

Contents

11 Apr 9AM	2
11 Apr 12PM	32
11 Apr 4PM	64
12 Apr 9AM	95
12 Apr 12PM	126
12 Apr 4PM	158
13 Apr 9AM	191
13 Apr 12PM	225
13 Apr 4PM	258
18 Apr 9AM	290
18 Apr 12PM	321
18 Apr 4PM	353
19 Apr 9AM	383
19 Apr 12PM	413
19 Apr 4PM	445
20 Apr 9AM	478
20 Apr 12PM	509
20 Apr 4PM	539
21 Apr 9AM	573
21 Apr 12PM	607
21 Apr 4PM	638

KD Job Updates

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Borjhar
Exam Date	11/04/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 वर्गों के उस समुच्चय का चयन करें जिसके शब्दों के बीच का संबंध निम्न वेन आरेख द्वारा सर्वोत्तम रूप से दर्शाया गया है।



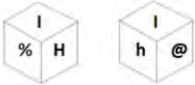
- Ans
- 1. माताएं, चाचियां, डॉक्टर
 - 2. पिता, भाई, पुरुष
 - 3. दादा, पिता, पुरुष
 - 4. साक्षर, इंजीनियर, किसान

Question ID : 65497843700

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छः अक्षर और प्रतीक H, h, I, @, % और \$ लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ दिखाई गई हैं। उस अक्षर या प्रतीक का चयन करें जो 'H' वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



- Ans
- 1. \$
 - 2. %
 - 3. h
 - 4. @

Question ID : 65497842383

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

223 : 350 :: 519 : ?

- Ans 1. 687
 2. 654
 3. 645
 4. 736

Question ID : 65497843487

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.4 एक निश्चित कूट भाषा में, 6219 का अर्थ 'Sachin is a cricketer' है और 2646 का अर्थ 'He played from Mumbai' है। 'Mumbai is very famous' के लिए निम्नलिखित में से किस कूट का प्रयोग किया जाएगा?

- Ans 1. 7945
 2. 2458
 3. 6246
 4. 6285

Question ID : 65497842268

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 एक निश्चित कूट भाषा में, 'CROWD' को 23415924 के रूप में कूटबद्ध किया गया है और 'TRHICK' को 162491997 के रूप में कूटबद्ध किया गया है। उसी भाषा में 'FRUGAL' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 1226761821
 2. 1521012291
 3. 1512021921
 4. 1221021186

Question ID : 65497843479

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.6 मोहित और सुदेश ने एक ही दुकान से कलम और कॉपियां खरीदीं। मोहित ने ₹180 देकर 3 कलम और 6 कॉपियां खरीदीं। सुदेश ने ₹116 देकर 5 कलम और 2 कॉपियां खरीदीं। मोहित ने कॉपियां खरीदने पर कितने रुपये खर्च किए?

- Ans 1. ₹115
 2. ₹84
 3. ₹122
 4. ₹138

Question ID : 65497843690

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 अमित, गौरव, हातिम, वरुण, युक्ति और जैद एक सीधी पंक्ति में बैठे हैं, सभी उत्तर दिशा की ओर अभिमुख हैं। गौरव, अमित के बायें चौथे स्थान पर है। युक्ति एक किनारे पर बैठी है। हातिम, युक्ति के बायें चौथे स्थान पर है। जैद, गौरव के दायें तीसरे स्थान पर है। जैद के बायें दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- Ans 1. युक्ति
 2. हातिम
 3. अमित
 4. वरुण

Question ID : 65497843079
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में CHHAPAK को DJKEUGR के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी कूट भाषा में MALANGA को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. NCOCSMC
 2. NCEOSMC
 3. NCOCMSC
 4. NCOESMH

Question ID : 65497844600
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

5, 18, 70, 278, ?

- Ans 1. 592
 2. 328
 3. 1110
 4. 298

Question ID : 65497842375
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो उसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

48 63 56
42 18 8 45 15 21 51 ? 8
14 9 17

- Ans 1. 21
 2. 18
 3. 17
 4. 19

Question ID : 65497842277
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें जिसे नीचे दिए गए समीकरण में * चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप में रखने से समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$60*48*36*6*15*53$$

- Ans 1. +, +, ×, -, =
 2. ×, +, +, -, =
 3. +, +, -, ×, =
 4. +, +, ×, -, =

Question ID : 65497843086
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

TSF, RPJ, PMN, NJR, ?

- Ans 1. JFV
 2. LGN
 3. LGV
 4. KGU

Question ID : 65497842363
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

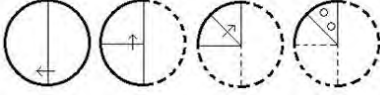
कथन:
सभी फूल, सुंदर हैं।
वैदेही, सुंदर है।

निष्कर्ष:
I. वैदेही एक फूल है।
II. कुछ सुंदर, फूल हैं।

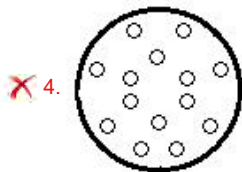
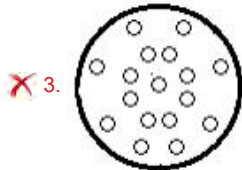
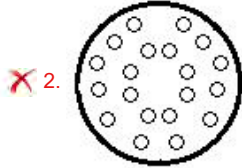
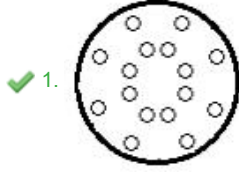
- Ans 1. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 3. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
 4. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question ID : 65497842373
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?



Ans



Question ID : 65497843497

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 यदि '@' का अर्थ 'जोड़' है, '%' का अर्थ 'गुणा' है, '\$' का अर्थ 'भाग' है और '#' का अर्थ 'घटाना' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए।

29 @ 128 \$ 16 % 7 # 22

Ans ✓ 1. 63

✗ 2. 47

✗ 3. 23

✗ 4. 58

Question ID : 65497842380

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 वह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Petitionary
2. Petitioning
3. Petition
4. Petitioners
5. Petitioned

Ans ✓ 1. 3, 1, 5, 4, 2

✗ 2. 4, 1, 2, 3, 5

✗ 3. 3, 1, 4, 5, 2

✗ 4. 1, 2, 3, 4, 5

Question ID : 65497844585

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 सलोनी, कार्तिक के इकलौते बेटे की बेटी है। निरुपमा, दीपक की मां है। यामिनी के इकलौते बेटे अंकित की शादी निरुपमा से हुई है। कार्तिक, दीपक के दादा हैं। कार्तिक का अंकित से क्या संबंध है?

Ans ✗ 1. भाई

✓ 2. पिता

✗ 3. चाचा

✗ 4. बेटा

Question ID : 65497843078

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 गौरव अपने उस घर के पिछले दरवाजे से बाहर निकलता है जिसका मुख्य द्वार उत्तर दिशा की ओर है और 25 m सीधा चलता है, फिर वह बाएं मुड़ता है और 36 m चलता है, वह फिर बाएं मुड़ता है और 47 m चलता है। वह फिर से बाएं मुड़ता है और 36 m चलता है। अब वह अपने घर से कितनी दूर और किस दिशा में है?

Ans ✓ 1. 22 m, उत्तर

✗ 2. 11 m, दक्षिण

✗ 3. 22 m, दक्षिण

✗ 4. 11 m, उत्तर

Question ID : 65497843492

Status : Answered

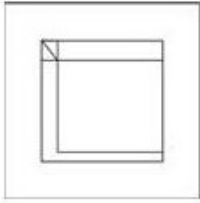
Chosen Option : 3

Q.19 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्नहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

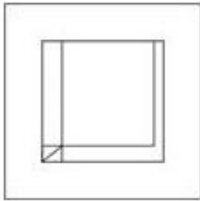
✓ 1.



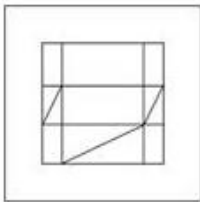
✗ 2.



✗ 3.

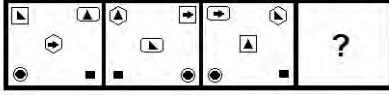


✗ 4.



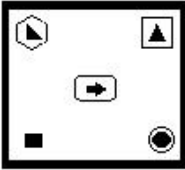
Question ID : 65497842283
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

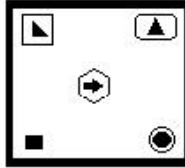


Ans

✗ 1.



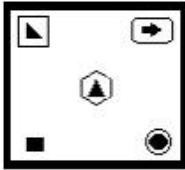
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497843089

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.21 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans ✗ 1. JGT

✗ 2. SPK

✓ 3. GTQ

✗ 4. PMN

Question ID : 65497842264

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर वह श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

_ Z _ C _ L Z _ C _ L _ X _ V L _ _ _ V

- Ans
- 1. L, X, V, V, X, C, C, X, Z, Z
 - 2. L, X, V, X, V, Z, C, Z, X, C
 - 3. X, Z, L, X, V, Z, C, C, C, L
 - 4. L, X, C, X, V, C, Z, C, Z, C

Question ID : 65497844603

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 दिए गए अक्षर- संयोजन का जल में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

D F N Z S R

- Ans
- 1. D F N Z S R
 - 2. D F N Z S R
 - 3. D F Z N S R
 - 4. D F N Z S R

Question ID : 65497843092

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

237, 196, 155, 114, ?

- Ans
- 1. 98
 - 2. 73
 - 3. 47
 - 4. 64

Question ID : 65497842273

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

BACTERIA : EXFWBUFV :: WOUNDS : ?

- Ans
- 1. YLRQFV
 - 2. ZLSQFW
 - 3. ZRXQGV
 - 4. ZLRQGV

Question ID : 65497843679

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 'लॉटरी रेगुलेशन एक्ट' किस वर्ष पारित किया गया था?

- Ans 1. 1999
 2. 1991
 3. 1993
 4. 1998

Question ID : 65497843116
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 भारत के राष्ट्रीय चिन्ह को किस दिन अपनाया गया था?

- Ans 1. 15 अगस्त 1947
 2. 26 जनवरी 1950
 3. 15 अगस्त 1952
 4. 26 जनवरी 1959

Question ID : 65497842309
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 'रिंग ऑफ फायर' को आप निम्नलिखित में से किस महासागर से संबद्ध करेंगे?

- Ans 1. अटलांटिक
 2. आर्कटिक
 3. हिंद
 4. प्रशांत

Question ID : 65497842300
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 रामसर कन्वेंशन के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सा विश्व आर्द्रभूमि दिवस है?

- Ans 1. 19 दिसंबर
 2. 18 मार्च
 3. 15 जनवरी
 4. 2 फरवरी

Question ID : 65497843711
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित में से किस राजपूत शासक ने 1191 ई. में तराइन के प्रथम युद्ध में मुहम्मद गोरी को हराया था?

- Ans
- 1. मालदेव राठौर
 - 2. बप्पा रावल
 - 3. राणा कुंभा
 - 4. पृथ्वीराज चौहान

Question ID : 65497843515
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 निकोबार द्वीप समूह की जनजातियां _____ के दौरान परिवार के मुखिया की दिवंगत आत्मा को श्रद्धांजलि अर्पित करती हैं।

- Ans
- 1. गंजन महोत्सव (Ganjan Festival)
 - 2. जगद्धात्री पूजा (Jagaddhatri Puja)
 - 3. कल्पतरु उत्सव (Kalpataru Utsav)
 - 4. ऑस्वरी उत्सव (Ossuary Feast)

Question ID : 65497842389
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस संशोधन के द्वारा अनुच्छेद 51-A के तहत एक नया मौलिक कर्तव्य जोड़ा गया?

- Ans
- 1. छियासीवें संशोधन अधिनियम, 2002
 - 2. सतासीवें संशोधन अधिनियम, 2003
 - 3. पचासीवें संशोधन अधिनियम, 2001
 - 4. अट्ठासीवें संशोधन अधिनियम, 2003

Question ID : 65497843519
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा भारत में एक अप्रत्यक्ष कर है?

- Ans
- 1. पूंजी लाभ कर
 - 2. वस्तु एवं सेवा कर
 - 3. निगम कर
 - 4. आयकर

Question ID : 65497843501
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित में से किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में मार्च-अप्रैल 2021 के दौरान चुनाव नहीं हुआ था?

- Ans
- 1. पुदुचेरी
 - 2. पश्चिम बंगाल
 - 3. तमिलनाडु
 - 4. बिहार

Question ID : 65497843720
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 पृथ्वी पर कार्बन डाइऑक्साइड का कम से कम _____ स्थिरीकरण शैवालों द्वारा प्रकाश संश्लेषण के माध्यम से किया जाता है।

- Ans
- 1. आधा
 - 2. एक तिहाई
 - 3. दसवां हिस्सा
 - 4. एक चौथाई

Question ID : 65497843506
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 _____ प्रदूषण की कोटि या तीव्रता को कम कर रहा है, या समाप्त कर रहा है।

- Ans
- 1. वतिलयन (Aerosol)
 - 2. अवशोषण (Absorption)
 - 3. वातन (Aeration)
 - 4. उपशमन (Abatement)

Question ID : 65497843104
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 पूर्व स्पेनिश फुटबॉलर, एंटोनियो लोपेज हबास, हीरो आईएसएल 2020-21 में निम्नलिखित में से किस फुटबॉल टीम के कोच थे?

- Ans
- 1. केरल ब्लास्टर्स
 - 2. एफसी गोवा
 - 3. एटीके मोहन बागान
 - 4. एससी पूर्वी बंगाल

Question ID : 65497843725
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 प्राचीन भारत का एक महत्वपूर्ण बंदरगाह शहर था।

- Ans 1. अहिच्छत्र
 2. चंपा
 3. ताम्रलिप्त
 4. श्रावस्ती

Question ID : 65497842403
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 केंद्रीय बजट 2021-22 में पिछले वर्ष की तुलना में स्वास्थ्य और कल्याण के लिए आवंटन में _____ की वृद्धि की गई थी।

- Ans 1. 140%
 2. 125%
 3. 137%
 4. 100%

Question ID : 65497843099
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित में से किसे 'श्वेत पर्वत (White Mountain)' के नाम से भी जाना जाता है?

- Ans 1. चो ओयू (Cho Oyu)
 2. मकालु (Makalu)
 3. ल्होत्से (Lhotse)
 4. धौलागिरी (Dhaulagiri)

Question ID : 65497842400
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी ने वर्ष _____ में फ्रांसीसियों से पांडिचेरी (पुदुचेरी) को छीन कर उस पर कब्जा कर लिया।

- Ans 1. 1699
 2. 1738
 3. 1674
 4. 1761

Question ID : 65497842301
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 पौधों का संख्यात्मक वर्गीकरण निम्नलिखित में से किस पर आधारित है?

- Ans
- 1. संरचना
 - 2. दिखने योग्य सभी विशेषताओं
 - 3. गुणसूत्र संख्या
 - 4. रासायनिक घटक

Question ID : 65497843709
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 निम्नलिखित में से किस टीम ने इंडियन सुपर लीग 2020-21 जीती थी?

- Ans
- 1. मुंबई सिटी एफसी
 - 2. नॉर्थईस्ट यूनाइटेड एफसी
 - 3. एटीके मोहन बागान
 - 4. केरला ब्लास्टर्स एफसी

Question ID : 65497842411
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 'घटम (Ghatam)' एक _____ है।

- Ans
- 1. बड़े आकार वाला, संकीर्ण मुंह का मिट्टी का बर्तन, जिसका उपयोग तबले के रूप में किया जाता है
 - 2. हाथ में लेकर बजाया जाने वाला ड्रम जो एक तंबूरे जैसा दिखता है
 - 3. लकड़ी और धातु से बना सुषिर वाद्य
 - 4. चमड़े और कटहल की लकड़ी से बना तबला

Question ID : 65497842287
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- I. सकल घरेलू उत्पाद (GDP) का आकलन करते समय केवल विपणन की गई वस्तुओं पर विचार किया जाता है।
- II. एक महिला द्वारा अपने घर पर किया गया कार्य सकल घरेलू उत्पाद के दायरे से बाहर है।
- III. सकल घरेलू उत्पाद का अनुमान लगाने में, केवल अंतिम वस्तुओं और सेवाओं पर विचार किया जाता है।

- Ans
- 1. I, II और III
 - 2. केवल II और III
 - 3. केवल I और III
 - 4. केवल II

Question ID : 65497843704
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 निम्नलिखित में से कौन 'द सीक्रेट ऑफ द वेद (The Secret of the Veda)' पुस्तक के लेखक हैं?

- Ans
- 1. जे कृष्णमूर्ति
 - 2. स्वामी विवेकानंद
 - 3. एनी बेसेंट
 - 4. श्री अरबिंदो

Question ID : 65497843517
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 निम्नलिखित में से कौन मार्च 2021 में उत्तराखंड के मुख्यमंत्री बने?

- Ans
- 1. बीसी खंडूरी
 - 2. मदन कौशिक
 - 3. तीरथ सिंह रावत
 - 4. धन सिंह रावत

Question ID : 65497843112
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 हाइड्रोफाइट्स (hydrophytes) में, पाए जाने वाले विशेषीकृत _____ न्यूमेटोफोर्स (Pneumatophores) कहलाते हैं।

- Ans
- 1. मूल
 - 2. पुष्प
 - 3. बीज
 - 4. फल

Question ID : 65497842293
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 अंतर्राष्ट्रीय मातृ पृथ्वी दिवस, 2021 (Mother Earth Day, 2021) की थीम '_____' थी।

- Ans
- 1. इंड प्लास्टिक पल्यूशन (End Plastic Pollution)
 - 2. प्रोटेक्ट ऑर स्पेसीज़ (Protect our Species)
 - 3. क्लाइमेट एक्शन (Climate Action)
 - 4. रिस्टोर ऑर अर्थ (Restore our Earth)

Question ID : 65497842393
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 निम्नलिखित में से किस दिन को 'विश्व जल दिवस' के रूप में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. 29 मार्च
 - 2. 5 अप्रैल
 - 3. 18 फ़रवरी
 - 4. 22 मार्च

Question ID : 65497843106
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : **Quantitative Aptitude**

Q.1 P और उसके तीन दोस्तों का औसत भार 55 kg है। यदि P अपने तीन दोस्तों के औसत भार से 4 kg अधिक है, तो P का भार (kg में) क्या है?

- Ans**
- 1. 62
 - 2. 60
 - 3. 58
 - 4. 54

Question ID : **65497843123**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.2 A और B की मासिक आय का अनुपात 11:13 है और उनके व्यय का अनुपात 9:11 है। यदि वे दोनों प्रतिमाह ₹4,000 की बचत करते हैं, तो उनकी आय (₹ में) का अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 2,500
 - 2. 3,200
 - 3. 3,000
 - 4. 4,000

Question ID : **65497843531**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.3 AB केंद्र O वाले वृत्त का व्यास है। बिंदु A पर एक स्पर्श रेखा खींची जाती है। C वृत्त पर एक ऐसा बिंदु है जिससे BC को आगे बढ़ाने पर स्पर्श रेखा से बिंदु P पर मिलता है। यदि $\angle APC = 62^\circ$ है, तो लघु चाप AC का माप ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 31°
 - 2. 62°
 - 3. 28°
 - 4. 56°

Question ID : **65497842326**
Status : **Marked For Review**
Chosen Option : **3**

Q.4 दो संख्याओं का लघुत्तम समापत्त्य (LCM) उनके महत्तम समापवर्तक (HCF) का 56 गुना है, उनके HCF और LCM का योग 1710 है। यदि दो संख्याओं में से एक 240 है, तो दूसरी संख्या कौन सी है?

- Ans**
- 1. 171
 - 2. 1680
 - 3. 57
 - 4. 210

Question ID : **65497843727**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.5 निम्नांकित पाई चार्ट में एक परिवार का विभिन्न मदों पर होने वाला मासिक व्यय दर्शाया गया है। बच्चों की शिक्षा (Children Education), परिवहन (Transport) और किराए (Rent) पर खर्च की गई राशि कुल कमाई का कितना प्रतिशत है?

विभिन्न मदों पर होने वाला व्यय



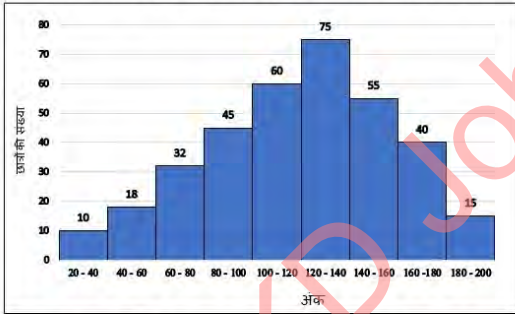
- Ans
- ✓ 1. 50%
 - ✗ 2. 45%
 - ✗ 3. 40%
 - ✗ 4. 55%

Question ID : 65497843748

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 दिया गया हिस्टोग्राम किसी कक्षा के गणित की परीक्षा में छात्रों के अंकों को प्रदर्शित करता है। छात्रों की कुल संख्या 350 है। ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



140 और उससे अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की कुल संख्या का, 60 से 120 के बीच अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की कुल संख्या से अनुपात कितना है?

- Ans
- ✗ 1. 11 : 9
 - ✗ 2. 137 : 110
 - ✗ 3. 9 : 11
 - ✓ 4. 110 : 137

Question ID : 65497843345

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 विभिन्न स्कूलों के कुछ विद्यार्थी (केवल लड़के और लड़कियाँ) ओलंपियाड परीक्षा में शामिल हुए। 20% लड़के और 15% लड़कियाँ परीक्षा में अनुत्तीर्ण हो गए। परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले लड़कों की संख्या, परीक्षा उत्तीर्ण करने वाली लड़कियों की संख्या से 70 अधिक थी। कुल 90 विद्यार्थी अनुत्तीर्ण हुए। परीक्षा में शामिल होने वाले विद्यार्थियों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 500
 - 2. 350
 - 3. 400
 - 4. 420

Question ID : 65497842418
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 निम्नांकित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$372 \div 56 \times 7 - 5 + 2$$

- Ans
- 1. $-2\frac{95}{98}$
 - 2. $43\frac{1}{2}$
 - 3. $2\frac{93}{98}$
 - 4. 58

Question ID : 65497843728
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.9 एक समकोण त्रिभुज की तीनों भुजाओं की लंबाई क्रमशः $(x - 1)$ cm, $(x + 1)$ cm और $(x + 3)$ cm है। समकोण त्रिभुज के कर्ण की लंबाई (cm में) कितनी होगी?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 12
 - 3. 7
 - 4. 6

Question ID : 65497843540
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 ΔABC में, बिंदु P, Q और R क्रमशः AB, BC और CA पर इस प्रकार लिए गए हैं कि BQ = PQ और QC = QR है। यदि $\angle BAC = 75^\circ$ है, तो $\angle PQR$ का माप (डिग्री में) क्या है?

- Ans**
- 1. 50
 - 2. 75
 - 3. 30
 - 4. 40

Question ID : 65497843137
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 एक समबाहु त्रिभुज ABC, केंद्र O वाले वृत्त में उत्कीर्णित है। लघु चाप BC पर एक बिंदु D है और $\angle CBD = 40^\circ$ है। $\angle BCD$ का माप ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 40°
 - 2. 30°
 - 3. 50°
 - 4. 20°

Question ID : 65497842428
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 एक मोटरबोट जिसकी शांत जल में चाल 20 km/h है, धारा की विपरीत दिशा में 24 km जाने में, धारा की दिशा में उतनी ही दूरी जाने में लिए गए समय से, 30 मिनट अधिक का समय लेती है। यदि शांत जल में नाव की चाल में 2 km/h की वृद्धि हो जाती है, तो उसे धारा की दिशा में 39 km और धारा की विपरीत दिशा 30 km जाने में कितना समय लगेगा?

- Ans**
- 1. 2 घंटे 50 मिनट
 - 2. 3 घंटे 10 मिनट
 - 3. 2 घंटे 40 मिनट
 - 4. 3 घंटे 40 मिनट

Question ID : 65497843534
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 A ने एक मोबाइल फोन B को 25% के लाभ पर बेचा और B ने इसे C को 10% की हानि पर बेच दिया। यदि C ने इसके लिए ₹5,625 का भुगतान किया, तो A ने फोन के लिए (₹ में) कितना भुगतान किया था?

- Ans**
- 1. 5,000
 - 2. 4,800
 - 3. 5,100
 - 4. 4,500

Question ID : 65497843126
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 निम्नांकित बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों के निर्यात (₹ मिलियन में) को दर्शाता है।



2014 और 2017 में A प्रकार की कारों के कुल निर्यात का, 2015 और 2016 में B प्रकार की कारों के कुल निर्यात से अनुपात कितना है?

- Ans
- 1. 3 : 2
 - 2. 10 : 9
 - 3. 11 : 10
 - 4. 5 : 6

Question ID : 65497842840
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 यदि $x + y + 3 = 0$ है, तो $x^3 + y^3 - 9xy + 9$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 18
 - 2. -36
 - 3. 36
 - 4. -18

Question ID : 65497843537
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 $\frac{\sin 23^\circ \cos 67^\circ + \sec 52^\circ \sin 38^\circ + \cos 23^\circ \sin 67^\circ + \operatorname{cosec} 52^\circ \cos 38^\circ}{\operatorname{cosec}^2 20^\circ - \tan^2 70^\circ}$ का मान बताइए।

- Ans
- 1. 4
 - 2. 3
 - 3. 0
 - 4. 2

Question ID : 65497843139
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 A एक काम को 16 दिनों में पूरा कर सकता है और B उसे 12 दिनों में पूरा कर सकता है। उन्होंने 4 दिनों तक एक साथ मिलकर काम किया और फिर A चला गया। B ने शेष काम अकेले पूरा किया। काम को पूरा समाप्त करने के लिए B ने कुल कितने दिनों तक काम किया?

- Ans**
- 1. 9
 - 2. 4
 - 3. 6
 - 4. 8

Question ID : 65497843129
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 एक अधूरी मीनार के आधार से 78 m की दूरी से अधूरी मीनार के शिखर का उन्नयन कोण 30° है। मीनार को कितना ऊंचा (m में) बनाया जाना चाहिए ताकि उसी बिंदु से तैयार मीनार के शिखर का उन्नयन कोण 60° हो जाए?

- Ans**
- 1. 80
 - 2. $78\sqrt{3}$
 - 3. $26\sqrt{3}$
 - 4. $52\sqrt{3}$

Question ID : 65497843746
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 एक वस्तु का मूल्य ₹400 है। फेस्टिवल सेल के दौरान कंपनी 10% के डिस्काउंट कूपन के साथ वस्तु के नियमित मूल्य पर $x\%$ की छूट प्रदान करती है। सेल की छूट और छूट कूपन दोनों का उपयोग करने के बाद वस्तु का मूल्य ₹216 है। x का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 40
 - 2. 35
 - 3. 30
 - 4. 25

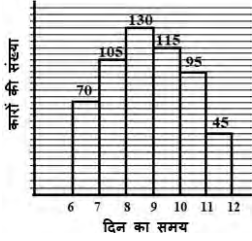
Question ID : 65497843225
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 8 cm भुजा वाले एक ठोस घन को 16 cm लंबाई, 8 cm चौड़ाई और 15 cm ऊंचाई वाले एक आयताकार कंटेनर में गिराया जाता है जो आंशिक रूप से पानी से भरा है। यदि घन पूरी तरह से डूबा हुआ है, तो जल स्तर कितना ऊपर (cm में) उठेगा?

- Ans**
- 1. 6
 - 2. 2
 - 3. 5
 - 4. 4

Question ID : 65497843131
Status : Answered
Chosen Option : 4

- Q.21** निम्नांकित हिस्टोग्राम में सुबह 6 बजे से दोपहर 12 बजे तक एक कॉलोनी के निकट वाली सड़क से गुजरने वाली कारों की संख्या को दिखाया गया है।
सुबह 6 बजे से सुबह 8 बजे के बीच गुजरने वाली कारों की संख्या का, सुबह 9 बजे से 11 बजे के बीच गुजरने वाली कारों की संख्या से अनुपात कितना है?



- Ans**
- 1. 14 : 23
 - 2. 5 : 6
 - 3. 21 : 19
 - 4. 7 : 4

Question ID : 65497842336
Status : Answered
Chosen Option : 2

- Q.22** वह सबसे बड़ी संख्या $23a68b$ ज्ञात कीजिए, जो 3 से विभाज्य है लेकिन 9 से विभाज्य नहीं है।

- Ans**
- 1. 238689
 - 2. 237687
 - 3. 239685
 - 4. 239688

Question ID : 65497842413
Status : Answered
Chosen Option : 4

- Q.23** यदि $4\sin^2 \theta = 3(1 + \cos \theta)$ है, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(2\tan \theta + 4\sin \theta - \sec \theta)$ का मान ज्ञात करें।

- Ans**
- 1. $4\sqrt{15} - 3$
 - 2. $3\sqrt{15} - 4$
 - 3. $15\sqrt{3} - 4$
 - 4. $15\sqrt{3} + 3$

Question ID : 65497843542
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 यदि $(x + 6y) = 8$, और $xy = 2$ है, जहाँ $x > 0$, तो $(x^3 + 216y^3)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 288
 - 2. 224
 - 3. 476
 - 4. 368

Question ID : 65497843132
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 कोई राशि वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाली 10% वार्षिक ब्याज दर पर 4 वर्ष के लिए जमा की जाती है। 2 वर्ष के अंत में और 4 वर्ष के अंत में मिलने वाले ब्याज के बीच का अंतर ₹5,082 है। वह राशि (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 20,000
 - 2. 50,820
 - 3. 25,500
 - 4. 10,164

Question ID : 65497842320
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

Q.1 Select the option that expresses the given sentence in direct speech.

He asked me when I had booked the flight tickets.

- Ans
- 1. He said to me, "When did you book the flight tickets?"
 - 2. He said to me, "When do you book the flight tickets?"
 - 3. He said to me, "When are you booking the flight tickets?"
 - 4. He said to me, "When you had book the flight tickets?"

Question ID : 65497842349
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Every / curious child / want to / rip open a toy.

- Ans
- 1. rip open a toy
 - 2. curious child
 - 3. Every
 - 4. want to

Question ID : 65497843751
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

It was / the very well-directed film / and we enjoyed it.

- Ans** 1. and we enjoyed it
 2. the very well-directed film
 3. No error
 4. It was

Question ID : 65497843551
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

All weapons were surrendered by them.

- Ans** 1. They had surrendered all weapons.
 2. They have surrendered all weapons.
 3. They are surrendering all weapons.
 4. They surrendered all weapons.

Question ID : 65497843554
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

She handles all tasks efficiently.

- Ans** 1. All tasks were handled efficiently by her.
 2. All tasks are being handled efficiently by her.
 3. All tasks have been handled efficiently by her.
 4. All tasks are handled efficiently by her.

Question ID : 65497843755
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

In the same breath

- Ans** 1. Try and hold your breath
 2. Practice breathing exercises
 3. Say two contradictory things at the same time
 4. Able to get a foul smell

Question ID : 65497842358
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word.

Avert

Ans 1. Prevent

2. Confront

3. Face

4. Permit

Question ID : 65497843566

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required.'

A tigress has given birth to a cub in the Ranthambore Tiger Reserve, taking the big cat population to 78.

Ans 1. was birthed

2. no substitution required

3. is given births

4. has give birth

Question ID : 65497843765

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate synonym of the given word.

ostentatious

Ans 1. showy

2. tasteful

3. sudden

4. quick

Question ID : 65497843767

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Be hard up

Ans 1. Find it very difficult to wake up early

2. Have very little money

3. Unable to calculate

4. Have difficulty in climbing stairs

Question ID : 65497842458

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Modest

Ans 1. Conceited

2. Glum

3. Unhappy

4. Sullen

Question ID : 65497842356

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 The following sentence has been split into segments. One of them may contain an error. Identify the segment that contains a grammatical error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

No one were / present when I / entered the hall.

Ans 1. No one were

2. No error

3. entered the hall

4. present when I

Question ID : 65497842236

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

The authorities are assured the people that they will look into the matter.

Ans 1. No substitution required

2. have been assured

3. have assured

4. has assured

Question ID : 65497842451

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The study of earthquakes

Ans 1. Seismology

2. Geography

3. Topography

4. Geology

Question ID : 65497843571

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Raze

- Ans** 1. Comfort
 2. Ruin
 3. Ease
 4. Build

Question ID : **65497842456**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.16 Select the most appropriate synonym of the given word.

Retaliate

- Ans** 1. Facilitate
 2. react
 3. Rotate
 4. Clap

Question ID : **65497843766**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.17 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

To walk aimlessly

- Ans** 1. Slither
 2. Amble
 3. Crawl
 4. Sprint

Question ID : **65497843168**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.18 Select the **INCORRECTLY** spelt word.

- Ans** 1. Tution
 2. Manners
 3. Circuit
 4. Genuine

Question ID : **65497843573**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.19 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain a grammatical error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

If the economy fails / this year it reflect badly / on the government.

- Ans**
- 1. on the government
 - 2. this year it reflect badly
 - 3. No error
 - 4. If the economy fails

Question ID : 65497842340
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The increasing concerns about climate change point to the need for enhanced efforts towards _____ sustained growth.

- Ans**
- 1. achieved
 - 2. achieve
 - 3. achieving
 - 4. to achieve

Question ID : 65497843170
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The rise in the Irrawaddy dolphin (1) _____ in Chilika can be attributed to the eviction of (2) _____ fish enclosures. After thousands of hectares of Chilika lake were made (3) _____ free, Irrawaddy dolphins found unobstructed area for movement. (4) _____, due to the COVID-19 lockdown last year, there were comparatively fewer tourist boats on Chilika lake, which made it (5) _____ for dolphins to move from one part of the lake to another.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no.1.

- Ans**
- 1. natives
 - 2. inhabitants
 - 3. population
 - 4. clan

Question ID : 65497843152
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The rise in the Irrawaddy dolphin (1) _____ in Chilika can be attributed to the eviction of (2) _____ fish enclosures. After thousands of hectares of Chilika lake were made (3) _____ free, Irrawaddy dolphins found unobstructed area for movement. (4) _____, due to the COVID-19 lockdown last year, there were comparatively fewer tourist boats on Chilika lake, which made it (5) _____ for dolphins to move from one part of the lake to another.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no.2.

- Ans** 1. unwarranted
 2. illegitimate
 3. unconstitutional
 4. illegal

Question ID : 65497843153

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The rise in the Irrawaddy dolphin (1) _____ in Chilika can be attributed to the eviction of (2) _____ fish enclosures. After thousands of hectares of Chilika lake were made (3) _____ free, Irrawaddy dolphins found unobstructed area for movement. (4) _____, due to the COVID-19 lockdown last year, there were comparatively fewer tourist boats on Chilika lake, which made it (5) _____ for dolphins to move from one part of the lake to another.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no.3.

- Ans** 1. confiscation
 2. encroachment
 3. intervention
 4. trespass

Question ID : 65497843154

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The rise in the Irrawaddy dolphin (1) _____ in Chilika can be attributed to the eviction of (2) _____ fish enclosures. After thousands of hectares of Chilika lake were made (3) _____ free, Irrawaddy dolphins found unobstructed area for movement. (4) _____, due to the COVID-19 lockdown last year, there were comparatively fewer tourist boats on Chilika lake, which made it (5) _____ for dolphins to move from one part of the lake to another.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no.4.

- Ans** 1. Nevertheless
 2. Moreover
 3. However
 4. Whereas

Question ID : 65497843155
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The rise in the Irrawaddy dolphin (1) _____ in Chilika can be attributed to the eviction of (2) _____ fish enclosures. After thousands of hectares of Chilika lake were made (3) _____ free, Irrawaddy dolphins found unobstructed area for movement. (4) _____, due to the COVID-19 lockdown last year, there were comparatively fewer tourist boats on Chilika lake, which made it (5) _____ for dolphins to move from one part of the lake to another.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no.5.

- Ans** 1. conducive
 2. disturbing
 3. detrimental
 4. hurtful

Question ID : 65497843156
Status : Answered
Chosen Option : 1

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	ION Digital Zone iDZ Purnea
Exam Date	11/04/2022
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो अंकों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$384 \div 16 - 72 + 9 \times 10 = 2$$

- Ans
- 1. 4 और 8
 - 2. 6 और 9
 - 3. 7 और 9
 - 4. 3 और 7

Question ID : 65497844399
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे नीचे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर वह श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

_ L H _ _ U _ H _ _ U _ H _ N U _ _ E N

- Ans
- 1. E, U, N, L, N, E, L, E, H, L
 - 2. U, E, N, L, E, L, H, L, E, H
 - 3. U, E, L, E, N, N, L, H, N, E
 - 4. U, E, N, L, E, N, L, E, L, H

Question ID : 65497844596
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

कोई गुलाबी, पीला नहीं है।

कोई पीला, सफेद नहीं है।

सभी लाल, पीले हैं।

निष्कर्ष:

I. कोई लाल, गुलाबी नहीं है।

II. कोई लाल, सफेद नहीं है।

III. कोई सफेद, पीला नहीं है।

Ans

✓ 1. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

✗ 2. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं

✗ 3. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं

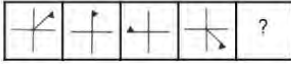
✗ 4. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं

Question ID : 65497843484

Status : Answered

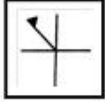
Chosen Option : 1

Q.4 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

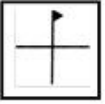
✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497844402

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

16, 33, 100, 401, ?

Ans ✓ 1. 2006

✗ 2. 1588

✗ 3. 804

✗ 4. 1235

Question ID : 65497843486

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निकित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

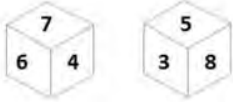


Question ID : 65497843091

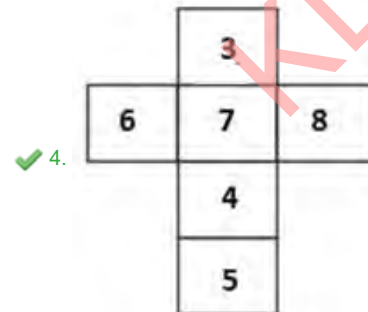
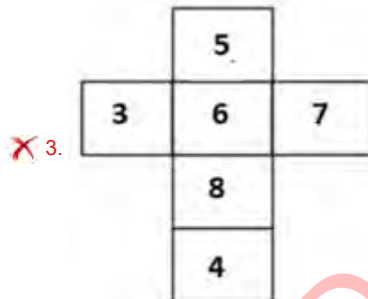
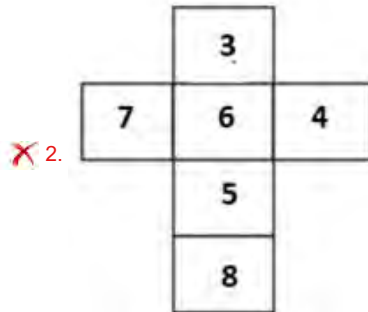
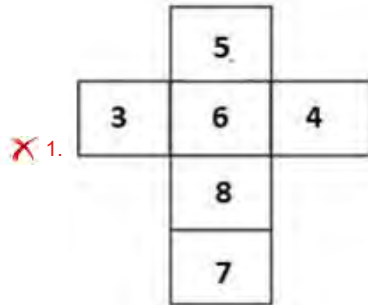
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 एक ही बॉक्स के दो अभिविन्यास दिखाए गए हैं। खुला होने पर यह बॉक्स कैसा दिखेगा?



Ans



Question ID : 65497841977
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans 1. LOSXD
 2. ZCGLS
 3. NQUZF
 4. FIMRX

Question ID : 65497843072
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 पामिला, अकून की पोती है जिसकी शादी निकिता से हुई है। मुरली, अकून का साला है जिसकी दो बेटियाँ हैं लेकिन कोई बेटा नहीं है। राहुल, कमल का मौसेरा भाई और पामिला का भाई है। उदय और वनमय निकिता के दामाद हैं। वनमय की शादी यामिनी से हुई है और उनकी दो बेटियाँ और एक बेटा है। उदय का एक बेटा और एक बेटी है। टीना और स्मिता, यामिनी की बेटियाँ हैं। मुरली अविवाहित है। यामिनी का राहुल से क्या संबंध है?

- Ans 1. मौसी
 2. मां
 3. बहन
 4. बेटी

Question ID : 65497844391
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 एक वर्गाकार पार्क की भुजा 12 m है। यदि पार्क के चारों ओर 24 m भुजा वाला एक वर्गाकार बगीचा लगाया जाता है, तो बगीचे सहित पार्क का कुल क्षेत्रफल कितना होगा?

- Ans 1. 144 m²
 2. 576 m²
 3. 324 m²
 4. 288 m²

Question ID : 65497843589
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 उस सही विकल्प का चयन करें जो नीचे दिए गए जीवों को एक तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करता है।

1. स्टारफिश
2. ब्लू व्हेल
3. शार्क
4. विशालकाय कछुआ
5. पेंगुइन

- Ans 1. 1, 5, 4, 2, 3
 2. 1, 5, 4, 3, 2
 3. 1, 5, 3, 2, 4
 4. 4, 5, 1, 3, 2

Question ID : 65497842768
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 किसी निश्चित कूट भाषा में MONEY को PRQHB के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में CREDIT को किस रूप में लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. FUHGWL
 - 2. FUHGLW
 - 3. FUGHLW
 - 4. FHGULW

Question ID : 65497844593
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो तब दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

%O V e R t H R o W & $\begin{array}{c} P \\ | \\ Q \end{array}$

- Ans
- 1. & W o Я H t Я e V O o %
 - 2. & W O Я H t Я e V o o %
 - 3. o % O Λ e B t H B o M &
 - 4. & W o Я H t Я e V O o %

Question ID : 65497844405
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 निम्नांकित मैट्रिक्स का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

7 13 174
9 25 104
11 30 ?

- Ans
- 1. 100
 - 2. 335
 - 3. 129
 - 4. 431

Question ID : 65497843085
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में, 'RAKHI' को 36-2-22-16-18 और 'SHALU' को 38-16-2-24-42 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी कूट भाषा में, 'MANJU' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 26-2-28-20-42
 - 2. 26-1-14-20-42
 - 3. 13-2-14-10-24
 - 4. 13-2-28-10-24

Question ID : 65497841964
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 पांच व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। दोनों छोर पर बैठे दो व्यक्तियों में से एक अंतर्मुखी है और दूसरा बहिर्मुखी है। एक दुबला व्यक्ति एक बुद्धिमान व्यक्ति के ठीक दाएं बगल में बैठा है। एक कमजोर व्यक्ति एक बहिर्मुखी व्यक्ति के ठीक बाएं बगल में बैठा है। बुद्धिमान व्यक्ति, अंतर्मुखी और दुबले व्यक्तियों के ठीक बीच में बैठा है। निम्नलिखित में से कौन सा व्यक्ति बीच में बैठा है?

- Ans
- 1. बुद्धिमान
 - 2. दुबला
 - 3. कमजोर
 - 4. बहिर्मुखी

Question ID : 65497844392
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में और किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$24 \div 16 - 96 + 48 \times 12 = 195$$

- Ans
- 1. 24 और 48, \times और $+$
 - 2. 24 और 16, $-$ और $+$
 - 3. 12 और 16, \times और $+$
 - 4. 12 और 48, \times और $+$

Question ID : 65497843491
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

$$23 : 441 :: 28 : ?$$

- Ans
- 1. 676
 - 2. 494
 - 3. 692
 - 4. 528

Question ID : 65497841972
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

$$\text{PATELS} : \text{BQFUTM} :: \text{NECTAR} : ?$$

- Ans
- 1. FOUDSB
 - 2. FODUSZ
 - 3. FOVDBS
 - 4. OEUDQB

Question ID : 65497843578
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

10, 14, 31, 35, 73, 77, ?

Ans 1. 90

2. 157

3. 154

4. 81

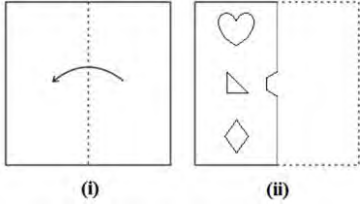
Question ID : 65497843081

Status : Answered

Chosen Option : 4

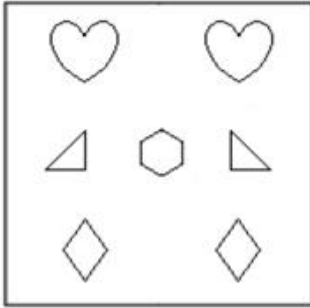
KD Job Updates

Q.21 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i में) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति ii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (ii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

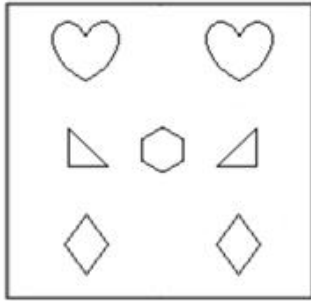


Ans

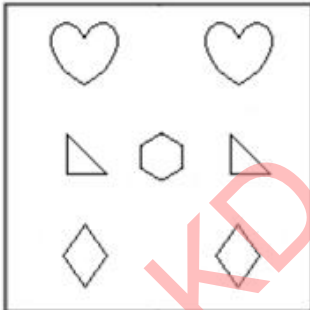
1.



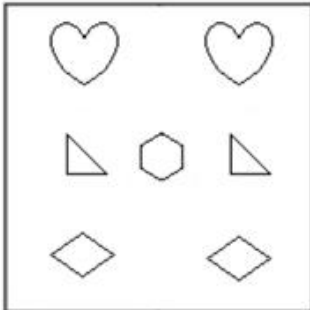
2.



3.

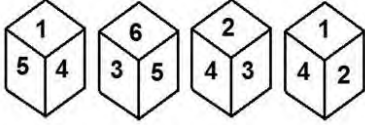


4.



Question ID : 65497841982
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.22 एक ही पासे की चार अलग-अलग अवस्थाएं दिखाई गई हैं, जिनके छः फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएं लिखी हुई हैं। उस संख्या का चयन करें जो संख्या '1' वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर होगी।



- Ans
- 1. 2
 - 2. 4
 - 3. 3
 - 4. 6

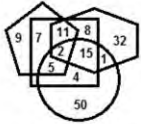
Question ID : 65497843494
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 एक निश्चित कूट भाषा में, 'her father is okay' को 6583 के रूप में कूटबद्ध किया गया है, 'my father is well' को 5137 के रूप में कूटबद्ध किया गया है और 'her arm is injured' को 2839 के रूप में कूट किया गया है। उसी कूट भाषा में, 'okay' के लिए किस कूट का प्रयोग किया जाएगा?

- Ans
- 1. 6
 - 2. 5
 - 3. 8
 - 4. 3

Question ID : 65497843076
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 निम्न वेन आरेख में, षट्कोण 'पुलिस अधिकारियों' को दर्शाता है, पंचकोण 'स्नातकों' को दर्शाता है, वृत्त 'महिलाओं' को दर्शाता है और वर्ग 'भारतियों' को दर्शाता है। दी गई संख्याएं उस विशेष श्रेणी में व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं।



कितने भारतीय पुलिस अधिकारी स्नातक हैं, लेकिन महिलाएं नहीं हैं?

- Ans
- 1. 19
 - 2. 8
 - 3. 13
 - 4. 11

Question ID : 65497843599
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

KYBA, FTEE, AOHI, VJKO, ?, LZQA

- Ans
- 1. PFNU
 - 2. QEMI
 - 3. QENU
 - 4. QDNI

Question ID : 65497843474
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : General Awareness

Q.1 मूसी नदी निम्नलिखित में से किस नदी की सहायक नदी है?

- Ans
- 1. कृष्णा
 - 2. गंगा
 - 3. गोदावरी
 - 4. यमुना

Question ID : 65497844419
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 अपशिष्ट जल उपचार की प्रक्रिया को सामान्यतः _____ उपचार कहा जाता है।

- Ans
- 1. सूक्ष्म जीव
 - 2. जीवाणु
 - 3. प्रदूषक
 - 4. सीवेज

Question ID : 65497843608
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 जनवरी 1931 में महात्मा गांधी की जेल से रिहाई के बाद, कांग्रेस नेताओं ने भविष्य की कार्यवाही की योजना बनाने के लिए _____ में मुलाकात की।

- Ans
- 1. सूरत
 - 2. इलाहाबाद
 - 3. लाहौर
 - 4. कलकत्ता

Question ID : 65497842000
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 2011 की जनगणना के अनंतिम जनसंख्या योग के अनुसार, भारत में देश की कुल बाल जनसंख्या में ग्रामीण बाल जनसंख्या का प्रतिशत कितना है?

- Ans
- 1. 55.23%
 - 2. 62.45%
 - 3. 79.03%
 - 4. 74.05 %

Question ID : 65497843108
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 राजीव राम _____ के एक पेशेवर टेनिस खिलाड़ी हैं।

- Ans
- 1. स्लोवाकिया
 - 2. यूनाइटेड किंगडम
 - 3. ऑस्ट्रेलिया
 - 4. संयुक्त राज्य अमेरिका

Question ID : 65497843522
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 हिंदू उत्तराधिकार अधिनियम 1956 के अनुसार, बिना वसीयत मर जाने वाली हिंदू महिला की संपत्ति पर पहला अधिकार निम्न में से किसका होता है?

- Ans
- 1. उसके माता-पिता
 - 2. उसके पति के कानूनी वारिस
 - 3. उसके पति
 - 4. उसके पिता के कानूनी वारिस

Question ID : 65497842004
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 'प्रधान मंत्री अन्नदाता आय संरक्षण अभियान' (PM-AASHA) में _____ घटक हैं जो सरकारी कृषि उपज की कीमत और दक्षता के लिए नीति, भंडारण में अपव्यय और रिसाव को कम करने और वित्तीय लाभ कमाने के लिए तर्कसंगत व्याख्या करते हैं।

- Ans
- 1. दो
 - 2. तीन
 - 3. पांच
 - 4. आठ

Question ID : 65497844412
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 द्वारम वेंकटस्वामी नायडू निम्नलिखित में से कौन सा संगीत वाद्ययंत्र बजाया करते थे?

- Ans 1. वायलिन
 2. मैडोलिन
 3. नादस्वरम
 4. वीणा

Question ID : 65497843095
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 रज्जुकी (chordates) संघ के जीवों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- Ans 1. इनमें पशु गुदा पूंछ अनुपस्थित होती है
 2. इसमें पृष्ठ रज्जु पाया जाता है
 3. इनमें द्विउदरीय ठोस तंत्रिका रज्जु पाया जाता है
 4. इनमें हृदय पृष्ठीय या पार्श्व रूप से स्थित या अनुपस्थित होता है

Question ID : 65497843101
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 फरवरी 2021 में, भारत के वित्त मंत्री ने _____ तक की कर योग्य आय और _____ तक की विवादित आय वाले करदाताओं के लिए एक विवाद समाधान समिति (DRC) की स्थापना की घोषणा की।

- Ans 1. ₹50 लाख, ₹10 लाख
 2. ₹20 लाख, ₹5 लाख
 3. ₹10 लाख, ₹2 लाख
 4. ₹5 लाख, ₹1 लाख

Question ID : 65497841986
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित में से क्या 'निष्फल भूमि (bad lands)' का एक मुख्य कारण है?

- Ans 1. अल्प वर्षा
 2. खुले में शौच
 3. अत्यधिक वनावरण
 4. मृदा अपरदन

Question ID : 65497843511
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 भारत का चुनाव आयोग (ECI) देश में स्वतंत्र और निष्पक्ष चुनावों का प्रहरी है और भारतीय संविधान के _____ में इस संस्था से संबंधित प्रावधान संरक्षित हैं।

- Ans
- 1. अनुच्छेद 101
 - 2. अनुच्छेद 356
 - 3. अनुच्छेद 324
 - 4. अनुच्छेद 352

Question ID : 65497844429
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 पेट्रोलियम में मौजूद निम्नलिखित में से कौन सा यौगिक आंतरिक दहन इंजनों और रिफाइनरियों के कुछ हिस्सों में जंग का कारण बन सकता है?

- Ans
- 1. सोडियम
 - 2. पोटेशियम
 - 3. कैल्शियम
 - 4. सल्फर

Question ID : 65497844417
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 न्यायमूर्ति _____ को 24 अप्रैल 2021 से भारत के सर्वोच्च न्यायालय का मुख्य न्यायाधीश नियुक्त किया गया।

- Ans
- 1. कुट्टियिल मैथ्यू जोसेफ
 - 2. रामय्यागरी सुभाष रेड्डी
 - 3. नुथलपति वेंकट रमण
 - 4. अज्जिकुट्टीरा सोमैया बोपन्ना

Question ID : 65497842002
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 _____ में स्थित भगवान अयप्पा के पवित्र उपवन में मकरविलक्कु उत्सव मनाया जाता है।

- Ans
- 1. आंध्र प्रदेश
 - 2. तेलंगाना
 - 3. कर्नाटक
 - 4. केरल

Question ID : 65497843500
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 पूर्व भारतीय फुटबॉल कप्तान सुनील छेत्री ने 2021 में निम्नलिखित में से किस टीम के लिए खेला?

- Ans
- 1. चेन्नईयिन एफसी
 - 2. नॉर्थईस्ट यूनाइटेड एफसी
 - 3. एफसी गोवा
 - 4. बेंगलुरु एफसी

Question ID : 65497843624
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH}$ सूत्र वाले यौगिक का नाम क्या है?

- Ans
- 1. एसिटिक एसिड
 - 2. एथेनॉल
 - 3. क्लोरोफार्म
 - 4. मेथेन

Question ID : 65497843610
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 अथर्ववेद _____ खण्डों का संग्रह है।

- Ans
- 1. 5
 - 2. 10
 - 3. 15
 - 4. 20

Question ID : 65497843109
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 भारत के बजट से संबंधित एनआईपी (NIP), जिसे दिसंबर 2019 में भारत के केंद्रीय वित्त मंत्री द्वारा घोषित किया गया था, का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. नेशनल इंडिजेनस प्रोजेक्ट (National Indigenous Project)
 - 2. निगोशिएबल इंस्ट्रुमेंट प्रोटोकॉल (Negotiable Instrument Protocol)
 - 3. न्यूट्रल इंटरवेंशन्स ऑन पेमेंट्स (Neutral Interventions on Payments)
 - 4. नेशनल इंफ्रास्ट्रक्चर पाइपलाइन (National Infrastructure Pipeline)

Question ID : 65497843603
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 आर्सेनिक का रासायनिक प्रतीक क्या है?

- Ans
- 1. Ac
 - 2. As
 - 3. An
 - 4. Ar

Question ID : 65497843504
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 'पॉवर्टी एंड अन-ब्रिटिश रूल इन इंडिया' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- Ans
- 1. एनी बेसेंट
 - 2. शशि थरूर
 - 3. दादाभाई नौरोजी
 - 4. जयराम रमेश

Question ID : 65497843619
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 स्मारकों और स्थलों के अंतर्राष्ट्रीय दिवस, 2021 की थीम निम्नलिखित में से क्या है?

- Ans
- 1. पीढ़ियों के लिए विरासत (Heritage for Generations)
 - 2. जटिल अतीत: विविधीकृत भविष्य (Complex Pasts: Diverse Futures)
 - 3. साझा संस्कृति, साझा विरासत और साझा जिम्मेदारी (Shared Culture, Shared Heritage and Shared Responsibility)
 - 4. ग्रामीण स्थलाकृतियां (Rural Landscapes)

Question ID : 65497844425
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 संविधान सभा के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- Ans
- 1. जनवरी 1950 में संविधान सभा ने राष्ट्रगान को अंगीकार किया।
 - 2. संविधान सभा ने मई 1947 में भारत की राष्ट्रमंडल की सदस्यता की पुष्टि की।
 - 3. जनवरी 1948 में संविधान सभा ने राष्ट्रीय गीत को अंगीकार किया।
 - 4. संविधान सभा ने जुलाई 1949 में राष्ट्रीय ध्वज को अपनाया।

Question ID : 65497843117
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 ओक के पेड़ के दृढ़फल (nut) को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. शाहबलूत (Chestnut)
 - 2. बलूत का फल (Acorn)
 - 3. कोला नट (Kola nut)
 - 4. मैकाडामिया (Macadamia)

Question ID : 65497841991
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 निम्नलिखित में से कौन एक मछली पकड़ने का उपनिवेश था, जिसका उपयोग प्राचीन भारत में रोमनों और ग्रीको-रोमनों के साथ व्यापार करने के लिए एक बंदरगाह के रूप में किया जाता था?

- Ans 1. अरिकमेदु
 2. लोथल
 3. तुलापुरुषंदना
 4. बादामी

Question ID : 65497843514
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि $(4x + 2y)^3 + (4x - 2y)^3 = 16(Ax^3 + Bxy^2)$, तो $\frac{1}{2}(\sqrt{A^2 + B^2})$ का मान क्या है?

- Ans 1. 7
 2. 8
 3. 3
 4. 5

Question ID : 65497844445
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 एक कार पहले 275 km, 50 km/h की औसत चाल से चलती है और अगले 315 km, 70 km/h की औसत चाल से चलती है। पूरी यात्रा के लिए औसत चाल (km/h में) क्या है?

- Ans 1. 62
 2. 60
 3. 59
 4. 58.5

Question ID : 65497842019
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 $8\sqrt{3} \sin 30^\circ \tan 60^\circ - 3 \cos 0^\circ + 3 \sin^2 45^\circ + 2 \cos^2 30^\circ$ का मान ज्ञात करें।

- Ans 1. 12
 2. 15
 3. 18
 4. 9

Question ID : 65497844452
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 यदि $\cos(A - B) = \frac{\sqrt{3}}{2}$ और $\sec A = 2$, $0^\circ \leq A \leq 90^\circ$, $0^\circ \leq B \leq 90^\circ$ है, तो B का माप क्या है?

- Ans
- 1. 0°
 - 2. 60°
 - 3. 30°
 - 4. 90°

Question ID : 65497842027
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 वह बड़ी से बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए, जिससे 108, 124 और 156 को विभाजित करने पर समान शेषफल प्राप्त होता है।

- Ans
- 1. 12
 - 2. 18
 - 3. 16
 - 4. 10

Question ID : 65497843626
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 निम्नांकित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

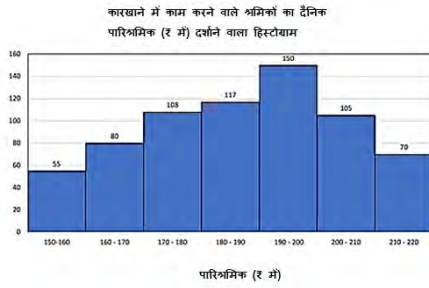
$$980 \div 35 \times 16 + 4 - 2 \times 2$$

- Ans
- 1. $\frac{15}{2}$
 - 2. 556
 - 3. $\frac{7}{4}$
 - 4. 448

Question ID : 65497843627
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 दिया गया हिस्टोग्राम एक कारखाने में श्रमिकों के दैनिक पारिश्रमिक (₹ में) को दर्शाता है।

हिस्टोग्राम का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



₹180 से कम दैनिक पारिश्रमिक पाने वाले श्रमिकों की संख्या, ₹190 से अधिक दैनिक पारिश्रमिक पाने वाले श्रमिकों की संख्या की कितने प्रतिशत है? दशमलव के स्थान एक तक सही उत्तर दीजिए।

- Ans
- 1. 85.6%
 - 2. 74.8%
 - 3. 75.8%
 - 4. 86.7%

Question ID : 65497843144

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 एक आयत की लंबाई और चौड़ाई में क्रमशः 8% की बढ़ोत्तरी और 10% की कमी की गई है। इसके क्षेत्रफल में प्रतिशत वृद्धि या कमी की गणना करें।

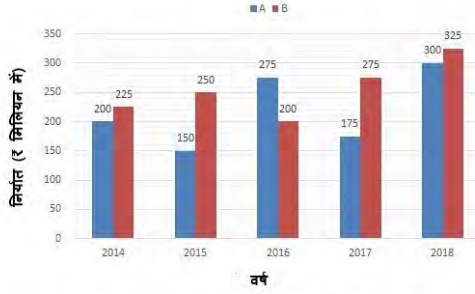
- Ans
- 1. 1.8% की वृद्धि
 - 2. 1.8% की कमी
 - 3. 2.8% की कमी
 - 4. 2.8% की वृद्धि

Question ID : 65497844642

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नांकित बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों (₹ मिलियन में) के निर्यात को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
2014 से 2018 तक टाइप A और B (₹ मिलियन में) की कारों का निर्यात।



2014 से 2017 में B प्रकार की कारों का कुल निर्यात, 2015 से 2018 में A प्रकार की कारों के कुल निर्यात से कितना प्रतिशत अधिक है? (दशमलव के एक स्थान तक सही)

- Ans**
- 1. 5.6%
 - 2. 7.2%
 - 3. 4.9%
 - 4. 6.5%

Question ID : 65497842838
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 निम्नांकित बार ग्राफ का अध्ययन कीजिए और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों के निर्यात (₹ मिलियन में) को दर्शाता है।



किस वर्ष में A प्रकार की कारों का निर्यात, पांच वर्षों में B प्रकार की कारों के औसत निर्यात (प्रति वर्ष) से 55 मिलियन कम था?

- Ans**
- 1. 2014
 - 2. 2015
 - 3. 2016
 - 4. 2017

Question ID : 65497844151
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 उस समबाहु त्रिभुज की ऊँचाई (cm में) क्या है, जिसकी प्रत्येक भुजा की लंबाई 8 cm है?

- Ans
- ✗ 1. $4\sqrt{2}$
 - ✓ 2. $4\sqrt{3}$
 - ✗ 3. $3\sqrt{2}$
 - ✗ 4. $3\sqrt{5}$

Question ID : 65497842025

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 निम्नांकित पाई चार्ट में एक परिवार का विभिन्न मदों पर होने वाला मासिक व्यय दर्शाया गया है। परिवार हर महीने ₹1,08,000 कमाता है।

विविध (misc) पर खर्च किया गया व्यय, बच्चों की शिक्षा (children education) पर खर्च किए गए व्यय से कितना (₹ में) अधिक है?

विभिन्न मदों पर होने वाला व्यय



- Ans
- ✓ 1. 1,500
 - ✗ 2. 1,800
 - ✗ 3. 1,200
 - ✗ 4. 1,350

Question ID : 65497843647

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 किसी वस्तु को ₹832 में बेचने पर अर्जित लाभ, उस वस्तु को ₹448 में बेचने पर हुई हानि के बराबर है। यदि वस्तु को 10% हानि पर बेचा जाता है तो उसका विक्रय मूल्य क्या होगा?

- Ans
- ✓ 1. ₹576
 - ✗ 2. ₹640
 - ✗ 3. ₹625
 - ✗ 4. ₹540

Question ID : 65497844439

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\frac{(a^2 - 4b^2)^3 + 64(b^2 - 4c^2)^3 + (16c^2 - a^2)^3}{(a - 2b)^3 + (2b - 4c)^3 + (4c - a)^3}$$

- Ans
- 1. $4(a + 2b)(b + 2c)(4c + a)$
 - 2. $-(a + 2b)(b + 2c)(4c + a)$
 - 3. $2(a + 2b)(b + 2c)(4c + a)$
 - 4. $(a + 2b)(b + 2c)(4c + a)$

Question ID : 65497842022
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 एक क्रिकेट खेल के पहले 10 ओवरों में रन रेट केवल 7.2 था। 272 रन के लक्ष्य तक पहुंचने के लिए शेष 40 ओवरों में औसत रन रेट क्या होना चाहिए?

- Ans
- 1. 7
 - 2. 4
 - 3. 6
 - 4. 5

Question ID : 65497844133
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 एक उर्ध्वाधर खंभा और एक उर्ध्वाधर मीनार समतल जमीन पर इस प्रकार स्थित हैं कि खंभे के शीर्ष से मीनार के शिखर का उन्नयन कोण 60° तथा मीनार के तल का अवनमन कोण 30° है। यदि मीनार की ऊंचाई 76 m है, तो खंभे की ऊंचाई (m) में ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $19\sqrt{3}$
 - 2. 57
 - 3. 19
 - 4. 38

Question ID : 65497843645
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 500 से 650 तक (दोनों को सम्मिलित करते हुए) ऐसी कितनी संख्याएं हैं जो 3 और 7 दोनों से विभाज्य नहीं हैं?

- Ans 1. 87
 2. 121
 3. 21
 4. 99

Question ID : 65497843524
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेश की गई एक राशि पर 3 वर्षों में प्राप्त मिश्रधन ₹7,800 और 5 वर्षों में प्राप्त मिश्रधन ₹11,232 है। प्रतिशत ब्याज दर ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 20%
 2. 15%
 3. 18%
 4. 26%

Question ID : 65497843128
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 एक वर्गाकार मैदान के चारों ओर रास्ते की चौड़ाई 4.5 m है और इसका क्षेत्रफल 105.75 m² है। ₹100 प्रति मीटर की दर से रास्ते पर बाड़ लगाने का व्यय ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. ₹275
 2. ₹400
 3. ₹600
 4. ₹550

Question ID : 65497844141
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 23 m लंबा खंभा, एक खिड़की, जो गली के एक तरफ भू-तल से $3\sqrt{5}$ m ऊपर स्थित है तक पहुंचता है। खंभे के पाद को समान बिंदु पर रखते हुए, गली के दूसरी ओर $4\sqrt{15}$ m ऊपर स्थित खिड़की तक पहुंचाने के लिए घुमाया जाता है। सड़क की चौड़ाई (m में) कितनी है?

- Ans 1. 35
 2. 22
 3. 39
 4. 17

Question ID : 65497844450
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 केंद्र O वाले एक वृत्त में, जीवाएं PR और QS, आगे बढ़ाए जाने पर बिंदु T पर मिलती हैं और PQ वृत्त का व्यास है। यदि $\angle ROS = 42^\circ$ है, तो $\angle PTQ$ का माप कितना है?

- Ans
- 1. 59°
 - 2. 48°
 - 3. 69°
 - 4. 58°

Question ID : 65497843539
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 एक मिश्र धातु में 40% चांदी, 30% तांबा और 30% निकिल है। 25 kg मिश्र धातु में कितनी चांदी (kg में) मिश्रित की जानी चाहिए ताकि नए मिश्र धातु में 50% चांदी हो जाए?

- Ans
- 1. 5
 - 2. 20
 - 3. 12
 - 4. 10

Question ID : 65497843529
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 X, Y और Z एक काम को क्रमशः 46 दिन, 92 दिन और 23 दिन में पूरा कर सकते हैं। X ने काम शुरू किया। Y, 2 दिनों के बाद उसके साथ जुड़ गया। यदि Z प्रारंभ से 8 दिनों के बाद उनके साथ जुड़ता है, तो X ने कितने दिनों तक काम किया?

- Ans
- 1. 18
 - 2. 16
 - 3. 21
 - 4. 13

Question ID : 65497844442
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 A, B और C ने साझेदारी में एक व्यवसाय शुरू किया। शुरू में, A ने ₹29,000 का निवेश किया, जबकि B और C, प्रत्येक ने ₹25,000 का निवेश किया। 4 महीने बाद, A ने ₹3,000 निकाल लिए। इसके 2 महीने बाद, C ने ₹12,000 और निवेश किए। वर्ष के अंत में ₹33,200 के लाभ में से C (₹ में) का हिस्सा ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 11,067
 - 2. 12,400
 - 3. 10,000
 - 4. 10,800

Question ID : 65497842016
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 20 cm व्यास वाले एक वृत्त का केंद्र O है। T वृत्त के बाहर स्थित एक बिंदु है और TA वृत्त की स्पर्श रेखा है। यदि OT = 26 cm है, तो स्पर्शरेखा TA की लंबाई (cm में) कितनी है?

- Ans
- 1. 24
 - 2. 26
 - 3. 18
 - 4. 20

Question ID : 65497843134
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

The first meeting of the Standing Committee will be hold next week.

- Ans
- 1. No substitution required
 - 2. will be held next week
 - 3. will be holding next week
 - 4. will held next week

Question ID : 65497843562
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Retrieve
 - 2. Return
 - 3. Retort
 - 4. Revange

Question ID : 65497842058
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Tenacious

- Ans
- 1. Relentless
 - 2. Persistent
 - 3. Yielding
 - 4. Steadfast

Question ID : 65497843164
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Do you / recall to meet / her at the party / last night?

- Ans
- 1. last night
 - 2. Do you
 - 3. recall to meet
 - 4. her at the party

Question ID : 65497843148
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

Give the child a nourishing diet.

- Ans
- 1. The child is given a nourishing diet.
 - 2. The child must have given a nourishing diet.
 - 3. The child should be given a nourishing diet.
 - 4. The child was given a nourishing diet.

Question ID : 65497842039
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

Taciturn

- Ans
- 1. Verbose
 - 2. Reserved
 - 3. Lively
 - 4. Noisy

Question ID : 65497842051
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

Of the two plans submitted by the architect, this is the one more likely to be accepted.

- Ans
- 1. most likely
 - 2. most likelihood
 - 3. No substitution required
 - 4. much likely

Question ID : 65497843664
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

He allowed / his son to drive / but he warn him / of the danger.

- Ans**
- 1. his son to drive
 - 2. of the danger
 - 3. but he warn him
 - 4. He allowed

Question ID : 65497842036
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the correct indirect speech form of the given sentence.

Mother said, "I'm worried about your safety."

- Ans**
- 1. Mother said she is worried about your safety.
 - 2. Mother told me that she had been worried about my safety.
 - 3. Mother said that I was worrying about your safety.
 - 4. Mother told me that she was worried about my safety.

Question ID : 65497843157
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. They can help you to decide the right products for you.
- B. Advertisements can be extremely useful if they are honest.
- C. Teenagers are especially vulnerable to such advertisements.
- D. However, some advertisements may be harmful as they try to befool you.

- Ans**
- 1. BCAD
 - 2. BADC
 - 3. CDAB
 - 4. CADB

Question ID : 65497843665
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Did you baked / the chocolate cake / yourself this time?

- Ans**
- 1. yourself this time
 - 2. No error
 - 3. Did you baked
 - 4. the chocolate cake

Question ID : 65497844459
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Walk or move at a slow, relaxed pace

- Ans 1. Strut
 2. Amble
 3. Romp
 4. Prance

Question ID : 65497844481
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Select the most appropriate synonym of the given word.

Vertical

- Ans 1. Upright
 2. Parallel
 3. Equal
 4. Shaky

Question ID : 65497843666
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Cake walk

- Ans 1. Something tasty
 2. Something sweet
 3. Something easy
 4. Something enjoyable

Question ID : 65497843569
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the option that gives the most appropriate meaning of the underlined idiom.

The Chairman of our company takes care of the rank and file in the company.

- Ans 1. Ordinary people
 2. Documents and files
 3. Only the top rank people
 4. Officers

Question ID : 65497843166
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Global warming or climate change has today become a major _____ to mankind.

- Ans 1. threat
 2. penalty
 3. punishment
 4. endanger

Question ID : 65497844483
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

She gifted me a beautiful handbag.

- Ans 1. I am being gifted a beautiful handbag by her.
 2. I have been gifted a beautiful handbag by her.
 3. I was gifted a beautiful handbag by her.
 4. I am gifted a beautiful handbag by her.

Question ID : 65497843654
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

One who supervises students in an examination hall

- Ans 1. Inspector
 2. Examinee
 3. Invigilator
 4. Teacher

Question ID : 65497842056
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

We stayed / in Jim's flat / during he was / on holiday.

- Ans 1. in Jim's flat
 2. on holiday
 3. We stayed
 4. during he was

Question ID : 65497842742
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

ROUGH

Ans ✓ 1. Smooth

✗ 2. Coarse

✗ 3. Thick

✗ 4. Crude

Question ID : 65497843567

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The importance of physical exercise in (1) _____ the incidence of heart attacks cannot be under estimated. The rise of heart attacks has been attaining (2) _____ proportion in recent times causing grave concern specially to the medical (3) _____. Walking is the best mode of physical exercise which (4) _____ no equipment, money, material or (5) _____ of a club.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

Ans ✗ 1. maximising

✓ 2. minimising

✗ 3. increasing

✗ 4. emphasising

Question ID : 65497844465

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The importance of physical exercise in (1) _____ the incidence of heart attacks cannot be under estimated. The rise of heart attacks has been attaining (2) _____ proportion in recent times causing grave concern specially to the medical (3) _____. Walking is the best mode of physical exercise which (4) _____ no equipment, money, material or (5) _____ of a club.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

Ans ✗ 1. low

✓ 2. alarming

✗ 3. capacious

✗ 4. soothing

Question ID : 65497844466

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The importance of physical exercise in (1) _____ the incidence of heart attacks cannot be under estimated. The rise of heart attacks has been attaining (2) _____ proportion in recent times causing grave concern specially to the medical (3) _____. Walking is the best mode of physical exercise which (4) _____ no equipment, money, material or (5) _____ of a club.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans**
- 1. creed
 - 2. fraternity
 - 3. persons
 - 4. class

Question ID : 65497844467
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The importance of physical exercise in (1) _____ the incidence of heart attacks cannot be under estimated. The rise of heart attacks has been attaining (2) _____ proportion in recent times causing grave concern specially to the medical (3) _____. Walking is the best mode of physical exercise which (4) _____ no equipment, money, material or (5) _____ of a club.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans**
- 1. requires
 - 2. finds
 - 3. gains
 - 4. loses

Question ID : 65497844468
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The importance of physical exercise in (1) _____ the incidence of heart attacks cannot be under estimated. The rise of heart attacks has been attaining (2) _____ proportion in recent times causing grave concern specially to the medical (3) _____. Walking is the best mode of physical exercise which (4) _____ no equipment, money, material or (5) _____ of a club.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans**
- 1. membership
 - 2. exemption
 - 3. scholarship
 - 4. correlation

Question ID : 65497844469
Status : Answered
Chosen Option : 1

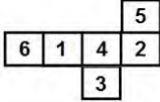
KD Job Updates

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	BDR Info Solutions LLP
Exam Date	11/04/2022
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस प्रकार बने घन में '1'अंक वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर कौन सी संख्या होगी?



- Ans
- 1. 4
 - 2. 2
 - 3. 6
 - 4. 3

Question ID : 65497843191
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 उस विकल्प का चयन करें जो दी गई आकृति (X) में सन्निकित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Question ID : 65497842990
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 किसी सांकेतिक भाषा में, 'TURKEY' को '76911525' लिखा जाता है। उस भाषा में, 'BREATH' कैसे लिखा जाएगा?

- Ans 1. 218526208
 2. 259221197
 3. 251841208
 4. 259221208

Question ID : 65497843984
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 यदि 'A' का अर्थ 'जोड़' है, 'B' का अर्थ 'गुणा' है, 'C' का अर्थ 'घटाना' है और 'D' का अर्थ 'भाग' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान कितना होगा?

8 B (4 A 5) C (99 A 27) D 14 A 5 B (112 D 16)

- Ans 1. 107
 2. 98
 3. 85
 4. 116

Question ID : 65497842985
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार से संबंधित है जिस प्रकार से दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

PDK : QFN :: SJQ : ?

- Ans 1. ULS
 2. TMS
 3. UNT
 4. TLT

Question ID : 65497842366
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 'A % B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'।

'A \$ B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'।

'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है'।

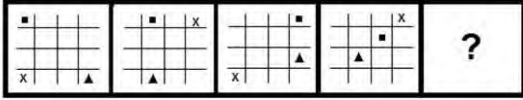
'A & B' का अर्थ है कि 'A, B की माता है'।

यदि 'R % T & Z \$ S @ V @ C % Y' है, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

- Ans 1. T, C की पुत्री है।
 2. C, Z की दादी है।
 3. V, Z के पिता है।
 4. T, S की माता है।

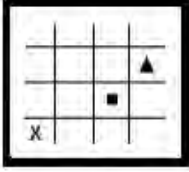
Question ID : 65497842977
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

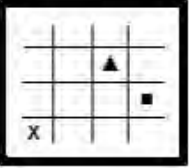


Ans

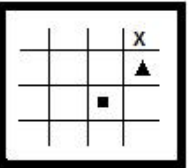
✓ 1.



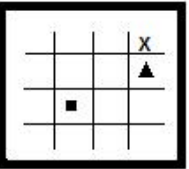
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497842988
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में, 'do or die' को 'su ru ko' लिखा जाता है, 'let us do it' को 'ko mo yo zu' लिखा जाता है और 'this or that' को 'ga tu ru' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'die' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans ✓ 1. su

✗ 2. ku

✗ 3. ru

✗ 4. ko

Question ID : 65497842975
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ एक-दूसरे से उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ एक-दूसरे से संबंधित हैं।

14 : 450

- Ans 1. 31 : 961
 2. 18 : 722
 3. 22 : 490
 4. 30 : 902

Question ID : 65497843992
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

45, 68, 99, ?, 187, 246, 313

- Ans 1. 117
 2. 140
 3. 105
 4. 166

Question ID : 65497842980
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 छह घर A, B, C, D, E और F, एक कॉलोनी में स्थित हैं। D, E के 60 m दक्षिण में है। F, B के 40 m दक्षिण में है। A, E के 30 m उत्तर में है। F, A के 50 m पूर्व में है। C, B के 50 m पश्चिम में है। A के संदर्भ में C का स्थान ज्ञात करें।

- Ans 1. 30 m पूर्व
 2. 50 m उत्तर
 3. 40 m दक्षिण
 4. 40 m उत्तर

Question ID : 65497842978
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans 1. RCN
 2. YJB
 3. UFQ
 4. EPA

Question ID : 65497842971
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ प्रिंटर, कूलर हैं।

कोई भी कूलर, टेलीफोन नहीं है।

सभी मशीन, टेलीफोन हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ प्रिंटर, मशीन हैं।

II. कोई भी मशीन, कूलर नहीं है।

Ans 1. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

2. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

3. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 65497843181

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

17, 16, 32, 29, 116, ?

Ans 1. 111

2. 81

3. 71

4. 121

Question ID : 65497843183

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 वह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Junketeered

2. Junction

3. Junketers

4. Junketeering

5. Junctures

Ans 1. 2, 5, 1, 4, 3

2. 2, 5, 3, 1, 4

3. 2, 5, 4, 3, 1

4. 1, 4, 2, 3, 5

Question ID : 65497844606

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए जिसे दी गई श्रृंखला के खाली स्थानों में क्रमानुसार स्थित करने पर यह श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

SP ___ PSTS ___ SPS _

Ans 1. PSSPPSS

2. STSPSTT

3. TSSPTSS

4. PSTSPTT

Question ID : 65497843178

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 निम्नांकित मैट्रिक्स का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

6 18 42

5 15 ?

7 36 61

Ans 1. 30

2. 45

3. 25

4. 53

Question ID : 65497842984

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में, 'SANCTION' को 'TZOBUHPM' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'TELEWISE' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans 1. UDMDUHTF

2. UDNDWGTF

3. SFKGUHRD

4. UDMDWHTD

Question ID : 65497843175

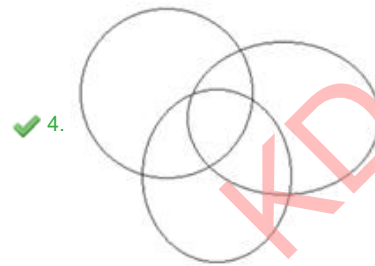
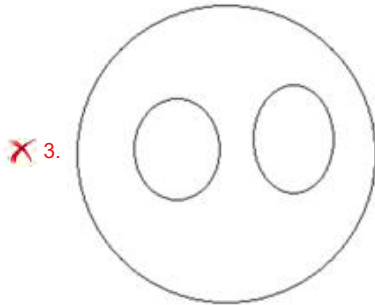
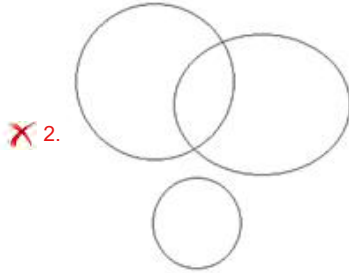
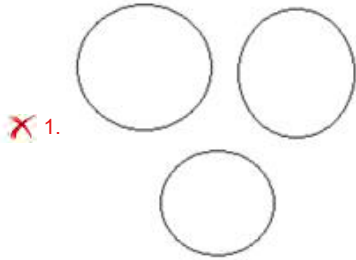
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

डॉक्टर, विवाहित, महिलाएं

Ans



KD Job Updates

Question ID : 65497842387

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

KMTC, EVOM, OQXG, IZSQ, ?

Ans 1. SUBK

2. SVCK

3. TVBK

4. SUCL

Question ID : 65497843171

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तब दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

5 g s d f n c K $\begin{array}{c} P \\ | \\ Q \end{array}$

Ans 1. K c n f b a g 5

2. K c n f a g 5

3. K c n f b a g 5

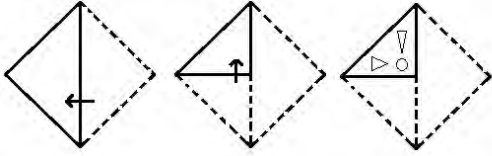
4. K c n f b a g 5

Question ID : 65497842991

Status : Answered

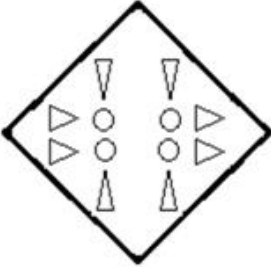
Chosen Option : 4

Q.22 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?

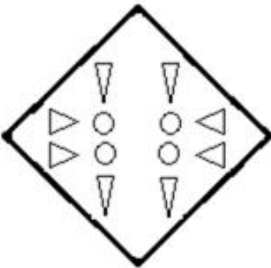


Ans

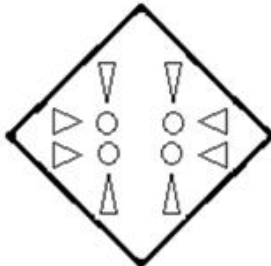
1.



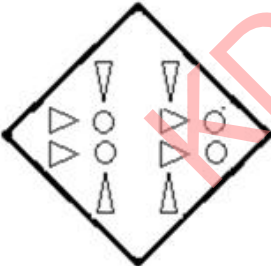
2.



3.



4.



Question ID : 65497844002

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 यदि किसी संख्या के 90% का मान 621 है, तो उस संख्या के 20% के 50% का मान कितना होगा?

- Ans 1. 54
 2. 69
 3. 74
 4. 79

Question ID : 65497842377
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$32 + 24 \times 4 \div 16 - 64 = 90$$

- Ans 1. + और -
 2. + और \times
 3. + और +
 4. + और \times

Question ID : 65497843188
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 रीता दक्षिण-पूर्व की ओर अभिमुख होकर खड़ी है। सबसे पहले, वह 135° दक्षिणावर्त मुड़ती है। उसके बाद, वह 90° वामावर्त मुड़ती है। फिर वह 45° दक्षिणावर्त मुड़ती है, उसके बाद 135° वामावर्त मुड़ती है। अब वह किस दिशा की ओर अभिमुख है?

- Ans 1. पूर्व
 2. दक्षिण
 3. दक्षिण-पूर्व
 4. उत्तर-पूर्व

Question ID : 65497843997
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : General Awareness

Q.1 ओडिशा ने प्रत्येक ग्रामीण घर में 100% कार्यात्मक घरेलू नल के पानी के कनेक्शन प्रदान करने के लिए _____ को लक्ष्य वर्ष के रूप में निर्धारित किया है।

- Ans 1. 2025-26
 2. 2022-23
 3. 2023-24
 4. 2024-25

Question ID : 65497842396
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा मोनोसैकेराइड का एक उदाहरण है?

A. फ्रक्टोज B. सुक्रोज C. स्टार्च D. ग्लूकोज

Ans 1. A और D दोनों

2. केवल B

3. केवल C

4. B और C दोनों

Question ID : 65497842398

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 किसी दिए गए वर्ष या अवधि में प्रति 1000 जीवित जन्मों पर जीवन के पहले 28 दिनों के दौरान होने वाली मौतों की संख्या को _____ के रूप में परिभाषित किया गया है।

Ans 1. अशोधित मृत्यु दर

2. शिशु मृत्यु दर

3. नवजात मृत्यु दर

4. आयु-विशिष्ट मृत्यु दर

Question ID : 65497843005

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 पर्वतों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

I- पर्वत, एक पंक्ति में व्यवस्थित हुए हो सकते हैं जिसे श्रेणी कहते हैं।

II- भारत में अरावली श्रेणी दुनिया की सबसे पुरानी वलित पर्वत प्रणालियों में से एक है।

III- दक्षिण अमेरिका में माउंट किलिमंजारो, ज्वालामुखी पर्वत का एक उदाहरण है।

Ans 1. केवल II

2. केवल I और II

3. I, II और III

4. केवल I

Question ID : 65497843208

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 किस बैंक को 'द लेंडर ऑफ़ द लास्ट रिसोर्ट' कहा जाता है?

Ans 1. विश्व बैंक

2. सेंट्रल बैंक

3. स्टेट बैंक

4. देना बैंक

Question ID : 65497844006

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 _____ टैंक कंक्रीट, फाइबरग्लास या प्लास्टिक से बना एक भूमिगत कक्ष है जिसके माध्यम से घरेलू अपशिष्ट जल (सीवेज) बुनियादी उपचार के लिए जाता है।

- Ans 1. सेप्टिक
 2. साबुन
 3. फ्लश
 4. दाब

Question ID : 65497843201
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 हाईडेस्पेज (Hydaspes) का युद्ध किन दो राजाओं के बीच में हुआ था?

- Ans 1. चंद्रगुप्त और धना नंद
 2. मिहिरकुल और यशोधरमन
 3. अशोक और महापद्मनाभ
 4. सिकंदर और पोरस

Question ID : 65497843211
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 सिद्धेद्र योगी के प्रयासों ने _____ नामक नृत्य को गौरवान्वित किया है।

- Ans 1. मोहिनीअट्टम
 2. कुचिपुड़ी
 3. भरतनाट्यम
 4. कथकली

Question ID : 65497842994
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 जल फ्लोराइडेशन क्यों किया जाता है, जो कि सार्वजनिक जल आपूर्ति के लिए फ्लोराइड का नियंत्रित समायोजन है?

- Ans 1. हड्डी रोग को रोकने के लिए
 2. विटामिन की कमी को रोकने के लिए
 3. दांतों की सड़न रोकने के लिए
 4. नेत्र रोग से बचाव के लिए

Question ID : 65497843003
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 भारत के संविधान में द्विसदनीय संसद का प्रावधान रखने का विचार _____ संविधान से लिया गया था।

- Ans 1. आयरिश
 2. कैनेडियन
 3. ब्रिटिश
 4. फ्रेंच

Question ID : 65497843015
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 _____, राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार प्राप्त करने वाली पहली महिला हॉकी खिलाड़ी हैं।

- Ans 1. शर्मिला देवी
 2. निक्की प्रधान
 3. वंदना कटारिया
 4. रानी रामपाल

Question ID : 65497842412
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित में से कौन सा शहर फरवरी 2021 से 'भारत के खेल शहर' के रूप में जाना जाएगा?

- Ans 1. गुरुग्राम
 2. बेंगलुरु
 3. हैदराबाद
 4. अहमदाबाद

Question ID : 65497843219
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 _____ एक स्वच्छता प्रणाली को संदर्भित करता है जिसमें शौचालय मानव मल को सील करने, हटाने योग्य कार्ट्रिज में एकत्रित करता है जिसे उपचार केंद्रों पर ले जाया जाता है।

- Ans 1. शुष्क स्वच्छता
 2. कंटेनर-आधारित स्वच्छता
 3. पारिस्थितिकीय स्वच्छता
 4. समुदाय के नेतृत्व वाली संपूर्ण स्वच्छता

Question ID : 65497843000
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 केंद्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, सरकार की योजना राजकोषीय समेकन जारी रखने की है, जिससे राजकोषीय घाटे का स्तर _____ तक सकल घरेलू उत्पाद के 4.5% से कम हो जाएगा।

- Ans
- 1. 2023-24
 - 2. 2024-25
 - 3. 2025-26
 - 4. 2022-23

Question ID : 65497842998
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 नासिक, त्रियम्बक और भद्राचलम तीर्थ स्थल निम्नलिखित में से किस नदी के तट पर स्थित हैं?

- Ans
- 1. कृष्णा
 - 2. गोदावरी
 - 3. ब्रह्मपुत्र
 - 4. नर्मदा

Question ID : 65497843007
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 _____ को, नवंबर 2020 में नेपाली सेना के जनरल की मानद रैंक से सम्मानित किया गया था।

- Ans
- 1. एयर चीफ मार्शल आरकेएस भदौरिया
 - 2. जनरल एमएम नरवणे
 - 3. जनरल बिपिन रावत
 - 4. एडमिरल करमबीर सिंह

Question ID : 65497842407
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 कीचड़ उछालना और खेतों में दौड़ना, किसी आदमी द्वारा गर्जना करती हुई भैंसें दौड़ाना कर्नाटक के निम्नलिखित में से किस त्योहार के लिए विशिष्ट दर्शनीय चीजें हैं?

- Ans
- 1. कंबाला
 - 2. पत्तदकल
 - 3. महामस्तकाभिषेक
 - 4. करागा

Question ID : 65497843197
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 बच्चों को मुफ्त और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम 2009 संसद का एक अधिनियम है जो वर्ष _____ में लागू हुआ।

- Ans 1. 2010
 2. 2011
 3. 2012
 4. 2009

Question ID : 65497844024
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 भारत के 48वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में नियुक्त न्यायमूर्ति एनवी रमना निम्नलिखित में से किस राज्य से हैं?

- Ans 1. आंध्र प्रदेश
 2. महाराष्ट्र
 3. केरल
 4. कर्नाटक

Question ID : 65497844022
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 निम्न में से किस बीमारी/स्थिति के पीछे खराब स्वच्छता की स्थिति संभावित कारण नहीं हो सकती है?

- Ans 1. आंत्र ज्वर
 2. गठिया
 3. पोलियो
 4. हैज़ा

Question ID : 65497844011
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 आर्थिक सर्वेक्षण 2020-21 के अनुसार, शुद्ध FPI (विदेशी पोर्टफोलियो निवेश) ने _____ में 9.8 बिलियन अमेरिकी डॉलर का पूर्ण-कालिक मासिक उच्च स्तर दर्ज किया।

- Ans 1. सितंबर 2020
 2. दिसंबर 2020
 3. नवंबर 2020
 4. अक्टूबर 2020

Question ID : 65497842391
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 निम्नलिखित में से कौन 'सोशल हार्मनी' पुस्तक के लेखक हैं?

- Ans 1. नरेंद्र मोदी
 2. पीवी नरसिम्हा राव
 3. मनमोहन सिंह
 4. एचडी देवेगौड़ा

Question ID : 65497843011
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 भारत के संविधान को बनाने वाली संविधान सभा में कितनी महिला सदस्य थीं?

- Ans 1. 10
 2. 12
 3. 15
 4. 14

Question ID : 65497843016
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 निम्नलिखित में से किस शासक के अधीन दिल्ली सबसे पहले राजधानी बनी?

- Ans 1. इल्तुतमिश राजवंश
 2. खिलजी राजवंश
 3. तोमर राजपूत
 4. अजमेर के चौहान

Question ID : 65497844020
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में आपको बक्सा किला मिलेगा?

- Ans 1. तमिलनाडु
 2. कर्नाटक
 3. पश्चिम बंगाल
 4. ओडिशा

Question ID : 65497843008
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 एक व्यक्ति ने एक वस्तु को 18% की हानि पर बेचा। यदि वह इसे ₹960 अधिक में बेचता, तो उसे 12%का लाभ होता। यदि वस्तु ₹3,840 में बेची जाती है, तो लाभ प्रतिशत कितना है?

- Ans
- 1. 24%
 - 2. 15%
 - 3. 20%
 - 4. 21%

Question ID : 65497843025
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 A एक कार्य को 48 दिनों में समाप्त कर सकता है और B उसे 60 दिनों में समाप्त कर सकता है। वे 12 दिनों तक एक साथ मिलकर कार्य करते हैं और फिर A चला जाता है। B शेष कार्य का 25% कितने समय में (दिनों और घंटों में) पूरा करेगा?

- Ans
- 1. 8 दिन 8 घंटे
 - 2. 8 दिन 6 घंटे
 - 3. 6 दिन 6 घंटे
 - 4. 6 दिन 4 घंटे

Question ID : 65497843028
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 यदि $\sec A = \frac{17}{8}$ है, जबकि $A < 90^\circ$ है, तो निम्नलिखित का मान क्या है?

$$\frac{34\sin A + 15\cot A}{68\cos A - 16\tan A}$$

- Ans
- 1. 23
 - 2. 19
 - 3. 30
 - 4. 38

Question ID : 65497843038
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 52, 71, 43, 22, a, और b का औसत 55 है और 42, 45, 49, 51, 42, c, और d का औसत 53 है। a, b, c, और d का औसत क्या है?

- Ans
- 1. 54
 - 2. 142
 - 3. 71
 - 4. 54.7

Question ID : 65497844032
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 यदि 8, 20 का तृतीयानुपाती p है और 3, 5, 24 का चतुर्थानुपाती q है, तो $(2p + q)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 140
 - 2. 90
 - 3. 126
 - 4. 104

Question ID : 65497844036
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 छिन्नक के रूप में एक 35 cm ऊँची बाल्टी पानी से भरी है। इसके निचले और ऊपरी सिरों की त्रिज्याएँ क्रमशः 12 cm और 18 cm हैं। यदि इस बाल्टी से पानी एक ऐसे बेलनाकार ड्रम में डाला जाता है, जिसकी आधार की त्रिज्या 20 cm है, तो ड्रम में पानी कितनी ऊंचाई (cm में) तक भरेगा?

- Ans
- 1. 20.50
 - 2. 18.25
 - 3. 16.25
 - 4. 19.95

Question ID : 65497844040
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 कोई पतंग एक डोरी से जुड़ी है। डोरी की लंबाई (m में) ज्ञात कीजिए, जब पतंग की ऊंचाई 90 m है और डोरी जमीन के साथ 30° का कोण बनाती है।

- Ans
- 1. 45
 - 2. 180
 - 3. $60\sqrt{3}$
 - 4. $90\sqrt{3}$

Question ID : 65497842433
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 $\triangle ACD$ में, क्रमशः भुजा AC और AD पर दो बिंदु B और E इस प्रकार हैं कि BE, CD के समानांतर हैं। $CD = 9$ cm, $BE = 6$ cm, $AB = 5$ cm और $ED = 2$ cm है। क्रमशः AE और BC की लंबाई का माप (cm में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 3, 4
 - 2. 4, 2.5
 - 3. 4, 3
 - 4. 2.5, 4

Question ID : 65497844045
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 यदि $x = 4 + \sqrt{15}$ है, तो $(x^2 + \frac{1}{x^2})$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 72
 - 2. 48
 - 3. 54
 - 4. 62

Question ID : 65497843031
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 एक निर्माण इकाई में, यह देखा गया कि कच्चे माल की कीमत में 25% की वृद्धि हुई है और श्रम लागत कच्चे माल की लागत के 30% से बढ़कर कच्चे माल की लागत का 38% हो गई है। कच्चे माल की खपत कितने प्रतिशत कम की जाए ताकि लागत को वृद्धि से पहले की लागत के बराबर रखा जा सके?

- Ans
- 1. 25.5%
 - 2. 30.2%
 - 3. 20.7%
 - 4. 24.6%

Question ID : 65497843226
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 यदि $x8942y4$ एक ऐसी 7 अंकों की संख्या है जो 56 से विभाज्य है, तो y के सबसे बड़े मान के लिए $(x^2 + y)$ का मान क्या है? जहाँ x और y प्राकृत संख्याएँ हैं।

- Ans
- 1. 44
 - 2. 70
 - 3. 33
 - 4. 55

Question ID : 65497843221
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\frac{3\frac{1}{2} + 5\frac{1}{3} \div 1\frac{1}{3} \times 5\frac{1}{4} - 5\frac{1}{2}}{1\frac{1}{2} \times 1\frac{2}{3} - 6\frac{1}{2}} \div 7 \times 2$$

Ans

✗ 1. $\frac{13}{147}$

✓ 2. $-1\frac{5}{14}$

✗ 3. $-\frac{5}{28}$

✗ 4. $29\frac{9}{32}$

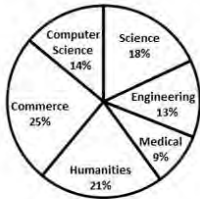
Question ID : 65497842415

Status : Not Answered

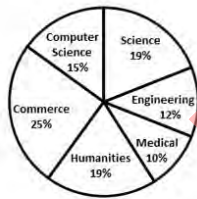
Chosen Option : --

Q.13 निम्नांकित पाई-चार्ट शैक्षणिक वर्ष 2019 और 2020 के दौरान एक संस्थान के विभिन्न विभागों में पढ़ने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाता है। शैक्षणिक वर्ष 2019 और 2020 में छात्रों की कुल संख्या क्रमशः 2000 और 2400 थी।

2019 की तुलना में, 2020 में इंजीनियरिंग (Engineering) के छात्रों की संख्या में प्रतिशत वृद्धि या कमी कितनी है? (दशमलव के दो स्थानों तक सही)



शैक्षणिक वर्ष 2019



शैक्षणिक वर्ष 2020

Ans

✗ 1. 10.25%

✓ 2. 10.77%

✗ 3. 11.77%

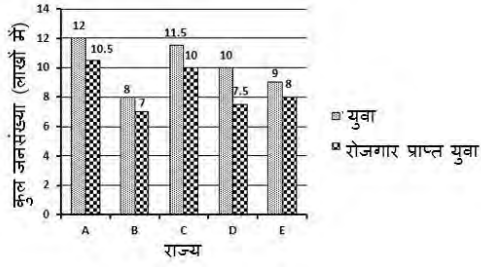
✗ 4. 10.55%

Question ID : 65497843749

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 निम्नांकित बार ग्राफ 5 राज्यों A, B, C, D और E में युवाओं की कुल संख्या (लाखों में) और रोजगार प्राप्त युवाओं की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।
किस राज्य में सबसे ज्यादा बेरोजगार युवा हैं?



- Ans**
- 1. A
 - 2. D
 - 3. B
 - 4. E

Question ID : 65497842232
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 नमक की कीमत में 15% की कमी, एक व्यक्ति को ₹272 में 2 किग्रा अधिक नमक खरीदने में सक्षम बनाती है। नमक की घटी हुई कीमत प्रति किग्रा (₹ में) कितनी है?

- Ans**
- 1. 22.16
 - 2. 25.00
 - 3. 20.40
 - 4. 24.25

Question ID : 65497844235
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 वह सबसे बड़ी संख्या कौन सी है, जिससे 156, 181 और 331 को विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में शेषफल 6 आता है?

- Ans**
- 1. 17
 - 2. 25
 - 3. 13
 - 4. 26

Question ID : 65497842414
Status : Answered
Chosen Option : 2

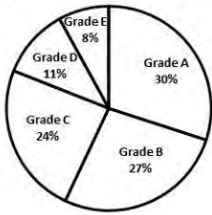
Q.17 केंद्र O वाले एक वृत्त का व्यास AB है। C और D दो ऐसे बिंदु हैं जो AB के दोनों ओर वृत्त की परिधि पर इस तरह स्थित हैं, कि $\angle CAB = 42^\circ$ और $\angle ABD = 57^\circ$ है। $\angle CAD$ और $\angle CBD$ के मापों में क्या अंतर (डिग्री में) है?

- Ans
- ✓ 1. 75 और 105
 - ✗ 2. 105 और 75
 - ✗ 3. 81 और 99
 - ✗ 4. 99 और 81

Question ID : 65497843033
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 निम्नांकित पाई चार्ट में 1800 छात्रों का ग्रेड में प्रदर्शन दर्शाया गया है।

किन दो ग्रेड्स (grades) के मिलाकर विद्यार्थियों की संख्या, B और E के मिलाकर विद्यार्थियों की संख्या से 54 कम है?



- Ans
- ✗ 1. A और E
 - ✓ 2. C और E
 - ✗ 3. B और D
 - ✗ 4. C और D

Question ID : 65497842435
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 यदि $\tan^2 A + 2\tan A - 63 = 0$ है, दिया गया है कि $0 < A < \frac{\pi}{2}$ है, तो $(2\sin A + 5\cos A)$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ✗ 1. $15\sqrt{50}$
 - ✓ 2. $\frac{19}{\sqrt{50}}$
 - ✗ 3. $19\sqrt{50}$
 - ✗ 4. $\frac{15}{\sqrt{50}}$

Question ID : 65497844047
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 $\triangle LMN$ में, $\angle L$ और $\angle N$ के समद्विभाजक 112° के कोण पर प्रतिच्छेदित करते हैं। $\angle M$ का माप (डिग्री में) क्या है?

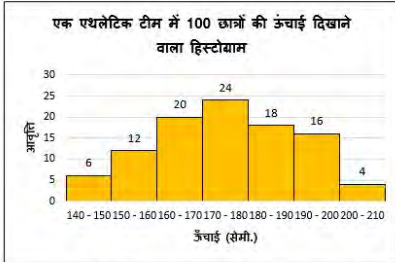
- Ans
- 1. 44
 - 2. 62
 - 3. 60
 - 4. 72

Question ID : 65497843036

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 दिए गए हिस्टोग्राम का अध्ययन करें जो एक एथलेटिक टीम में 100 छात्रों की लंबाई (cm) में दिखाता है और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



170 cm से कम उंचाई वाले छात्रों की संख्या को 160 cm से अधिक उंचाई वाले छात्रों की संख्या के प्रतिशत (दशमलव के एक स्थान तक सही) के रूप में व्यक्त करें।

- Ans
- 1. 53.7%
 - 2. 73.5%
 - 3. 29.1%
 - 4. 46.3%

Question ID : 65497843043

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 एक नाविक अपनी नाव को स्थिर जल में 9 km/h की चाल से चला सकता है। वह 9 घंटे में धारा की दिशा में 44 km और धारा की विपरीत दिशा में 35 km की दूरी तय कर सकता है। वह धारा धारा की दिशा में 33 km और धारा की विपरीत दिशा में 28 km की दूरी तय करने में कितना समय (घंटों में) लेगा?

- Ans
- 1. 8
 - 2. 7
 - 3. 6
 - 4. 5

Question ID : 65497844039

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 दो वृत्त एक-दूसरे को T पर बाह्य रूप से स्पर्श करते हैं। RS एक ऐसी प्रत्यक्ष उभयनिष्ठ स्पर्श रेखा है जो वृत्तों को बिंदुओं P और Q पर स्पर्श करती है। $\angle TPQ = 42^\circ$ है। $\angle PQT$ का माप (डिग्री में) क्या है?

- Ans
- 1. 60
 - 2. 45
 - 3. 48
 - 4. 42

Question ID : 65497843236
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 यदि $a^2 + b^2 + c^2 = 6.25$ और $(ab + bc + ca) = 0.52$ है, तो $(a + b + c)$ का मान ज्ञात करें, यदि $(a + b + c) < 0$ है?

- Ans
- 1. -2.7
 - 2. -2.8
 - 3. ± 2.7
 - 4. ± 2.8

Question ID : 65497844042
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 एक राशि उधार ली गई और ₹980 की दो समान वार्षिक किश्तों में वापस भुगतान की गई, जिसमें 4% चक्रवृद्धि ब्याज लिया गया। उधार ली गई राशि (₹ में, निकटतम दहाई में) कितनी थी?

- Ans
- 1. 2,050
 - 2. 1,960
 - 3. 1,850
 - 4. 1,760

Question ID : 65497843027
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Comprehension

Q.1 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. Recieve
 - 2. Prepair
 - 3. Cansel
 - 4. Weird

Question ID : 65497844078
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 Given below are four jumbled sentences. Select the option that gives their correct order.

- A. Our amusements have little zest if we engage in them in solitude.
- B. Friendship increases happiness and diminishes misery.
- C. It doubles our joys and divides our grief.
- D. When we do well, it is delightful to have friends who are pleased with our success.

- Ans
- 1. ABDC
 - 2. BCDA
 - 3. DACB
 - 4. CBAD

Question ID : 65497842453
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

No sooner did / the child start crying / then the mother / hugged him.

- Ans
- 1. hugged him
 - 2. No sooner did
 - 3. the child start crying
 - 4. then the mother

Question ID : 65497844056
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 Select the most appropriate synonym of the given word.

Smooth

- Ans
- 1. Flat
 - 2. Rough
 - 3. Uneven
 - 4. Broken

Question ID : 65497842454
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

Computer crime have been in the news since the nineteen eighties.

- Ans
- 1. has been on the news since
 - 2. has been in the news since
 - 3. has been in the news from
 - 4. No substitution required

Question ID : 65497842452
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A sound that cannot be heard

- Ans**
- 1. Inedible
 - 2. Audible
 - 3. Indelible
 - 4. Inaudible

Question ID : **65497844076**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.7 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Your name / precedes before mine / in the / admission list.

- Ans**
- 1. admission list
 - 2. Your name
 - 3. in the
 - 4. precedes before mine

Question ID : **65497843047**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.8 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

How many candidates had been interviewed by him before lunch?

- Ans**
- 1. How many candidates had he interviewed before lunch?
 - 2. How many candidates was he interviewing before lunch?
 - 3. How many candidates did he interview before lunch?
 - 4. How many candidates has he interviewed before lunch?

Question ID : **65497844059**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.9 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The recently hike / in the price of petroleum products / will hit / household budgets severely.

- Ans**
- 1. The recently hike
 - 2. household budgets severely
 - 3. will hit
 - 4. in the price of petroleum products

Question ID : **65497843651**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.10 Select the option that gives the most appropriate meaning of the underlined idiom.

It is good to take into account all the important factors before making a decision.

- Ans 1. control
 2. leave
 3. consider
 4. select

Question ID : 65497843266
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A glass container to keep fish

- Ans 1. Atrium
 2. Vase
 3. Aquarium
 4. Beaker

Question ID : 65497843067
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Camaraderie

- Ans 1. Friendship
 2. Companionship
 3. Amity
 4. Dislike

Question ID : 65497843063
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

It is not worth / having the trouble / to write to him / as he never replies.

- Ans 1. to write to him
 2. having the trouble
 3. as he never replies
 4. It is not worth

Question ID : 65497842640
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 Select the most appropriate synonym of the given word.

Imminent

- Ans** 1. Impending
 2. Ignorant
 3. Distant
 4. Unyielding

Question ID : **65497844071**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.15 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

She said, "The stars are shining brightly tonight."

- Ans** 1. She said the stars were shining brightly tonight.
 2. She asked if the stars were shining brightly that night.
 3. She said that the stars were shining brightly that night.
 4. She said the stars are shining brightly tonight.

Question ID : **65497843056**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.16 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Criticise

- Ans** 1. Prevent
 2. Forgive
 3. Disappoint
 4. Praise

Question ID : **65497843264**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.17 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Their idea of a holiday _____ at a luxury resort.

- Ans** 1. is to relaxing
 2. is relax
 3. is relaxed
 4. is relaxing

Question ID : **65497843069**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.18 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

Trumpets are being blown by the soldiers to announce the victory.

- Ans
- 1. The soldiers were blowing the trumpets to announce the victory.
 - 2. The soldiers blew the trumpets to announce the victory.
 - 3. The soldiers blow the trumpets to announce the victory.
 - 4. The soldiers are blowing the trumpets to announce the victory.

Question ID : 65497842442
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the option that gives the most appropriate meaning of the underlined idiom.

I am working on too many projects. I think I have bitten off more than I can chew.

- Ans
- 1. To take on more than one can handle
 - 2. To be happy to multitask
 - 3. To find work dull
 - 4. Not able to finish work

Question ID : 65497843065
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

The student apologised the teacher for the delay in submitting the assignment.

- Ans
- 1. is apologising the teacher
 - 2. No substitution required
 - 3. apologised to the teacher
 - 4. has apologised the teacher

Question ID : 65497843259
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

How should one read a story to a child? Usually, a personality or character of the story (1) _____ the child's interest the most. (2) _____, use different voices (3) _____ each character or act out various (4) _____ from the story, to bring life to those characters. (5) _____ out parts from the story will make story sessions fun and memorable for the kids.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans 1. catch
 2. catches
 3. caught
 4. has caught

Question ID : 65497843051
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

How should one read a story to a child? Usually, a personality or character of the story (1) _____ the child's interest the most. (2) _____, use different voices (3) _____ each character or act out various (4) _____ from the story, to bring life to those characters. (5) _____ out parts from the story will make story sessions fun and memorable for the kids.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans 1. Either
 2. Also
 3. So
 4. However

Question ID : 65497843052
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

How should one read a story to a child? Usually, a personality or character of the story (1) _____ the child's interest the most. (2) _____, use different voices (3) _____ each character or act out various (4) _____ from the story, to bring life to those characters. (5) _____ out parts from the story will make story sessions fun and memorable for the kids.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans 1. with
 2. for
 3. from
 4. by

Question ID : 65497843053
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

How should one read a story to a child? Usually, a personality or character of the story (1) _____ the child's interest the most. (2) _____, use different voices (3) _____ each character or act out various (4) _____ from the story, to bring life to those characters. (5) _____ out parts from the story will make story sessions fun and memorable for the kids.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans 1. sheets
 2. pages
 3. parts
 4. words

Question ID : **65497843054**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

How should one read a story to a child? Usually, a personality or character of the story (1) _____ the child's interest the most. (2) _____, use different voices (3) _____ each character or act out various (4) _____ from the story, to bring life to those characters. (5) _____ out parts from the story will make story sessions fun and memorable for the kids.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans 1. Telling
 2. Acting
 3. Asking
 4. Saying

Question ID : **65497843055**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	ION Digital Zone iDZ Sandalpur
Exam Date	12/04/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 श्रीनिजा अपने घर से 9 km पश्चिम की ओर चली, फिर दक्षिण की ओर मुड़ी और 11 km चली। फिर वह पूर्व की ओर 13 km चली और अंत में पश्चिम की ओर 4 km चली। अब श्रीनिजा अपने प्रारंभिक स्थान से कितनी दूरी पर है?

- Ans**
- 1. 11 km
 - 2. 10 km
 - 3. 15 km
 - 4. 13 km

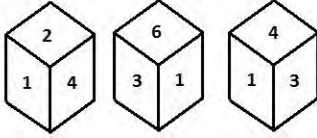
Question ID : 65497844300
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 'A # B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'।
'A % B' का अर्थ है कि 'A, B की मां है'।
'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'।
'A & B' का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है'।
यदि 'G # M # T % S @ H & R & W @ U' है, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

- Ans**
- 1. G, T का दादा है।
 - 2. R, T का पति है
 - 3. W, H की नानी है।
 - 4. M, S का नाना है।

Question ID : 65497843381
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.3 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां दिखाई गई हैं, जिसके फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएं अंकित हैं। उस संख्या का चयन करें जो संख्या '5' वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर होगी।



- Ans
- 1. 1
 - 2. 6
 - 3. 3
 - 4. 2

Question ID : 65497843292
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

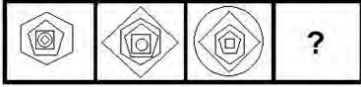
HDMS, OVVI, VNEY, CFNO, ?

- Ans
- 1. JXWE
 - 2. KXWE
 - 3. JYWF
 - 4. JXXF

Question ID : 65497843272
Status : Answered
Chosen Option : 1

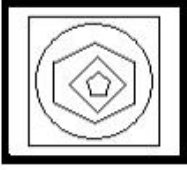
KD Job Updates

Q.5 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न आकृति श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

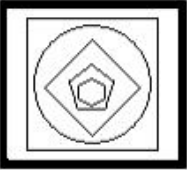


Ans

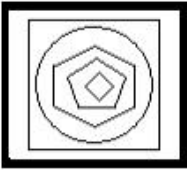
1.



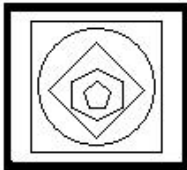
2.



3.



4.



Question ID : 65497843392
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 यदि चिन्हों '+' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण संतुलित हो जाएगा?

Ans 1. $24 - 12 \div 6 + 3 = 20$

2. $12 + 4 - 8 \div 3 = 11$

3. $22 + 11 \times 8 \div 3 = 19$

4. $16 + 4 \times 8 \div 3 = 45$

Question ID : 65497843289
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 A, B से 25 वर्ष छोटा है। 15 वर्ष बाद, B की आयु C की आयु की दोगुनी हो जाएगी। B की वर्तमान आयु, C की वर्तमान आयु की तीन गुनी है। A की वर्तमान आयु कितनी है?

- Ans
- 1. 15 वर्ष
 - 2. 25 वर्ष
 - 3. 20 वर्ष
 - 4. 30 वर्ष

Question ID : 65497843488
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 एक कूट भाषा में, SOUP को TNVO के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में BOWL को किस रूप में लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. APVM
 - 2. CPVM
 - 3. CNXK
 - 4. ANVK

Question ID : 65497844586
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 एक निश्चित कूट भाषा में, 'your attention please' को 'puw cuw zuw' लिखा जाता है, 'kind attention' को 'muw zuw' लिखा जाता है और 'please pay attention' को 'puw zuw ruw' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'pay' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. ruw
 - 2. zuw
 - 3. puw
 - 4. cuw

Question ID : 65497843581
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्न श्रेणी में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

62, 74, 80, 86, 95, ?, 158

- Ans
- 1. 122
 - 2. 108
 - 3. 113
 - 4. 100

Question ID : 65497843586
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।


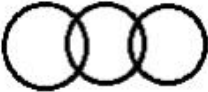


- Ans 1. UWZBI
 2. NPSWB
 3. TVYCH
 4. ACFJO

Question ID : 65497843577
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

बृह, मंगल, शुक्र

Ans

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 65497843498
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the correct option that indicates the arrangement of the given course of actions in a logical and meaningful order.

1. Open email account
2. Compose email
3. Start computer
4. Enter email address
5. Write the content
6. Send the mail

- Ans 1. 3, 1, 2, 6, 5, 4
 2. 3, 1, 2, 4, 5, 6
 3. 2, 5, 1, 3, 4, 6
 4. 3, 2, 6, 1, 5, 4

Question ID : 65497844627
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या, पहली संख्या से संबंधित है।

52 : 91 :: 72 : ?

Ans 1. 98

2. 126

3. 109

4. 138

Question ID : 65497844295

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 यदि A 'जोड़' को, B 'गुणा' को, C 'घटाना' को और D 'भाग' को दर्शाता है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान कितना होगा?

46 C (6 A 7) B 5 A 24 D 6 B (27 D (9 D 3))

Ans 1. 39

2. 17

3. 65

4. 21

Question ID : 65497843389

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 उस विकल्प का चयन करें जो दी गई आकृति (X) में सन्निकित नहीं है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



(X)

Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 65497843596

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 P, Q, R, S, T, U, V और W नाम के आठ उत्तर-मुखी रेस्तारों एक सीधी पंक्ति में स्थित हैं। S, T के बायें दूसरे स्थान पर है। W, P के बायें तीसरे स्थान पर है। T ठीक P और V के बीच में है। S, V के बायें तीसरे स्थान पर है। W, U के ठीक दायें पड़ोस में है। R, P के दायें तीसरे स्थान पर है। S के दायें चौथे स्थान पर कौन सा रेस्तारों स्थित है?

- Ans
- 1. V
 - 2. R
 - 3. W
 - 4. U

Question ID : 65497843382
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

16, 35, ?, 217, 653, 1309

- Ans
- 1. 72
 - 2. 77
 - 3. 128
 - 4. 107

Question ID : 65497843284
Status : Answered
Chosen Option : 4

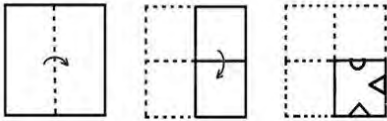
Q.19 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तब दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

c x Y L R g b

- Ans
- 1. d p R T Y x c
 - 2. q p R T x c
 - 3. d p R T Y x c
 - 4. d p R T Y x c

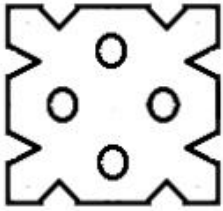
Question ID : 65497843395
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?

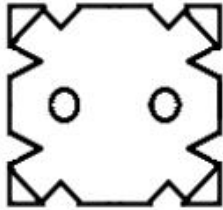


Ans

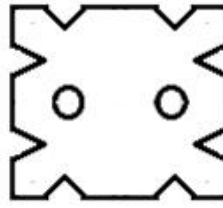
1.



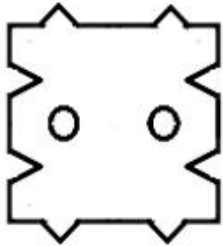
2.



3.



4.



Question ID : 65497844305

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी फल, पत्ते हैं।
कुछ आम, सड़े हैं।
सभी सड़े, फल हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ पत्ते, सड़े हैं।
II. कुछ आम, फल हैं।
III. सभी पत्ते या तो सड़े हैं या आम हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
 - 2. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं
 - 3. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं
 - 4. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं

Question ID : 65497843282
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर वह श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

C _ BN _ _ V _ _ H C _ B _ H

- Ans
- 1. VHBNCHV
 - 2. HVCNBVN
 - 3. VCBHNVN
 - 4. VHCBNVN

Question ID : 65497844589
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 एक कूट भाषा में, यदि PEN को 17717 लिखा जाता है, तो उसी भाषा में CAP को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 4319
 - 2. 2320
 - 3. 4219
 - 4. 2319

Question ID : 65497844287
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

FRONTIER : GSNOUHDS :: CLOSING : ?

- Ans 1. DMNTHOH
 2. DMNRHLH
 3. DKNTJOH
 4. BMPTHOH

Question ID : 65497843477
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 निम्नांकित पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

11 15 9
14 16 ?
75 31 88

- Ans 1. 13
 2. 25
 3. 18
 4. 22

Question ID : 65497843590
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से किसने सबसे पहले यह तर्क दिया कि उच्च घाटे की स्थिति में लोग अधिक बचत करते हैं?

- Ans 1. अमर्त्य सेन
 2. एस्तेर डुफ्लो
 3. डेविड रिकार्डो
 4. एडम स्मिथ

Question ID : 65497844309
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित में से किस राजवंश के शासन काल में तैमूर या तामेरलेन ने 1398 ई. में भारत पर आक्रमण किया था?

- Ans 1. खिलजी वंश
 2. तुगलक वंश
 3. गुलाम वंश
 4. सैय्यद वंश

Question ID : 65497843312
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस संशोधन ने घोषित किया कि संसद के पास अनुच्छेद 368 के तहत किसी भी मौलिक अधिकार को कम करने या हटाने की शक्ति है और ऐसा अधिनियम, अनुच्छेद 13 के तहत कानून नहीं होगा।

- Ans
- 1. तेईसवें संशोधन
 - 2. बीसवें संशोधन
 - 3. चौबीसवें संशोधन
 - 4. अट्ठाईसवें संशोधन

Question ID : 65497843419
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित में से कौन सा फूल का एक भाग नहीं है?

- Ans
- 1. पुष्प-वृंत
 - 2. बाह्यदल
 - 3. स्त्रीकेसर
 - 4. पुंकेसर

Question ID : 65497843302
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 पृथ्वी की सतह पर कुल पानी का लगभग कितना प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक तक) महासागरों में संचित है?

- Ans
- 1. 94
 - 2. 92
 - 3. 97
 - 4. 96

Question ID : 65497843409
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित में से कौन सा नृत्य रूप यूनेस्को द्वारा मान्यता प्राप्त है?

- Ans
- 1. गिद्धा
 - 2. कालबेलिया
 - 3. डालखाई
 - 4. भांगड़ा

Question ID : 65497843600
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से कौन सा पर्यावरणीय उत्सव घरों, व्यावसायिक प्रतिष्ठानों और अन्य विभिन्न स्थलों आदि की सभी लाइटों को एक घंटे तक बंद करके मनाया जाता है?

- Ans
- 1. अर्थ चार्टर
 - 2. पृथ्वी दिवस
 - 3. अर्थ आवर
 - 4. विश्व पर्यावरण दिवस

Question ID : 65497843507
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 विशेष रूप से उमस भरी गर्मी के दौरान शरीर से निकलने वाली दुर्गंध पसीने पर _____ की क्रिया के कारण होती है।

- Ans
- 1. नमी
 - 2. जीवाणुओं
 - 3. मेलानिन
 - 4. विषाणुओं

Question ID : 65497843509
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 Which of the following diseases CANNOT be prevented by vaccination?

- Ans
- 1. Beri beri
 - 2. Typhoid
 - 3. Measles
 - 4. Rabies

Question ID : 65497843407
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 निम्नलिखित में से किसे जनवरी 2021 में एशियाई क्रिकेट परिषद (ACC) का अध्यक्ष चुना गया था?

- Ans
- 1. सचिन तेंदुलकर
 - 2. सौरव गांगुली
 - 3. जय शाह
 - 4. अनुराग ठाकुर

Question ID : 65497843415
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 2021-22 के केंद्रीय बजट के अनुसार, 3 वर्षों में कितने टेक्सटाइल पार्क स्थापित किए जाने हैं?

- Ans 1. आठ
 2. सात
 3. पांच
 4. छः

Question ID : 65497843402
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 ओजोन _____ का एक अपरूप है।

- Ans 1. कार्बन डाइऑक्साइड
 2. ऑक्सीजन
 3. नाइट्रोजन
 4. हाइड्रोजन

Question ID : 65497844314
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 पीआईबी (PIB) द्वारा भारत के सकल घरेलू उत्पाद (GDP) का मूल्य _____ में प्रकाशित किया जाता है।

- Ans 1. येन
 2. भारतीय रुपये
 3. युआन
 4. अमेरिकी डॉलर

Question ID : 65497843502
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 भारतीय संविधान के 100वें संशोधन को मंजूरी, निम्नलिखित में से किस भारतीय राष्ट्रपति ने दी थी?

- Ans 1. ए पी जे अब्दुल कलाम
 2. प्रणब मुखर्जी
 3. प्रतिभा देवीसिंह पाटिल
 4. राम नाथ कोविंद

Question ID : 65497844327
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रकूट वंश का शासक था?

- Ans 1. समुद्रगुप्त
 2. ध्रुव
 3. अशोक
 4. कनिष्क

Question ID : 65497843614
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 न्यूटन का निम्नलिखित में से कौन सा नियम बल की परिमाणात्मक परिभाषा देता है?

- Ans 1. सार्वत्रिक गुरुत्वाकर्षण का नियम
 2. गति का पहला नियम
 3. गति का तीसरा नियम
 4. गति का दूसरा नियम

Question ID : 65497843606
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 निम्नलिखित में से किस एथलीट को फरवरी 2021 में असम सरकार द्वारा पुलिस उपाधीक्षक के पद पर नियुक्त किया गया था?

- Ans 1. हिमा दास
 2. एकता भ्यान
 3. दुतीचंद
 4. दीपिका कुमारी

Question ID : 65497843320
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 मिशन सागर-IV के एक हिस्से के रूप में, भारतीय नौसेना का जहाज जलाश्व 14 मार्च 2021 को अंजुआन बंदरगाह, कोमोरोस में 1000 मीट्रिक टन _____ की आपूर्ति करने पहुंचा।

- Ans 1. चाय
 2. चीनी
 3. चावल
 4. गेहूँ

Question ID : 65497843518
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 निम्नलिखित में से किस फसल का वर्णन इस प्रकार किया गया है - 'यह एक ऐसी फसल है जिसका उपयोग भोजन और चारे दोनों के रूप में किया जाता है। यह एक खरीफ की फसल है जिसे 21°C से 27°C के बीच तापमान की आवश्यकता होती है और यह पुरानी जलोढ़ मिट्टी में अच्छी तरह से बढ़ती है?'

- Ans 1. मक्का
 2. बाजरा
 3. तिल
 4. रागी

Question ID : 65497843309
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 2020 का साहित्य नोबेल पुरस्कार _____ को प्रदान किया गया था।

- Ans
- 1. काजुओ इशिगुरो
 - 2. लुईस ग्लूक
 - 3. पीटर हैडके
 - 4. ओल्गा टोकार्जुक

Question ID : 65497844325
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार (संशोधन) विधेयक, 2021, जिसे मार्च 2021 में पारित किया गया था, के द्वारा राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार अधिनियम, _____ में संशोधन किया गया।

- Ans
- 1. 1991
 - 2. 1996
 - 3. 1998
 - 4. 1994

Question ID : 65497843622
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 देवमाली _____ की सबसे ऊंची पर्वत चोटी है।

- Ans
- 1. पश्चिम बंगाल
 - 2. असम
 - 3. बिहार
 - 4. ओडिशा

Question ID : 65497843613
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 निम्नलिखित में से कौन सा हड़प्पा स्थल हरियाणा में है?

- Ans
- 1. राखीगढ़ी
 - 2. कालीबंगा
 - 3. लोथल
 - 4. धोलावीरा

Question ID : 65497844323
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 निम्नलिखित में से किस शहर ने दिसंबर 2020 में 2030 में होने वाले एशियाई खेलों की मेजबानी के अधिकार जीते हैं?

- Ans
- 1. जकार्ता
 - 2. सियोल
 - 3. शंघाई
 - 4. दोहा

Question ID : 65497843523
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 मे-दम-मे-फी (Me-Dum-Me-Phi) पूर्वजों की पूजा का एक उत्सव है। यह _____ राज्य में मनाया जाता है।

- Ans
- 1. असम
 - 2. मध्य प्रदेश
 - 3. हिमाचल प्रदेश
 - 4. गोवा

Question ID : 65497843298
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि $\cot B = \frac{12}{5}$ है, तो $\sec B$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. $\frac{13}{5}$
 - 2. $\frac{5}{12}$
 - 3. $\frac{12}{13}$
 - 4. $\frac{13}{12}$

Question ID : 65497843442
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 335, 608 और 853 के गुणनफल को 13 से विभाजित करने पर प्राप्त शेषफल क्या होगा?

- Ans 1. 7
 2. 12
 3. 6
 4. 11

Question ID : 65497843322
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 एक व्यापारी एक वस्तु को ₹425 में बेचता है और उसे 15% की हानि होती है। 5% लाभ अर्जित करने के लिए उसे वस्तु को किस मूल्य पर (₹ में) बेचना चाहिए?

- Ans 1. 445
 2. 510
 3. 505
 4. 525

Question ID : 65497843429
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 A, B और C एक काम को क्रमशः 8, 10 और 12 दिनों में कर सकते हैं। एक साथ मिलकर काम पूरा करने के बाद, उन्हें ₹5,550 प्राप्त हुए। प्राप्त राशि में B का हिस्सा (₹ में) कितना है?

- Ans 1. 1,850
 2. 1,500
 3. 1,800
 4. 1,696

Question ID : 65497843432
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 यदि $3 \sec^2 \theta + \tan \theta - 7 = 0, 0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $\left(\frac{2 \sin \theta + 3 \cos \theta}{\operatorname{cosec} \theta + \sec \theta} \right)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. $4\sqrt{2}$
 2. $\frac{5}{4}$
 3. 10
 4. $\frac{5}{2}$

Question ID : 65497844350
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 निम्नांकित पाई चार्ट में एक परिवार का विभिन्न मदों पर होने वाला मासिक व्यय दर्शाया गया है। किराए (rent) पर खर्च की गई पारिवारिक आय का प्रतिशत कितना है?

विभिन्न मदों पर होने वाला व्यय



- Ans
- 1. 15
 - 2. $15\frac{3}{4}$
 - 3. $16\frac{2}{3}$
 - 4. $16\frac{1}{3}$

Question ID : 65497843546
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 यदि $x + y + z = 11$, $xy + yz + zx = -6$, और $x^3 + y^3 + z^3 = 1604$ है, तो xyz का मान कितना होगा?

- Ans
- 1. 4
 - 2. 25
 - 3. 1
 - 4. 5

Question ID : 65497844345
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 एक उर्ध्वाधर खम्भा और एक उर्ध्वाधर मीनार एक ही समतल जमीन पर इस प्रकार हैं कि खम्भे के शिखर से मीनार के शिखर का उन्नयन कोण 60° है तथा मीनार के तल का अवनमन कोण 30° है। यदि खम्भे की ऊँचाई 24 m है, तो मीनार की ऊँचाई (m में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 72
 - 2. $24\sqrt{3}(\sqrt{3} + 1)$
 - 3. 96
 - 4. $24(\sqrt{3} + 1)$

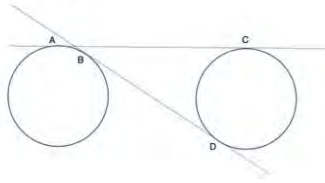
Question ID : 65497843544
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 बिंदु P से एक वृत्त तक स्पर्शरेखा खींची जाती है, जो वृत्त से बिंदु T पर इस प्रकार मिलती है कि $PT = 10.5$ cm है। छेदक PAB, बिंदु A और B पर वृत्त को प्रतिच्छेदित करती है। यदि $PA = 7$ cm है, तो जीवा AB की लंबाई (cm में) ज्ञात करें।

- Ans**
- 1. 8.45
 - 2. 7.75
 - 3. 8.5
 - 4. 8.75

Question ID : 65497843639
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 दो उभयनिष्ठ स्पर्श रेखाएँ AC और BD दो ऐसे समान वृत्तों को क्रमशः बिंदु A, C, B और D पर स्पर्श करती हैं, जिनमें से प्रत्येक की त्रिज्या 7 cm है, जैसा कि चित्र में दिखाया गया है। यदि BD की लंबाई 48 cm है, तो AC की लंबाई क्या है?



- Ans**
- 1. 40 cm
 - 2. 30 cm
 - 3. 48 cm
 - 4. 50 cm

Question ID : 65497843337
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 दो ट्रेनों की चाल का अनुपात 2 : 7 है। यदि पहली ट्रेन 5 घंटे में 250 km चलती है, तो दोनों ट्रेनों की चाल (km/h में) का योग कितना है?

- Ans**
- 1. 250
 - 2. 175
 - 3. 150
 - 4. 225

Question ID : 65497844342
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\frac{5 - 35 \div 5 \times 15 + 5}{12 - 2}$$

- Ans
- 1. - 2.5
 - 2. 11.5
 - 3. - 9.5
 - 4. - 13.5

Question ID : 65497843526
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 $70^3 + 20^3 - 90^3$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 0
 - 2. 378000
 - 3. -378000
 - 4. -300000

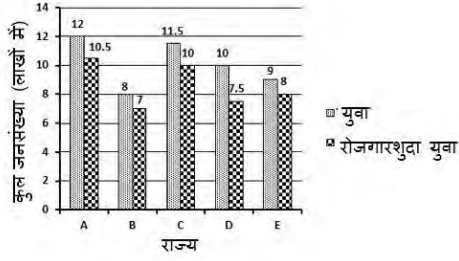
Question ID : 65497843435
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 7 cm त्रिज्या वाले एक गोले तथा 7 cm त्रिज्या और 10 cm ऊंचाई वाले एक शंकु के आयतनों का अंतर (cm^3 में) ज्ञात कीजिए। ($\pi = \frac{22}{7}$ मानिए)

- Ans
- 1. 704
 - 2. 205
 - 3. 924
 - 4. 1078

Question ID : 65497844645
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 निम्नांकित बार ग्राफ 5 राज्यों A, B, C, D और E में युवाओं की कुल संख्या (लाखों में) और रोजगारशुदा युवाओं की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।
राज्यों A, C और E के मिलाकर कुल युवाओं की संख्या का, राज्यों B, C और D के मिलाकर कुल रोजगारशुदा युवाओं की संख्या से अनुपात कितना है?



- Ans** ✓ 1. 65 : 49
 ✗ 2. 8 : 7
 ✗ 3. 65 : 59
 ✗ 4. 57 : 49

Question ID : 65497844050
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.16 वर्तमान में A, B से 8 वर्ष छोटा है। यदि 4 वर्ष पहले उनकी आयु 1 : 2 के अनुपात में थी, तो B की वर्तमान आयु (वर्षों में) कितनी है?

- Ans** ✓ 1. 20
 ✗ 2. 11
 ✗ 3. 18
 ✗ 4. 12

Question ID : 65497844339
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.17 निम्नांकित बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों (₹ मिलियन में) के निर्यात को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



2014 और 2018 में A प्रकार की कारों के कुल निर्यात का, 2015 और 2017 में B प्रकार की कारों के कुल निर्यात से अनुपात कितना है?

- Ans
- ✓ 1. 20 : 21
 - ✗ 2. 10 : 9
 - ✗ 3. 13 : 12
 - ✗ 4. 5 : 4

Question ID : 65497842739
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 साधारण ब्याज पर कोई राशि 6 वर्षों में ₹59,200 और 10 वर्षों में ₹72,000 हो जाती है। यदि ब्याज की दर 2% अधिक होती, तो कितने वर्षों में यह राशि ₹76,000 हो जाती?

- Ans
- ✗ 1. 8
 - ✗ 2. 10
 - ✓ 3. 9
 - ✗ 4. 7

Question ID : 65497843633
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 $\triangle ABC$ में, $\angle B$ का समद्विभाजक AC से बिंदु D पर मिलता है। यदि AB = 12 cm, BC = 18 cm और AC = 15 cm है, तो AD की लंबाई (cm में) ज्ञात करें।

- Ans
- ✓ 1. 6
 - ✗ 2. 9
 - ✗ 3. 5
 - ✗ 4. 12

Question ID : 65497844348
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 निम्नांकित हिस्टोग्राम 30 अंकों की एक परीक्षा में 40 छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है। किसी छात्र को परीक्षा पास करने के लिए कम से कम 10 अंक प्राप्त करने होंगे।

कितने छात्रों ने कुल अंकों के दो-तिहाई से कम अंक प्राप्त किए हैं?



- Ans**
- 1. 35
 - 2. 17
 - 3. 32
 - 4. 25

Question ID : 65497843649
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 किसी समकोण त्रिभुज की दो लंबवत भुजाओं के बीच का अंतर 17 cm है और इसका क्षेत्रफल 84 cm^2 है। त्रिभुज का परिमाण (cm में) ज्ञात करें।

- Ans**
- 1. 56
 - 2. 49
 - 3. 36
 - 4. 40

Question ID : 65497843440
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹625 है। अंकित मूल्य पर 32% की छूट देने के बाद, ₹25 का लाभ हुआ। प्रतिशत लाभ (निकटतम पूर्णांक तक सही) ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 7%
 - 2. 4%
 - 3. 5%
 - 4. 6%

Question ID : 65497844336
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 7 का सबसे छोटा गुणज कौन सा है, जिसे 8, 9, 12 और 15 से विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में 5 शेष बचता है?

- Ans
- 1. 725
 - 2. 365
 - 3. 1085
 - 4. 2525

Question ID : 65497843525
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 9 क्रमागत संख्याओं का औसत 20 है। उनमें से सबसे छोटी संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 16
 - 2. 12
 - 3. 20
 - 4. 10

Question ID : 65497844647
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 पेट्रोल के मूल्य में 5% की वृद्धि हुई। वृद्धि से पहले पेट्रोल का मूल्य ₹82 प्रति लीटर था। एक आदमी प्रति महीने 3045 km की यात्रा करता है और उसकी कार प्रति लीटर 15 km का माइलेज देती है। पेट्रोल के मूल्य में वृद्धि के कारण उस आदमी की यात्रा पर किए जाने वाले मासिक व्यय (₹ लगभग) में कितनी वृद्धि होगी?

- Ans
- 1. 758
 - 2. 859
 - 3. 944
 - 4. 832

Question ID : 65497843327
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To take after

- Ans
- 1. To mock someone
 - 2. To be similar in appearance
 - 3. To chase someone
 - 4. To change sides often

Question ID : 65497843367
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Select the option that expresses the given sentence in reported speech.

Mother said, "Abhinav slipped while trying to board a bus."

- Ans**
- 1. Mother says that Abhinav slipped while trying to board a bus.
 - 2. Mother said that Abhinav slipped while trying to board a bus.
 - 3. Mother told that Abhinav slipped while trying to board a bus.
 - 4. Mother said that Abhinav had slipped while trying to board a bus.

Question ID : **65497843662**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.3 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans**
- 1. Syntoms
 - 2. Pilgrim
 - 3. Progress
 - 4. Mystery

Question ID : **65497844381**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.4 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. However, when areas in Leh began to experience water shortages, life didn't grind to a halt.
- B. Ladakh is a cold desert with a low average annual rainfall.
- C. Thus, glaciers have been the main source of water for the people.
- D. This was because Chewang Norphel, a retired civil engineer came up with the idea of artificial glaciers.

- Ans**
- 1. BCDA
 - 2. CBDA
 - 3. DABC
 - 4. BCAD

Question ID : **65497843564**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.5 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

Hatred can be overcome by love.

- Ans**
- 1. Love has overcome hatred.
 - 2. Love can overcome hatred.
 - 3. Love is overcoming hatred.
 - 4. Love can overcome hatred.

Question ID : **65497843553**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

DUO

- Ans** 1. Loan
 2. Bond
 3. Pair
 4. Debt

Question ID : **65497843565**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.7 The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error. Select the part that contains the error from the given options.

He was / late / for school / and punished.

- Ans** 1. He was
 2. and punished
 3. late
 4. for school

Question ID : **65497844359**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.8 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Appal

- Ans** 1. Assure
 2. Astound
 3. Amaze
 4. Alarm

Question ID : **65497843365**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.9 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

It was a surprising / to receive the gift/ from my brother.

- Ans** 1. from my brother
 2. It was a surprising
 3. No error
 4. to receive the gift

Question ID : **65497843563**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Foul play

- Ans 1. Unfair or dishonest behaviour
 2. A drama which is badly produced
 3. Unpleasant weather for playing
 4. A bad smelling theatre or playground

Question ID : 65497843671
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

The fisheries sector / have grown significantly / in the last one year.

- Ans 1. The fisheries sector
 2. No error
 3. have grown significantly
 4. in the last one year

Question ID : 65497844055
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Select the most appropriate option to fill in the blank.

She hardly works on weekends, _____?

- Ans 1. isn't she
 2. is she
 3. doesn't she
 4. does she

Question ID : 65497843473
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

My house / is more / spacious than / my sister.

- Ans 1. spacious than
 2. My house
 3. is more
 4. my sister

Question ID : 65497843653
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

I wish I were listening to my parents.

- Ans** 1. have listened
 2. had listened
 3. No substitution required
 4. am listening

Question ID : 65497843360
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Rely

- Ans** 1. Await
 2. Move
 3. Distrust
 4. Depend

Question ID : 65497843669
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Formally put an end to a system, practice, or institution

- Ans** 1. Kill
 2. Destroy
 3. Abolish
 4. Stop

Question ID : 65497844379
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Indifferent to pleasure and pain

- Ans** 1. Lusty
 2. Stoic
 3. Cynic
 4. Prudent

Question ID : 65497843471
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 Select the most appropriate synonym of the given word.

Paranoid

- Ans 1. Committed
 2. Convinced
 3. Trustful
 4. Distrustful

Question ID : 65497844374
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

My older brother,/ which you'll / meet later,/ is a dentist.

- Ans 1. which you'll
 2. My older brother
 3. is a dentist
 4. meet later

Question ID : 65497842641
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

Do you trust me?

- Ans 1. Do I was trusted by you?
 2. Am I trusted by you?
 3. Do I am trusted by you?
 4. I am trusted by you.

Question ID : 65497844362
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

An old man lived in the village. He was one of the (1) _____ unfortunate people in the world. The whole village was tired (2) _____ him; he was always gloomy, he (3) _____ complained and was always in a bad mood. The (4) _____ he lived, the more vile he was becoming and the more (5) _____ were his words.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans 1. main
 2. utmost
 3. most
 4. maximum

Question ID : 65497843455
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

An old man lived in the village. He was one of the (1) _____ unfortunate people in the world. The whole village was tired (2) _____ him; he was always gloomy, he (3) _____ complained and was always in a bad mood. The (4) _____ he lived, the more vile he was becoming and the more (5) _____ were his words.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans 1. at
 2. by
 3. from
 4. of

Question ID : 65497843456
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

An old man lived in the village. He was one of the (1) _____ unfortunate people in the world. The whole village was tired (2) _____ him; he was always gloomy, he (3) _____ complained and was always in a bad mood. The (4) _____ he lived, the more vile he was becoming and the more (5) _____ were his words.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans 1. mostly
 2. cyclically
 3. commonly
 4. constantly

Question ID : 65497843457
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

An old man lived in the village. He was one of the (1) _____ unfortunate people in the world. The whole village was tired (2) _____ him; he was always gloomy, he (3) _____ complained and was always in a bad mood. The (4) _____ he lived, the more vile he was becoming and the more (5) _____ were his words.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans 1. long
 2. lengthy
 3. longest
 4. longer

Question ID : **65497843458**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

An old man lived in the village. He was one of the (1) _____ unfortunate people in the world. The whole village was tired (2) _____ him; he was always gloomy, he (3) _____ complained and was always in a bad mood. The (4) _____ he lived, the more vile he was becoming and the more (5) _____ were his words.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans 1. fatal
 2. poisonous
 3. mortal
 4. toxic

Question ID : **65497843459**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Jalalpur
Exam Date	12/04/2022
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

UPRIGHT: PUVEKTH :: DESTROY : ?

- Ans
- 1. EDWWUY
 - 2. EDPXNYO
 - 3. EDWPVYO
 - 4. DEWPVOY

Question ID : 65497844386
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 एक निश्चित कूट भाषा में, 'PARK' को '3749' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, और 'RACE' को '4762' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'CARE' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 6724
 - 2. 6742
 - 3. 7642
 - 4. 7624

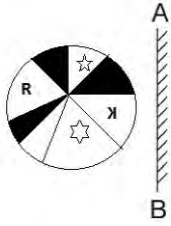
Question ID : 65497842873
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 सात मित्र सुभी, प्रिंस, केतन, विशाल, महिमा, कृष और नैतिक, एक गोल मेज के परितः, इसके केंद्र की ओर अपनी पीठ करके बैठे हैं। सुभी, प्रिंस की दायीं ओर ठीक बगल में बैठी है। नैतिक और कृष विशाल की बायीं या दायीं ओर ठीक बगल में नहीं बैठे हैं। विशाल, प्रिंस के बायें तीसरे स्थान पर बैठा है। महिमा, विशाल की दायीं ओर ठीक बगल में बैठी है। प्रिंस की दायीं ओर तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

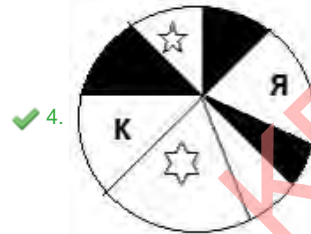
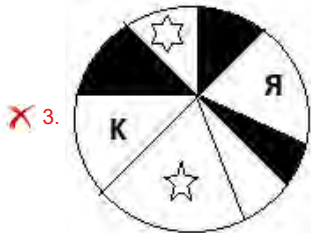
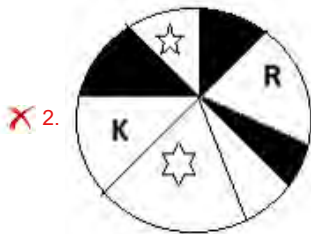
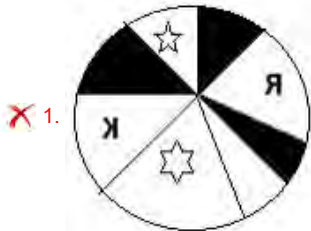
- Ans
- 1. नैतिक
 - 2. केतन
 - 3. महिमा
 - 4. कृष

Question ID : 65497842574
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'AB' पर रखा गया है, तो दी गई आकृति के दर्पण में निम्नित सही प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans



Question ID : 65497842587

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'so it be' को 'lor kor nor' के रूप में लिखा जाता है, 'it is done' को 'zor kor tor' के रूप में लिखा जाता है, और 'be yourself' को 'nor xor' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'so' को कैसे लिखा जाएगा?

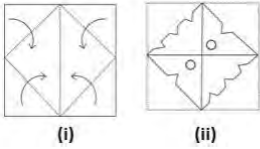
- Ans
- 1. xor
 - 2. nor
 - 3. lor
 - 4. kor

Question ID : 65497843985

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति ii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (ii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

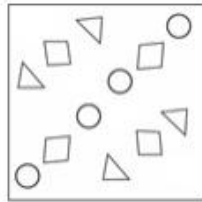


Ans

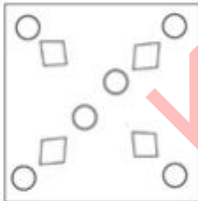
1.



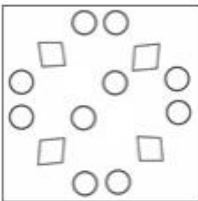
2.



3.



4.



Question ID : 65497842891

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकता है।

FCC, UFH, OIS, LLX, FOC, ?

Ans 1. URH

2. VSG

3. WTH

4. TRF

Question ID : 65497842666

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

28, 32, 41, 57, ?

Ans 1. 82

2. 74

3. 68

4. 90

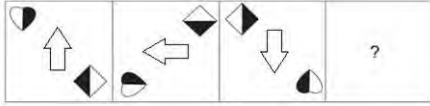
Question ID : 65497842678

Status : Answered

Chosen Option : 1

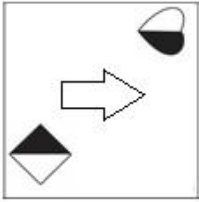
KD Job Updates

Q.9 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

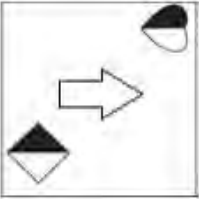


Ans

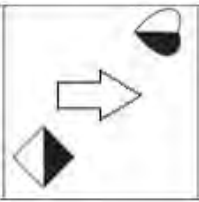
✓ 1.



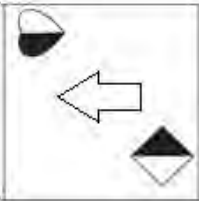
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497842584
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे नीचे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर वह श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

j _ m b _ a _ _ u _ b _ a d j _ m _ b _ d

Ans ✗ 1. u b d j m b j b a

✗ 2. u b m j m b u b a

✗ 3. u b d j m b u m a

✓ 4. u b d j m b u b a

Question ID : 65497844638
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans 1. CJQY
 2. HOVC
 3. MTAH
 4. DKRY

Question ID : 65497843981
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 गणितीय चिन्हों के उस सही संयोजन का चयन करें जो * चिन्हों को क्रमिक रूप से बदलते हुए दिए गए समीकरण को संतुलित बना सके।

$$88 * 120 * 42 * 240 * 48 * 2$$

- Ans 1. ×, +, =, -, +
 2. =, -, +, +, ×
 3. +, +, -, =, ×
 4. =, ×, +, +, -

Question ID : 65497842683
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$$23 + 84 \div 14 \times 8 - 3 = 5$$

- Ans 1. - और +
 2. - और ×
 3. + और -
 4. + और ×

Question ID : 65497842581
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 वर्गों के उस समुच्चय का चयन करें जिसके बीच का संबंध दिए गए वेन आरेख द्वारा सर्वोत्तम रूप से दर्शाया गया है।



- Ans 1. आलू, आड़ू, सब्जियां
 2. डॉक्टर, गायक, बहिर्मुखी
 3. पैसे, मुद्रा, टका
 4. प्राकृत संख्याएं, पूर्णांक, वास्तविक संख्याएं

Question ID : 65497844407
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 एक परिवार में सात सदस्य B, C, D, E, F, G और H हैं। H, D की इकलौती बहू है। E, C की बहन है। C उस F का इकलौता पुत्र है, जो कि D की पत्नी है। H के पुत्र B और G हैं। G का F से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पिता
 - 2. भाई
 - 3. पोता
 - 4. बेटा

Question ID : 65497842573
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 पाँच बक्सों A B C D और E में से B, A से तीन गुना भारी है। C, E से 40 kg भारी है। D, E से साढ़े तीन गुना भारी है और C, A से पाँच गुना भारी है। E का वजन 40 kg है। इनमें से कौन सा सबसे हल्का है और उसका भार कितना है?

- Ans
- 1. D 125 kg
 - 2. B 50 kg
 - 3. B 12 kg
 - 4. A 16 kg

Question ID : 65497844397
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 उस विकल्प का चयन करें जो दी गई आकृति (X) में सन्निकित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 65497844000
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में, 'TANKER' को 'VCPMGT' के रूप में लिखा जाता है, उसी कूट भाषा में, 'SOCRATES' को किस रूप में लिखा जाएगा?

- Ans 1. UQETCVGU
 2. UQGTCVHU
 3. UQFTCVHU
 4. UQETCWGU

Question ID : 65497844635
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 वह विकल्प चुनें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या, पहली संख्या से संबंधित है और छठी संख्या, पाँचवीं संख्या से संबंधित है।

3 : 17 :: 6 : ? :: 9 : 47

- Ans 1. 38
 2. 34
 3. 32
 4. 36

Question ID : 65497842881
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

82, 105, 136, 177, 224, 283, ?

- Ans 1. 349
 2. 412
 3. 350
 4. 320

Question ID : 65497843990
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों को तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करता है।

1. अध्याय सूची
2. ग्रंथ सूची
3. प्रस्तावना
4. आवरण पृष्ठ
5. अध्याय

- Ans 1. 3, 5, 4, 2, 1
 2. 4, 5, 3, 1, 2
 3. 4, 3, 1, 5, 2
 4. 2, 5, 1, 4, 3

Question ID : 65497843677
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 कौन सी विकल्प आकृति 270° वामावर्त घुमाने पर और फिर 45° दक्षिणावर्त घुमाने पर बिल्कुल दी गई प्रश्न आकृति के समान हो जाएगी?



Ans

1.



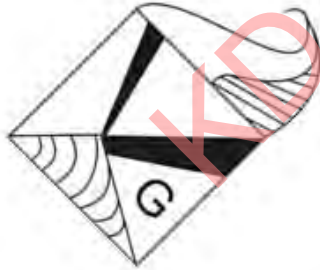
2.



3.



4.



Question ID : 65497842886

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गयी जानकारी सत्य है, भले ही यह सर्वज्ञान तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, आपको तय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से कथनों का अनुसरण करता/करते है/हैं।

कथन:

1. सभी फूल, नीले हैं।
2. सभी नीले, सामान हैं।
3. कोई भी सामान, लाल नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कोई भी लाल, फूल नहीं है।
- II. कोई भी लाल, बस नहीं है।
- III. कुछ सामान, फूल हैं।
- IV. कुछ सामान, नीले हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I, II और IV अनुसरण करते हैं
 - 2. केवल निष्कर्ष I, III और IV अनुसरण करते हैं
 - 3. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं
 - 4. सभी निष्कर्ष I, II, III और IV अनुसरण करते हैं

Question ID : 65497842676

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 80 cm भुजा वाले एक घन को सभी फलकों पर पीले रंग से रंगा जाता है और फिर इसे 8 cm भुजा वाले छोटे-छोटे घनों में काटा जाता है। उन छोटे घनों की संख्या ज्ञात कीजिए जिनके सभी तीनों फलक रंगे हुए होंगे।

- Ans
- 1. 28
 - 2. 64
 - 3. 32
 - 4. 8

Question ID : 65497842686

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 निम्नांकित पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

18 24 19
7 8 9
8 11 14
17 ? 14

- Ans
- 1. 15
 - 2. 21
 - 3. 38
 - 4. 30

Question ID : 65497843994

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 कैमेलिया साइनेसिस (Camellia sinensis) _____ पैदा करने वाला एक पौधा है।

- Ans 1. चाय
 2. कॉफ़ी
 3. गन्ना
 4. जूट

Question ID : 65497842703
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- I- कर्नाटक भारत में कॉफी का सबसे बड़ा उत्पादक है।
II- अरेबिका कॉफी की एक किस्म है।
III- शुरुआत में मेक्सिको से लाई गई अरेबिका किस्म का उत्पादन भारत में किया जाता है।

- Ans 1. केवल II और III
 2. I, II और III
 3. केवल III
 4. केवल I और II

Question ID : 65497844017
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 किस वर्ष में भारत के सार्वजनिक ऋण का सकल घरेलू उत्पाद से अनुपात रिकॉर्ड 84.2% हो गया था?

- Ans 1. 2003
 2. 1991
 3. 2001
 4. 1999

Question ID : 65497842594
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 मिस डेफ वर्ल्ड का खिताब जीतने वाली पहली भारतीय निम्न में से कौन हैं?

- Ans 1. विदिशा बालियान
 2. अरुणिमा सिन्हा
 3. प्रीति श्रीनिवासन
 4. राघवी शंकर

Question ID : 65497844427
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 7 अप्रैल 2021 को भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) की मौद्रिक नीति समिति (MPC) द्वारा दी गई रेपो दर क्या है?

- Ans
- 1. 2%
 - 2. 5%
 - 3. 3%
 - 4. 4%

Question ID : 65497842895
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 दिसंबर 2020 में, _____ लैब में विकसित चिकेन उत्पादों की बिक्री को मंजूरी देने वाला दुनिया का पहला देश बन गया।

- Ans
- 1. जापान
 - 2. सिंगापुर
 - 3. वियतनाम
 - 4. ताइवान

Question ID : 65497842607
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से कौन उपन्यास 'क्यू एंड ए (Q and A)' के लेखक हैं?

- Ans
- 1. विकास स्वरूप
 - 2. जेएन दीक्षित
 - 3. एमके रसगोत्रा
 - 4. मुचकुंद दुबे

Question ID : 65497842911
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 मुगल बादशाह बाबर का पहला नाम क्या था?

- Ans
- 1. कासीमुद्दीन
 - 2. ज़हीरुद्दीन
 - 3. गियासुद्दीन
 - 4. हसनुद्दीन

Question ID : 65497844018
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 क्रांतिकारी भगत सिंह की उम्र कितनी थी(वर्षों में), जब उन्हें फांसी दी गई?

- Ans 1. 30
 2. 23
 3. 20
 4. 26

Question ID : 65497842909
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 निम्नलिखित में से किस वर्ष में भारत के राज्यों के पुनर्गठन और उससे जुड़े मामलों के लिए अधिनियम पारित किया गया था?

- Ans 1. 1959
 2. 1956
 3. 1962
 4. 1947

Question ID : 65497842913
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा बौना ग्रह मुख्य क्षुद्रग्रह पेटी (main asteroid belt) में स्थित है?

- Ans 1. हौमिया (Haumea)
 2. एरीस (Eris)
 3. मेक्मेक (Makemake)
 4. सायरस (Ceres)

Question ID : 65497844010
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 निम्नलिखित में से कौन सा नियम निर्वात या मुक्त स्थान में दो स्थिर बिंदु आवेशों के बीच बल के लिए व्यंजक को व्युत्पन्न करता है?

- Ans 1. लेन्ज़ का नियम
 2. ओम का नियम
 3. गॉस का नियम
 4. कूलाम का नियम

Question ID : 65497844416
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 अप्रैल 2021 तक की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन टोक्यो ओलंपिक 2021 के लिए अर्हता हासिल करने वाला एकमात्र भारतीय लॉन्ग जम्पर (लंबी कूद का एथलीट) है?

- Ans
- 1. विरसा सिंह
 - 2. श्रीशंकर मुरली
 - 3. टीसी योहनन
 - 4. संजय कुमार राय

Question ID : 65497842714
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 निम्नलिखित में से कौन से सतत विकास लक्ष्य (SDG) का उद्देश्य 'स्थलीय पारिस्थितिक तंत्र के सतत उपयोग को संरक्षित, पुनर्स्थापित करना और बढ़ावा देना, जंगलों का स्थायी प्रबंधन करना, मरुस्थलीकरण का मुकाबला करना, और भू-क्षरण को रोकना और जैव विविधता की हानि को रोकना' है?

- Ans
- 1. एसडीजी (SDG) 17
 - 2. एसडीजी (SDG) 7
 - 3. एसडीजी (SDG) 12
 - 4. एसडीजी (SDG) 15

Question ID : 65497842900
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 हिंदू उत्तराधिकार अधिनियम, 1956 के लिए वर्ष _____ में एक संशोधन पारित किया गया था।

- Ans
- 1. 2008
 - 2. 2010
 - 3. 2005
 - 4. 2012

Question ID : 65497842611
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 निम्नलिखित में से कौन सा तत्व प्रकाश उत्सर्जक डायोड संरचना के निर्माण के लिए उपयुक्त नहीं है?

- Ans
- 1. इंडियम गैलियम नाइट्राइड
 - 2. जर्मेनियम
 - 3. गैलियम फॉस्फाइड
 - 4. गैलियम आर्सेनाइड

Question ID : 65497844418
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 उपरकोट बौद्ध गुफाएं गुजरात के किस शहर में मिलेंगी?

- Ans 1. वडोदरा
 2. जूनागढ़
 3. आनंद
 4. भावनगर

Question ID : 65497842692
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 किसी देश की अत्यधिक कुशल, उच्च शिक्षित पेशेवर आबादी के एक बड़े भाग का बेहतर आर्थिक और सामाजिक अवसर के लिए दूसरे देशों में प्रवास क्या कहलाता है?

- Ans 1. बंद आबादी
 2. प्रतिभा पलायन
 3. जनसांख्यिकीय संक्रमण
 4. वहन क्षमता

Question ID : 65497842601
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित में से किस क्रांतिकारी को अलीपुर बम षडयंत्र मामले में अंग्रेजों ने एक आरोपी के रूप में गिरफ्तार किया था?

- Ans 1. कन्हैया लाल दत्त
 2. रोशन सिंह
 3. राजेंद्र लाहिड़ी
 4. अशफाक उल्लाह खान

Question ID : 65497842706
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से किस महिला पहलवान ने फरवरी 2021 में यूक्रेन कुश्ती टूर्नामेंट जीता?

- Ans 1. साक्षी मलिक
 2. बबीता कुमारी
 3. कविता देवी
 4. विनेश फोगाट

Question ID : 65497844432
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 भारत के संविधान के निम्नलिखित में से किस संशोधन ने गोवा को राज्य का दर्जा दिया था?

- Ans
- 1. 48वां संशोधन
 - 2. 59वां संशोधन
 - 3. 56वां संशोधन
 - 4. 52वां संशोधन

Question ID : 65497844026
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 _____ का संबंध पेड़ की वृद्धि की विशेषताओं, विशेष रूप से संवृद्धि वलय (growth rings) के विश्लेषण द्वारा पिछली जलवायु और जलवायुवीय घटनाओं के रिकॉर्ड बनाने से है।

- Ans
- 1. ऐतिहासिक- जलवायु विज्ञान (Historical- climatology)
 - 2. भू-जलवायु विज्ञान (Geo climatology)
 - 3. द्रुम जलवायु विज्ञान (Dendroclimatology)
 - 4. जैव जलवायु विज्ञान (Bioclimatology)

Question ID : 65497842696
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 आर्थिक सर्वेक्षण, 2020 के अनुसार, वैश्विक सूची के शीर्ष 100 में भारत के कितने बैंक हैं?

- Ans
- 1. कोई नहीं
 - 2. दो
 - 3. एक
 - 4. तीन

Question ID : 65497844411
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 भांगड़ा (भंगड़ा) नृत्य के संदर्भ में 'भांगड़ा (भंगड़ा)' नाम निम्नलिखित में से किस अंग्रेजी शब्द से लिया गया है?

- Ans
- 1. स्टाइल (Style)
 - 2. रिथम (Rhythm)
 - 3. मूवमेंट (Movement)
 - 4. हेम्प (Hemp)

Question ID : 65497844004
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सी स्थायी ऊतक की विशेषता है?

- Ans
- 1. रिक्तिकाएं अनुपस्थित होती हैं
 - 2. कोशिकाएं बार-बार विभाजित होती हैं
 - 3. अकार्बनिक समावेशन अनुपस्थित होते हैं
 - 4. अंतरकोशिकीय अंतराल मौजूद होते हैं

Question ID : 65497842599

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि $a + b + c = 6$, $a^2 + b^2 + c^2 = 32$, और $a^3 + b^3 + c^3 = 189$ है, तो $abc - 3$ का मान बताइए।

- Ans
- 1. 1
 - 2. 3
 - 3. 2
 - 4. 0

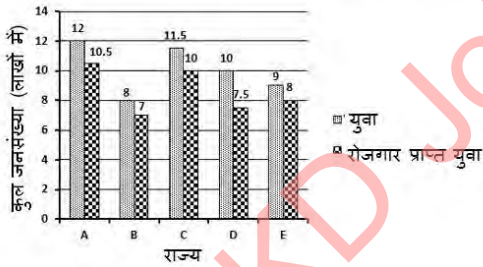
Question ID : 65497842627

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 निम्नांकित बार ग्राफ 5 राज्यों A, B, C, D और E में युवाओं की संख्या (लाखों में) और रोजगार प्राप्त युवाओं की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।

किस राज्य / कितने राज्यों में युवाओं की संख्या, पांच राज्यों में युवाओं की औसत संख्या से अधिक है?



- Ans
- 1. A, C
 - 2. A
 - 3. A, C, D, E
 - 4. A, C, D

Question ID : 65497843545

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 A और B ने क्रमशः X से Y और Y से X के लिए अपनी यात्रा शुरू की। एक दूसरे को पार करने के बाद, A और B ने अपनी यात्रा के शेष भाग को क्रमशः $6\frac{1}{8}$ घंटे और 8 घंटे में पूरा किया। यदि A की चाल 32 km/h है, तो B की चाल km/h में ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 25
 - 2. 21
 - 3. 28
 - 4. 30

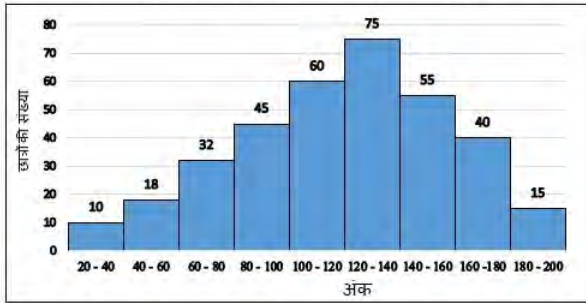
Question ID : 65497842928

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 दिया गया हिस्टोग्राम किसी कक्षा के गणित की परीक्षा में छात्रों के अंकों को प्रदर्शित करता है। छात्रों की कुल संख्या 350 है और परीक्षा का पूर्णांक 200 है।

ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



गणित की परीक्षा का कक्षा औसत (दशमलव के एक स्थान तक सही) क्या है?

- Ans**
- 1. 115.8
 - 2. 119.3
 - 3. 123.7
 - 4. 127.3

Question ID : 65497844053

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.5 $\left(\frac{1-\cot\theta}{1-\tan\theta}\right)^2 - 1$ का मान ज्ञात कीजिए, यदि $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है।

- Ans**
- 1. $\cot^2\theta - 1$
 - 2. $\sec^2\theta + 1$
 - 3. $\sin^2\theta - 1$
 - 4. $\cos^2 - 1$

Question ID : 65497842634

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 $40 \div 5 \text{ of } 2 \times [18 \div 6 \times (12 - 9) \text{ of } 5 - (3 - 8)] \div 25$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 5
 - 2. 7
 - 3. 8
 - 4. 4

Question ID : 65497844435
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 पाई चार्ट में किसी कंपनी के विभिन्न कार्यालयों (A से E) में काम करने वाले कर्मचारियों की कुल संख्या का ब्रेकअप दिया गया है।

कर्मचारियों की कुल संख्या = 2400



किस कार्यालय में कर्मचारियों की संख्या 600 है?

- Ans
- 1. C
 - 2. D
 - 3. A
 - 4. E

Question ID : 65497844455
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 A और B एक व्यवसाय शुरू करते हैं। A कुल पूंजी का $33\frac{1}{3}\%$ निवेश करता है और B शेष पूंजी निवेश करता है। यदि वर्ष के अंत में कुल लाभ ₹1,62,000 है, तो B का हिस्सा (₹ में) कितना होगा?

- Ans
- 1. 1,20,000
 - 2. 1,12,000
 - 3. 54,000
 - 4. 1,08,000

Question ID : 65497842925
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 A एक काम का 25% भाग, 15 दिनों में पूरा कर सकता है। उसने 15 दिनों तक काम किया और फिर शेष काम को अकेले B ने 30 दिनों में पूरा किया। A और B एक साथ मिलकर काम करते हुए उस काम का 50% भाग कितने दिनों में पूरा करेंगे?

- Ans**
- 1. 24
 - 2. 20
 - 3. 12
 - 4. 25

Question ID : 65497842624
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 6 घंटियाँ, जो कि क्रमशः 3, 4, 6, 7, 8 और 12 सेकंड के अंतराल पर बजती हैं, एक साथ बजना शुरू करती हैं। कितने सेकंड के बाद, वे फिर से एक साथ बजेंगी?

- Ans**
- 1. 168
 - 2. 186
 - 3. 176
 - 4. 167

Question ID : 65497844434
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 एक चतुर्भुज ABCD में, $\angle C$ और $\angle D$ के समद्विभाजक बिंदु E पर मिलते हैं। अगर $\angle CED = 57^\circ$ और $\angle A = 47^\circ$ है, तो $\angle B$ का माप बताइए।

- Ans**
- 1. 57°
 - 2. 67°
 - 3. 77°
 - 4. 47°

Question ID : 65497842731
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.12 $\triangle ABC$ की भुजाएँ AB और AC को क्रमशः बिंदु D और E तक बढ़ाया गया है। $\angle CBD$ और $\angle BCE$ के समद्विभाजक बिंदु P पर मिलते हैं। यदि $\angle A = 78^\circ$ है, तो $\angle P$ का माप क्या होगा?

- Ans**
- 1. 55°
 - 2. 61°
 - 3. 56°
 - 4. 51°

Question ID : 65497842934
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 O केंद्र वाले वृत्त में, चक्रीय चतुर्भुज ABCD की रचना होती है। A और C को O से जोड़ा जाता है। यदि $\angle ABC = 2p$ और $\angle ADC = 3p$ है, तो परिवर्ती $\angle AOC$ का माप (डिग्री में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 210
 - 2. 245
 - 3. 200
 - 4. 216

Question ID : 65497844043
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 एक संख्या A का $\frac{11}{5}$, संख्या B के 22% के बराबर है। संख्या B, तीसरी संख्या C के 2.5% के बराबर है। यदि C का मान 5500 है, तो A के 80% और B के 40% का योग कितना होगा?

- Ans
- 1. 48
 - 2. 88
 - 3. 75
 - 4. 66

Question ID : 65497842721
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 बिंदु M और N एक इमारत के आधार से एक सीधी रेखा में क्रमशः 72 m और 128 m की दूरी पर स्थित बिंदु हैं और इन बिंदुओं से उस इमारत के शीर्ष का उन्नयन कोण पूरक हैं। उस इमारत की ऊंचाई (m में) कितनी है?

- Ans
- 1. 96
 - 2. 90
 - 3. 80
 - 4. 84

Question ID : 65497844453
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 यदि $a^2 + b^2 + 49c^2 + 18 = 2(b - 28c - a)$ है, तो $(a + b - 7c)$ का मान बताइए।

- Ans
- 1. 2
 - 2. 4
 - 3. 1
 - 4. 3

Question ID : 65497842931
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 दो वस्तुओं A और B के क्रय मूल्य का अनुपात 4 : 5 है। इन वस्तुओं को बेचते समय, दुकानदार को वस्तु A पर 10% और वस्तु B पर 20% का लाभ होता है और उनके विक्रय मूल्य में अंतर ₹480 है। वस्तु B और A के क्रय मूल्य (₹ में) में अंतर कितना है?

- Ans
- ✓ 1. 300
 - ✗ 2. 400
 - ✗ 3. 250
 - ✗ 4. 350

Question ID : 65497842621
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 जब वर्षों की संख्या, प्रतिशत प्रति वर्ष ब्याज दर के आधे के बराबर होती है, तो किसी राशि पर साधारण ब्याज, राशि का $\frac{1}{8}$ वां हिस्सा होता है। ₹15,000 के लिए, उसी ब्याज दर पर 8 वर्षों के साधारण ब्याज (₹ में) की गणना कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. 5,800
 - ✗ 2. 5,000
 - ✗ 3. 5,250
 - ✓ 4. 6,000

Question ID : 65497844037
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 $\triangle ABC$ में, $\angle A = 88^\circ$ है। यदि बिम्बुज का अंतःकेंद्र है, तो $\angle BIC$ का माप बताइए।

- Ans
- ✗ 1. 56°
 - ✗ 2. 68°
 - ✓ 3. 134°
 - ✗ 4. 112°

Question ID : 65497842632
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 यदि एक गोले का आयतन उतनी ही त्रिज्या वाले बेलन के आयतन के बराबर है, तो बेलन की त्रिज्या और ऊंचाई का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. 3 : 5
 - ✗ 2. 1 : 2
 - ✗ 3. 2 : 3
 - ✓ 4. 3 : 4

Question ID : 65497844653
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 निम्नांकित बार चार्ट 2014 से 2019 तक दो समर कैंपों A और B में नामांकित छात्रों की संख्या को दर्शाता है। चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



2016 और 2019 में मिलाकर कैंप A में नामांकित छात्रों की कुल संख्या, 2015 और 2017 में मिलाकर कैंप B में नामांकित छात्रों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत है?

- Ans
- 1. 80%
 - 2. 64%
 - 3. 75%
 - 4. 60%

Question ID : 65497843141
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 यदि $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $1 + \sqrt{\frac{\cot\theta + \cos\theta}{\cot\theta - \cos\theta}}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $1 + \sec\theta + \tan\theta$
 - 2. $1 + \sec\theta - \tan\theta$
 - 3. $1 - \sec\theta + \tan\theta$
 - 4. $1 - \sec\theta - \tan\theta$

Question ID : 65497842936
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 यदि $8A5146B$, 88 से विभाज्य है, तो B-A का मान क्या है?

- Ans
- 1. 0
 - 2. 2
 - 3. -1
 - 4. 1

Question ID : 65497842716
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 70 और 90 के बीच की सभी अभाज्य संख्याओं का औसत क्या होगा?

- Ans 1. 79
 2. 78.66
 3. 80
 4. 81.6

Question ID : 65497844655
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 एक दुकानदार अपने माल पर उसके क्रय मूल्य से 20% अधिक मूल्य अंकित करता है और प्रत्येक वस्तु पर 10% की छूट देता है। उसका प्रतिशत लाभ ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 10%
 2. 8%
 3. 10.5%
 4. 9%

Question ID : 65497843528
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate synonym of the given word.

Inscrutable

- Ans 1. Inevitable
 2. Indelible
 3. Inexplicable
 4. Incredible

Question ID : 65497842960
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. The interest rates offered depends on the bank, deposit amount and the tenure you choose.
- B. It not only helps you to save money but also helps you to earn a substantial interest on it.
- C. One of the best ways to secure your money is by investing in fixed deposits.
- D. Under the fixed deposit scheme, the depositor deposits the money only once at the time of opening the account.

- Ans
- 1. ADCB
 - 2. ACBD
 - 3. CABD
 - 4. CDBA

Question ID : 65497844473
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Are you looking forward _____ Nikhil again?

- Ans
- 1. to be seeing
 - 2. to seeing
 - 3. to see
 - 4. seeing

Question ID : 65497842665
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Prey

- Ans
- 1. Loot
 - 2. Sufferer
 - 3. Game
 - 4. Predator

Question ID : 65497842759
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 Select the option that expresses the given sentence in reported speech.

She said, "It is too good to be true."

- Ans
- 1. She said that it was too good to be true.
 - 2. She said it were too good to be true.
 - 3. She is saying that it is too good to be true.
 - 4. She says that it is too good to be true.

Question ID : 65497844066
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain a grammatical error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Antique diamond necklace / was stolen / from the museum.

- Ans**
- 1. was stolen
 - 2. No error
 - 3. from the museum
 - 4. Antique diamond necklace

Question ID : 65497842338
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans**
- 1. Hasten
 - 2. Whitan
 - 3. Enlighten
 - 4. Brighten

Question ID : 65497842967
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

This is / too grave sin / to be / pardoned.

- Ans**
- 1. This is
 - 2. too grave sin
 - 3. pardoned
 - 4. to be

Question ID : 65497842945
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

He opened the door for his mother.

- Ans**
- 1. The door was open by him for his mother.
 - 2. The door had been opened by him for his mother.
 - 3. The door is opened by him for his mother.
 - 4. The door was opened by him for his mother.

Question ID : 65497844462
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Showing great attention to detail and correct behaviour

- Ans 1. Disciplined
 2. Punctilious
 3. Punctual
 4. Zealous

Question ID : 65497842663
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

The investigation revealed that both of they had given false information to obtain the certificates.

- Ans 1. No substitution required
 2. reveals that how they both
 3. revealed that both of them
 4. reveal that them both

Question ID : 65497844472
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A fictional being from another world

- Ans 1. Foreigner
 2. Alien
 3. Stranger
 4. Native

Question ID : 65497842965
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Optional

- Ans 1. Elective
 2. Arbitrary
 3. Compulsory
 4. Voluntary

Question ID : 65497844073
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 Select the correct active voice of the given sentence.

The poems of great English poets are being translated into other languages.

- Ans** 1. They were translating the poems of great English poets into other languages.
 2. They translated the poems of great English poets into other languages.
 3. They are translating the poems of great English poets into other languages.
 4. They have translated the poems of great English poets into other languages.

Question ID : **65497842948**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.15 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

On the wane

- Ans** 1. On the rise
 2. On the way
 3. On the top
 4. On the decline

Question ID : **65497844075**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.16 Select the most appropriate synonym of the given word.

FLUKE

- Ans** 1. Contract
 2. Chance
 3. Policy
 4. Plan

Question ID : **65497844474**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

A long shot

- Ans** 1. A perfect aim
 2. Little chance of success
 3. Very profitable
 4. A correct prediction

Question ID : **65497842761**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.18 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

I have been wondering at taking skating as a hobby.

- Ans
- 1. No improvement required
 - 2. on taking to
 - 3. about taking up
 - 4. to take up

Question ID : 65497842754
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

She persisted / to doing / what she wanted / despite opposition.

- Ans
- 1. what she wanted
 - 2. despite opposition
 - 3. to doing
 - 4. She persisted

Question ID : 65497844057
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

The unseasonal rain/ caused a lot of damage/ to the crops.

- Ans
- 1. No error
 - 2. The unseasonal rain
 - 3. to the crops
 - 4. caused a lot of damage

Question ID : 65497843449
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Marie was born in 1867 in Warsaw, Poland. At an (1)_____ age, she displayed a brilliant mind and a (2)_____ personality. Her great exuberance for learning (3)_____ her to study further. However, she became (4)_____ when she learned that the university was closed (5)_____ women. Determined to receive a higher education, she joined a French university.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.

- Ans 1. infant
 2. early
 3. ignorant
 4. young

Question ID : 65497842647
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Marie was born in 1867 in Warsaw, Poland. At an (1)_____ age, she displayed a brilliant mind and a (2)_____ personality. Her great exuberance for learning (3)_____ her to study further. However, she became (4)_____ when she learned that the university was closed (5)_____ women. Determined to receive a higher education, she joined a French university.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

- Ans 1. bruised
 2. bloated
 3. blithe
 4. brutal

Question ID : 65497842648
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Marie was born in 1867 in Warsaw, Poland. At an (1)_____ age, she displayed a brilliant mind and a (2)_____ personality. Her great exuberance for learning (3)_____ her to study further. However, she became (4)_____ when she learned that the university was closed (5)_____ women. Determined to receive a higher education, she joined a French university.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

- Ans 1. proposed
 2. prompted
 3. promised
 4. projected

Question ID : 65497842649

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Marie was born in 1867 in Warsaw, Poland. At an (1)_____ age, she displayed a brilliant mind and a (2)_____ personality. Her great exuberance for learning (3)_____ her to study further. However, she became (4)_____ when she learned that the university was closed (5)_____ women. Determined to receive a higher education, she joined a French university.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

- Ans 1. disfigured
 2. dishevelled
 3. disgruntled
 4. distinguished

Question ID : 65497842650

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Marie was born in 1867 in Warsaw, Poland. At an (1)_____ age, she displayed a brilliant mind and a (2)_____ personality. Her great exuberance for learning (3)_____ her to study further. However, she became (4)_____ when she learned that the university was closed (5)_____ women. Determined to receive a higher education, she joined a French university.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

Ans

1. by

2. to

3. at

4. from

Question ID : 65497842651

Status : Answered

Chosen Option : 4

KD Job Updates

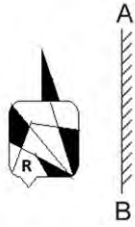
Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Naino Ka Bas
Exam Date	12/04/2022
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : **General Intelligence and Reasoning**

KD Job Updates

Q.1 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'AB' पर रखा गया है, तो दी गई आकृति के दर्पण में निम्नलिखित सही प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



KD Job Updates

Question ID : 65497842183

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 उस अक्षर-समूह का चयन करें जो नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

YZT, WXR, UVP, ?

- Ans 1. STN
 2. TSM
 3. STM
 4. TSO

Question ID : 65497843481
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

61, 70, 95, ?, 225, 346

- Ans 1. 132
 2. 182
 3. 144
 4. 136

Question ID : 65497843687
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 वह विकल्प चुनें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या, पहली संख्या से संबंधित है।

68 : 321 :: 525 : ?

- Ans 1. 792
 2. 681
 3. 778
 4. 852

Question ID : 65497843285
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 एक निश्चित कूट भाषा में, 'take this vaccine' को '892' लिखा जाता है, 'vaccine protects us' को '263' और 'take us safe' को '593' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'safe vaccine' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans 1. 85
 2. 23
 3. 25
 4. 26

Question ID : 65497843682
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्नहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497843697

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

LGG, PJJ, KMO, OPT, LSG, ?

Ans

✓ 1. PVL

✗ 2. OVK

✗ 3. PUK

✗ 4. NUL

Question ID : 65497842464

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी बीन बैग, कुर्सियाँ हैं।

सभी कुर्सियाँ, काउच हैं।

सभी काउच, सोफे हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ सोफे, काउच हैं।

II. कुछ काउच, बीन बैग हैं।

III. सभी काउच, बीन बैग हैं।

Ans

- ✓ 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
✗ 2. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
✗ 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
✗ 4. निष्कर्ष I, II और III सभी अनुसरण करते हैं।

Question ID : 65497842474

Status : Answered

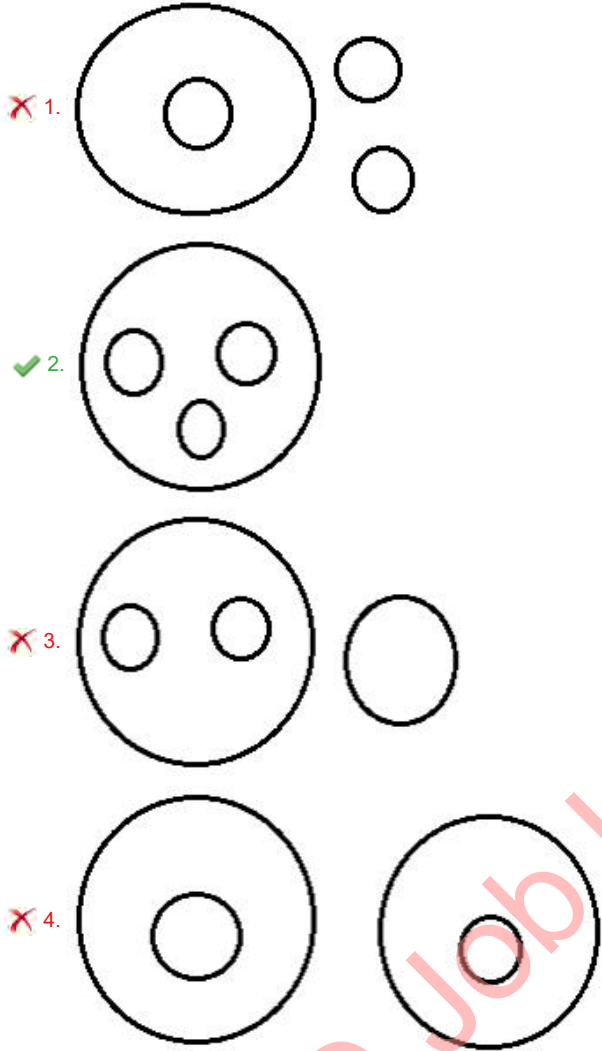
Chosen Option : 1

KD Job Updates

Q.9 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

फर्नीचर, बेड, कुर्सी, खाने की मेज

Ans



Question ID : 65497842690

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'DURABLES' को 'BSVETPMC' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'FEASIBLE' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. TBGHFMDJ
 - 2. TBFGFMCJ
 - 3. TBFFGMJC
 - 4. TDFGFNCJ

Question ID : 65497843478

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 एक सुबह, चित्राशी और अयान एक दूसरे के आमने-सामने बैठते हैं। यदि अयान की छाया चित्राशी के बाईं ओर पड़ती है, तो अयान किस दिशा में अभिमुख है?

- Ans
- 1. उत्तर
 - 2. दक्षिण
 - 3. पूर्व
 - 4. पश्चिम

Question ID : 65497843290
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें जिसे निम्न समीकरण में * चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$55 * 126 * 14 * 520 * 30 * 5$$

- Ans
- 1. +, ÷, -, =, ×
 - 2. =, -, +, ÷, ×
 - 3. ×, ÷, =, -, +
 - 4. =, ×, +, ÷, -

Question ID : 65497842481
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 एक परिवार में छः सदस्य P, Q, R, S, T और U हैं। T, P के पति का भाई है। U, T की मां है। Q, S और P की पुत्री है और वह R की पोती है। R का T से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पिता
 - 2. बेटा
 - 3. चाचा
 - 4. भाई

Question ID : 65497842169
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 अवनीश ने एक परीक्षा में 78% अंक प्राप्त किए और कपिल ने उसी परीक्षा में 64% अंक प्राप्त किए। यदि कपिल और अवनीश द्वारा प्राप्त अंकों का योग 923 है, तो कपिल द्वारा परीक्षा में प्राप्त किए गए अंक ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 600
 - 2. 416
 - 3. 458
 - 4. 507

Question ID : 65497842680
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 उस सही विकल्प का चयन करें जो नीचे दिए गए शब्दों को उसी क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Manuscript
2. Minor
3. Melody
4. Malicious
5. Memory

- Ans
- 1. 4, 1, 5, 2, 3
 - 2. 1, 3, 4, 5, 2
 - 3. 4, 1, 3, 5, 2
 - 4. 1, 4, 3, 5, 2

Question ID : 65497844283
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. PKRI
 - 2. SHOL
 - 3. WEKP
 - 4. FUBY

Question ID : 65497843678
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 निम्नांकित पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

24 36 32
6 3 ?
12 2 24
12 54 24

- Ans
- 1. 18
 - 2. 15
 - 3. 10
 - 4. 29

Question ID : 65497843691
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$$9 \times 98 \div 14 + 3 - 19 = 11$$

- Ans 1. - और +
 2. + और -
 3. + और ×
 4. - और ×

Question ID : 65497842177
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है।

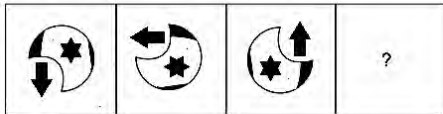
JLT : QPG :: SGB : ?

- Ans 1. FKX
 2. GLB
 3. KJX
 4. HKY

Question ID : 65497842669
Status : Answered
Chosen Option : 4

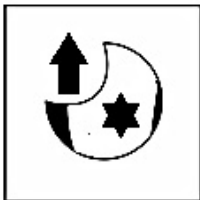
KD Job Updates

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

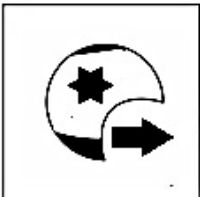


Ans

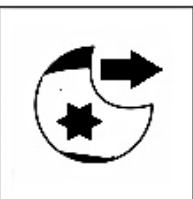
1.



2.



3.



4.

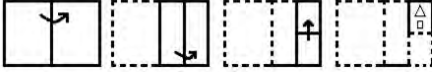


Question ID : 65497842180

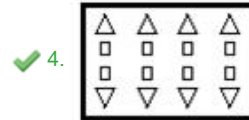
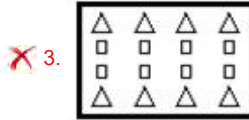
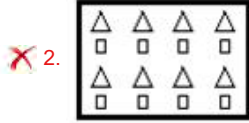
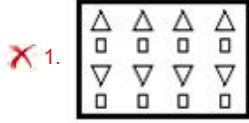
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?



Ans



Question ID : 65497843295

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 छः दोस्त डेविड, भानु, मिंटो, क्रिटा, जॉन और निसान, एक गोल घेरे में इसके केंद्र की ओर अपनी पीठ करके बैठे हैं। डेविड और मिंटो क्रमशः भानु के ठीक बाएं और दाएं बगल में बैठे हैं। जॉन, डेविड के ठीक बाएं बगल में नहीं बैठा है। निसान, भानु के दाएं तीसरे स्थान पर बैठा है। भानु के बाएं दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- Ans
- ✗ 1. मिंटो
 - ✗ 2. निसान
 - ✗ 3. जॉन
 - ✓ 4. क्रिटा

Question ID : 65497842170

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 125 cm भुजा वाले एक घन को सभी फलकों पर लाल रंग से रंगा जाता है और फिर इसे 25 cm भुजा वाले छोटे-छोटे घनों में काटा जाता है। ऐसे छोटे घनों की संख्या ज्ञात कीजिए जिनके कम से कम दो फलक रंगे हुए हों।

- Ans
- ✓ 1. 44
 - ✗ 2. 36
 - ✗ 3. 52
 - ✗ 4. 48

Question ID : 65497842484

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 एक निश्चित कूट भाषा में 'SALT' को '16' के रूप में कूटबद्ध किया गया है और 'PICKLE' को '36' के रूप में कूटबद्ध किया गया है। उसी कूट भाषा में 'PRESERVATIVE' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 72
 - 2. 144
 - 3. 96
 - 4. 88

Question ID : 65497843277
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

352, 288, 252, 236, ?

- Ans
- 1. 208
 - 2. 232
 - 3. 220
 - 4. 192

Question ID : 65497842476
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 भारत में दहेज निषेध अधिनियम निम्नलिखित में से किस वर्ष में पारित किया गया था?

- Ans
- 1. 1967
 - 2. 1952
 - 3. 1959
 - 4. 1961

Question ID : 65497843723
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 2020 यूएस ओपन मेन्स चैंपियनशिप के विजेता डोमिनिक थिएम (Dominic Thiem) किस देश का प्रतिनिधित्व करते हैं?

- Ans
- 1. डेनमार्क
 - 2. जर्मनी
 - 3. अमेरिका
 - 4. ऑस्ट्रिया

Question ID : 65497842715
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित में से किस नदी को व्यथ भी कहा जाता है?

- Ans 1. तवी
 2. श्योक
 3. जांस्कर
 4. झेलम

Question ID : 65497842197
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 भाजा गुफाएं _____ में स्थित हैं।

- Ans 1. महाराष्ट्र
 2. बिहार
 3. राजस्थान
 4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 65497842490
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 जनवरी 2021 में वित्त मंत्रालय की घोषणा के अनुसार, सितंबर 2020 के अंत में सकल घरेलू उत्पाद (GDP) अनुपात के रूप में विदेशी कर्ज _____ था।

- Ans 1. 18.2%
 2. 21.6%
 3. 16.9%
 4. 12.4%

Question ID : 65497842190
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 सोना और तांबा, _____ और बैंगनी प्रकाश को अवशोषित करते हैं, पीले प्रकाश को छोड़ते हैं।

- Ans 1. लाल
 2. नारंगी
 3. नीले
 4. हरे

Question ID : 65497842494
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने _____ आयोग की सिफारिशों के अनुरूप विपणन सीजन 2021-22 के लिए सभी अनिवार्य रबी फसलों के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) में वृद्धि को मंजूरी दी है।

Ans 1. स्वामीनाथन

2. नानावटी

3. मुखर्जी

4. कोठारी

Question ID : 65497842694

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 यूरिया आमतौर पर इस्तेमाल किया जाने वाला नाइट्रोजन आधारित उर्वरक है, जो अमोनिया और _____ के बीच रासायनिक अभिक्रिया द्वारा तैयार किया जाता है।

Ans 1. हाइड्रोजन

2. ऑक्सीजन

3. कार्बन डाइऑक्साइड

4. सल्फर

Question ID : 65497842699

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 _____ संविधान संशोधन अधिनियम ने पंचायती राज संस्थाओं को संवैधानिक दर्जा दिया था।

Ans 1. 73वें

2. 54वें

3. 68वें

4. 82वें

Question ID : 65497842207

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 निम्न में से कौन सी दूध देने वाली गाय की एक देशी नस्ल है?

Ans 1. कत्री

2. लाल सिंधी

3. विष्णीपरई

4. कोम्बाई

Question ID : 65497842701

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 भारत सरकार ने _____ तक 'टीका उत्सव' नामक एक टीकाकरण कार्यक्रम आयोजित किया।

- Ans 1. 11 से 14 अप्रैल 2021
 2. 1 से 4 अप्रैल 2021
 3. 15 से 18 अप्रैल 2021
 4. 5 से 9 अप्रैल 2021

Question ID : 65497842203
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 संयुक्त राष्ट्र के सतत विकास लक्ष्य 6 का उद्देश्य क्या है?

- Ans 1. जलवायु परिवर्तन और उसके प्रभाव से निपटने के लिए तत्काल कार्रवाई करना
 2. सभी जगहों पर किसी भी रूप में गरीबी का उन्मूलन
 3. सभी के लिए पानी और स्वच्छता की उपलब्धता और टिकाऊ जल प्रबंधन सुनिश्चित करना
 4. स्वस्थ जीवन सुनिश्चित करना और हर उम्र में सभी के लिए आरोग्यता को बढ़ावा देना

Question ID : 65497842195
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 तिथी पर्वत (Mount Tiyi) आपको भारत के किस राज्य में मिलेगा?

- Ans 1. ओडिशा
 2. अरुणाचल प्रदेश
 3. नागालैंड
 4. हिमाचल प्रदेश

Question ID : 65497842501
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 निम्नलिखित में से किस खेल को एक प्रतिस्पर्धी खेल के रूप में विकसित करने के लिए खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2021 में शामिल किया गया था?

- Ans 1. योगासन
 2. मलखंब
 3. धोपखेल
 4. मुकना

Question ID : 65497842512
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 राजा ललितादित्य मुक्तापीड ने _____ पर शासन किया था।

- Ans 1. सिक्किम
 2. केरल
 3. गुजरात
 4. कश्मीर

Question ID : 65497842504
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 अप्रैल 2021 तक की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन भारत के सबसे लंबे समय तक सेवा देने वाले प्रधान मंत्री हैं?

- Ans 1. जवाहर लाल नेहरू
 2. इंदिरा गांधी
 3. आईके गुजराल
 4. नरेंद्र मोदी

Question ID : 65497843315
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 झारखंड में, खेती का आदिम रूप _____ कहलाता है।

- Ans 1. कुरुवा
 2. खिल
 3. वलेरे
 4. कुमारी

Question ID : 65497843714
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 निम्नलिखित में से किस वर्ष में सविनय अवज्ञा आंदोलन पूरी तरह समाप्त हो गया था?

- Ans 1. 1943
 2. 1923
 3. 1934
 4. 1917

Question ID : 65497843313
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 न्यायालयों की अवमानना अधिनियम, को न्यायालयों की अवमानना के लिए दंडित करने और उससे संबंधित उनकी प्रक्रिया को विनियमित करने के लिए कुछ अदालतों की शक्तियों को परिभाषित और सीमित करने के लिए पारित किया गया था। इस अधिनियम को निम्नलिखित में से किस वर्ष में पारित किया गया था?

- Ans 1. 1982
 2. 1971
 3. 1975
 4. 1969

Question ID : 65497843317
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 एक सींग वाले बड़े गैंडे को वन्यजीव संरक्षण अधिनियम, 1972 की अनुसूची _____ के तहत सूचीबद्ध किया गया है।

- Ans 1. III
 2. I
 3. IV
 4. II

Question ID : 65497843304
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 नई माताओं में, स्तनपान के शुरुआती दिनों में स्तन से एक तरल पदार्थ स्रावित होता है, जो बच्चे की प्रतिरक्षा प्रणाली को मजबूत करता है और संक्रमण से लड़ने सहायक होता है, वह तरल पदार्थ क्या कहलाता है?

- Ans 1. सेबम (Sebum)
 2. सेरुमेन (Cerumen)
 3. कोलोस्ट्रम (Colostrum)
 4. साइनोविया (Synovia)

Question ID : 65497843707
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 2020 के सरस्वती सम्मान के लिए निम्नलिखित में से किसे चुना गया था?

- Ans 1. किरण नागरकर
 2. शरणकुमार लिंबाले
 3. सचिन कुन्दलकर
 4. प्रकाश आमटे

Question ID : 65497842710
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 _____, ओडिशा में प्रचलित गाथागीत गायन का एक रूप है।

- Ans 1. कजरी
 2. सोहर
 3. दशकथिया
 4. पोवाड़ा

Question ID : 65497843701
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 _____, कम आय वाले लोगों की तुलना में उच्च आय वाले लोगों से आय का अधिक हिस्सा एकत्र करने वाली एक कर प्रणाली है।

- Ans 1. आरोही कर
 2. पेरोल कर
 3. प्रतिगामी कर
 4. आनुपातिक कर

Question ID : 65497843299
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 1888 में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के निम्नलिखित में से किस अधिवेशन में जॉर्ज यूल अध्यक्ष बने थे?

- Ans 1. बॉम्बे
 2. मद्रास
 3. इलाहाबाद
 4. कलकत्ता

Question ID : 65497843715
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 O केंद्र वाले एक वृत्त में AC और BD दो जीवाएँ हैं। AC और BD आगे बढ़ाने पर E पर मिलती हैं। यदि AB एक व्यास है और $\angle AEB = 36^\circ$ है, तो $\angle DOC$ का माप ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 108°
 2. 124°
 3. 112°
 4. 136°

Question ID : 65497842529
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 कोई राशि साधारण ब्याज पर 3 वर्षों में ₹49,600 और 5 वर्षों में ₹56,000 हो जाती है। यदि ब्याज की दर 2% अधिक होती, तो राशि कितने वर्षों में दोगुनी हो जाती?

- Ans 1. 10
 2. 12
 3. 20
 4. 8

Question ID : 65497843734
Status : Answered
Chosen Option : 1

- Q.3** निम्नांकित हिस्टोग्राम 30 अंकों की एक परीक्षा में 40 छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है। किसी छात्र को परीक्षा पास करने के लिए कम से कम 10 अंक प्राप्त करने होंगे। 20 या अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्रों का प्रतिशत क्या है? (दशमलव के एक स्थान तक सही)



- Ans**
- 1. 15%
 - 2. 57.5%
 - 3. 55%
 - 4. 37.5%

Question ID : 65497843750
Status : Answered
Chosen Option : 4

- Q.4** दिया गया पाई चार्ट पांच स्कूलों में विद्यार्थियों का प्रतिशत और तालिका प्रत्येक स्कूल में लड़कों और लड़कियों के अनुपात को दर्शाती है। पाई चार्ट और तालिका का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



निम्न तालिका पांच स्कूलों में लड़कियों और लड़कों का अनुपात दर्शाती है

स्कूल (School)	लड़कियाँ : लड़के (Girls : Boys)
A	3 : 4
B	2 : 3
C	5 : 3
D	1 : 2
E	4 : 1

यदि सभी पाँच स्कूलों की लड़कियों की कुल संख्या को पाई चार्ट के रूप में दर्शाया जाए, तो स्कूल B के संगत त्रिज्यखंड के कोण (निकटतम पूर्णांक तक) का माप क्या होगा?

- Ans**
- 1. 32°
 - 2. 48°
 - 3. 58°
 - 4. 42°

Question ID : 65497842738
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 किसी त्रिभुज के कोणों का माप $(8x - 15)^\circ$, $(6x - 11)^\circ$ और $(4x - 10)^\circ$ है। x का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 12
 - 2. 18
 - 3. 16
 - 4. 15

Question ID : 65497843338
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 पांच आदमी और 2 लड़के 30 दिनों में उतना काम कर सकते हैं जितना कि 7 आदमी और 10 लड़के 15 दिनों में कर सकते हैं। उसी काम को 4 दिनों में करने के लिए 40 पुरुषों के साथ कितने लड़कों को काम पर लगाया जाना चाहिए?

- Ans
- 1. 15
 - 2. 12
 - 3. 14
 - 4. 10

Question ID : 65497842220
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 A, B और C ने किसी वर्ष की शुरुआत में एक व्यवसाय में क्रमशः ₹40,000, ₹48,000 और ₹80,000 का निवेश किया। छः महीने के बाद, वर्ष के शेष समय के लिए, A ने हर महीने ₹4,000 मिलाए, B ने हर महीने ₹4,000 मिलाए, जबकि C ने हर महीने ₹4,000 निकाले। यदि कुल लाभ ₹6,72,000 है, तो C का हिस्सा (₹ में) कितना है?

- Ans
- 1. 1,96,750
 - 2. 1,80,480
 - 3. 2,80,320
 - 4. 2,11,200

Question ID : 65497843329
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 एक वृत्त में, ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है। AC और BD एक दूसरे को बिंदु P पर प्रतिच्छेदित करते हैं। यदि $\angle BAC = 48^\circ$ है, तो $\angle ADC$ का माप कितना है?

- Ans
- 1. 104°
 - 2. 114°
 - 3. 112°
 - 4. 132°

Question ID : 65497843740
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 $\frac{2}{7} - \frac{3}{8} - \left[2\frac{1}{4} \div 3\frac{1}{2} \text{ of } 1\frac{1}{3} + \left\{ 1\frac{17}{40} - \left(3 - 1\frac{1}{5} - \frac{3}{8} \right) \right\} \right]$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1. $\frac{2}{7}$

2. $-\frac{2}{7}$

3. $\frac{4}{7}$

4. $-\frac{4}{7}$

Question ID : 65497842718

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 यदि $2k \sin 30^\circ \cos 30^\circ \cot 60^\circ = \frac{\cot^2 30^\circ \sec 60^\circ \tan 45^\circ}{\operatorname{cosec}^2 45^\circ \operatorname{cosec} 30^\circ}$ है, तो k का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1. 3

2. 6

3. $\frac{3}{2}$

4. 1

Question ID : 65497842230

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 आदित्य अपने निजी संग्रह से दो कलाई घड़ियाँ, प्रत्येक ₹12,600 के मूल्य में बेचता है। पहली घड़ी पर उसे 26% का लाभ होता है और दूसरी घड़ी पर उसे 10% की हानि होती है। कुल लाभ या हानि प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans

1. 12% का लाभ

2. 5% का लाभ

3. 5% की हानि

4. 16% का लाभ

Question ID : 65497842217

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 यदि $x - y + z = 0$ है, तो $\frac{y^2}{2xz} - \frac{x^2}{2yz} - \frac{z^2}{2xy}$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1. $\frac{1}{2}$

2. $\frac{3}{2}$

3. -6

4. $-\frac{3}{2}$

Question ID : 65497842223

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 यदि 8A5146B, 88 से विभाज्य है, तो B^4 का मान क्या है?

Ans

1. 64

2. 81

3. 12

4. 15

Question ID : 65497842514

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 एक डीलर अपने ग्राहकों को किसी वस्तु पर 18% की छूट देकर भी 24% लाभ प्राप्त करता है। यदि डीलर के लिए वस्तु का क्रय मूल्य ₹1,560 है, तो उस वस्तु का अंकित मूल्य (₹ में, लगभग) ज्ञात कीजिए।

Ans

1. 2,359

2. 2,168

3. 2,024

4. 2,565

Question ID : 65497843326

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 यदि $8k^6 + 15k^3 - 2 = 0$ है, तो $(k + \frac{1}{k})$ का धनात्मक मान क्या है?

- Ans
- 1. $2\frac{1}{8}$
 - 2. $8\frac{1}{2}$
 - 3. $8\frac{1}{8}$
 - 4. $2\frac{1}{2}$

Question ID : 65497843335
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 $\tan^2 A + 5 \sec A = 13$ है, जहां $0 < A < 90^\circ$ है। A का माप (डिग्री में) बताइए।

- Ans
- 1. 45
 - 2. 30
 - 3. 0
 - 4. 60

Question ID : 65497843340
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 900 km की यात्रा 11 घंटे में पूरी होती है। यदि यात्रा का $\frac{2}{5}$ वां भाग 60 km/h की चाल से पूरा किया जाता है, तो शेष यात्रा किस चाल (km/h में) से पूरी की जाती है?

- Ans
- 1. 108
 - 2. 90
 - 3. 72
 - 4. 84

Question ID : 65497843332
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 15 संख्याओं का औसत 30 है जबकि इन संख्याओं में से 13 संख्याओं का औसत 32 है। यदि शेष दो संख्याएं बराबर हैं, तो इन दोनों संख्याओं में से प्रत्येक संख्या का मान क्या है?

- Ans
- 1. 16
 - 2. 31
 - 3. 34
 - 4. 17

Question ID : 65497844651
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 $\triangle ABC$ में AD, BC पर लंब है और AE, $\angle BAC$ का समद्विभाजक है। यदि $\angle ABC = 58^\circ$ और $\angle ACB = 34^\circ$ है, तो $\angle DAE$ का माप ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 12°
 - 2. 11°
 - 3. 22°
 - 4. 15°

Question ID : 65497842228
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 समतल भूमि पर किसी बिंदु P से एक मीनार के शीर्ष का उन्नयन कोण 30° है। यदि मीनार $110\sqrt{3}$ m उंची है, तो मीनार के पाद से बिंदु P की दूरी (m में) क्या है?

- Ans**
- 1. 110
 - 2. 220
 - 3. 330
 - 4. 115

Question ID : 65497842736
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 एक व्यक्ति के वेतन में 50% की कमी की गई और बाद में 50% की वृद्धि हुई और फिर 100% की वृद्धि हुई। उसे कितने प्रतिशत हानि या लाभ होता है?

- Ans**
- 1. 50% का लाभ
 - 2. 10% की हानि
 - 3. 25% का लाभ
 - 4. 40% की हानि

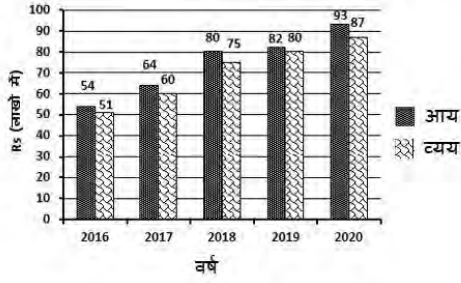
Question ID : 65497842519
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 21 cm की आधार त्रिज्या और 30 cm की ऊंचाई वाले एक ठोस धात्विक शंकु से 5 mm त्रिज्या के कितने छोटे-छोटे ठोस गोले बनाए जा सकते हैं?

- Ans**
- 1. 26460
 - 2. 25000
 - 3. 32000
 - 4. 18260

Question ID : 65497844649
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 निम्नांकित बार ग्राफ 5 वर्षों में एक व्यावसायिक फर्म के आय और व्यय को दर्शाता है। लाभ = आय - व्यय। 2017 से 2018 तक आय में प्रतिशत वृद्धि क्या है?



- Ans
- 1. 20
 - 2. 25
 - 3. 6.6
 - 4. 2.5

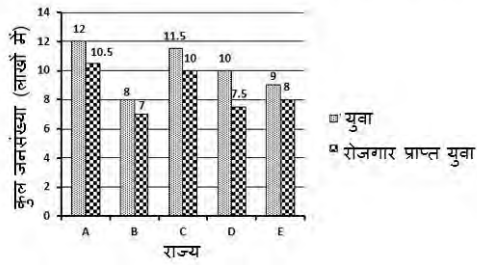
Question ID : 65497842335
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 A और B ऐसी दो अभाज्य संख्याएँ हैं कि $A > B$ है और उनका एलसीएम (LCM) 209 है। $A^2 - B$ का मान कितना होगा?

- Ans
- 1. 361
 - 2. 350
 - 3. 372
 - 4. 339

Question ID : 65497842717
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 निम्नांकित बार ग्राफ पांच राज्यों A, B, C, D और E में युवाओं की संख्या (लाखों में) और रोजगार प्राप्त युवाओं की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।
किस राज्य / किन राज्यों ने अपनी कुल युवा आबादी के 80% से कम युवाओं को रोजगार दिया है?



- Ans**
- 1. D
 - 2. B और D
 - 3. C और D
 - 4. A

Question ID : 65497843444
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

Q.1 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

We have / not met / some of our friends / since six months.

- Ans**
- 1. not met
 - 2. We have
 - 3. since six months
 - 4. some of our friends

Question ID : 65497843754
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 The following sentence has been split into segments. One of them may contain an error. Identify the segment that contains a grammatical error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

How many / eggs were put / into the basket?

- Ans**
- 1. No error
 - 2. eggs were put
 - 3. into the basket
 - 4. How many

Question ID : 65497842237
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Given below are four sentences which are jumbled. Pick the option that gives their correct order.

- A. Schools are closed for the Christmas and winter break at this time of the year.
- B. Christmas and New Year are the time of the year to celebrate.
- C. All over the city, winter carnivals and Christmas bazaars lend fun and warmth in the cold.
- D. For the second time in a row, we are likely to see restrained celebrations for fear of the pandemic raising its ugly head again.

- Ans** 1. BACD
 2. BCDA
 3. BADC
 4. ABCD

Question ID : 65497842756
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The examination or observation of one's own mental and emotional processes

- Ans** 1. Inspection
 2. Valuation
 3. Introspection
 4. Assessment

Question ID : 65497843772
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A medical condition in which somebody partly or completely loses their memory

- Ans** 1. Asphyxia
 2. Anaemia
 3. Amnesia
 4. Alopecia

Question ID : 65497843369
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

Urge

- Ans** 1. Refuse
 2. Protest
 3. Appeal
 4. Reply

Question ID : 65497842757
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans 1. Stationery
 2. Stratagy
 3. Statutory
 4. Stationary

Question ID : 65497843371
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Linger

- Ans 1. Annoy
 2. Leave
 3. Entertain
 4. Choose

Question ID : 65497842557
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

We might as well watch a film on TV as there's nothing much to do.

- Ans 1. No improvement required
 2. may as well as
 3. may as such
 4. might well

Question ID : 65497842552
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

As it has been raining heavily / since two hours, / the children are / at home.

- Ans 1. the children are
 2. since two hours,
 3. at home
 4. As it has been raining heavily

Question ID : 65497843247
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Lie low

- Ans 1. Try not to be noticed
 2. Fly a plane at a low altitude
 3. Lie down and relax after a tiring day
 4. Sit on a low chair

Question ID : 65497842559
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 Select the most appropriate synonym of the given word.

Redundant

- Ans 1. Superfluous
 2. Ignorant
 3. Essential
 4. Arrogant

Question ID : 65497843364
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

When I asked for an expensive dress for my friend's wedding, my mother reminded me that money does not grow on trees.

- Ans 1. Money is hard earned and limited
 2. Money grows on shrubs and there's plenty
 3. Money is like leaves of a tree and freely available
 4. Money is freely available to spend

Question ID : 65497843770
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

In exactly the same words as the original

- Ans 1. Verbatim
 2. Copy
 3. Imitation
 4. Duplicate

Question ID : 65497842259
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

He's not so friendly like she is.

- Ans
- 1. so friendly that
 - 2. No improvement required
 - 3. so friendly as
 - 4. as friendly like

Question ID : 65497842755
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Select the most appropriate option to fill in the blank.

This app is a very _____ one for online shopping.

- Ans
- 1. convenience
 - 2. competency
 - 3. capable
 - 4. convenient

Question ID : 65497842261
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The policeman asked / many people but / no one was knowing / how the accident happened.

- Ans
- 1. The policeman asked
 - 2. many people but
 - 3. how the accident happened
 - 4. no one was knowing

Question ID : 65497843349
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 Select the correct active voice form of the given sentence.

All the inmates were rescued from the building by the firemen.

- Ans
- 1. The firemen have been rescuing all the inmates from the building.
 - 2. The firemen are rescuing all the inmates from the building.
 - 3. The firemen rescued all the inmates from the building.
 - 4. The firemen have rescued all the inmates from the building.

Question ID : 65497842745
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the correct active voice form of the given sentence.

All the prize winning books have been displayed on the tables.

- Ans** 1. We have displayed all the prize winning books on the tables.
 2. We have to display all the prize winning books on the tables.
 3. We will be displaying all the prize winning books on the tables.
 4. We are displaying all the prize winning books on the tables.

Question ID : **65497843352**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.20 Select the option that expresses the given sentence in reported speech.

The teacher said, "Asif, go and wash your hands."

- Ans** 1. The teacher told to Asif to go and wash his hands.
 2. The teacher told Asif go and wash your hands.
 3. The teacher told Asif go and wash his hands.
 4. The teacher told Asif to go and wash his hands.

Question ID : **65497843763**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

New cycle routes have been built in and around the centre of Birmingham and speed limits have been (1) _____ on selected roads. The scheme has now been in (2) _____ for a year and has been hailed as a (3) _____ success. Since the new speed limits were (4) _____, the number of accidents in the area have fallen (5) _____.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no.1.

- Ans** 1. reduced
 2. scaled
 3. lessened
 4. shortened

Question ID : **65497842243**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

New cycle routes have been built in and around the centre of Birmingham and speed limits have been (1) _____ on selected roads. The scheme has now been in (2) _____ for a year and has been hailed as a (3) _____ success. Since the new speed limits were (4) _____, the number of accidents in the area have fallen (5) _____.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no.2.

- Ans** 1. operation
 2. activity
 3. process
 4. agency

Question ID : 65497842244
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

New cycle routes have been built in and around the centre of Birmingham and speed limits have been (1) _____ on selected roads. The scheme has now been in (2) _____ for a year and has been hailed as a (3) _____ success. Since the new speed limits were (4) _____, the number of accidents in the area have fallen (5) _____.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no.3.

- Ans** 1. great
 2. more greater
 3. greatest
 4. greater

Question ID : 65497842245
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

New cycle routes have been built in and around the centre of Birmingham and speed limits have been (1) _____ on selected roads. The scheme has now been in (2) _____ for a year and has been hailed as a (3) _____ success. Since the new speed limits were (4) _____, the number of accidents in the area have fallen (5) _____.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no.4.

- Ans** 1. dictated
 2. enforced
 3. exacted
 4. compelled

Question ID : 65497842246
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

New cycle routes have been built in and around the centre of Birmingham and speed limits have been (1) _____ on selected roads. The scheme has now been in (2) _____ for a year and has been hailed as a (3) _____ success. Since the new speed limits were (4) _____, the number of accidents in the area have fallen (5) _____.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no.5.

- Ans 1. extremely
 2. drastically
 3. desperately
 4. terribly

Question ID : **65497842247**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

KD Job Updates

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Yagyavalkya Institute of Technology
Exam Date	13/04/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. BUMD
 - 2. WPHY
 - 3. MFXO
 - 4. GZSH

Question ID : 65497843476

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

ECDR, BGYW, YKTB, VOOG, ?, PWEQ

- Ans
- 1. SSKM
 - 2. SRJL
 - 3. SSJL
 - 4. RSIL

Question ID : 65497843979

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 पांच दोस्त H, I, J, K और L एक स्कूल के शीर्ष रैंक धारक हैं। H का रैंक K के रैंक के ठीक ऊपर और L के रैंक के ठीक नीचे है। शीर्ष रैंक पर है और J सबसे निचले रैंक पर नहीं है। उनमें से सबसे निचले रैंक पर कौन है?

- Ans
- 1. J
 - 2. K
 - 3. M
 - 4. L

Question ID : 65497842069

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 98 विद्यार्थियों की एक कक्षा में, सभी विद्यार्थी तीन खेलों - सूकर, शतरंज और टेनिस, में से कम से कम एक खेल खेलते हैं। 42 विद्यार्थी सूकर खेलते हैं, 49 टेनिस खेलते हैं और 43 शतरंज खेलते हैं। कोई भी और केवल दो खेल खेलने वाले विद्यार्थियों की कुल संख्या 29 है। 5 विद्यार्थी तीनों खेल खेलते हैं। केवल सूकर और केवल शतरंज खेलने वाले विद्यार्थियों की संख्या समान है। 11 विद्यार्थी केवल सूकर और टेनिस खेलते हैं। 6 विद्यार्थी केवल सूकर और शतरंज खेलते हैं। कितने विद्यार्थी केवल टेनिस खेलते हैं?

- Ans 1. 20
 2. 21
 3. 23
 4. 22

Question ID : 65497843084
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

27 : 576 :: 19 : ?

- Ans 1. 328
 2. 256
 3. 543
 4. 498

Question ID : 65497842780
Status : Answered
Chosen Option : 2

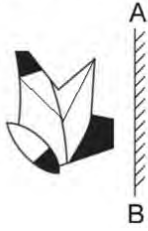
Q.6 उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों को उसी क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में होते हैं।

1. Magnetic
2. Magnify
3. Magnet
4. Magical
5. Majesty

- Ans 1. 4, 3, 1, 2, 5
 2. 3, 1, 4, 2, 5
 3. 4, 3, 2, 1, 5
 4. 4, 1, 3, 2, 5

Question ID : 65497843576
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'AB' पर रखा गया है, तो दी गई आकृति के दर्पण में निमित्त सही प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans

X 1.



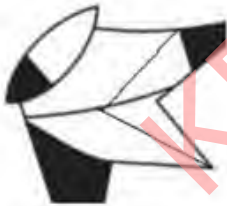
X 2.



✓ 3.



X 4.



Question ID : 65497842082

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 निम्नांकित पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो उसमें प्रश्रवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

15 81 12
18 99 15
17 120 ?

Ans 1. 13

2. 9

3. 16

4. 11

Question ID : 65497843489

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

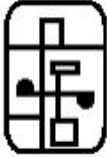


Ans

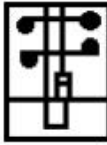
1.



2.



3.



4.

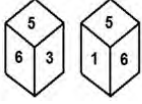


Question ID : 65497843495

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 एक ही पासे की दो अलग-अलग अवस्थाएं दिखाई गई हैं, जिसमें छः फलकों पर 1 से 6 संख्याएं अंकित हैं। उस संख्या का चयन करें जो संख्या '3' वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर होगी।



- Ans
- 1. 2
 - 2. 4
 - 3. 6
 - 4. 1

Question ID : 65497843999
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी कर्मचारी करदाता हैं।
कुछ कर्मचारी किसान हैं।
कुछ किसान डॉक्टर हैं।

निष्कर्ष:

- I. कोई किसान करदाता नहीं है।
- II. कुछ किसान करदाता हैं।

- Ans
- 1. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 2. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
 - 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 - 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 65497843989
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'FOREST' को 'GUSITU' लिखा जाता है, और 'MANGROVE' को 'NEOHSUWI' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'REINCARNATE' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. SIOODES0EUI
 - 2. SIOODES0EFF
 - 3. QIOQDES0EUF
 - 4. SF0FDES0BUI

Question ID : 65497844084
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$$72 \times 18 \div 9 + 19 - 39 = 16$$

- Ans
- 1. - और ×
 - 2. ÷ और ×
 - 3. + और ×
 - 4. - और +

Question ID : 65497842076
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 एक महिला की ओर इशारा करते हुए रीना ने कहा, "वह मेरे ससुर की इकलौती बेटी है।" महिला रीना से किस प्रकार संबंधित है?

- Ans
- 1. बहन
 - 2. पुत्री
 - 3. ननद
 - 4. मां

Question ID : 65497842068
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में, 'POTATO' को 32-30-40-2-40-30 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'TURNIP' को 40-42-36-28-18-32 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में, 'RADISH' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 18-1-8-38-18
 - 2. 36-1-4-19-16
 - 3. 18-2-4-19-18
 - 4. 36-2-8-38-16

Question ID : 65497842772
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

IVORY : ZWSPJ :: CREAM : ?

- Ans
- 1. NFDQB
 - 2. SNFDB
 - 3. DSFCN
 - 4. BQDZL

Question ID : 65497843073
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

24, ?, 52, 312, 320

Ans 1. 42

2. 30

3. 35

4. 48

Question ID : 65497843485

Status : Not Answered

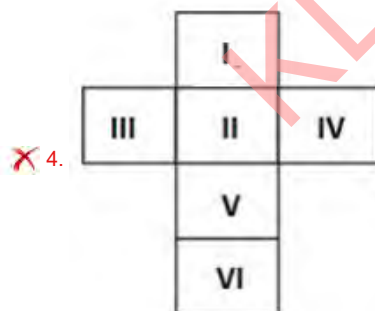
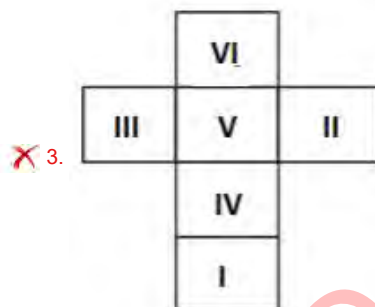
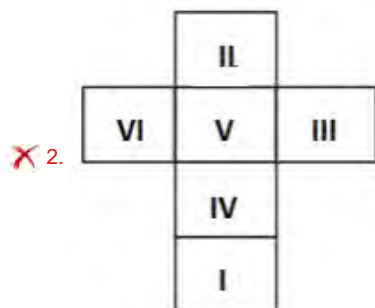
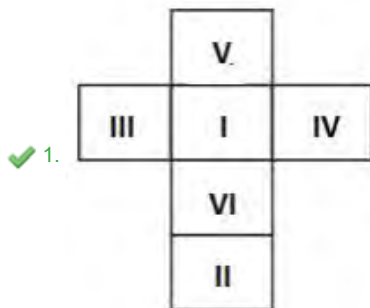
Chosen Option : --

KD Job Updates

Q.18 एक पासे के दो ओरिएंटेशन दिखाए गए हैं। यह पासा किस विकल्प आकृति को रेखाओं के अनुदिश मोड़कर प्राप्त किया जा सकता है?



Ans



Question ID : 65497842785
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.19 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'this is fact' को 'cuz duz ruz' लिखा जाता है, 'fact is fictional' को 'guz ruz cuz' लिखा जाता है, और 'doubt is clear' को 'cuz kuz buz' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'this is fictional' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. duz guz ruz
 - 2. duz buz cuz
 - 3. kuz guz ruz
 - 4. duz guz cuz

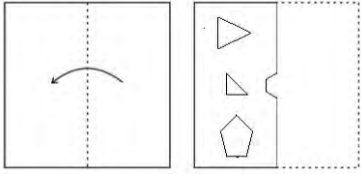
Question ID : 65497843480

Status : Answered

Chosen Option : 4

KD Job Updates

Q.20 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i में) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति ii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (ii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

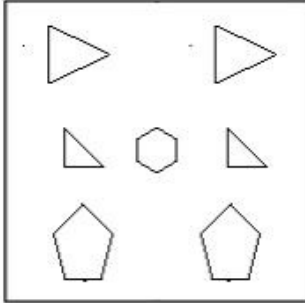


(i)

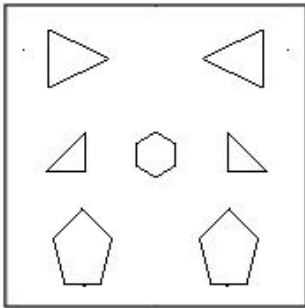
(ii)

Ans

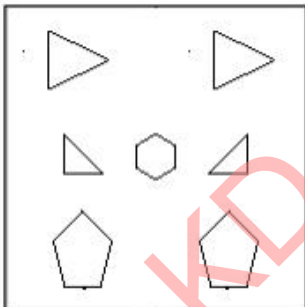
✗ 1.



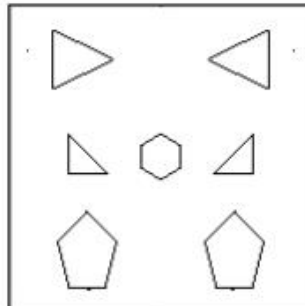
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497842790
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.21 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

74, 74, 72, 24, ?, 4

Ans 1. 21

2. 20

3. 15

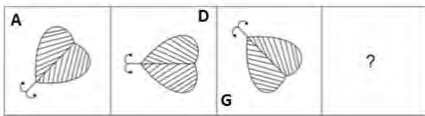
4. 9

Question ID : 65497843991

Status : Not Answered

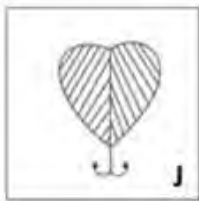
Chosen Option : --

Q.22 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

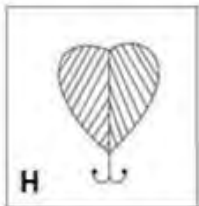


Ans

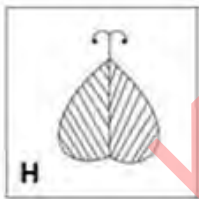
1.



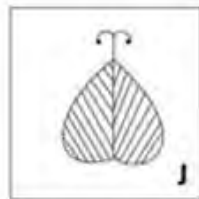
2.



3.



4.



Question ID : 65497842079

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सा अक्षर आएगा?

E, J, N, Q, S, ?

Ans 1. U

2. V

3. S

4. T

Question ID : 65497844087

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$$28 + 14 \times 7 \div 5 - 18 = 20$$

Ans 1. + और ×

2. + और +

3. + और ×

4. + और -

Question ID : 65497843996

Status : Answered

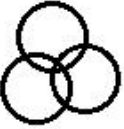
Chosen Option : 3

Q.25 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

एथलीट, लड़के, विद्यार्थी

Ans

1.



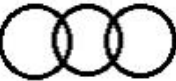
2.



3.



4.



Question ID : 65497843094

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 मेडागास्कर _____ महासागर में स्थित है।

- Ans 1. अटलांटिक
 2. भारतीय
 3. आर्कटिक
 4. प्रशांत

Question ID : 65497842096
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 भारत के संविधान में निम्नलिखित में से कौन सा संशोधन भाषा के आधार पर भारतीय राज्यों के पुनर्गठन को संवैधानिक रूप से बदलने के प्राथमिक उद्देश्य के साथ पारित किया गया था?

- Ans 1. दसवां संशोधन
 2. सातवां संशोधन
 3. चौथा संशोधन
 4. छठा संशोधन

Question ID : 65497842812
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 निम्नलिखित में से किसने मार्च 2021 में अल ऐन 2021 पैरा शूटिंग विश्व कप (AI Ain 2021 Para Shooting World Cup) में P4 स्वर्ण जीता?

- Ans 1. मनीष नरवाल
 2. राहुल जाखड़
 3. दीपेंद्र सिंह
 4. सिंहराज अधाना

Question ID : 65497843119
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 केंद्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, 2021-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का _____ प्रतिशत होने का अनुमान है।

- Ans 1. 6.8
 2. 7.2
 3. 7.6
 4. 5.1

Question ID : 65497842794
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 मिट्टी की अम्लीय प्रकृति _____ की उच्च सांद्रता द्वारा दर्शायी जाती है।

- Ans
- 1. नाइट्रोजन
 - 2. हाइड्रोजन
 - 3. फ़ास्फ़ोरस
 - 4. ऑक्सीजन

Question ID : 65497844016
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 आर्थिक सर्वेक्षण 2020-2021 के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2021-22 में भारत की वास्तविक जीडीपी (GDP) _____ तक बढ़ने का अनुमान है।

- Ans
- 1. 7%
 - 2. 3%
 - 3. 9%
 - 4. 11%

Question ID : 65497842089
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 दंतिदुर्ग एक _____ शासक था, जिसने मलखेड में अपनी राजधानी की स्थापना की।

- Ans
- 1. सातवाहन
 - 2. राष्ट्रकुट
 - 3. प्रतिहार
 - 4. पाल

Question ID : 65497843513
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय अधिनियम वर्ष 2005 में पारित किया गया था?

- Ans
- 1. प्रतिस्पर्धा अधिनियम
 - 2. घरेलू हिंसा से महिला संरक्षण अधिनियम
 - 3. जैव विविधता अधिनियम
 - 4. धन शोधन निवारण अधिनियम

Question ID : 65497842106
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित में से किस स्थान पर दिन और रात के तापमान में अंतर सबसे अधिक होने की संभावना है?

- Ans
- 1. माउंट एवरेस्ट
 - 2. चिल्का झील
 - 3. थार रेगिस्तान
 - 4. अंडमान व निकोबार द्वीप समूह

Question ID : 65497844009
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 भारत में कहां पर 'कर्तन दहन प्रणाली (slash and burn)' कृषि को 'कुरुवा' कहा जाता है?

- Ans
- 1. हिमालय बेल्ड
 - 2. पश्चिमी घाट
 - 3. ओडिशा राज्य
 - 4. झारखंड राज्य

Question ID : 65497843512
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 _____ पंजाब राज्य के संगीत का वोकल रूप है।

- Ans
- 1. टप्पा
 - 2. भजन
 - 3. गज़ल
 - 4. कव्वाली

Question ID : 65497843499
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 ₹7,904 करोड़ के दान के साथ, _____ को 'एडेलगिव हरुन इंडिया परोपकार सूची 2020' द्वारा भारत में सबसे उदार परोपकारी घोषित किया गया।

- Ans
- 1. मुकेश अंबानी
 - 2. शिव नडार
 - 3. कुमार मंगलम बिरला
 - 4. अजीम प्रेमजी

Question ID : 65497842102
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 ऋग्वेद में ऋषि विश्वामित्र और देवी के रूप में पूजी जाने वाली दो नदियों के बीच संवाद के रूप में एक भजन है। ये कौन सी नदियाँ हैं?

- Ans
- 1. रावी और चिनाब
 - 2. अलकनंदा और भागीरथी
 - 3. ब्यास और सतलुज
 - 4. गंगा और यमुना

Question ID : 65497844019
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 निम्नलिखित में से कौन पहले डॉ शांति स्वरूप भटनागर पुरस्कार विजेता थे?

- Ans 1. सी वी रमन
 2. एम एन साहा
 3. के एस कृष्णन
 4. एस चंद्रशेखर

Question ID : 65497843114
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 निम्न में से किस रबी फसल के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) में पिछले वर्ष की तुलना में 2021-22 के विपणन सत्र में 50 रुपये प्रति क्विंटल की वृद्धि की गई थी?

- Ans 1. चना
 2. गेहूँ
 3. जौ
 4. कुसुम

Question ID : 65497843098
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 _____ का लक्ष्य 2024 तक हर ग्रामीण घर में नल के पानी का कनेक्शन प्रदान करना है।

- Ans 1. जल जीवन मिशन
 2. जल शक्ति अभियान
 3. अटल भूजल योजना
 4. जल क्रांति अभियान

Question ID : 65497842094
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन के दौरान, निम्नलिखित में से कौन सी घटना सबसे पहले हुई थी?

- Ans 1. खेड़ा सत्याग्रह
 2. डांडी यात्रा
 3. बंगाल का विभाजन
 4. साइमन कमीशन का आगमन

Question ID : 65497842808
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 गुरु हेमकुंड साहिब की छत एक उलटे _____ के आकार में है।

- Ans 1. कमल
 2. गुलाब के फूल
 3. गेंदे के फूल
 4. सूरजमुखी

Question ID : 65497844005
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 _____ एक ऐसे वातावरण को संदर्भित करता है जिसमें ऑक्सीजन आसानी से उपलब्ध हो।

- Ans
- 1. अवायवीय (Anaerobic)
 - 2. वायवीय (Aerobic)
 - 3. अम्लन (Acidification)
 - 4. मानवोदभवी (Anthropogenic)

Question ID : 65497842799
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 भारत के संविधान का _____ संशोधन ग्राम सभा को राज्य विधानमंडल द्वारा सौंपे गए कार्यों और शक्तियों को निष्पादित करने के लिए पंचायत राज प्रणाली की स्थापना के रूप में परिकल्पित करता है।

- Ans
- 1. 74वां
 - 2. 71वां
 - 3. 73वां
 - 4. 72वां

Question ID : 65497843521
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 _____, विकिरण बेल्ट चुंबकीय रूप से फंसे हुए अत्यधिक ऊर्जावान आवेशित कणों की विशाल पट्टी हैं जो पृथ्वी को घेरे रहते हैं।

- Ans
- 1. क्विपर (Kuiper)
 - 2. चिनूक (Chinook)
 - 3. वैन एलेन (Van Allen)
 - 4. ऑरोरा (Aurora)

Question ID : 65497843103
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 बैडमिंटन खिलाड़ी _____ ने मार्च 2021 में ऑल इंग्लैंड ओपन पुरुष एकल खिताब जीता।

- Ans
- 1. ली ज़ी जिया (Lee Zii Jia)
 - 2. मोमोटा केंटो (Momota Kento)
 - 3. ली चोंग वेई (Lee Chong Wei)
 - 4. विक्टर एक्सेलसेन (Viktor Axelsen)

Question ID : 65497844027
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 _____ बल के परास का घातांक 10^{-16} m होता है।

- Ans 1. गुरुत्वीय
 2. दुर्बल नाभिकीय
 3. प्रबल नाभिकीय
 4. विद्युत चुम्बकीय

Question ID : 65497843505
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 अप्रैल 2021 तक की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन लंदन में नेहरू सेंटर के निदेशक हैं?

- Ans 1. अमिताभ घोष
 2. अमीश त्रिपाठी
 3. विक्रम सेठ
 4. चेतन भगत

Question ID : 65497842810
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 _____ को 24 सितंबर 2019 को स्वच्छ भारत अभियान के लिए बिल एंड मेलिंडा गेट्स फाउंडेशन से 'ग्लोबल गोलकीपर' पुरस्कार प्राप्त हुआ।

- Ans 1. नरेंद्र मोदी
 2. प्रणब मुखर्जी
 3. मनमोहन सिंह
 4. रामनाथ कोविंद

Question ID : 65497843105
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि नौ-अंक वाली संख्या $7x79251y8$, 36 से पूर्णतः विभाज्य है, तो y के अधिकतम मान के लिए, $(10x^2 - 3y^2)$ का मान ज्ञात करें।

- Ans 1. 289
 2. 490
 3. 298
 4. 192

Question ID : 65497844029
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\frac{\tan^3 45^\circ + 4 \cos^3 60^\circ}{2 \operatorname{cosec}^2 45^\circ - 3 \sec^2 30^\circ + \sin 30^\circ}$$

Ans 1. $1 + \sqrt{2}$

2. $\frac{4}{3}$

3. $\frac{3}{4}$

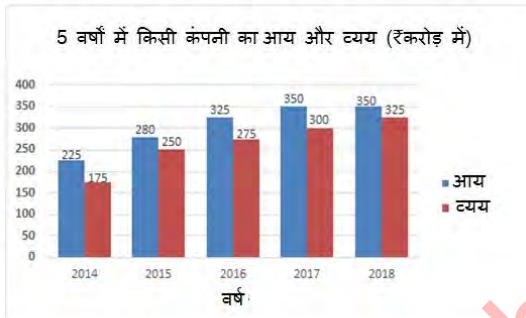
4. 3

Question ID : 65497842129

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 दिया गया बार ग्राफ 2014 से 2018 तक 5 वर्षों में किसी कंपनी के आय और व्यय (₹ करोड़ में) को दर्शाता है। बार ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



निम्नलिखित में से किस वर्ष में व्यय का आय से अनुपात न्यूनतम है?

Ans 1. 2018

2. 2016

3. 2014

4. 2017

Question ID : 65497842537

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 यदि $5\left(1 - \frac{x}{5}\right) - (5 - x) - \frac{1}{200}$ of $(20 - x) = 0.08$ है, तो x का मान क्या है?

Ans 1. 36

2. 24

3. 9

4. 18

Question ID : 65497843122

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 400 कर्मचारियों वाली एक फैक्ट्री में पुरुष कर्मचारियों की संख्या का महिला कर्मचारियों से अनुपात 5 : 3 है। फैक्ट्री में 87.5% नियमित कर्मचारी हैं। यदि 92% पुरुष कर्मचारी नियमित कर्मचारी हैं, तो नियमित महिला कर्मचारियों का प्रतिशत कितना है?

- Ans
- 1. 85%
 - 2. 78%
 - 3. 87.5%
 - 4. 80%

Question ID : 65497844034

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 निम्न पाई चार्ट, प्रतिदिन बेचे जाने वाले वेनिला केक और चॉकलेट केक की कुल संख्या का प्रतिशत-वार वितरण दर्शाता है। एक सप्ताह में बेचे गए केक की कुल संख्या 10,500 है। निम्न पाई चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



शुक्रवार (Friday) को बेचे गए वेनिला केक और चॉकलेट केक की बिक्री का अनुपात 4 : 3 है। यदि एक वेनिला केक का मूल्य ₹9 और एक चॉकलेट केक का मूल्य ₹10 है, तो शुक्रवार (Friday) को सभी वेनिला केक और चॉकलेट केक को बेचकर अर्जित कुल राशि ₹_____ है।

- Ans
- 1. 9,900
 - 2. 8,900
 - 3. 10,000
 - 4. 11,000

Question ID : 65497844254

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 यदि $x + y + z = 18$, $xyz = 81$ और $xy + yz + zx = 90$ है, तो $x^3 + y^3 + z^3 + xyz$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 1225
 - 2. 1250
 - 3. 1321
 - 4. 1296

Question ID : 65497842830

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 यदि एक वर्ग के विकर्ण की लंबाई $(a+b)$ है, तो वर्ग का क्षेत्रफल कितना होगा?

Ans

✓ 1. $\frac{1}{2}(a^2 + b^2) + ab$

✗ 2. $a^2 + b^2$

✗ 3. $a^2 + b^2 + 2ab$

✗ 4. $\frac{1}{2}(a^2 + b^2)$

Question ID : 65497844641

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 किसी राशि पर साधारण ब्याज, राशि का एक चौथाई है और प्रतिशत प्रति वर्ष ब्याज दर, वर्षों की संख्या की 4 गुनी है। यदि ब्याज की दर में 2% की वृद्धि होती है, तो ₹5,000 पर 3 वर्षों के लिए साधारण ब्याज (₹ में) कितना होगा?

Ans

✓ 1. 1,800

✗ 2. 300

✗ 3. 1,500

✗ 4. 2,000

Question ID : 65497843532

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 एक दुकानदार किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 28% की छूट देने के बाद भी 20% का लाभ प्राप्त करता है। यदि वह एक वस्तु को बेचने पर ₹3,080 का लाभ प्राप्त करता है, तो वस्तु का विक्रय मूल्य (₹ में) क्या होगा?

Ans

✓ 1. 18,480

✗ 2. 18,840

✗ 3. 10,884

✗ 4. 14,880

Question ID : 65497844654

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 $\triangle ABC$ में, भुजा BC पर D एक ऐसा बिंदु है कि $\angle ADC = \angle BAC$ है। यदि CA = 12 cm, CD = 8 cm, तो CB (cm में) का माप बताइए।

Ans

✓ 1. 18

✗ 2. 15

✗ 3. 10

✗ 4. 12

Question ID : 65497842833

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 एक वृत्त की जीवाएं AB और CD आगे बढ़ाए जाने पर बिंदु P पर मिलती हैं। यदि AB = 6.3 cm, BP = 4.5 cm और CD = 3.6 cm है, तो PD की लंबाई (cm में) कितनी है?

- Ans**
- ✓ 1. 5.4 cm
 - ✗ 2. 3.5 cm
 - ✗ 3. 4.8 cm
 - ✗ 4. 3.1 cm

Question ID : 65497844044
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 एक चाय बेचने वाला ₹9 प्रति कप चाय बेचकर 50% लाभ कमाता था। जब सामग्री की कीमत में 25% की वृद्धि हुई, तो उसने ₹10 प्रति कप मूल्य पर चाय बेचना शुरू कर दिया। अब उसका प्रतिशत लाभ क्या है?

- Ans**
- ✗ 1. 25
 - ✓ 2. $33\frac{1}{3}$
 - ✗ 3. 30
 - ✗ 4. $33\frac{2}{3}$

Question ID : 65497842116
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 कोई ट्रेन एक समान चाल से 225 km की दूरी $2\frac{1}{2}$ घंटों में तय करती है। ट्रेन को उसी चाल से 450 km की दूरी तय करने में कितना समय (घंटों में) लगेगा?

- Ans**
- ✗ 1. 4
 - ✗ 2. 6
 - ✗ 3. 3
 - ✓ 4. 5

Question ID : 65497842827
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 20 cm व्यास वाले वृत्त में, जीवा AB और CD एक दूसरे के समानांतर हैं। BC, व्यास है। यदि AB वृत्त के केंद्र से 6 cm की दूरी पर है, तो जीवा CD की लंबाई (cm में) ज्ञात करें?

- Ans**
- ✗ 1. 12
 - ✗ 2. 8
 - ✗ 3. 20
 - ✓ 4. 16

Question ID : 65497843538
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 32 cm व्यास वाला एक बेलनाकार बर्तन आंशिक रूप से पानी से भरा है। 12 cm त्रिज्या वाला एक ठोस धातु का गोला इसमें गिराया जाता है। बर्तन में पानी का स्तर (cm में) कितना ऊपर उठेगा?

- Ans**
- 1. 2.25
 - 2. 27
 - 3. 72
 - 4. 9

Question ID : 65497842122
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 13, a, b, c चार अलग-अलग संख्याएँ हैं और संख्याओं के प्रत्येक जोड़े (13, a); (13, b); (13, c) का म.स.13 है, जहाँ a, b, c प्रत्येक 60 से कम है और $a < b < c$ है। $\frac{a+c}{b}$ का मान क्या है?

- Ans**
- 1. 2
 - 2. 3.5
 - 3. 5
 - 4. 4.5

Question ID : 65497843121
Status : Not Answered
Chosen Option : --

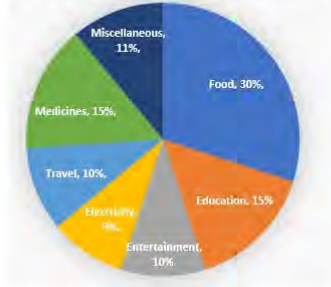
Q.18 120 m की ऊँचाई पर उड़ने वाली एक पतंग एक डोरी से जुड़ी है जो क्षैतिज से 60° का कोण बनाती है। डोरी की लंबाई (m में) कितनी है?

- Ans**
- 1. $90\sqrt{3}$
 - 2. $75\sqrt{3}$
 - 3. $84\sqrt{3}$
 - 4. $80\sqrt{3}$

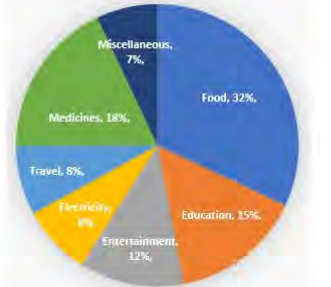
Question ID : 65497843140
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 दिए गए पाई चार्ट परिवार A और परिवार B के विभिन्न मदों पर किए जाने वाले मासिक घरेलू खर्च को दर्शाते हैं। परिवार A और परिवार B का मासिक खर्च क्रमशः ₹50,000 और ₹75,000 हैं। चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

परिवार A के विभिन्न मदों पर किया जाने वाला मासिक घरेलू खर्च ₹50,000



परिवार B के विभिन्न मदों पर किया जाने वाला मासिक घरेलू खर्च ₹75,000



यदि दोनों परिवारों के मासिक व्यय को एक साथ जोड़ दिया जाए, तो दोनों परिवारों के मनोरंजन (Entertainment) पर होने वाला व्यय, दोनों परिवारों के कुल मासिक व्यय का कितना प्रतिशत होगा? अपना उत्तर निकटतम पूर्णांक में दीजिए।

- Ans
- 1. 10%
 - 2. 11%
 - 3. 23%
 - 4. 22%

Question ID : 65497843142
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 यदि 4 आदमी और 6 लड़के किसी काम को 8 दिनों में कर सकते हैं और 6 आदमी और 4 लड़के उसी काम को 7 दिनों में कर सकते हैं, तो 5 आदमी और 4 लड़के उसी काम को कितने दिन में करेंगे?

- Ans
- 1. 5
 - 2. 6
 - 3. 8
 - 4. 7

Question ID : 65497842119
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 एक त्रिभुज ABC में, D और E, BC पर ऐसे बिंदु हैं कि $AD = AE$ और $\angle BAD = \angle CAE$ है। यदि $AB = (2p + 3)$, $BD = 2p$, $AC = (3q - 1)$ और $CE = q$ है, तो $(p + q)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 3
 - 2. 4.5
 - 3. 2
 - 4. 3.6

Question ID : 65497842127
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 A, B और C एक व्यवसाय शुरू करते हैं। A कुल पूंजी का $33\frac{1}{3}\%$, B शेष पूंजी का 25% और C शेष पूंजी का निवेश करता है। यदि वर्ष के अंत में कुल लाभ ₹2,19,000 है, तो A का हिस्सा (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 79,000
 - 2. 65,000
 - 3. 71,000
 - 4. 73,000

Question ID : 65497842824
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 यदि $5\sin\theta - 4\cos\theta = 0$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $\frac{5\sin\theta + 2\cos\theta}{5\sin\theta + 3\cos\theta}$ का मान बताइए।

- Ans
- 1. $\frac{3}{7}$
 - 2. $\frac{6}{7}$
 - 3. $\frac{2}{7}$
 - 4. $\frac{4}{7}$

Question ID : 65497842835
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 निम्नांकित हिस्टोग्राम 30 अंकों की एक परीक्षा में 40 छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है। किसी छात्र को परीक्षा पास करने के लिए कम से कम 10 अंक प्राप्त करने होंगे।

कितने छात्रों ने परीक्षा उत्तीर्ण की है और 50% से कम अंक प्राप्त किए हैं?



- Ans**
- 1. 15
 - 2. 17
 - 3. 7
 - 4. 10

Question ID : 65497843548
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 पांच संख्याओं का औसत 30 है। यदि उनमें से एक संख्या निकाल दी जाए, तो औसत 31 हो जाता है। निकाली गई संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 24
 - 2. 31
 - 3. 30
 - 4. 26

Question ID : 65497844643
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Stone's throw

- Ans**
- 1. Hurt slightly
 - 2. Large hurdle
 - 3. Short distance
 - 4. Difficult problem

Question ID : 65497843570
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error.
Select the part that contains the error from the given options.

This question / is quite too / simple for me / to answer.

- Ans**
- 1. simple for me
 - 2. is quite too
 - 3. This question
 - 4. to answer

Question ID : **65497842844**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.3 Select the option that expresses the given sentence in direct speech.

Manan said that he had no work to do that day.

- Ans**
- 1. Manan says, "I had no work to do that day."
 - 2. Manan said, "I have no work to do that day."
 - 3. Manan said, "I have no work to do today."
 - 4. Manan said, "Have I no work to do today?"

Question ID : **65497843561**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.4 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Ascent

- Ans**
- 1. Present
 - 2. Resent
 - 3. Descent
 - 4. Patent

Question ID : **65497844072**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.5 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Study of insects

- Ans**
- 1. Entomology
 - 2. Biology
 - 3. Geology
 - 4. Ecology

Question ID : **65497842864**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

Solemn

- Ans** 1. Dignified
 2. Frivolous
 3. Excited
 4. Trivial

Question ID : **65497843161**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.7 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'. The old lady needed love and care beyond money.

- Ans** 1. beside
 2. besides
 3. No substitution required
 4. beneath

Question ID : **65497844067**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.8 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

The Smiths have put up a huge Christmas tree.

- Ans** 1. A huge Christmas tree is being put up by the Smiths.
 2. A huge Christmas tree was put up by the Smiths.
 3. A huge Christmas tree is put up by the Smiths.
 4. A huge Christmas tree has been put up by the Smiths.

Question ID : **65497842847**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.9 Select the correct passive voice of the given sentence.

Preeti invited Ritu for a party.

- Ans** 1. Preeti has been invited for a party by Ritu.
 2. Preeti was invited for a party by Ritu.
 3. Ritu was invited for a party by Preeti.
 4. Ritu is invited for a party by Preeti.

Question ID : **65497843149**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.10 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

CLENCH

- Ans 1. Relax
 2. Clasp
 3. Tighten
 4. Hold

Question ID : 65497843568
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Your eldest sister / lives in / a big city, / does she?

- Ans 1. a big city
 2. lives in
 3. does she
 4. Your eldest sister

Question ID : 65497843246
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

There is a very little time / for them to prepare / for the show.

- Ans 1. for them to prepare
 2. for the show
 3. There is a very little time
 4. No error

Question ID : 65497843552
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

I imagine you have learnt a valuable lesson from this experience, didn't you?

- Ans 1. have you?
 2. No substitution required
 3. did you?
 4. haven't you?

Question ID : 65497843159
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Given below are four sentences which are jumbled. Pick the option that gives their correct order.

- A. It is a Park quite different from any other we have seen.
- B. One difference is that it is made from nearly 250 tons of scrap.
- C. Another difference is that it is powered by wind and solar energy
- D. A new Park called Bharat Darshan Park has been thrown open to the public in New Delhi.

- Ans
- 1. BACD
 - 2. ACDB
 - 3. DBCA
 - 4. DABC

Question ID : 65497843160
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Harish's voice _____ in the empty rooms of their new house.

- Ans
- 1. reverted
 - 2. resounded
 - 3. relapsed
 - 4. resorted

Question ID : 65497842160
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Aisle
 - 2. Altar
 - 3. Attick
 - 4. Adorn

Question ID : 65497842866
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Drawings or writing scribbled on walls in public places

- Ans
- 1. Graffiti
 - 2. Posters
 - 3. Hoardings
 - 4. Sketches

Question ID : 65497842158
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Dark horse

- Ans** 1. A mean person
 2. A slow runner
 3. An unexpected winner
 4. An honest fellow

Question ID : **65497844074**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.19 Select the most appropriate synonym of the given word.

Lacuna

- Ans** 1. Apathy
 2. Misfortune
 3. Languor
 4. Hiatus

Question ID : **65497842859**
Status : **Not Attempted and Marked For Review**
Chosen Option : --

Q.20 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

If he wants / farther information, / send him / to me.

- Ans** 1. to me
 2. send him
 3. If he wants
 4. farther information

Question ID : **65497842943**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

If you thought that yoga was all about bending and twisting your body in odd shapes, it's time to rethink. Yoga is (1) _____ more. In very simple words, giving care (2) _____ your body, mind and breath is yoga. Derived (3) _____ the Sankrit word 'yuj' which means 'to unite or integrate', yoga is (4) _____ 5,000-year-old Indian body of knowledge. Yoga is all about harmonising the body (5) _____ the mind and breath through means of various breathing exercises, yoga poses (asanas) and meditation.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.

- Ans** 1. much
 2. few
 3. many
 4. all

Question ID : 65497842142
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

If you thought that yoga was all about bending and twisting your body in odd shapes, it's time to rethink. Yoga is (1) _____ more. In very simple words, giving care (2) _____ your body, mind and breath is yoga. Derived (3) _____ the Sankrit word 'yuj' which means 'to unite or integrate', yoga is (4) _____ 5,000-year-old Indian body of knowledge. Yoga is all about harmonising the body (5) _____ the mind and breath through means of various breathing exercises, yoga poses (asanas) and meditation.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

- Ans** 1. for
 2. to
 3. on
 4. at

Question ID : 65497842143
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

If you thought that yoga was all about bending and twisting your body in odd shapes, it's time to rethink. Yoga is (1) _____ more. In very simple words, giving care (2) _____ your body, mind and breath is yoga. Derived (3) _____ the Sankrit word 'yuj' which means 'to unite or integrate', yoga is (4) _____ 5,000-year-old Indian body of knowledge. Yoga is all about harmonising the body (5) _____ the mind and breath through means of various breathing exercises, yoga poses (asanas) and meditation.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

Ans ✓ 1. from

✗ 2. out

✗ 3. by

✗ 4. of

Question ID : 65497842144

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

If you thought that yoga was all about bending and twisting your body in odd shapes, it's time to rethink. Yoga is (1) _____ more. In very simple words, giving care (2) _____ your body, mind and breath is yoga. Derived (3) _____ the Sankrit word 'yuj' which means 'to unite or integrate', yoga is (4) _____ 5,000-year-old Indian body of knowledge. Yoga is all about harmonising the body (5) _____ the mind and breath through means of various breathing exercises, yoga poses (asanas) and meditation.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

Ans ✗ 1. the

✗ 2. one

✓ 3. a

✗ 4. an

Question ID : 65497842145

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

If you thought that yoga was all about bending and twisting your body in odd shapes, it's time to rethink. Yoga is (1) _____ more. In very simple words, giving care (2) _____ your body, mind and breath is yoga. Derived (3) _____ the Sankrit word 'yuj' which means 'to unite or integrate', yoga is (4) _____ 5,000-year-old Indian body of knowledge. Yoga is all about harmonising the body (5) _____ the mind and breath through means of various breathing exercises, yoga poses (asanas) and meditation.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

Ans 1. across

2. with

3. on

4. at

Question ID : 65497842146

Status : Answered

Chosen Option : 2

KD Job Updates

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ 2 Bhauti
Exam Date	13/04/2022
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

CAF, HEJ, SIQ, XMU, CQF, ?

- Ans
- 1. MUU
 - 2. TUK
 - 3. MUJ
 - 4. HUJ

Question ID : 65497842868
Status : Answered
Chosen Option : 4

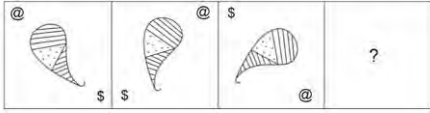
Q.2 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

61, 99, 152, 222, 312, ?

- Ans
- 1. 452
 - 2. 412
 - 3. 426
 - 4. 398

Question ID : 65497843182
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

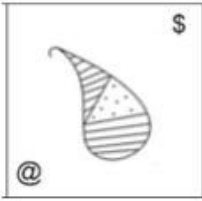


Ans

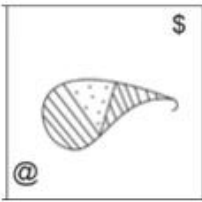
1.



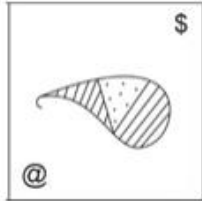
2.



3.



4.



Question ID : 65497842786

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 अक्षरों का वह संयोजन चुनें जिसे निम्नांकित श्रृंखला के रिक्त स्थानों पर क्रमबद्ध रूप से रखे जाने पर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

r _ k n _ c _ _ h _ _ b c b t _ k _ b c b

Ans

1. h b b s k n h n

2. h b b s k n h c

3. h b c q k n h n

4. h c b s k n b n

Question ID : 65497843380

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 महेश, रीवा के पिता और वंश के दादा हैं। आकाश, रीवा का भाई है तथा वंश और रितु का पिता है। रितु, आकाश और माया की इकलौती बेटी है। माया का महेश से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. बहन
 - 2. चाची
 - 3. बेटी
 - 4. बहू

Question ID : 65497842775
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

68 : 19 :: 164 : ?

- Ans
- 1. 45
 - 2. 41
 - 3. 39
 - 4. 43

Question ID : 65497842477
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों को एक तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करता है।

1. उपचार
2. सुधार
3. वायरस
4. लक्षण
5. संक्रमण

- Ans
- 1. 4, 5, 3, 1, 2
 - 2. 2, 5, 1, 4, 5
 - 3. 3, 5, 4, 2, 1
 - 4. 3, 5, 4, 1, 2

Question ID : 65497843273
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 उस विकल्प का चयन करें जो दी गई आकृति (X) में अंतर्निहित नहीं है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans



Question ID : 65497843192
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है।

RJB : TGF :: QPG : ?

Ans

✗ 1. SOJ

✗ 2. TNJ

✓ 3. SMK

✗ 4. RMK

Question ID : 65497842568
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 49 cm भुजा वाले एक घन को सभी फलकों पर बैंगनी रंग से रंगा जाता है और फिर इसे 7 cm भुजा वाले छोटे-छोटे घनों में काटा जाता है। ऐसे छोटे घनों की संख्या ज्ञात कीजिए जिनका केवल एक फलक रंगा हुआ है।

Ans

✓ 1. 150

✗ 2. 25

✗ 3. 50

✗ 4. 100

Question ID : 65497842888
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, 'first of all' को 'kan dan san' के रूप में लिखा जाता है, 'who is first' को 'zan kan ven' के रूप में लिखा जाता है और 'this is pale' को 'ven gen len' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'who' को किस रूप में लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. yen
 - 2. gen
 - 3. kan
 - 4. zan

Question ID : 65497843177
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 गणितीय चिन्हों के उस सही संयोजन का चयन करें जिसे निम्न समीकरण में * चिन्हों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$88 * 120 * 42 * 240 * 48 * 2$$

- Ans
- 1. =, -, +, +, ×
 - 2. =, ×, +, +, -
 - 3. ×, +, =, -, +
 - 4. +, +, -, =, ×

Question ID : 65497842885
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 पांच वर्ष पहले, तरुण और सौरभ की आयु का अनुपात 4 : 1 था। पांच वर्ष बाद, उनकी आयु का अनुपात 2 : 1 हो जाएगा। सौरभ की वर्तमान आयु (वर्षों में) कितनी है?

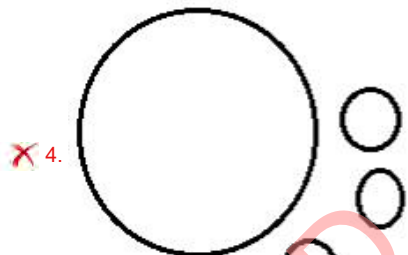
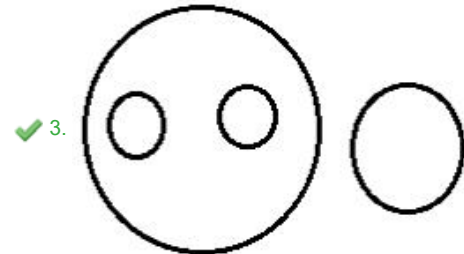
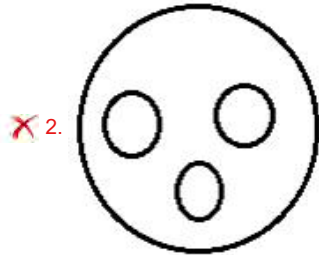
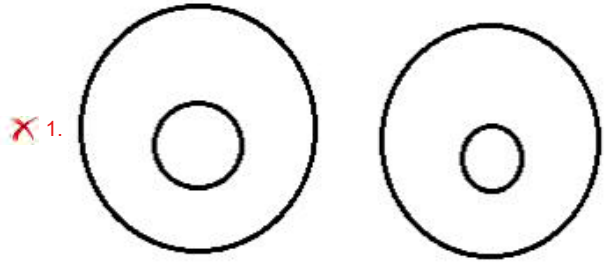
- Ans
- 1. 10
 - 2. 12
 - 3. 8
 - 4. 14

Question ID : 65497842579
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

गैर संक्रामक रोग, मोतियाबिंद, मधुमेह, खसरा

Ans



KD Job Updates

Question ID : 65497842589

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 सहसा अपने घर से निकलकर उत्तर दिशा की ओर दौड़ने लगी। 40 मीटर के बाद वह बाएं मुड़ती है और 75 मीटर तक दौड़ती है। फिर वह दायीं ओर मुड़ी और 30 मीटर दौड़ी, और फिर दायीं ओर मुड़कर 75 मीटर दौड़ी। वह अंत में किस दिशा में दौड़ रही थी?

- Ans**
- 1. दक्षिण
 - 2. उत्तरी
 - 3. पश्चिम
 - 4. पूर्व

Question ID : 65497842482
Status : Answered
Chosen Option : 4

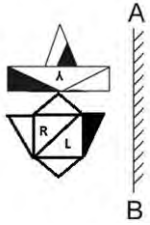
Q.16 सात मित्र E, F, G, H, I, J और K, एक गोल मेज के परितः इसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। F और I, क्रमशः G के ठीक बाएं और दाएं बगल में बैठे हैं। H, G के बाएं तीसरे स्थान पर बैठा है। E और I, J के बगल में बैठे हुए हैं। H के ठीक दाएं बगल में कौन बैठा है?

- Ans**
- 1. K
 - 2. F
 - 3. H
 - 4. E

Question ID : 65497842776
Status : Answered
Chosen Option : 1

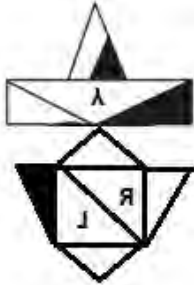
KD Job Updates

Q.17 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'AB' पर रखा गया है, तो दी गई आकृति के दर्पण में निम्नित सही प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans

1.



2.



3.



4.



KD Job Updates

Question ID : 65497842789

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'ONION' को 201 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'POTATO' को 261 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी कूट भाषा में, 'MANGO' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 228
 - 2. 208
 - 3. 150
 - 4. 178

Question ID : 65497842469
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.19 निम्न समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$$7 + 56 \div 8 \times 2 - 13 = 11$$

- Ans
- 1. 7 और 8
 - 2. 8 और 2
 - 3. 7 और 2
 - 4. 7 और 13

Question ID : 65497842783
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

298, 217, 168, 143, ?

- Ans
- 1. 128
 - 2. 138
 - 3. 112
 - 4. 134

Question ID : 65497842880
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'FLASK' को 'IPFYR' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'TOURS' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. WSZXZ
 - 2. WTZXZ
 - 3. WSYYZ
 - 4. WRZXY

Question ID : 65497843377
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

कुछ पेंसिलें, पेन हैं।
सभी पेन, पेपर हैं।
सभी पेंसिलें, कलर हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी कलर, पेन हैं।
II. कुछ कलर, पेंसिल हैं।
III. कुछ पेपर, पेन हैं।

- Ans 1. निष्कर्ष I, II और III सभी अनुसरण करते हैं।
 2. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 65497842878

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

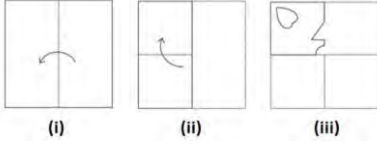
- Ans 1. BFJNR
 2. KOSWA
 3. VZDHN
 4. QUYCG

Question ID : 65497843173

Status : Answered

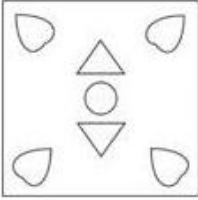
Chosen Option : 3

Q.24 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i और ii में) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति iii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (iii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

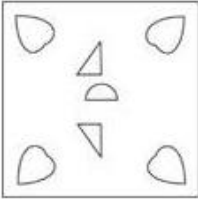


Ans

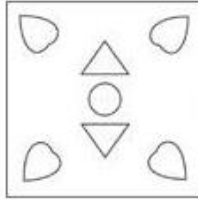
1.



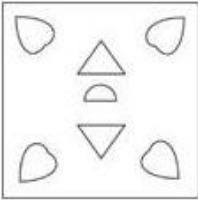
2.



3.



4.



Question ID : 65497842487
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो उसमें प्रश्रवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

15 9 144

18 12 ?

22 17 195

Ans 1. 188

2. 224

3. 255

4. 180

Question ID : 65497843186
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.1 निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में आपको नेतरहाट पर्वत मिलेंगे, जिन्हें 'छोटानागपुर की रानी' भी कहा जाता है?

- Ans
- 1. पश्चिम बंगाल
 - 2. छत्तीसगढ़
 - 3. झारखंड
 - 4. ओडिशा

Question ID : 65497842905
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 _____, उन भाषाओं में से एक है जिसमें वर्तमान में प्रचलित भारतीय मुद्रा नोटों के पीछे मूल्यवर्ग मुद्रित होता है।

- Ans
- 1. जोंगखा
 - 2. बर्मी
 - 3. नेपाली
 - 4. सिंहली

Question ID : 65497842491
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 आर्थिक सर्वेक्षण 2020-21 के अनुसार, भारत ने 2007 में ग्लोबल इनोवेशन इंडेक्स की स्थापना के बाद से _____ में पहली बार शीर्ष 50 नवोन्मेषी देशों में प्रवेश किया।

- Ans
- 1. 2017
 - 2. 2018
 - 3. 2019
 - 4. 2020

Question ID : 65497842593
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित में से कौन एक भारतीय 'नॉट फॉर प्रॉफिट' संगठन है, जो सभी के लिए स्वच्छता और पानी सुलभ बनाने के लिए स्थायी समाधान पर काम कर रहा है?

- Ans
- 1. हेल्पेज इंडिया (Helpage India)
 - 2. सुलभ इंटरनेशनल (Sulabh International)
 - 3. गूज (Goonj)
 - 4. प्रथम (Pratham)

Question ID : 65497842801
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 _____ को उस तापमान के रूप में परिभाषित किया जाता है जिस पर संतृप्ति तक पहुंचने के लिए वायु को ठंडा करना होगा (स्थिर दाब और स्थिर जल वाष्प की मात्रा पर)।

- Ans
- 1. वायु-ताप
 - 2. पृष्ठीय ताप
 - 3. ओसांक ताप
 - 4. सापेक्षिक आर्द्रता

Question ID : 65497842600
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 पादप शरीर रचना के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सी रेशों की एक विशेषता है?

- Ans
- 1. इसमें केवल मोटी-मोटी गुठलियां होती हैं
 - 2. इसमें तिरछी छोर वाली दीवारें होती हैं
 - 3. संचलन के लिए जिम्मेदार है और यांत्रिक सहयोग भी प्रदान करता है
 - 4. इसमें विभिन्न लघुकृत कोशिकाएं होती हैं

Question ID : 65497842898
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 'उम्मट-आट (Ummatt-aat)' _____ में किया जाने वाला एक लोक नृत्य है।

- Ans
- 1. कसौली
 - 2. कुर्ग
 - 3. गंगटोक
 - 4. ईटानगर

Question ID : 65497843196
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 निम्नलिखित में से किस शहर में आपको 'कछारी खंडहर' मिलेंगे?

- Ans
- 1. बिलासपुर
 - 2. गंगटोक
 - 3. शिमला
 - 4. दीमापुर

Question ID : 65497842894
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 अपेक्षाकृत उथले समुद्र और खाड़ी के अंतर्गत आने वाले प्रत्येक महाद्वीप की विस्तारित सीमा क्या कहलाती है?

- Ans
- 1. महासागरीय गर्त
 - 2. महाद्वीपीय ताक
 - 3. महाद्वीपीय ढाल
 - 4. अतल मैदान

Question ID : 65497843209
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित में से कौन सा राज्य 100% फंक्शनल हाउसहोल्ड टैप कनेक्शन (FHTCs) की उपलब्धि प्राप्त करने वाला देश का दूसरा राज्य बन गया है?

- Ans
- 1. तेलंगाना
 - 2. केरल
 - 3. मिजोरम
 - 4. सिक्किम

Question ID : 65497843202
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा कानून, भारत में ब्रिटिश मामलों से संबंधित केसों की अध्यक्षता करने की अनुमति वरिष्ठ भारतीय मजिस्ट्रेटों को देता है?

- Ans
- 1. इंग्रेस इन्टू इंडिया ऑर्डिनेंस, 1914
 - 2. गवर्नमेंट ऑफ इंडिया एक्ट, 1919
 - 3. एज ऑफ़ कंसेन्ट एक्ट, 1891
 - 4. इल्बर्ट बिल, 1884

Question ID : 65497842908
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय पहलवान मार्च 2021 में 65 kg फ्रीस्टाइल कुश्ती में विश्व का नंबर 1 पहलवान बना?

- Ans
- 1. पवन कुमार
 - 2. सुशील कुमार
 - 3. बजरंग पुनिया
 - 4. योगेश्वर दत्त

Question ID : 65497842614
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 भारत ने वर्ष _____ में पारित एक अधिनियम के माध्यम से अनियमित जमा योजनाओं पर प्रतिबंध लगा दिया था।

- Ans 1. 2019
 2. 2017
 3. 2018
 4. 2016

Question ID : 65497842813
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 भारतीय संविधान में हुए 60वें संशोधन ने पेशा-कर की सीमा को वार्षिक ₹250 से बढ़ाकर _____ कर दिया।

- Ans 1. ₹2,500
 2. ₹7,000
 3. ₹5,000
 4. ₹1,000

Question ID : 65497842509
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित में से किसने हर्षवर्धन को तब पराजित किया था जब उसने दक्कन में चालुक्य साम्राज्य पर आक्रमण किया था?

- Ans 1. कीर्तिवर्मन प्रथम
 2. मंगलेश
 3. विक्रमादित्य प्रथम
 4. पुलकेशिन द्वितीय

Question ID : 65497843210
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के कराची अधिवेशन में निम्नलिखित में से किस वर्ष स्वतंत्र भारत के संविधान के रूपाकार पर विचार किया गया?

- Ans 1. 1945
 2. 1946
 3. 1931
 4. 1928

Question ID : 65497843218
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 अप्रैल 2021 में अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) द्वारा दी गई भारत के सकल घरेलू उत्पाद (GDP) की 2021 में अनुमानित वृद्धि दर क्या है?

- Ans 1. 12.5%
2. 10.2%
3. 11.6%
4. 13.7%

Question ID : 65497842796
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 समुद्र के पानी की लवणता की गणना समुद्री जल के _____ ग्राम में घुले नमक की मात्रा (ग्राम में) के रूप में की जाती है।

- Ans 1. 10,000
2. 1000
3. 10
4. 100

Question ID : 65497842803
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित स्वतंत्रता सेनानियों में से किसने भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान मुंबई के गोवालिया टैंक मैदान में भारतीय ध्वज फहराया था?

- Ans 1. अरुणा आसफ़ अली
2. मर्तगिनी हाज़रा
3. सरोजिनी नायडू
4. तारा रानी श्रीवास्तव

Question ID : 65497842505
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 IPL 2021 के दौरान 350 छक्के लगाने वाले पहले खिलाड़ी कौन बने?

- Ans 1. एम एस धोनी
2. क्रिस गेल
3. रोहित शर्मा
4. एबी डिविलियर्स

Question ID : 65497842916
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 निम्न में से कौन सी पुस्तक अविनि दोशी द्वारा लिखित है?

- Ans
- 1. अनअकस्टम्ड अर्थ
 - 2. इन अदर वर्ड्स
 - 3. इंटरप्रेटर ऑफ़ मैलडीज़
 - 4. बर्न्ट शुगर

Question ID : 65497842507
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 निम्नलिखित में से किसे अप्रैल 2021 में विज़डन अल्मनैक्स के 2010 के दशक के सर्वश्रेष्ठ एकदिवसीय अंतर्राष्ट्रीय (ODI) खिलाड़ी के रूप में नामित किया गया था?

- Ans
- 1. सचिन तेंदुलकर
 - 2. राहुल द्रविड़
 - 3. एम एस धोनी
 - 4. विराट कोहली

Question ID : 65497842609
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 निम्नलिखित में से किस जीव में एक से अधिक हृदय होते हैं?

- Ans
- 1. गिरगिट
 - 2. ऑक्टोपस
 - 3. कछुआ
 - 4. साही

Question ID : 65497842496
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 अप्रैल 2021 तक की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन फेडरेशन ऑफ इंडियन चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्रीज (FICCI) के अध्यक्ष हैं?

- Ans
- 1. राकेश मखीजा
 - 2. गिरीश चंद्र चतुर्वेदी
 - 3. दीपक पारेख
 - 4. उदय शंकर

Question ID : 65497842809
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 जल जीवन मिशन (JJM) के तहत, भारत के प्रत्येक ग्रामीण परिवार को फंक्शनल हाउसहोल्ड टैप कनेक्शन (FHTC) प्रदान करने का लक्षित वर्ष कौन सा है?

- Ans
- 1. 2023
 - 2. 2024
 - 3. 2022
 - 4. 2025

Question ID : 65497842598
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 समतल भूमि पर एक बिंदु P से मीनार के शिखर का उन्नयन कोण 30° है। यदि मीनार के पाद से बिंदु P की दूरी 510 m है, तो मीनार की ऊँचाई का 50% (m में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\frac{85\sqrt{3}}{3}$
 - 2. $85\sqrt{3}$
 - 3. 85
 - 4. $150\sqrt{3}$

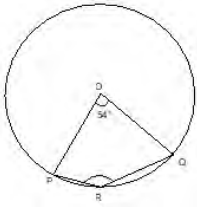
Question ID : 65497842635
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 सोलह संख्याओं का औसत 48 है। इनमें से पहली छह संख्याओं का औसत 45 है, और अंतिम सात संख्याओं का औसत 53 है। सातवीं और आठवीं संख्या, नौवीं संख्या से क्रमशः 3 और 7 अधिक है। नौवीं और सातवीं संख्याओं का औसत क्या है?

- Ans
- 1. 42
 - 2. 41.5
 - 3. 39
 - 4. 40.5

Question ID : 65497844234
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 दी गई आकृति में, O वृत्त का केंद्र है। $\angle POQ = 54^\circ$ है। $\angle PRQ$ का माप (डिग्री में) क्या है?



- Ans
- 1. 137
 - 2. 153
 - 3. 235
 - 4. 207

Question ID : 65497843235
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 एक दुकानदार किसी वस्तु पर उसके क्रय मूल्य से 20% अधिक मूल्य अंकित करता है और 10% की छूट देता है। उसका प्रतिशत लाभ ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 10%
 - 2. 9%
 - 3. 8%
 - 4. 9.5%

Question ID : 65497843730
Status : Answered
Chosen Option : 3

KD Job Updates

- Q.5** निम्नांकित पाई चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
पाई चार्ट एक सप्ताह में प्रतिदिन बेचे जाने वाले वनिला केक और चॉकलेट केक की कुल संख्या के प्रतिशत-वार वितरण को प्रदर्शित करता है। एक सप्ताह में बेचे गए केक की कुल संख्या = 10500



शनिवार (saturday) को बेचे गए वनिला केक की संख्या और बेचे गए चॉकलेट केक की संख्या का अनुपात 4 : 3 है। यदि एक वनिला केक का विक्रय मूल्य ₹8 और एक चॉकलेट केक का विक्रय मूल्य ₹15 है, तो शनिवार (saturday) को सभी वनिला केक और चॉकलेट केक को बेचकर अर्जित की गई कुल राशि (₹ में) कितनी है?

- Ans**
- 1. 10,488
 - 2. 18,480
 - 3. 20,000
 - 4. 14,880

Question ID : 65497842637

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

- Q.6** एक आदमी ने एक रुपये में 3 टॉफियां खरीदीं। 50% का लाभ प्राप्त करने के लिए उसे एक रुपये में कितनी टॉफियां बेचनी चाहिए?

- Ans**
- 1. 4
 - 2. 2
 - 3. 3
 - 4. 1

Question ID : 65497842823

Status : Answered

Chosen Option : 2

- Q.7** यदि $2\sqrt{2}x^3 - 3\sqrt{3}y^3 = (\sqrt{2}x - \sqrt{3}y)(Ax^2 - Bxy + Cy^2)$, तो $(A^2 + B^2 + C^2)$ का मान क्या है?

- Ans**
- 1. 16
 - 2. 19
 - 3. 11
 - 4. 18

Question ID : 65497842829

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 $\frac{48.3 \times [(4.95)^2 + 4.95 \times 13.25]}{[(12.55)^2 - (5.65)^2] \times 19.8}$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 0.175
 - 2. 175
 - 3. 1.75
 - 4. 17.5

Question ID : 65497842617

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.9 P और Q क्रमशः ₹1,50,000 और ₹4,50,000 की पूंजी से एक दुकान शुरू करते हैं। एक वर्ष के बाद ₹1,60,000 के लाभ में से P को अपने लाभ का हिस्सा और कुछ धन जो लाभ का हिस्सा नहीं है, उसके वेतन के रूप में मिलता है। यदि P को कुल ₹70,000 मिलते हैं, तो उसे प्राप्त वेतन (₹ में) क्या है?

- Ans
- 1. 40,000
 - 2. 25,000
 - 3. 30,000
 - 4. 50,000

Question ID : 65497842521

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 दिया गया हिस्टोग्राम एक एथलेटिक क्लब के 232 छात्रों की ऊंचाई और उनकी संख्या को दर्शाता है। हिस्टोग्राम का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

एथलेटिक क्लब में बच्चों की लंबाई और उनकी संख्या दर्शाने वाला हिस्टोग्राम



एथलेटिक क्लब के 32 सबसे लम्बे विद्यार्थियों की औसत ऊंचाई (cm में) क्या है? अपन उत्तर दशमलव के एक स्थान तक सही दीजिए।

- Ans
- 1. 166.4
 - 2. 165.4
 - 3. 164.4
 - 4. 167.4

Question ID : 65497843245

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 A अपनी आय का 65% खर्च करता है। उसकी आय में 20.1% की वृद्धि होती है और व्यय में 20% की वृद्धि होती है। उसकी बचत में कितने प्रतिशत (दशमलव के एक स्थान तक सही) वृद्धि या कमी होती है?

Ans

✓ 1. 20.3% की वृद्धि

✗ 2. 17.7% की कमी

✗ 3. 21.5% की वृद्धि

✗ 4. 18.9% की कमी

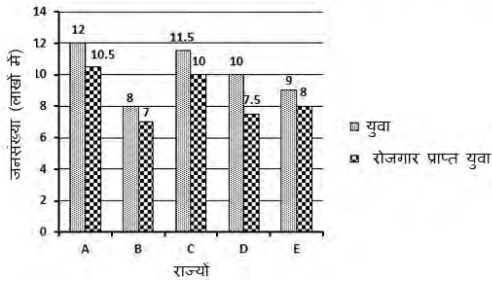
Question ID : 65497842923

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 निम्नांकित बार ग्राफ 5 राज्यों A, B, C, D और E में युवाओं की कुल संख्या (लाखों में) और रोजगार प्राप्त युवाओं की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।

राज्यों A और C में मिलाकर कुल कितने युवा (लाखों में) बेरोजगार हैं?



Ans

✗ 1. 2.85

✓ 2. 3

✗ 3. 2.25

✗ 4. 2.8

Question ID : 65497842333

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 $\triangle ABC$ में, $AB = 7$ cm, $BC = 10$ cm, और $AC = 8$ cm है। यदि AD , $\angle BAC$ का कोण समद्विभाजक है, जहाँ D , BC पर स्थित एक बिंदु है, तो DC (cm में) का माप बताइए।

Ans

✗ 1. $\frac{11}{3}$

✗ 2. $\frac{14}{3}$

✓ 3. $\frac{16}{3}$

✗ 4. $\frac{17}{3}$

Question ID : 65497842834

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 एक टायर में 3 पंक्चर हैं। पहला पंक्चर अकेले 9 मिनट में टायर को पिचका देता है, दूसरा पंक्चर अकेले 18 मिनट में टायर को पिचका देता है और तीसरा पंक्चर अकेले 6 मिनट में टायर को पिचका देता है। यदि हवा एक नियत दर से निकलती है, तो सभी पंक्चर टायर को एक साथ मिलकर पिचकाने में कितना समय (मिनटों में) लेंगे?

- Ans**
- 1. 4
 - 2. 2
 - 3. 6
 - 4. 3

Question ID : 65497842826
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 एक लकड़ी के बेलन के बक्र पृष्ठ को $₹50/m^2$ की दर से पॉलिश करने की कुल लागत (₹ में) क्या होगी, यदि इसका व्यास 70 cm और ऊँचाई 6 m है?

(मान लीजिए $\pi = \frac{22}{7}$)

- Ans**
- 1. 660
 - 2. 624
 - 3. 612
 - 4. 675

Question ID : 65497844242
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 एक वृत्त की जीवाएं AB और CD, वृत्त के बाहर बिंदु P पर प्रतिच्छेद करती हैं। यदि AB = 7 cm, CD = 1 cm और PD = 5 cm है, तो PB की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 5
 - 2. 3
 - 3. 8
 - 4. 10

Question ID : 65497842933
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 $\triangle ABC$ में, भुजा BC पर D एक ऐसा बिंदु है कि $\angle ADC = \angle BAC$ है। यदि CA = 15 cm और CD = 9 cm है, तो CB (cm में) की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 10
 - 2. 12
 - 3. 25
 - 4. 15

Question ID : 65497842530
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 व्यंजक $(\cos^6\theta + \sin^6\theta - 1)(\tan^2\theta + \cot^2\theta + 2) + 3$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 2
 - 2. 0
 - 3. -1
 - 4. 1

Question ID : 65497842836
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 ₹4,620 की राशि 2 बराबर वार्षिक किश्तों में वापस भुगतान की जानी है। यदि ब्याज दर वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाली 10% वार्षिक है, तो प्रत्येक किश्त (₹ में) कितनी होगी?

- Ans
- 1. 2,420
 - 2. 2,662
 - 3. 2,552
 - 4. 2,750

Question ID : 65497843229
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 यदि 8A5146B, 88 से विभाज्य है, तो AB का मान क्या है?

- Ans
- 1. 20
 - 2. 9
 - 3. 12
 - 4. 15

Question ID : 65497842918
Status : Answered
Chosen Option : 3

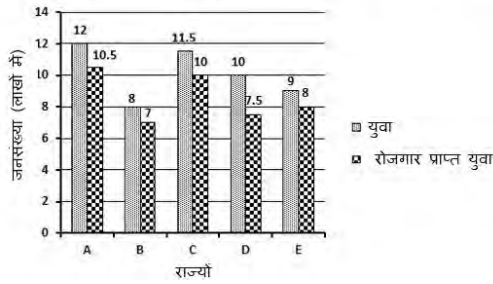
Q.21 यदि $x + y + z = 18$, $xyz = 81$ और $xy + yz + zx = 90$ है, तो $\sqrt[3]{x^3 + y^3 + z^3 + 3xyz}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 9
 - 2. 6
 - 3. 12
 - 4. 10

Question ID : 65497842527
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 निम्नांकित बार ग्राफ 5 राज्यों A, B, C, D और E में युवाओं की कुल संख्या (लाखों में) और रोजगार प्राप्त युवाओं की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।

राज्य B में रोजगार प्राप्त युवाओं की संख्या, राज्य E में रोजगार प्राप्त युवाओं की संख्या की कितने प्रतिशत है?



- Ans**
- 1. 87%
 - 2. 88.5%
 - 3. 87.5%
 - 4. 85%

Question ID : 65497843646
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 यदि $5 \sin \theta - 4 \cos \theta = 0$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $\frac{5 \sin \theta - \cos \theta}{5 \sin \theta + 3 \cos \theta}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. $\frac{6}{7}$
 - 2. $\frac{4}{7}$
 - 3. $\frac{3}{7}$
 - 4. $\frac{2}{7}$

Question ID : 65497842532
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 एक ट्रेन 225 km की दूरी एक समान चाल से ढाई घंटों में तय करती है। उसी चाल से 630 km की दूरी तय करने में ट्रेन द्वारा लिया गया समय (घंटों में) बताइए।

- Ans**
- 1. 4
 - 2. 7
 - 3. 6
 - 4. 5

Question ID : 65497842524
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 A और B ऐसी दो ऐसी अभाज्य संख्याएँ हैं कि $A > B$ है और उनका लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) 209 है। $B^2 - A$ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 102
 - 2. 111
 - 3. 121
 - 4. 109

Question ID : 65497842616
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

Q.1 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The manager said, "Could you please / confirm me whether you / have received all the items / that you had ordered?"

- Ans
- 1. have received all the items
 - 2. that you had ordered
 - 3. The manager said, "Could you please
 - 4. confirm me whether you

Question ID : 65497843249
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Miscellaneous
 - 2. Disciplinarian
 - 3. Exclamation
 - 4. Correspondence

Question ID : 65497842867
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

Many a man has succumbed to his temptations.

- Ans
- 1. No improvement required
 - 2. men has
 - 3. a men have
 - 4. man has

Question ID : 65497842956
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Hold the key

- Ans**
- 1. To own a property
 - 2. To have the right of succession
 - 3. To keep a secret
 - 4. To have control of something

Question ID : **65497842963**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.5 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Something that is strong and lasts a long time without breaking or becoming weaker.

- Ans**
- 1. Durable
 - 2. Harsh
 - 3. Secure
 - 4. Pliable

Question ID : **65497842561**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

Succulent

- Ans**
- 1. Juicy
 - 2. Foul
 - 3. Decent
 - 4. Coarse

Question ID : **65497842556**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.7 Select the correct active voice of the given sentence.

Rohan was pushed into the pool by Karan.

- Ans**
- 1. Rohan pushed Karan into the pool.
 - 2. Karan was pushing Rohan into the pool.
 - 3. Karan pushed Rohan into the pool.
 - 4. Rohan had pushed Karan into the pool.

Question ID : **65497842644**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.8 Arrange the statements in the correct order to make a meaningful paragraph.

- A. But, in developed societies, the childhood and adolescence is extended.
- B. In rural communities, the customs are more uniform.
- C. This provides more opportunities for education and character development.
- D. The practices of child rearing vary from culture to culture.

- Ans
- 1. BCDA
 - 2. BADC
 - 3. DBAC
 - 4. DABC

Question ID : 65497842655
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Negligent

- Ans
- 1. Careful
 - 2. Indifferent
 - 3. Strange
 - 4. Faithful

Question ID : 65497843265
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Longitude
 - 2. Manners
 - 3. Contrary
 - 4. Terribal

Question ID : 65497842563
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Rectify

- Ans
- 1. Correct
 - 2. Corrupt
 - 3. Select
 - 4. Assist

Question ID : 65497842961
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Sharpness and accuracy of judgment

- Ans**
- 1. Experience
 - 2. Estimation
 - 3. Knowledge
 - 4. Acumen

Question ID : 65497842865
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

My father was always ordering about my sister.

- Ans**
- 1. ordering on my sister
 - 2. ordering my sister about
 - 3. No improvement required
 - 4. giving order for my sister

Question ID : 65497842654
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the correct indirect speech form of the given sentence.

The teacher said, "You must work hard for your exams."

- Ans**
- 1. The teacher was advising her students to do work hard for their exams.
 - 2. The teacher was telling her students to work hard for their exams.
 - 3. The teacher told students for working hard for their exams.
 - 4. The teacher advised her students to work hard for their exams.

Question ID : 65497843258
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

You should / have respond / to my query / sooner.

- Ans**
- 1. to my query
 - 2. sooner
 - 3. have respond
 - 4. You should

Question ID : 65497842439
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Select the correct passive voice of the given sentence.

She is making a beautiful beaded curtain.

- Ans 1. A beautiful beaded curtain is made by her.
 2. A beautiful beaded curtain was made by her.
 3. A beautiful beaded curtain is being made by her.
 4. A beautiful beaded curtain was being made by her.

Question ID : 65497842544
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Select the option that gives the most appropriate meaning of the underlined idiom.

My friends succeeded because they left no stone unturned in their search for an answer to the problem.

- Ans 1. depended on many people
 2. looked in different places
 3. made every possible effort
 4. proposed good plans

Question ID : 65497843267
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the most appropriate synonym of the given word.

Disrupt

- Ans 1. Arrange
 2. Injure
 3. Organise
 4. Breach

Question ID : 65497842656
Status : Marked For Review
Chosen Option : 2

Q.19 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

My neighbour's grandson / is only / five month old.

- Ans 1. No error
 2. five month old
 3. My neighbour's grandson
 4. is only

Question ID : 65497843550
Status : Marked For Review
Chosen Option : 1

Q.20 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The crew / of sailors / were not perturbed / by the strong gale.

Ans ✓ 1. were not perturbed

✗ 2. of sailors

✗ 3. The crew

✗ 4. by the strong gale

Question ID : 65497842541

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The greedy man rushed home to tell his wife and daughter about his wish, all the (1) _____ touching the objects in his path and watching (2) _____ convert into gold. Once he got home, his daughter (3) _____ to greet him. As soon as he bent (4) _____ to scoop her up in his arms, she turned into a golden statue. He was (5) _____ and started crying and trying to bring his daughter back to life.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

Ans ✗ 1. interval

✗ 2. wayside

✓ 3. while

✗ 4. bit

Question ID : 65497842849

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The greedy man rushed home to tell his wife and daughter about his wish, all the (1) _____ touching the objects in his path and watching (2) _____ convert into gold. Once he got home, his daughter (3) _____ to greet him. As soon as he bent (4) _____ to scoop her up in his arms, she turned into a golden statue. He was (5) _____ and started crying and trying to bring his daughter back to life.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

Ans ✓ 1. them

✗ 2. their

✗ 3. there

✗ 4. those

Question ID : 65497842850

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The greedy man rushed home to tell his wife and daughter about his wish, all the (1) _____ touching the objects in his path and watching (2) _____ convert into gold. Once he got home, his daughter (3) _____ to greet him. As soon as he bent (4) _____ to scoop her up in his arms, she turned into a golden statue. He was (5) _____ and started crying and trying to bring his daughter back to life.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans** 1. rushed
 2. has rushed
 3. was rush
 4. rushing

Question ID : **65497842851**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The greedy man rushed home to tell his wife and daughter about his wish, all the (1) _____ touching the objects in his path and watching (2) _____ convert into gold. Once he got home, his daughter (3) _____ to greet him. As soon as he bent (4) _____ to scoop her up in his arms, she turned into a golden statue. He was (5) _____ and started crying and trying to bring his daughter back to life.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans** 1. up
 2. through
 3. down
 4. along

Question ID : **65497842852**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The greedy man rushed home to tell his wife and daughter about his wish, all the (1) _____ touching the objects in his path and watching (2) _____ convert into gold. Once he got home, his daughter (3) _____ to greet him. As soon as he bent (4) _____ to scoop her up in his arms, she turned into a golden statue. He was (5) _____ and started crying and trying to bring his daughter back to life.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

Ans 1. demolished

2. devastated

3. destroyed

4. determined

Question ID : 65497842853

Status : Answered

Chosen Option : 2

KD Job Updates

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ 1 Bhauti
Exam Date	13/04/2022
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

7, 11, 14, 25, 29, 55, ?

Ans 1. 59

2. 90

3. 95

4. 60

Question ID : 65497844293

Status : Answered

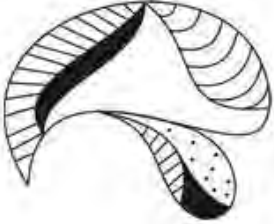
Chosen Option : 4

Q.2 180° दक्षिणावर्त और फिर 45° वामावर्त घुमाने पर निम्न में से कौन-सी विकल्प आकृति बिल्कुल दी गई प्रश्न आकृति के जैसी हो जाएगी?



Ans

✓ 1.



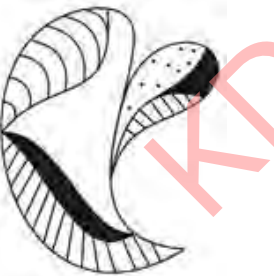
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



KD Job Updates

Question ID : 65497842684

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.3 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

DJRZ, HDZP, LXHF, PRPV, ?

- Ans 1. TLXL
 2. TLXM
 3. ULYL
 4. TMXK

Question ID : 65497843070
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.4 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans 1. SYGM
 2. LRPV
 3. DBJH
 4. CNDV

Question ID : 65497844284
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.5 यदि संख्याओं 15 और 21 को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही ढंग से संतुलित होगा?

- Ans 1. $26 + 21 \times 15 \div 3 - 14 = 108$
 2. $24 - 21 \div 3 + 15 - 7 = 23$
 3. $62 \div 31 - 21 + 15 \times 3 = 80$
 4. $63 \div 15 + 21 \times 5 - 4 = 74$

Question ID : 65497843087
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या, पहली संख्या से संबंधित है।

7 : 56 :: 11 : ?

- Ans 1. 98
 2. 77
 3. 101
 4. 132

Question ID : 65497842679
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, और तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/ से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/ करते हैं।

कथन:

कोई भी पुलिस अधिकारी, डॉक्टर नहीं है।
कुछ डॉक्टर, विशेषज्ञ हैं।
सभी इंजीनियर, डॉक्टर हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ इंजीनियर, पुलिस अधिकारी हैं।
- II. कोई भी इंजीनियर, पुलिस अधिकारी नहीं है।
- III. कुछ डॉक्टर, इंजीनियर हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 2. या तो निष्कर्ष I अनुसरण करता है, या II और III अनुसरण करते हैं।
 - 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 - 4. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 65497843080

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों को तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करता है।

1. प्रदर्शित करना
2. स्केच बनाना
3. रंग भरना
4. फ्रेम करना

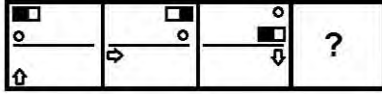
- Ans
- 1. 2, 3, 4, 1
 - 2. 4, 3, 1, 2
 - 3. 3, 4, 2, 1
 - 4. 2, 1, 4, 3

Question ID : 65497843475

Status : Answered

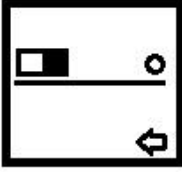
Chosen Option : 1

Q.9 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

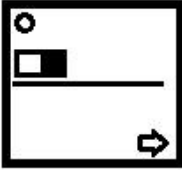


Ans

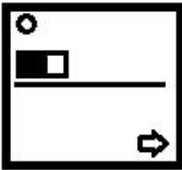
✗ 1.



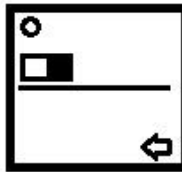
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497843493

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 पांच मित्र, विष्णु, चिराग, रैना, काव्या और सुरभि, एक गोल मेज के परितः इसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। विष्णु, काव्या के ठीक दायें पड़ोस में है। चिराग काव्या के बायें तीसरे स्थान पर है। सुरभि, चिराग के ठीक पड़ोस में नहीं है। काव्या के बाएं दूसरे स्थान पर कौन है?

Ans ✗ 1. चिराग

✗ 2. सुरभि

✓ 3. रैना

✗ 4. विष्णु

Question ID : 65497843483

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, LOOK को 2330 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और BALL को 1413 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। इस भाषा में HELP को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 2417
 2. 2420
 3. 2415
 4. 3461

Question ID : 65497842671
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.12 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जो दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

Q _ T _ S _ K _ R _ _ K _ R S

- Ans 1. KRQTSQT
 2. KRQTSKT
 3. KRTRSQT
 4. KRQTSQR

Question ID : 65497843683
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 महिलाओं की राष्ट्रीय श्रृंखला शुरू होने से पहले मिताली का औसत स्कोर (रन/मैच) 45 था। महिलाओं की 10 मैचों की राष्ट्रीय श्रृंखला में, उसका कुल स्कोर 500 रन था। यदि श्रृंखला के बाद उसका नया औसत 47.5 है तो उसके द्वारा अब तक खेले गए मैचों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 38
 2. 28
 3. 30
 4. 20

Question ID : 65497842882
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.14 यदि अर्पिता प्रीतम की पत्नी की माँ के पति की इकलौती पुत्री है, तो अर्पिता का प्रीतम के पुत्र से क्या सम्बन्ध है?

- Ans 1. माँ
 2. बहन
 3. पुत्री
 4. पोती

Question ID : 65497843482
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें जो दिए गए समीकरण में * चिह्नों को क्रमिक रूप से प्रतिस्थापित करके समीकरण को संतुलित कर सकता है।

$$34 * 17 * 54 * 18 * 6 * 56$$

Ans 1. ÷, -, +, ×, =

2. ×, +, ÷, -, =

3. +, ÷, ×, -, =

4. ÷, -, ×, +, =

Question ID : 65497843490

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

240, 120, ?, 180, 360, 900

Ans 1. 130

2. 150

3. 120

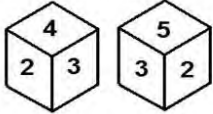
4. 148

Question ID : 65497843082

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दिखाई गई हैं, जिसके फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएं अंकित हैं। उस संख्या का चयन करें जो 4 वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर होगी।



Ans 1. 1

2. 2

3. 6

4. 5

Question ID : 65497843090

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'MANIA' को 'NZOHZ' लिखा जाता है और 'PROUD' को 'QSNTS' लिखा जाता है। उस भाषा में, 'DONKEY' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans 1. ENOLDZ

2. ENPLDX

3. EPOLFZ

4. CNONDZ

Question ID : 65497843680

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 उस संख्या का चयन कीजिए जो दी गई तालिका में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

5 16 77
8 19 149
13 12 ?

Ans 1. 157

2. 153

3. 151

4. 155

Question ID : 65497844297

Status : Not Attempted and
Marked For Review

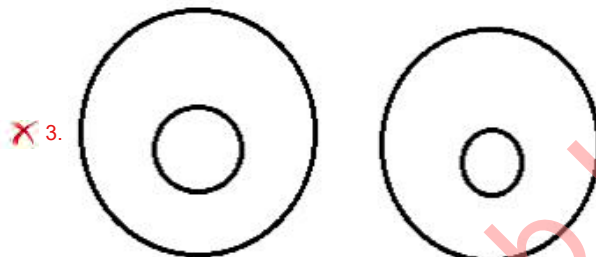
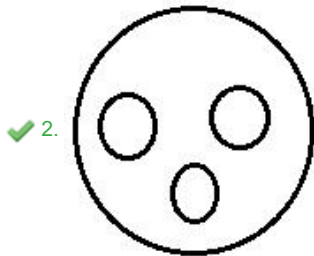
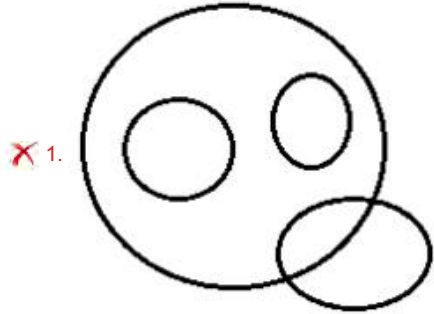
Chosen Option : --

KD Job Updates

Q.20 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

मानव, शिक्षक, क्लर्क, चपरासी

Ans



Question ID : 65497842892

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है।

KCH : GXS :: TJD : ?

- Ans 1. QNW
 2. PQW
 3. QMX
 4. PNH

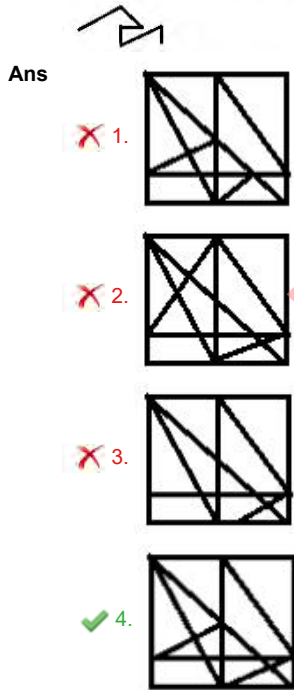
Question ID : 65497842871
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 एक निश्चित कूट भाषा में, 'cool drinks available here' को 'bhu man juk lop' लिखा जाता है, 'available lost objects here' को 'gan bhu nut juk' लिखा जाता है, 'be cool search objects' को 'vax der man nut' लिखा जाता है, और 'available drinks desert search' को 'but juk der lop' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'lost drinks' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans 1. juk gan
 2. nut gan
 3. lop bhu
 4. gan lop

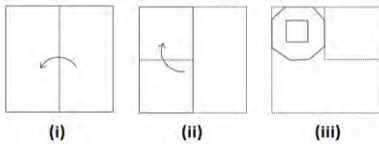
Question ID : 65497844288
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 उस विकल्प आकृति का चयन करें, जिसमें निम्नांकित आकृति अंतर्निहित है (घुमान की अनुमति नहीं है)।



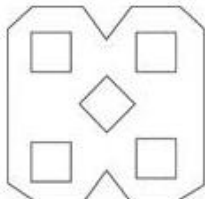
Question ID : 65497844303
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i और ii में) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति iii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (iii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

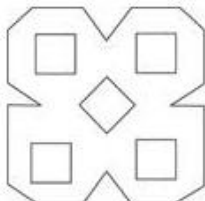


Ans

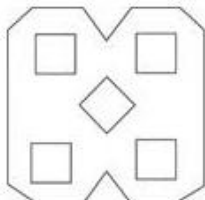
1.



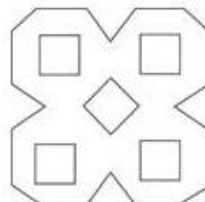
2.



3.



4.



Question ID : 65497842689
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.25 दिए गए संख्या- संयोजन का जल में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

8 9 6 5 4 2 3

Ans

- ✓ 1. 8 9 6 5 4 2 3
- ✗ 2. 8 9 6 5 4 2 3
- ✗ 3. 8 6 9 5 4 2 3
- ✗ 4. 8 9 6 5 4 2 3

Question ID : 65497843496
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 नालंदा और विक्रमशिला विश्वविद्यालयों की स्थापना किस राजवंश के शासन काल में हुई थी?

- ✗ 1. प्रतिहार
- ✓ 2. पाल
- ✗ 3. सेन
- ✗ 4. राष्ट्रकूट

Question ID : 65497843110
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सी दो टीम आईपीएल 2021 के पहले मैच में एक दूसरे के खिलाफ खेती थी?

- ✗ 1. पंजाब किंग्स और दिल्ली कैपिटल्स
- ✓ 2. मुंबई इंडियंस और रॉयल चैलेंजर्स बैंगलोर
- ✗ 3. चेन्नई सुपर किंग्स और सनराइजर्स हैदराबाद
- ✗ 4. कोलकाता नाइट राइडर्स और राजस्थान रॉयल्स

Question ID : 65497843118
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित में से किस वर्ष में भारत में पहली बार नागरिकता अधिनियम पारित किया गया था?

- ✓ 1. 1955
- ✗ 2. 1962
- ✗ 3. 1959
- ✗ 4. 1947

Question ID : 65497843520
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 रबी विपणन सीजन 2021-22 के लिए, आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने _____ के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) में उच्चतम वृद्धि की घोषणा की।

- Ans
- 1. जौ
 - 2. लेन्टिल (मसूर की दाल)
 - 3. चना
 - 4. गेहूँ

Question ID : 65497842896
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.5 निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में गोरिचेन चोटी स्थित है?

- Ans
- 1. नागालैंड
 - 2. हिमाचल प्रदेश
 - 3. मध्य प्रदेश
 - 4. अरुणाचल प्रदेश

Question ID : 65497843107
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.6 दक्षिण एशियाई नेताओं ने वर्ष 1985 में _____ में पहले शिखर सम्मेलन में सार्क (SAARC) चार्टर पर हस्ताक्षर किए।

- Ans
- 1. थिम्फू
 - 2. दिल्ली
 - 3. कोलंबो
 - 4. ढाका

Question ID : 65497844329
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.7 निम्नलिखित में से कौन 'मिथ = मिथ्या : डिक्वोडिंग हिंदू माइथोलॉजी' पुस्तक के लेखक हैं?

- Ans
- 1. विक्रम सेठ
 - 2. देवदत्त पटनायक
 - 3. शशि थरूर
 - 4. अमिताव घोष

Question ID : 65497842709
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.8 21 अक्टूबर 1943 को, सुभाष चंद्र बोस ने _____ में स्वतंत्र भारत की अनंतिम सरकार के गठन की घोषणा की।

- Ans 1. सिंगापुर
 2. जर्मनी
 3. रूस
 4. जापान

Question ID : 65497842707

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.9 निम्नलिखित में से किसे सामान्यतः 'ओज़ोन छिद्र' के रूप में संदर्भित किया जाता है?

- Ans 1. क्षोभमंडल (Troposphere)
 2. समतापमंडल (Stratosphere)
 3. जीवमंडल (Biosphere)
 4. स्थलमंडल (Lithosphere)

Question ID : 65497843508

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.10 निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में आपको तिब्बती बौद्ध स्वर्ण मंदिर मिलेगा?

- Ans 1. सिक्किम
 2. तमिलनाडु
 3. हिमाचल प्रदेश
 4. कर्नाटक

Question ID : 65497843096

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.11 निम्नलिखित में से किसने अपने पहले उपन्यास के लिए 'क्रॉसवर्ड बुक अवार्ड 2020' जीता था?

- Ans 1. माधुरी विजय
 2. द्विकल खन्ना
 3. शेल्स महाजन
 4. सिद्धार्थ शर्मा

Question ID : 65497843516

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.12 एक सामान्य वयस्क मानव शरीर में लगभग _____ मैग्नीशियम होता है।

- Ans 1. 25 ग्राम
 2. 15 ग्राम
 3. 10 ग्राम
 4. 20 ग्राम

Question ID : 65497842903
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 देना बैंक और विजया बैंक का विलय किस बैंक में किया गया है?

- Ans 1. बैंक ऑफ बड़ौदा
 2. पंजाब नेशनल बैंक
 3. कॉर्पोरेशन बैंक
 4. यूनाइटेड बैंक ऑफ इंडिया

Question ID : 65497842693
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 भारत में स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा 'विस्तारित टीकाकरण कार्यक्रम' (EPI) के रूप में किस वर्ष में टीकाकरण कार्यक्रम शुरू किया गया था?

- Ans 1. 1978
 2. 1974
 3. 1980
 4. 1982

Question ID : 65497844313
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा पर्वत धौलीगंगा नदी के निकट स्थित है?

- Ans 1. हाथी पर्वत
 2. अनामुडी
 3. कामेट
 4. नंदा देवी

Question ID : 65497844320
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 निम्नलिखित में से कौन-सा ताल या आघात वाद्य नहीं है?

- Ans 1. तबला
 2. सरोद
 3. मृदंगम
 4. घटम

Question ID : 65497844307
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 निम्नलिखित में से किसे अप्रैल 2021 में पहले छत्तीसगढ़ वीरनी पुरस्कार के लिए चुना गया था?

- Ans 1. किशोर साहू
 2. तीजन बाई
 3. दुती चंद
 4. त्रंबक शर्मा

Question ID : 65497842912
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में साक्षरता दर 90% से अधिक है?

- Ans 1. त्रिपुरा
 2. गोवा
 3. राजस्थान
 4. मिजोरम

Question ID : 65497843510
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 भारत के संविधान में किस संशोधन ने भारत के वर्णन को एक 'संप्रभु लोकतांत्रिक गणराज्य' से 'संप्रभु, समाजवादी धर्मनिरपेक्ष लोकतांत्रिक गणराज्य' में बदल दिया और साथ ही 'राष्ट्र की एकता' शब्द को 'राष्ट्र की एकता और अखंडता' में बदल दिया?

- Ans 1. 40वें
 2. 47वें
 3. 44वें
 4. 42वें

Question ID : 65497842711
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 मेसोपोटामिया के लोग _____ से बनी तख्तीओं पर लिखते थे।

- Ans 1. बलुआ पत्थर
 2. चूना पत्थर
 3. स्लेट
 4. चिकनी मिट्टी

Question ID : 65497844321
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 फवाद मिर्जा एक भारतीय _____ हैं।

- Ans
- 1. गोल्फर
 - 2. क्रिकेटर
 - 3. घुड़सवार
 - 4. बॉक्सर

Question ID : 65497842917
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है?

- Ans
- 1. साइनाइड आयन - CN⁻
 - 2. ब्रोमाइड आयन - F⁻
 - 3. अमोनिया - OH⁻
 - 4. फ्लोराइड आयन - Cl⁻

Question ID : 65497843100
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 According to the Output Method, GDP is calculated as:

- Ans
- 1. GDP at Constant Prices + Subsidies
 - 2. GDP at Constant Prices – Taxes
 - 3. GDP at Constant Prices + Taxes – Subsidies
 - 4. GDP at Constant Prices – Taxes + Subsidies

Question ID : 65497843503
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 निम्नलिखित में से किस वर्ष में भारत में क्षेत्रीय कार्यवाहियों और अंतर्राष्ट्रीय सहयोग के माध्यम से सभी आर्द्रभूमियों के संरक्षण और सही उपयोग को बढ़ावा देने के लिए रामसर सम्मेलन हुआ?

- Ans
- 1. 1982
 - 2. 1989
 - 3. 1980
 - 4. 1990

Question ID : 65497842901
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 योजना, जो कि पेयजल एवं स्वच्छता मंत्रालय की एक पहल है, 115 भारतीय जिलों को उनकी बुनियादी जरूरतों जैसे कि पीने, खाना पकाने और अन्य घरेलू जरूरतों को पूरा करने में मदद हेतु पानी उपलब्ध कराने के लिए है।

Ans 1. स्वजल (SWAJAL)

2. निर्मल (NIRMAL)

3. प्रज्वल (PRAJWAL)

4. नीर (NEER)

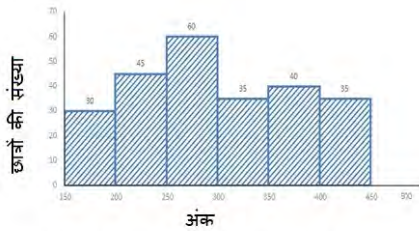
Question ID : 65497842698

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 निम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन करें, जो किसी परीक्षा में छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



200 से कम अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या, 400 या अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या से कितने प्रतिशत कम है (दशमलव के एक स्थान तक सही)?

Ans 1. 14.3%

2. 17.8%

3. 21.6%

4. 11.9%

Question ID : 65497844356

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नांकित पाई-चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
चार्ट एक सप्ताह में हर दिन बेचे जाने वाले वनिला केक और चॉकलेट केक की कुल संख्या के प्रतिशत-वार वितरण को प्रदर्शित करता है। एक सप्ताह में बेचे गए केक की कुल संख्या = 10500

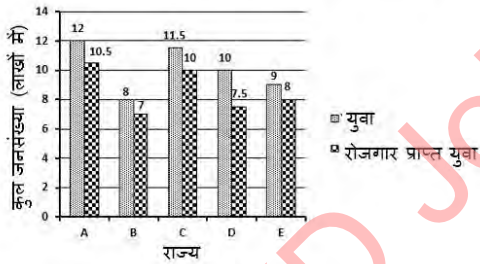


शुक्रवार (Friday) को बेचे गए वनिला केक का, बेचे गए चॉकलेट केक से अनुपात 4 : 3 है। यदि एक वनिला केक का विक्रय मूल्य ₹ 9 है और एक चॉकलेट केक का विक्रय मूल्य ₹ 10 है, तो शुक्रवार (Friday) को सभी वनिला केक और चॉकलेट केक बेचकर अर्जित की गई कुल राशि (₹ में) कितनी है?

- Ans**
- 1. 10,000
 - 2. 9,900
 - 3. 8,900
 - 4. 11,000

Question ID : 65497842940
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 निम्नांकित बार ग्राफ 5 राज्यों A, B, C, D और E में युवाओं की कुल संख्या (लाखों में) और रोजगार प्राप्त युवाओं की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।
राज्यों A और E में मिलाकर कुल रोजगार प्राप्त युवाओं का प्रतिशत कितना है?



- Ans**
- 1. $88\frac{2}{21}$
 - 2. $82\frac{8}{21}$
 - 3. $88\frac{1}{21}$
 - 4. $88\frac{8}{21}$

Question ID : 65497843747
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 एक दुकानदार एक वस्तु के अंकित मूल्य पर 28% की छूट देता है और फिर भी 30% का लाभ कमाता है। यदि उसे एक वस्तु की बिक्री पर ₹30.90 का लाभ होता है, तो वस्तु का अंकित मूल्य (निकटतम ₹ तक) क्या है?

- Ans
- 1. 103
 - 2. 194
 - 3. 186
 - 4. 134

Question ID : 65497844134
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 यदि $\sin^2\theta - \cos^2\theta - 3\sin\theta + 2 = 0$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$, तो $1 + \sec\theta + \tan\theta$ का मान कितना होगा?

- Ans
- 1. $-1 - \sqrt{3}$
 - 2. $1 + \sqrt{3}$
 - 3. $-1 + \sqrt{3}$
 - 4. $1 - \sqrt{3}$

Question ID : 65497843543
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 माना किसी गोले का पृष्ठीय क्षेत्रफल $x \text{ cm}^2$ और आयतन $y \text{ cm}^3$ है, जबकि $y = 14x$ है, तो गोले की त्रिज्या का माप (cm में) क्या होगा?

- Ans
- 1. 51
 - 2. 42
 - 3. 68
 - 4. 102

Question ID : 65497844665
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 A, B और C एक व्यवसाय शुरू करते हैं। A, कुल पूंजी का $33\frac{1}{3}\%$, B शेष पूंजी का 25% और C शेष पूंजी का निवेश करता है। यदि वर्ष के अंत में कुल लाभ ₹1,86,000 है, तो लाभ में से A का हिस्सा (₹ में) कितना होगा?

- Ans
- 1. 61,000
 - 2. 64,000
 - 3. 59,000
 - 4. 62,000

Question ID : 65497842723
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 ΔPQR की भुजाओं PQ और PR को क्रमशः बिंदु S और T तक बढ़ाया जाता है। $\angle SQR$ और $\angle TRQ$ के समद्विभाजक बिंदु U पर मिलते हैं। यदि $\angle QUR = 69^\circ$ है, तो $\angle P$ का माप क्या है?

- Ans
- 1. 21°
 - 2. 69°
 - 3. 42°
 - 4. 31°

Question ID : 65497842732
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 $(\sec\theta - \tan\theta)^2(1 + \sin\theta)^2 \div \cos^2\theta$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1
 - 2. $\cot^2\theta$
 - 3. $\cos^2\theta$
 - 4. -1

Question ID : 65497842734
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 व्यक्ति A काम का $\frac{1}{5}$ भाग 3 दिनों में पूरा कर सकता है, जबकि B की दक्षता A की आधी है। A और B एक साथ मिलकर काम करते हुए उस काम का आधा भाग कितने दिनों में कर सकते हैं?

- Ans
- 1. 5
 - 2. 7
 - 3. 4
 - 4. 6

Question ID : 65497843533
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 45 m ऊंचाई वाले एक पेड़ की जमीन पर छाया की लंबाई $15\sqrt{3}$ m है। सूर्य का उन्नयन कोण (डिग्री में) क्या है?

- Ans
- 1. 30°
 - 2. 90°
 - 3. 45°
 - 4. 60°

Question ID : 65497842938
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 यदि सीमा 8.5% वार्षिक साधारण ब्याज प्राप्त करने वाले खाते में ₹17,650 का निवेश करती है, तो 5 वर्ष बाद उसे कितनी धनराशि (निकटतम रतक) मिलेगी?

- Ans
- 1. 21,551
 - 2. 25,151
 - 3. 25,115
 - 4. 21,155

Question ID : 65497844340
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 निम्नांकित बार ग्राफ का अध्ययन कीजिए और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों के निर्यात (₹ मिलियन में) को दर्शाता है।



2016 और 2018 में A प्रकार की कारों के कुल निर्यात का, 2015 और 2017 में B प्रकार की कारों के कुल निर्यात से अनुपात कितना है?

- Ans
- 1. 23 : 21
 - 2. 5 : 4
 - 3. 13 : 12
 - 4. 10 : 9

Question ID : 65497842436
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 एक समद्विबाहु $\triangle MNP$ एक वृत्त में बना है। यदि $MN = MP = 16\sqrt{5}$ cm, और $NP = 32$ cm है, तो वृत्त की त्रिज्या की लंबाई (cm में) कितनी है?

- Ans
- 1. 20
 - 2. $20\sqrt{5}$
 - 3. 18
 - 4. $18\sqrt{5}$

Question ID : 65497843135
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 एक व्यक्ति 5 km/h की चाल से $5x$ दूरी, 5 km/h की चाल से x दूरी और 6 km/h की चाल से $4x$ दूरी तय करता है और कुल 112 मिनट लेता है। व्यक्ति द्वारा तय की गई कुल दूरी (km में) कितनी है?

- Ans
- 1. 8
 - 2. 9
 - 3. 10
 - 4. 12

Question ID : 65497842726
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 $(1.6)^3 - (0.9)^3 - (0.7)^3$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. -3.24
 - 2. -3.024
 - 3. 3.24
 - 4. 3.024

Question ID : 65497843536
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 यदि $25(3 + 4p) \div 12 \text{ of } 5 - 3 \times 8 = 6$ है, तो p का मान क्या है?

- Ans
- 1. $15\frac{1}{3}$
 - 2. 69
 - 3. 72
 - 4. $17\frac{1}{4}$

Question ID : 65497842920
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 एक दुकानदार ने 40 वस्तुएं प्रति वस्तु ₹50 की दर से खरीदे। उसने 35 वस्तुएं 20% के लाभ पर बेचीं। शेष 5 वस्तुएं क्षतिग्रस्त पाई गईं और उसने उन्हें 10% हानि पर बेच दिया। उसका कुल प्रतिशत लाभ ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 16.25%
 - 2. 30%
 - 3. 10%
 - 4. 32.5%

Question ID : 65497843530
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 यदि एक लम्ब वृत्तीय बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 616 वर्ग से.मी. और इसके आधार का क्षेत्रफल 38.5 वर्ग से.मी. है तो बेलन का आयतन (घन सेंटीमीटर में) क्या होगा? (यदि $\pi = \frac{22}{7}$)

- Ans
- 1. 1243
 - 2. 1155
 - 3. 1078
 - 4. 1408

Question ID : 65497844346
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 यदि $x + y + z = 2$, $xy + yz + zx = -11$ और $xyz = -12$ है, तो $x^3 + y^3 + z^3$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 42
 - 2. 40
 - 3. 36
 - 4. 38

Question ID : 65497842729
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.21 एक त्रिभुज के आधार में 40% की वृद्धि की गई। इसकी ऊंचाई कितने प्रतिशत (दशमलव के दो स्थानों तक सही) बढ़ाई जानी चाहिए ताकि क्षेत्रफल में 60% की वृद्धि हो जाए?

- Ans
- 1. 15.54%
 - 2. 14.29%
 - 3. 20.01%
 - 4. 18.62%

Question ID : 65497843125
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 $9m^2365n^48$ एक ऐसी नौ अंकों की संख्या है, जो 88 से पूर्णतः विभाज्य है, तो n के सबसे छोटे मान के लिए $(m^2 \times n^2)$ का मान क्या होगा, जहाँ m और n प्राकृत संख्याएँ हैं?

- Ans
- 1. 32
 - 2. 36
 - 3. 64
 - 4. 20

Question ID : 65497843120
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 46 संख्याओं का औसत 50.5 है। पहली 25 संख्याओं का औसत 45 है और अंतिम 18 संख्याओं का औसत 56 है। 28वीं संख्या 67 है। यदि 26वीं और 27वीं संख्याओं को निकाल दिया जाए, तो शेष संख्याओं का औसत क्या होगा?

- Ans**
- 1. 51.5
 - 2. 50
 - 3. 51
 - 4. 50.4

Question ID : 65497844667
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 वह छोटी से छोटी संख्या कौन सी है जिसमें से 7 घटाने पर प्राप्त संख्या 15, 24, 28 और 32 से विभाजित हो जाती है?

- Ans**
- 1. 10067
 - 2. 10097
 - 3. 10077
 - 4. 10087

Question ID : 65497842919
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 मान लीजिए $\triangle ABC \sim \triangle PQR$ और $\frac{\text{ar}(\triangle ABC)}{\text{ar}(\triangle PQR)} = \frac{64}{169}$ हैं। यदि $AB = 10$ cm, $BC = 7$ cm और $AC = 16$ cm हैं, तो PR (cm में) कितना होगा?

- Ans**
- 1. 13
 - 2. 15
 - 3. 26
 - 4. 21

Question ID : 65497843541
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : English Comprehension

Q.1 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

We thought / there was a good idea / to wear snow boots / before we stepped out.

- Ans**
- 1. before we stepped out
 - 2. there was a good idea
 - 3. to wear snow boots
 - 4. We thought

Question ID : 65497842743
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word.

Eventually

Ans ✓ 1. Ultimately

✗ 2. Primarily

✗ 3. Originally

✗ 4. Initially

Question ID : 65497842758

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A tank for fish or water plants

Ans ✓ 1. Aquarium

✗ 2. Museum

✗ 3. Reservoir

✗ 4. Aviary

Question ID : 65497843572

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans ✗ 1. Deceive

✗ 2. Leisure

✓ 3. Welfare

✗ 4. Believe

Question ID : 65497842765

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 Given below are four jumbled sentences. Select the option that gives their correct order.

A. Finally, it can be termed as the channel for all trade, and what is more important, of all ideas.

B. It also provides framework to all economic development.

C. It is the road which determines the site of many cities and the growth and nourishment of all.

D. The road is one of the great fundamental institutions of mankind.

Ans ✓ 1. DCBA

✗ 2. BDAC

✗ 3. DBAC

✗ 4. CABD

Question ID : 65497842958

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Now after the COVID-19 situation has _____, Bangladesh has started air travel services for other countries including India.

- Ans**
- 1. advanced
 - 2. progressed
 - 3. enriched
 - 4. improved

Question ID : 65497843574
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

We ordered a Pizza / which are one of / my favourite foods.

- Ans**
- 1. No error
 - 2. We ordered a Pizza
 - 3. my favourite foods
 - 4. which are one of

Question ID : 65497844360
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

They catch whale sharks commercially in some places around the world.

- Ans**
- 1. Whale sharks are caught commercially in some places around the world.
 - 2. Whale sharks have been caught commercially in some places around the world.
 - 3. Whale sharks were caught commercially in some places around the world.
 - 4. Whale sharks are being caught commercially in some places around the world.

Question ID : 65497842947
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

CENTRE

- Ans**
- 1. Periphery
 - 2. Definite
 - 3. Mainstream
 - 4. Clear

Question ID : 65497844376
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Select the option that gives the most appropriate meaning of the underlined idiom.

You have put me in a tight corner by telling me to keep quiet.

- Ans 1. An embarrassing situation
 2. A secret place
 3. A comfortable situation
 4. A difficult situation

Question ID : 65497843165
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the correct active voice form of the given sentence

A cartoon film is being watched by Praveen.

- Ans 1. Praveen had been watching a cartoon film.
 2. Praveen is watching a cartoon film.
 3. Praveen would like to watch a cartoon film.
 4. Praveen is watched a cartoon film.

Question ID : 65497842746
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

An image of a God used for worship

- Ans 1. Temple
 2. Model
 3. Icon
 4. Idol

Question ID : 65497842763
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

You are welcome to partake this light refreshment.

- Ans 1. for partaking
 2. to partake of
 3. in partaken
 4. No improvement required

Question ID : 65497842957
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate synonym of the given word.

Trendy

- Ans 1. Foreign
 2. Common
 3. Popular
 4. Familiar

Question ID : 65497842959
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

When Sirisha knock at the door someone peeped through the window.

- Ans 1. knocked door
 2. knocked on door
 3. knocked at the door
 4. No substitution required

Question ID : 65497844155
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Select the most appropriate meaning of the following idiom.

Nip in the bud

- Ans 1. To cut the buds
 2. To destroy late
 3. Not to destroy
 4. To destroy early

Question ID : 65497844378
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

None of the boys was willing to admit that he was in the wrong.

- Ans 1. admit
 2. ready to admitting
 3. No substitution required
 4. willing to admitting

Question ID : 65497843158
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Athens was / a most luminous / of all city-states / of ancient Greece.

- Ans**
- 1. of all city-states
 - 2. of ancient Greece
 - 3. a most luminous
 - 4. Athens was

Question ID : **65497842540**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.19 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Ransack

- Ans**
- 1. Seize
 - 2. Protect
 - 3. Pilfer
 - 4. Raid

Question ID : **65497843163**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.20 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

She said to her, "Will you ready my suit tomorrow?"

- Ans**
- 1. She said her if she would ready her suit tomorrow.
 - 2. She asked her if she would ready her suit tomorrow.
 - 3. She asked her if she would ready her suit the next day.
 - 4. She asked her that if she would ready her suit tomorrow

Question ID : **65497844369**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

There is always something so fascinating about trains and journeys. There (1) _____ certain symbols and signages inside and outside of the train. The (2) _____ of most of them might not be known to everyone. (3) _____ you are a frequent traveller or not, you may have (4) _____ the letter X or a cross mark on the back of the last (5) _____ of the train.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans** 1. are
 2. were
 3. will be
 4. had been

Question ID : 65497843556
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

There is always something so fascinating about trains and journeys. There (1) _____ certain symbols and signages inside and outside of the train. The (2) _____ of most of them might not be known to everyone. (3) _____ you are a frequent traveller or not, you may have (4) _____ the letter X or a cross mark on the back of the last (5) _____ of the train.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans** 1. meanings
 2. senses
 3. worth
 4. charge

Question ID : 65497843557
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

There is always something so fascinating about trains and journeys. There (1) _____ certain symbols and signages inside and outside of the train. The (2) _____ of most of them might not be known to everyone. (3) _____ you are a frequent traveller or not, you may have (4) _____ the letter X or a cross mark on the back of the last (5) _____ of the train.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans** 1. Whether
 2. Whichever
 3. However
 4. Whatever

Question ID : 65497843558
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

There is always something so fascinating about trains and journeys. There (1) _____ certain symbols and signages inside and outside of the train. The (2) _____ of most of them might not be known to everyone. (3) _____ you are a frequent traveller or not, you may have (4) _____ the letter X or a cross mark on the back of the last (5) _____ of the train.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans**
- 1. recognised
 - 2. known
 - 3. distinguished
 - 4. noticed

Question ID : **65497843559**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

There is always something so fascinating about trains and journeys. There (1) _____ certain symbols and signages inside and outside of the train. The (2) _____ of most of them might not be known to everyone. (3) _____ you are a frequent traveller or not, you may have (4) _____ the letter X or a cross mark on the back of the last (5) _____ of the train.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans**
- 1. booth
 - 2. coach
 - 3. rail
 - 4. bus

Question ID : **65497843560**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Arya Institute of Engineering and Technology
Exam Date	18/04/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तब दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497843597

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

58, 67, 83, 108, ?

Ans 1. 139

2. 157

3. 178

4. 144

Question ID : 65497841971

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 यदि '@' का अर्थ 'जोड़' है, '%' का अर्थ 'गुणा' है, '\$' का अर्थ 'भाग' है, और '#' का अर्थ 'घटाना' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए।

23 @ 105 \$ 15% 6 # 29

Ans 1. 23

2. 36

3. 40

4. 28

Question ID : 65497841976

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी चमगादड़, पक्षी हैं।

कुछ चूहे, चमगादड़ हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ चूहे, पक्षी हैं।

II. कुछ पक्षी, चमगादड़ हैं।

III. सभी चूहे, चमगादड़ हैं।

Ans 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

3. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Question ID : 65497841969

Status : Answered

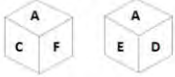
Chosen Option : 1

Q.5 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

- Ans 1. BEG
 2. LOQ
 3. GJM
 4. TWY

Question ID : 65497842567
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 छह अक्षर A, B, C, D, E और F एक पासे के विभिन्न फलकों पर लिखे हुए हैं। एक ही पासे की दो स्थितियां दर्शाई गई हैं। वह अक्षर चुनें जो 'C' अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर आएगा।



- Ans 1. F
 2. D
 3. E
 4. B

Question ID : 65497844401
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 यदि A 'जोड़' को, B 'गुणा' को, C 'घटाना' को और D 'भाग' को दर्शाता है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान कितना होगा?

66 A (132 D 12) C (4 A 3) B (15 D 5) A 16 B (-3)

- Ans 1. 56
 2. 6
 3. 10
 4. 8

Question ID : 65497843591
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि ESTEEM को HVWHHP के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में DOCTOR को किस रूप में लिखा जाएगा?

- Ans 1. FQEVQT
 2. GRFWRU
 3. GRGVST
 4. HSGXSV

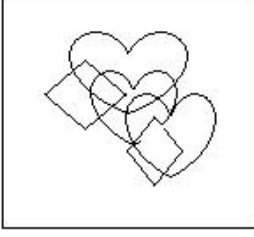
Question ID : 65497844628
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्नहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

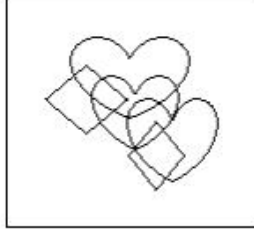


Ans

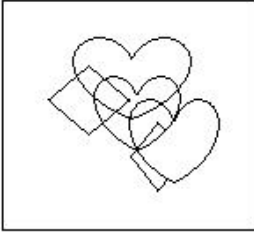
✗ 1.



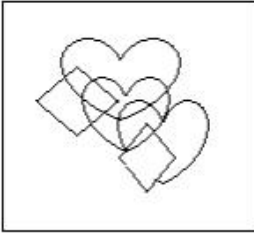
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

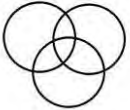


Question ID : 65497842586

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 वर्गों के उस समुच्चय का चयन करें जिसके बीच का संबंध दिए गए वेन आरेख द्वारा सर्वोत्तम रूप से दर्शाया गया है।



Ans

✗ 1. पुरुष, स्त्रियां, बेटियां

✓ 2. उद्यमी, महिला, परोपकारी

✗ 3. महिलाएं, स्त्री रोग विशेषज्ञ, डॉक्टर

✗ 4. भोज्य, आलूबुखारे, फल

Question ID : 65497844306

Status : Answered

Chosen Option : 2

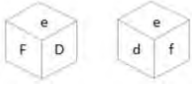
Q.11 उस सही विकल्प का चयन करें जो नीचे दिए गए शब्दों को एक तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में दर्शाता है।

1. क्रोड
2. वायुमंडल
3. ब्रह्माण्ड
4. सतह
5. आकाश गंगा

- Ans
- 1. 1, 3, 4, 5, 2
 - 2. 1, 4, 2, 5, 3
 - 3. 1, 4, 2, 3, 5
 - 4. 4, 3, 5, 2, 1

Question ID : 65497844634
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर D, d, E, e, F और f लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ दिखाई गई हैं। उस अक्षर का चयन करें जो D अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



- Ans
- 1. E
 - 2. e
 - 3. d
 - 4. f

Question ID : 65497841979
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और छठी संख्या पांचवीं संख्या से संबंधित है।

21: 112 :: 36: ? :: 51: 272

- Ans
- 1. 252
 - 2. 192
 - 3. 198
 - 4. 72

Question ID : 65497844396
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

3, 11, 31, 69, 131, ?

Ans 1. 198

2. 163

3. 152

4. 223

Question ID : 65497842576

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 निम्नांकित मैट्रिक्स का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

12 8 100

18 6 111

15 4 ?

Ans 1. 102

2. 78

3. 62

4. 108

Question ID : 65497842580

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जो दी गई शृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर शृंखला को पूर्ण करेगा।

g_o_dk_m_f_o_kk_gfo_d_km

Ans 1. fokgodfok

2. fokgodmok

3. fokgodmom

4. fokdodmok

Question ID : 65497844631

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 एक निश्चित कूट भाषा में 'ROUBST' को 61 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'FORTUNATE' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans 1. 124

2. 114

3. 142

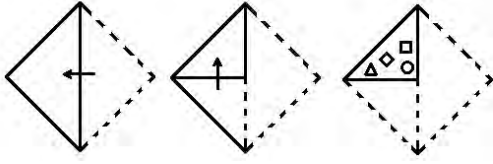
4. 141

Question ID : 65497844388

Status : Answered

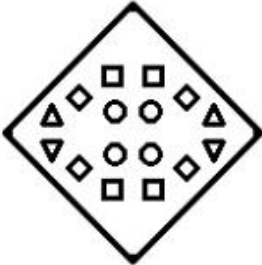
Chosen Option : 2

Q.18 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?



Ans

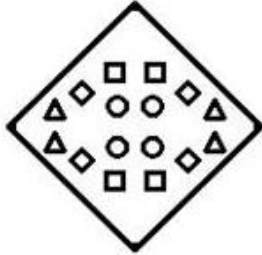
✓ 1.



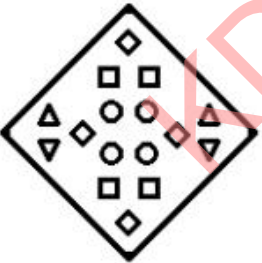
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497844406
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 एक निश्चित कूट में, 6218 का अर्थ 'Laptop is a computer' है और 8217 का अर्थ ' Computer is a machine' है। 'Machine makes our life easy' के लिए निम्नलिखित में से कौन से कूट का प्रयोग किया जाएगा?

- Ans
- 1. 75894
 - 2. 76834
 - 3. 58795
 - 4. 75344

Question ID : 65497842571
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 'A + B' का अर्थ है कि 'A, B की बेटी है'।
'A \$ B' का अर्थ है कि 'A, B का पति है'।
'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'।
'A & B' का अर्थ है कि 'A, B की माँ है'।
'A% B' का अर्थ है कि 'A, B का बेटा है'।
यदि 'W @ S% K \$ G & U & T @ R + C' है, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- Ans
- 1. G, R की नानी है।
 - 2. C, U की पत्नी है।
 - 3. C, K का ससुर है।
 - 4. G, W के पिता है।

Question ID : 65497843583
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

HARMONY : BMLGUDK :: RESOLVE : ?

- Ans
- 1. VEOIVHU
 - 2. EVOJHVU
 - 3. OVEJUHV
 - 4. VOEIUVH

Question ID : 65497844285
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 एक कॉलेज में पूरे शिक्षण स्टाफ का औसत वेतन ₹2,000 प्रति दिन है। पुरुष शिक्षकों का औसत वेतन ₹2,500 है और महिला शिक्षकों का औसत वेतन ₹1,200 है। यदि पुरुष शिक्षकों की संख्या 16 है, तो कॉलेज में महिला शिक्षकों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 12
 - 2. 10
 - 3. 18
 - 4. 14

Question ID : 65497844296
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

RSX, NQW, JOV, FMU, ?

Ans 1. BKT

2. DKS

3. CJS

4. BLT

Question ID : 65497841959

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 नौ कर्मचारी K, L, M, N, O, P, Q, R और S कार्यालय में एक सीधी पंक्ति में पूर्व दिशा की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। O, M के दायें तीसरे स्थान पर है। K, P के बायें तीसरे स्थान पर है। Q ठीक P और S के बीच में है। N, M के दायें चौथे स्थान पर है। P, N के ठीक दायें पड़ोस में है। R, O के बायें चौथे स्थान पर है। निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

Ans 1. L, O के बायें तीसरे स्थान पर बैठा है।

2. Q, K के दायें चौथे स्थान पर बैठा है।

3. R और S छोर पर बैठे हैं।

4. O ठीक K और N के बीच में बैठा है।

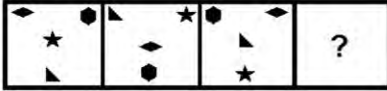
Question ID : 65497843584

Status : Answered

Chosen Option : 1

KD Job Updates

Q.25 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497843594
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 संसद के दोनों सदनों द्वारा पारित होने और _____ द्वारा सहमति के बाद कोई विधेयक संसद का अधिनियम बन जाता है।

Ans

✓ 1. राष्ट्रपति

✗ 2. प्रधानमंत्री

✗ 3. लोकसभा अध्यक्ष

✗ 4. उपराष्ट्रपति

Question ID : 65497844428
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सी एक प्रायद्वीपीय नदी है?

- Ans 1. नर्मदा
 2. सिंधु
 3. गंगा
 4. ब्रह्मपुत्र

Question ID : 65497843611
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 आर्थिक सर्वेक्षण 2020-21 के अनुसार, वित्त वर्ष 2021 की दूसरी छमाही में आयात में _____ तक गिरावट आने की उम्मीद है।

- Ans 1. 11.3%
 2. 8.2%
 3. 6.3%
 4. 5.4%

Question ID : 65497844310
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सी भौतिक राशि, व्यंजक चाप/त्रिज्या के लिए है?

- Ans 1. तल कोण
 2. वेग
 3. पृष्ठ तनाव
 4. रेखीय संवेग

Question ID : 65497844315
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 स्वच्छ भारत मिशन (SBM) स्वच्छ भारत लक्ष्य को पूरा करने के लिए महात्मा गांधी को श्रद्धांजलि के रूप में वर्ष _____ में शुरू किया गया था।

- Ans 1. 2016
 2. 2014
 3. 2017
 4. 2015

Question ID : 65497842596
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 फेरम (Ferrum), _____ का लैटिन नाम है।

- Ans
- 1. जस्ता
 - 2. निकल
 - 3. लोहा
 - 4. तांबा

Question ID : 65497841989
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 प्राचीन भारत में गोत्र प्रथा के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- Ans
- 1. प्रत्येक गोत्र का नाम एक प्रसिद्ध राजा के नाम पर रखा गया था।
 - 2. समान गोत्र के लोग उस व्यक्ति के वंशज माने जाते थे जिसके नाम पर गोत्र का नाम रखा गया था।
 - 3. पुरुषों और महिलाओं से समान गोत्र में विवाह करने की अपेक्षा की जाती थी।
 - 4. महिलाओं ने शादी के बाद अपने पिता के गोत्र को बरकरार रखा।

Question ID : 65497841999
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा एक जल प्रदूषक नहीं है?

- Ans
- 1. आर्सेनिक
 - 2. क्रोमियम
 - 3. गाद
 - 4. हिमनद

Question ID : 65497844317
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा, भारत का पहला पेपरलेस बजट है?

- Ans
- 1. केंद्रीय बजट 2021-22
 - 2. केंद्रीय बजट 2018-19
 - 3. केंद्रीय बजट 2019-20
 - 4. केंद्रीय बजट 2020-21

Question ID : 65497843604
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 राजा अजातशत्रु _____ वंश के शासक थे।

- Ans
- 1. मौर्य
 - 2. शिशुनाग
 - 3. हर्यक
 - 4. नंद

Question ID : 65497842604
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 एक क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक में, भारत सरकार का हिस्सा _____ होता है।

- Ans
- 1. 20%
 - 2. 50%
 - 3. 60%
 - 4. 40%

Question ID : 65497844410
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 लॉस एंजिल्स क्लिपर्स और पोर्टलैंड ट्रेल ब्लेज़र्स _____ टीम हैं।

- Ans
- 1. महिला टेनिस
 - 2. पुरुष बास्केटबॉल
 - 3. महिला हॉकी
 - 4. पुरुष वॉलीबॉल

Question ID : 65497844331
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 सिक्किम के _____ त्योहार को भूमि पूजा या चंडी पूजा के नाम से भी जाना जाता है।

- Ans
- 1. साकेवा
 - 2. बाराहिमिज़ोंग
 - 3. लोसर
 - 4. इंद्र जात्रा

Question ID : 65497841985
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 भारत के संविधान का अनुच्छेद _____ संविधान में परिवर्तन करने की प्रक्रिया बताता है।

- Ans
- 1. 351
 - 2. 374
 - 3. 342
 - 4. 368

Question ID : 65497842612
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 संसद में धन विधेयकों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- 1. यह केवल एक मंत्री द्वारा पेश किया जा सकता है, न कि एक निजी सदस्य द्वारा।
 - 2. लोकसभा राज्यसभा की सभी या किसी भी सिफारिश को स्वीकार या अस्वीकार कर सकती है।
 - 3. इसे केवल लोकसभा में पेश किया जा सकता है।
 - 4. इसे राज्यसभा द्वारा अस्वीकार या संशोधित किया जा सकता है।

Question ID : 65497843621
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित में से कौन 'कामायनी' महाकाव्य के लेखक/लेखिका हैं?

- Ans
- 1. महावीर प्रसाद द्विवेदी
 - 2. महादेवी वर्मा
 - 3. गोपाल सरना सिन्हा
 - 4. जयशंकर प्रसाद

Question ID : 65497843617
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 1932 का पूना पैक्ट महात्मा गांधी और _____ के बीच एक समझौता था।

- Ans
- 1. बाल गंगाधर तिलक
 - 2. लॉर्ड इरविन
 - 3. अरबिंदो घोष
 - 4. बीआर अम्बेडकर

Question ID : 65497844424
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 त्वरण के SI मात्रक में 'सेकंड' का घातांक क्या होता है?

- Ans
- 1. +1
 - 2. 0
 - 3. -2
 - 4. -1

Question ID : 65497843609
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 'द ग्रेट गैट्सबी' नामक उपन्यास निम्न में से किसने लिखा है?

- Ans
- 1. चिनुआ अचेबे
 - 2. एफ. स्कॉट फिट्जगेराल्ड
 - 3. हार्पर ली
 - 4. ऐलिस वाकर

Question ID : 65497844426
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 नाम बदलने से पहले, माउंट एवरेस्ट को केवल _____ के रूप में जाना जाता था।

- Ans
- 1. पीक VI
 - 2. पीक IX
 - 3. पीक XV
 - 4. पीक XII

Question ID : 65497841996
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 'टू लाइव्स (Two Lives)' नामक पुस्तक के/की लेखक/लेखिका कौन हैं?

- Ans 1. चेतन भगत
 2. विक्रम सेठ
 3. अरुंधति रॉय
 4. सुधा मूर्ति

Question ID : 65497844326
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 'पोंग' और 'तापु' _____ राज्य के लोकप्रिय नृत्य हैं।

- Ans 1. गोवा
 2. अरुणाचल प्रदेश
 3. बिहार
 4. छत्तीसगढ़

Question ID : 65497842590
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या प्रभाग द्वारा संकलित सूची के अनुसार, _____ 2015 और 2020 के बीच जनसंख्या में 44% की वृद्धि के साथ दुनिया का सबसे तेजी से बढ़ने वाला शहर है।

- Ans 1. कोझीकोड
 2. जयपुर
 3. मलप्पुरम
 4. सूरत

Question ID : 65497842603
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 _____, द्रव की सापेक्ष निर्मलता (relative clarity) का माप है।

- Ans 1. कंपोस्टिंग
 2. आविलता
 3. चालकता
 4. अपचयन

Question ID : 65497844415
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 मध्य प्रदेश सरकार द्वारा करिश्मा यादव को _____ के लिए विक्रम पुरस्कार 2019 से सम्मानित किया गया था।

- Ans 1. हॉकी
 2. तीरंदाजी
 3. तैराकी
 4. निशानेबाजी

Question ID : 65497842007
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 वह सबसे बड़ी संख्या कौन सी है, जिससे 126, 224 और 608 को विभाजित करने पर शेषफल क्रमशः 2, 7 और 19 प्राप्त होता है?

- Ans 1. 21
 2. 27
 3. 31
 4. 37

Question ID : 65497844333
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 एक दुकानदार ने ₹4,600 में एक मेज और ₹1,800 में एक कुर्सी खरीदी। वह मेज को 10% लाभ और कुर्सी को 6% लाभ पर बेचता है। कुल प्रतिशत लाभ ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. $7\frac{3}{4}$
 2. 8
 3. $8\frac{7}{8}$
 4. 16

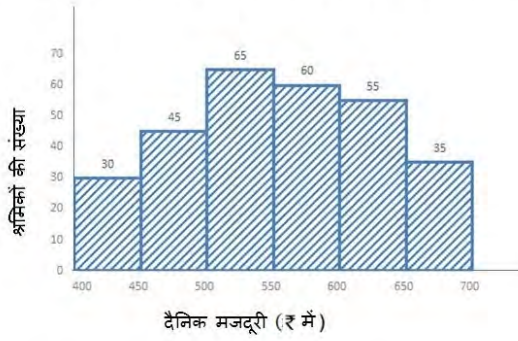
Question ID : 65497843631
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 यदि $(x^2 + \frac{1}{x^2}) = 23$ है जहां $x > 0$ है, तो $(x^3 + \frac{1}{x^3})$ का मान ज्ञात करें।

- Ans 1. 110
 2. 140
 3. -140
 4. -110

Question ID : 65497844446
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 निम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



₹450 से कम दैनिक मजदूरी वाले श्रमिकों की कुल संख्या तथा ₹650 और उससे अधिक दैनिक मजदूरी वाले श्रमिकों की कुल संख्या के बीच का अंतर कितना है?

- Ans
- 1. 4
 - 2. 10
 - 3. 5
 - 4. 8

Question ID : 65497842639
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 दिया गया पाई चार्ट पांच स्कूलों में विद्यार्थियों का प्रतिशत और तालिका प्रत्येक स्कूल में लड़कों और लड़कियों के अनुपात को दर्शाती है।

पाई चार्ट और तालिका का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



निम्न तालिका पांच स्कूलों में लड़कियों और लड़कों का अनुपात दर्शाती है

स्कूल	लड़कियाँ : लड़के
A	3 : 4
B	2 : 3
C	5 : 3
D	1 : 2
E	4 : 1

स्कूल C में लड़कों की संख्या का, स्कूल E में लड़कियों की संख्या से अनुपात कितना है?

- Ans
- 1. 4 : 3
 - 2. 3 : 4
 - 3. 2 : 1
 - 4. 1 : 2

Question ID : 65497844354
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 यदि $\sec^2\theta + \tan^2\theta = 3\frac{1}{2}$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(\cos\theta + \sin\theta)$ का मान इनमें से किसके बराबर है?

Ans

1. $\frac{1+\sqrt{5}}{6}$

2. $\frac{1+\sqrt{5}}{3}$

3. $\frac{2+\sqrt{5}}{3}$

4. $\frac{9+2\sqrt{5}}{6}$

Question ID : 65497844451

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 एक वृत्त ΔABC में बना है, और AB, BC और AC को क्रमशः बिंदुओं P, Q और R पर स्पर्श करता है। यदि AB - BC = 4 cm, AB - AC = 2 cm, और ΔABC का परिमाप = 32 cm है, तो AC (cm में) की लंबाई ज्ञात कीजिए।

Ans

1. $\frac{38}{3}$

2. $\frac{26}{3}$

3. $\frac{32}{3}$

4. $\frac{35}{3}$

Question ID : 65497842629

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 एक वस्तु की कीमत 20% कम हो जाती है। जिसके चलते, ग्राहक ₹360 में 2 kg अधिक वस्तु खरीद सकते हैं। वस्तु का प्रारंभिक मूल्य (₹ में) प्रति kg ज्ञात कीजिए।

Ans

1. 36

2. 48

3. 45

4. 40

Question ID : 65497842014

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 10 m और 17 m ऊंचाई वाले दो स्तंभ, भू-तल में स्थापित हैं। स्तंभों के आधारों (bottom) के बीच की दूरी 24 m है। उनके शीर्ष के बीच की दूरी (m में) ज्ञात करें।

- Ans**
- 1. 24
 - 2. 25
 - 3. 27
 - 4. 30

Question ID : 65497844449

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 निम्नांकित बार चार्ट 2014 से 2019 तक दो समर कंपों A और B में नामांकित छात्रों की संख्या को दर्शाता है। चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



2014, 2016 और 2017 में कंप A में नामांकित छात्रों का, 2015, 2018 और 2019 में कंप B में नामांकित छात्रों से अनुपात कितना है?

- Ans**
- 1. 13 : 18
 - 2. 15 : 22
 - 3. 18 : 13
 - 4. 22 : 15

Question ID : 65497843042

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 10 cm भुजाओं वाले एक घन के प्रत्येक फलक से 4 cm व्यास का एक अर्धगोलाकार गड्ढा काटा जाता है। शेष ठोस का पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm² में) ज्ञात कीजिए।

$$\pi = \frac{22}{7} \text{ लीजिए।}$$

Ans

1. $713\frac{1}{7}$

2. $675\frac{3}{7}$

3. $900\frac{4}{7}$

4. $112\frac{4}{7}$

Question ID : 65497843434

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 एक पुरुष, एक महिला और एक लड़का एक काम को क्रमशः 3, 4 और 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं। उसी काम को एक दिन में पूरा करने के लिए कितने लड़कों को एक पुरुष और एक महिला की सहायता करनी चाहिए?

Ans

1. 9

2. 5

3. 4

4. 7

Question ID : 65497843634

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 ₹32,000 की राशि त्रैमासिक आधार पर चक्रवृद्धि की जाने वाली 20% वार्षिक दर पर 9 महीने में कितनी (₹ में) हो जाएगी?

Ans

1. 30,876

2. 37,044

3. 32,000

4. 35,087

Question ID : 65497842623

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 यदि $a + b - c = 5$ और $ab - bc - ac = 10$ है, तो $a^2 + b^2 + c^2$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 5
 - 2. 40
 - 3. 15
 - 4. 45

Question ID : 65497843637
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 दो मीनारों P और Q के पाद के ठीक बीच से उनके शीर्षों के उन्नयन कोण क्रमशः 45° और 60° हैं। P और Q की ऊँचाई का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 3 : 1
 - 2. $1 : \sqrt{3}$
 - 3. 1 : 3
 - 4. $\sqrt{3} : 1$

Question ID : 65497844352
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 $\frac{46 + \frac{3}{4} \text{ of } 32 - 6}{37 - \frac{3}{4} \text{ of } (34 + 6)}$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. $\frac{54}{7}$
 - 2. $\frac{44}{7}$
 - 3. $\frac{34}{7}$
 - 4. $\frac{64}{7}$

Question ID : 65497844334
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 यदि $A = 60^\circ$ है, तो $\frac{[8 \cos A + 7 \sec A - \tan^2 A]}{10 \sin \frac{A}{2}}$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ✓ 1. 3
 - ✗ 2. 10
 - ✗ 3. 5
 - ✗ 4. 15

Question ID : 65497843644
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 सबसे बड़ी संख्या 234a5b ज्ञात कीजिए, जो 22 से विभाज्य है, लेकिन 5 से विभाज्य नहीं है।

- Ans
- ✗ 1. 234751
 - ✓ 2. 234652
 - ✗ 3. 234058
 - ✗ 4. 234850

Question ID : 65497842009
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 एक दुकानदार किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 28% की छूट देता है और फिर भी 30% का लाभ कमाता है। यदि उसे वस्तु की बिक्री पर ₹39.90 का लाभ होता है, तो वस्तु का अंकित मूल्य (निकटतम ₹ तक पूर्णांकित) क्या है?

- Ans
- ✓ 1. 240
 - ✗ 2. 173
 - ✗ 3. 133
 - ✗ 4. 200

Question ID : 65497842821
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 श्याम अपनी कार को 30 km, 45 km/h की चाल से चलाता है और अगले 1 घंटे 20 मिनट के लिए वह इसे 51 km/h की चाल से चलाता है। पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. 48.5
 - ✓ 2. 49
 - ✗ 3. 48
 - ✗ 4. 47

Question ID : 65497843426
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 $\triangle ABC$ में, $\angle A$ का समद्विभाजक BC पर बिंदु D पर मिलता है। यदि $AB = 9.6$ cm, $AC = 11.2$ cm और $BD = 4.8$ cm है, तो $\triangle ABC$ का परिमाप (cm में) क्या होगा?

- Ans**
- 1. 28.6
 - 2. 31.2
 - 3. 30.4
 - 4. 32.8

Question ID : 65497843642
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 निम्न आकृति में, P और Q दो वृत्तों के केंद्र हैं। वृत्त बिंदु A और B पर प्रतिच्छेद करते हैं। PA को दोनों ओर आगे बढ़ाने पर यह वृत्तों से C और D बिंदुओं पर मिलती है। यदि $\angle CPB = 100^\circ$ है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।



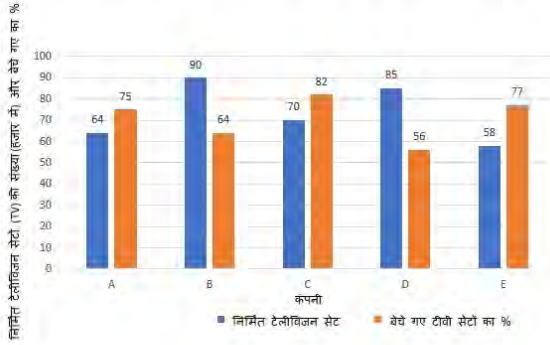
- Ans**
- 1. 120
 - 2. 100
 - 3. 110
 - 4. 115

Question ID : 65497842024
Status : Not Answered
Chosen Option : --

KD Job Updates

Q.23 दिया गया बार चार्ट 2015 में निर्मित टेलीविजन सेटों (TV) की संख्या (हजार में) और पांच अलग-अलग कंपनियों A, B, C, D और E द्वारा 2015 में बेचे गए टीवी सेटों के प्रतिशत को प्रदर्शित करता है।

चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



2015 में कंपनी A द्वारा बेचे गए टीवी सेटों की संख्या का, कंपनी B द्वारा बेचे गए टीवी सेटों की संख्या से अनुपात कितना है?

- Ans**
- ✓ 1. 5 : 6
 - ✗ 2. 4 : 5
 - ✗ 3. 6 : 5
 - ✗ 4. 5 : 4

Question ID : 65497843143
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 तीन संख्याओं का योग 98 है। यदि पहली संख्या का दूसरी से अनुपात 2 : 3 है और दूसरी संख्या का तीसरी संख्या से अनुपात 5 : 8 है, तो तीसरी संख्या कौन सी है?

- Ans**
- ✓ 1. 48
 - ✗ 2. 30
 - ✗ 3. 20
 - ✗ 4. 49

Question ID : 65497844440
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 एक नाव धारा की दिशा में 56 km की दूरी 3.5 घंटे में तय कर सकती है। स्थिर जल में नाव की चाल और धारा की चाल का अनुपात 3 : 1 है। नाव धारा की दिशा में 41.6 km की दूरी तय करने में कितना समय (घंटों में) लेगी?

- Ans**
- ✗ 1. 1.5
 - ✗ 2. 1.8
 - ✓ 3. 2.6
 - ✗ 4. 2.1

Question ID : 65497844443
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : English Comprehension

Q.1 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Every Saturday, / the workers gets / their weekly wages.

- Ans** 1. the workers gets
 2. Every Saturday
 3. No error
 4. their weekly wages

Question ID : 65497842034
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

Which movie have you watched on television when I called you?

- Ans** 1. did you watched
 2. were you watching
 3. No substitution required
 4. are you watching

Question ID : 65497844156
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Exonerate

- Ans** 1. Exempt
 2. Engage
 3. Absolve
 4. Acquit

Question ID : 65497842659
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The contrast between / Britain and other countries / of Europe / are striking.

- Ans** 1. The contrast between
 2. Britain and other countries
 3. of Europe
 4. are striking

Question ID : 65497842643
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Cool as a cucumber

- Ans** 1. Calm and composed
 2. Irritated and annoyed
 3. Happy and excited
 4. Nervous and fidgety

Question ID : **65497842054**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

Squawk

- Ans** 1. Suggest
 2. Explore
 3. Scream
 4. Connote

Question ID : **65497844475**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : **--**

Q.7 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

This TV channel has a larger viewership from another channel.

- Ans** 1. than any other channel
 2. No substitution required
 3. from any other channel
 4. from the other channel

Question ID : **65497842047**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blank.

You will find it difficult _____ but later you will get used to wearing a mask.

- Ans** 1. at first
 2. at the first
 3. firstly
 4. on first

Question ID : **65497843675**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.9 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

Ajay says, "There is going to be a snowfall."

- Ans 1. Ajay says that there is going to be a snowfall.
 2. Ajay says that there was going to be a snowfall.
 3. Ajay said that there is going to be a snowfall.
 4. Ajay said that there was going to be a snowfall.

Question ID : 65497842652
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Select the most appropriate synonym of the given word.

FINAL

- Ans 1. Allowed
 2. Forbidden
 3. Former
 4. Concluding

Question ID : 65497844373
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

A hair in the butter

- Ans 1. A slippery road
 2. Easy to handle
 3. Sinking in debt
 4. A challenging situation

Question ID : 65497842661
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error. Select the part that contains the error from the given options.

It has / been raining / since / two hours.

- Ans 1. It has
 2. since
 3. been raining
 4. two hours

Question ID : 65497844460
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

Who is creating this mess?

- Ans 1. By whom is this mess being created?
 2. Who has created this mess?
 3. By whom this mess being created?
 4. By whom has this mess been created?

Question ID : 65497844463
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 Select the correctly spelt word.

- Ans 1. Convect
 2. Conect
 3. Convert
 4. Concent

Question ID : 65497844482
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.15 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

One who can read and write

- Ans 1. Illiterate
 2. Eligible
 3. Illegible
 4. Literate

Question ID : 65497844480
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

In spite of my niece's dog Casper is very mischievous, he is lovable.

- Ans 1. Nevertheless my niece
 2. However my nieces
 3. No substitution required
 4. Although my niece's

Question ID : 65497844371
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

The judge found the prisoner guilty.

- Ans
- 1. The judge was found guilty by the prisoner.
 - 2. The prisoner had been found guilty by the judge.
 - 3. The prisoner has been found guilty by the judge
 - 4. The prisoner was found guilty by the judge.

Question ID : 65497844361
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Drawings or writing on a wall in a public place

- Ans
- 1. Graffiti
 - 2. Caricature
 - 3. Collage
 - 4. Portrait

Question ID : 65497843673
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. Firstly, it provides air for respiration, serves the sense of smell and conditions the air by filtering, warming and moistening it.
- B. The nose is the prominent structure between the eyes that serves as the entrance to the respiratory tract.
- C. For inhalation it has two cavities, separated from one another by a wall of cartilage called the septum.
- D. Apart from filtering the air, it also cleans itself of foreign debris extracted from inhalations.

- Ans
- 1. BADC
 - 2. DBCA
 - 3. BACD
 - 4. ACDB

Question ID : 65497844372
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Obscure

- Ans
- 1. Veiled
 - 2. Cloudy
 - 3. Apparent
 - 4. Blurred

Question ID : 65497842052
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The camel and the fox were very good friends and very good thieves. One day, the two friends (1) _____ to cross the river so that they could travel to a (2) _____ farm to steal food. The small fox (3) _____ swim, so the camel said to his friend, 'Climb (4) _____ onto my back and I will swim across the (5) _____.'

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans 1. will decide
 2. are decide
 3. decided
 4. deciding

Question ID : 65497843657
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The camel and the fox were very good friends and very good thieves. One day, the two friends (1) _____ to cross the river so that they could travel to a (2) _____ farm to steal food. The small fox (3) _____ swim, so the camel said to his friend, 'Climb (4) _____ onto my back and I will swim across the (5) _____.'

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans 1. nearly
 2. nearby
 3. nearest
 4. near

Question ID : 65497843658
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The camel and the fox were very good friends and very good thieves. One day, the two friends (1) _____ to cross the river so that they could travel to a (2) _____ farm to steal food. The small fox (3) _____ swim, so the camel said to his friend, 'Climb (4) _____ onto my back and I will swim across the (5) _____.'

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans 1. ought to
 2. may not
 3. might
 4. could not

Question ID : 65497843659
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The camel and the fox were very good friends and very good thieves. One day, the two friends (1) _____ to cross the river so that they could travel to a (2) _____ farm to steal food. The small fox (3) _____ swim, so the camel said to his friend, 'Climb (4) _____ onto my back and I will swim across the (5) _____.'

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans** 1. over
 2. above
 3. across
 4. up

Question ID : **65497843660**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The camel and the fox were very good friends and very good thieves. One day, the two friends (1) _____ to cross the river so that they could travel to a (2) _____ farm to steal food. The small fox (3) _____ swim, so the camel said to his friend, 'Climb (4) _____ onto my back and I will swim across the (5) _____.'

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans** 1. ocean
 2. river
 3. sea
 4. lake

Question ID : **65497843661**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ 1 Bhauti
Exam Date	18/04/2022
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

39, 53, 69, 87, ?

Ans 1. 92

2. 107

3. 99

4. 115

Question ID : 65497841970
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 चारवी और वैष्णवी की वर्तमान आयु का अनुपात 4 : 5 है। युविका, चारवी से 2 वर्ष बड़ी है लेकिन वैष्णवी से 5 वर्ष छोटी है। वैष्णवी की वर्तमान आयु ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 42 वर्ष

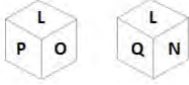
2. 25 वर्ष

3. 35 वर्ष

4. 28 वर्ष

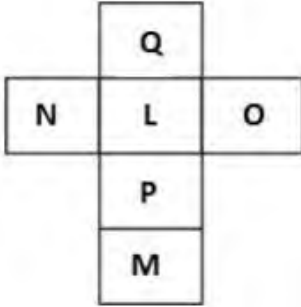
Question ID : 65497844094
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 एक पासे के दो ओरिएंटेशन दिखाए गए हैं। यह पासा किस विकल्प आकृति को रेखाओं के अनुदिश मोड़कर प्राप्त किया जा सकता है?

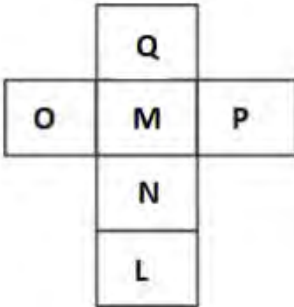


Ans

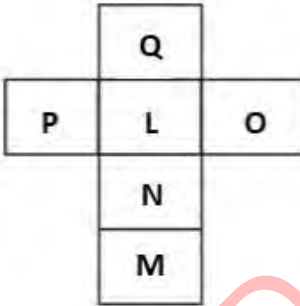
✓ 1.



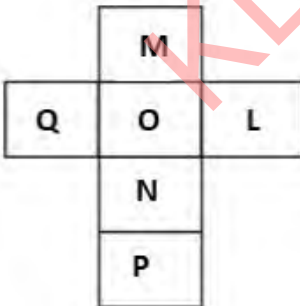
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497842583

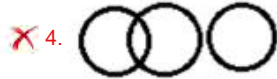
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

भाई, भतीजे, चाचा

Ans



Question ID : 65497844104

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जो दी गई श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

K _ _ N L _ N K _ N _ L N K _ M _ L M _

Ans

1. L, M, M, M, K, L, K, N

2. L, M, M, K, K, L, N, N

3. M, M, L, K, K, L, K, N

4. L, M, M, K, K, M, K, N

Question ID : 65497844617

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 एक ही गैर-मानक पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। 'Q' अक्षर वाले फलक के बिल्कुल विपरीत फलक पर कौन सा अक्षर होगा?



Ans

1. R

2. U

3. S

4. P

Question ID : 65497844302

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

2, 31, 4, 37, 10, 41, 28, 43, 82, 47, ?

Ans 1. 224

2. 244

3. 242

4. 422

Question ID : 65497844294

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

GHB, LMG, PQK, ?

Ans 1. PQE

2. STN

3. ABX

4. TSM

Question ID : 65497844282

Status : Answered

Chosen Option : 2

KD Job Updates

Q.9 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'AB' पर रखा गया है, तो दी गई आकृति के दर्पण में निम्नित सही प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 65497842486
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों को उसी क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में होते हैं।

1. Projection
2. Professor
3. Product
4. Pronounce
5. Provide

- Ans
- 1. 3, 2, 4, 1, 5
 - 2. 3, 2, 1, 4, 5
 - 3. 3, 2, 1, 5, 4
 - 4. 2, 3, 1, 4, 5

Question ID : 65497843374
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार से संबंधित है जिस प्रकार से दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

28 : 729 :: 32 : ?

- Ans
- 1. 973
 - 2. 961
 - 3. 824
 - 4. 738

Question ID : 65497842578
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$15 + 90 \div 9 \times 5 - 11 = 28$

- Ans
- 1. 9 और 5
 - 2. 15 और 5
 - 3. 15 और 9
 - 4. 11 और 9

Question ID : 65497842480
Status : Answered
Chosen Option : 3

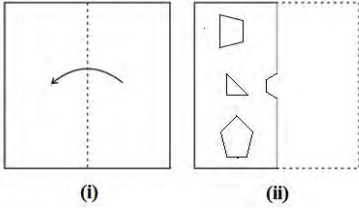
Q.13 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

DOG M A T I C : E Q H O B V J D :: P R O D U C T S : ?

- Ans
- 1. R T Q F X D V U
 - 2. R T Q E W D W V
 - 3. R T S E W D S Q
 - 4. R T Q E W D V U

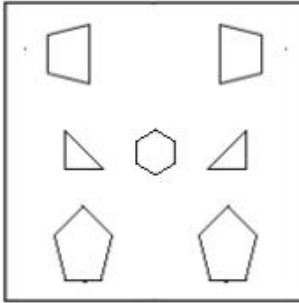
Question ID : 65497844083
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i में) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति ii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (ii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

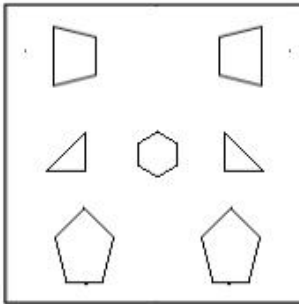


Ans

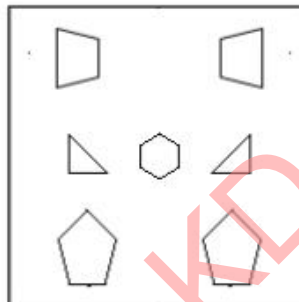
✗ 1.



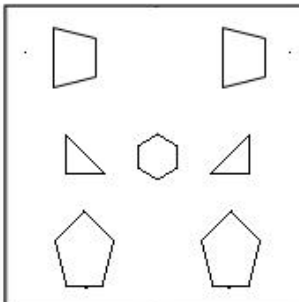
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497842588
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.15 किसी कूट भाषा में, 3224 का अर्थ 'Taj is in Agra' है, और 4245 का अर्थ 'Agra is near Delhi' है। 'I like all Fruits' के लिए निम्नलिखित में से किस कूट का प्रयोग किया गया है?

- Ans 1. 2425
 2. 1436
 3. 2534
 4. 1526

Question ID : 65497841965
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें जो दिए गए समीकरण में * चिह्नों को क्रमिक रूप से बदलते हुए समीकरण को संतुलित कर सकता है।

$$15*1411*83*137*218*100$$

- Ans 1. ×,+ ,+,-, =
 2. +,-,×, =, +
 3. ×,=,-,+ ,+
 4. ×,+ ,=, +,-

Question ID : 65497844299
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 दिए गए चार अक्षर-समूहों से तीन किसी न किसी प्रकार से एक संगत हैं और एक उनसे असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans 1. MJH
 2. SPN
 3. WUT
 4. WTR

Question ID : 65497841961
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 यदि GATE को QKDO के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो PLAN को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. ZVKX
 2. VFXX
 3. ZVXX
 4. FVKX

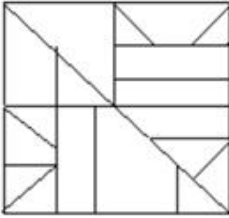
Question ID : 65497844614
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्नहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

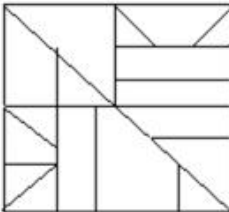


Ans

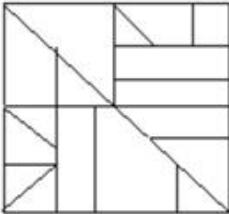
✗ 1.



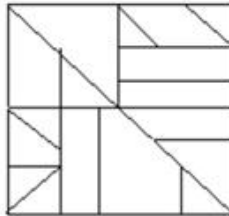
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497841980
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 एक निश्चित कूट भाषा में 'TOMATO' को 40-30-26-2-40-30 और 'GINGER' को 14-18-28-14-10-36 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में, 'GARLIC' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans ✗ 1. 14-1-18-24-18-3

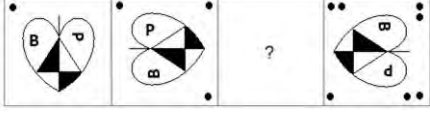
✗ 2. 7-2-18-24-18-3

✗ 3. 7-1-36-12-9-6

✓ 4. 14-2-36-24-18-6

Question ID : 65497842570
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 65497842483

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 राधा सप्ताह के पांच अलग-अलग दिनों, सोमवार से शुक्रवार तक पांच अलग-अलग रंगों लाल, हरे, पीने, जामुनी और भूरे रंग के कपड़े पहनती है। वह बुधवार को लाल रंग के कपड़े पहनती है। वह सोमवार या शुक्रवार को हरे और भूरे रंग के कपड़े नहीं पहनती। पीले कपड़े पहनने के अगले दिन वह हरे रंग का कपड़ा पहनती है। वह किस दिन भूरे रंग के कपड़े पहनती है?

Ans

1. गुरुवार

2. सोमवार

3. शुक्रवार

4. मंगलवार

Question ID : 65497842473

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 एक मेहमान को कौमुदी का परिचय कराते हुए एक लड़के मिहिर ने कहा, "वह मेरी माँ के देवर की इकलौती बेटा है"। मिहिर का कौमुदी से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. चाचा
 - 2. पिता
 - 3. भाई
 - 4. चचेरा भाई

Question ID : 65497842472
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

कोई आलूबुखारा, खुबानी नहीं है।
सभी नींबू, खुबानी हैं।
सभी अंगूर, नींबू हैं।

निष्कर्ष:

- I. कोई खुबानी, अंगूर नहीं है।
- II. कोई अंगूर, आलूबुखारा नहीं है।
- III. कोई नींबू, आलूबुखारा नहीं है।
- IV. कुछ आलूबुखारे, नींबू हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I, II और IV अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष II, III और IV सही हैं।
 - 3. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष I, II और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 65497844292
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 निम्नांकित मैट्रिक्स का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो उसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

7 9 5
3 8 ?
28 81 50

- Ans
- 1. 9
 - 2. 8
 - 3. 5
 - 4. 7

Question ID : 65497841974
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, देश में पांच वर्ष से कम आयु के बच्चों की अनुमानित राष्ट्रीय मृत्यु दर क्या थी?

- Ans 1. 13
 2. 34
 3. 76
 4. 55

Question ID : 65497841997
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित में से किस शहर में 2020 एशियाई कुश्ती चैंपियनशिप आयोजित की गई थी?

- Ans 1. टोक्यो
 2. कोलंबो
 3. बीजिंग
 4. नई दिल्ली

Question ID : 65497844330
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 2021-22 के केंद्रीय बजट के अनुसार, एक वर्ष में _____ लाख से अधिक भविष्य निधि योगदान पर अर्जित ब्याज कर योग्य हो जाएगा।

- Ans 1. ₹1
 2. ₹2.5
 3. ₹2
 4. ₹1.5

Question ID : 65497842592
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 2021 तक की स्थिति के अनुसार, ओलंपिक पुरुष फील्ड हॉकी का मौजूदा चैंपियन कौन है?

- Ans 1. बेल्जियम
 2. अर्जेंटीना
 3. जर्मनी
 4. हॉलैंड

Question ID : 65497844129
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 141 के अनुसार सार्वजनिक लैप को बुझाने के लिए _____ तक जुर्माना लगाया जा सकता है।

- Ans
- 1. ₹2,500
 - 2. ₹5,000
 - 3. ₹3,000
 - 4. ₹2,000

Question ID : 65497842510
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 नाइट्रोजन एक _____ तत्व है।

- Ans
- 1. चतुष्परमाणु
 - 2. बहुपरमाण्विक
 - 3. द्विपरमाण्विक
 - 4. एकपरमाण्विक

Question ID : 65497841990
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 ओजोन _____ ऑक्सीजन परमाणुओं से बना हुआ एक अणु है।

- Ans
- 1. एक
 - 2. चार
 - 3. तीन
 - 4. दो

Question ID : 65497842498
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा वर्ण धर्मसूत्रों और धर्मशास्त्रों द्वारा निर्धारित नियमों के अनुसार प्राचीन भारत में लोगों की रक्षा और न्याय के प्रशासन के लिए जिम्मेदार था?

- Ans
- 1. शूद्र
 - 2. क्षत्रिय
 - 3. ब्राह्मण
 - 4. वैश्य

Question ID : 65497841998
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 केंद्रीय बजट 2021-22 में, जल जीवन मिशन (शहरी) के तहत _____ अमृत (AMRUT) शहरों में तरल अपशिष्ट प्रबंधन प्रदान करने का प्रस्ताव है।

- Ans 1. 350
 2. 400
 3. 500
 4. 150

Question ID : 65497842493
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 मिट्टी की संरचना को गंभीर नुकसान होने से पहले, मिट्टी जिस भार का सहन कर सकती है, उस भार को आप क्या कहते हैं?

- Ans 1. मृदा जलधारिता
 2. स्थूल घनत्व
 3. प्रतिरोधक क्षमता
 4. धारिता क्षमता

Question ID : 65497844319
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा त्योहार अमावस्या के दिन आयोजित किया जाता है?

- Ans 1. काली पूजा
 2. महावीर जयंती
 3. होली
 4. दशहरा

Question ID : 65497844308
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 निम्नलिखित में से किस दल ने बंगाल के विभाजन के कदम का समर्थन किया था?

- Ans 1. ऑल इंडिया मुस्लिम लीग
 2. फॉरवर्ड ब्लॉक
 3. भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी
 4. गदर पार्टी

Question ID : 65497844322
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित में से कौन सी समरूपता आर्थ्रोपोड्स द्वारा प्रदर्शित की जाती है?

- Ans 1. स्थानांतरीय(Translational)
 2. अक्षीय (Axial)
 3. द्विपार्श्विक (Bilateral)
 4. अरीय (Radial)

Question ID : 65497844115
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 समूह 16 के तत्व की सबसे बाहरी कक्षा में कितने इलेक्ट्रॉन होते हैं?

- Ans 1. 3
 2. 6
 3. 4
 4. 5

Question ID : 65497844113
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 अभिनेता _____ को फिल्मफेयर अवार्ड्स 2021 में 'लाइफटाइम अचीवमेंट' पुरस्कार से सम्मानित किया गया।

- Ans 1. धर्मेन्द्र
 2. इरफान खान
 3. अमिताभ बच्चन
 4. ऋषि कपूर

Question ID : 65497842506
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 भारत की संविधान सभा की हाउस कमेटी के अध्यक्ष कौन थे?

- Ans 1. के एम मुंशी
 2. बी पट्टाभि सीतारमैया
 3. जे बी कृपलानी
 4. ए वी ठक्कर

Question ID : 65497842006
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 जल उपचार की ऊर्जन (flocculation) विधि में पानी में _____ रसायन मिलाया जाता है।

- Ans 1. वैद्युत रूप से उदासीन
 2. निम्न ऋणावेशित
 3. धनावेशित
 4. उच्च ऋणावेशित

Question ID : 65497844312
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 'इंडिया विन्स फ्रीडम' के लेखक निम्नलिखित में से कौन हैं?

- Ans 1. जसवंत सिंह
 2. अबुल कलाम आज़ाद
 3. राजेन्द्र प्रसाद
 4. जवाहर लाल नेहरू

Question ID : 65497844124
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित में से कौन सी नदी कश्मीर के दक्षिण-पूर्वी भाग में वेरीनाग में एक झरने से निकलती है?

- Ans 1. सतलुज
 2. झेलम
 3. ब्यास
 4. चेनाब

Question ID : 65497842500
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 'नट्टुवनार (Nattuvanar)' _____ नृत्य गायन संचालन करता है।

- Ans 1. भरतनाट्यम
 2. कथक
 3. कुचिपुड़ी
 4. ओडिसी

Question ID : 65497841984
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 निम्नलिखित में से कौन 2018 में हाउगेसुंड (Haugesund), नॉर्वे में आयोजित नॉर्वेजियन नेशनल अवॉर्ड सेरेमनी में 'बेस्ट एक्टर' का पुरस्कार जीतने वाले पहले भारतीय बने?

- Ans 1. आदिल हुसैन
 2. नवाजुद्दीन सिद्दीकी
 3. रणवीर शौरी
 4. राम कपूर

Question ID : 65497842608
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन के संदर्भ में, निम्नलिखित में से किस वर्ष को उस वर्ष में घटित घटना के साथ सही सुमेलित किया गया है?

- Ans 1. 1945 – अखिल भारतीय कांग्रेस कमेटी ने बॉम्बे में बैठक की और 'भारत छोड़ो' प्रस्ताव की पुष्टि की
 2. 1915 – महात्मा गांधी दक्षिण अफ्रीका से लौटे
 3. 1936 – प्रथम गोलमेज सम्मेलन
 4. 1944 – द्वितीय विश्व युद्ध में ब्रिटिश युद्ध के प्रयासों में भारतीय सहयोग प्राप्त करने के लिए ब्रिटिश सरकार द्वारा क्रिप्स मिशन को भारत भेजा गया था

Question ID : 65497842606
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 आर्थिक सर्वेक्षण 2020-2021 के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2021-22 में भारत की वास्तविक जीडीपी में _____ वृद्धि दर्ज करने का अनुमान है।

- Ans 1. 13.5%
 2. 11.0%
 3. 10.8%
 4. 12.3%

Question ID : 65497844108
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 निम्नलिखित में से कौन सा राज्य 2020 में ग्रामीण क्षेत्रों में 100% नल जल आपूर्ति प्रदान करने वाला भारत का पहला राज्य बन गया?

- Ans 1. केरल
 2. गोवा
 3. सिक्किम
 4. मिजोरम

Question ID : 65497842597
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 बच्चों के लिए निःशुल्क और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम या शिक्षा का अधिकार (RTE) अधिनियम, भारत की संसद का एक अधिनियम है जो वर्ष _____ में लागू किया गया है।

- Ans 1. 2012
 2. 2005
 3. 2009
 4. 2007

Question ID : 65497842610
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 आठ क्रमागत विषम संख्याओं का औसत 28 है। सबसे छोटी और सबसे बड़ी संख्या का योग कितना है?

- Ans
- 1. 52
 - 2. 45
 - 3. 48
 - 4. 56

Question ID : 65497842820
Status : Answered
Chosen Option : 4

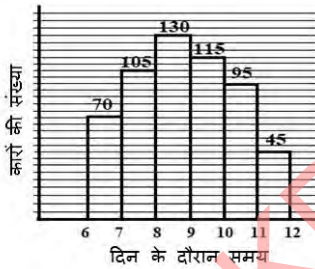
Q.2 यदि $a^2 + b^2 + 49c^2 + 18 = 2(b - 28c - a)$ है, तो $(a - b - 7c)$ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 3
 - 2. 1
 - 3. 2
 - 4. 4

Question ID : 65497842628
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 निम्नांकित हिस्टोग्राम में सुबह 6 बजे से दोपहर 12 बजे तक एक कॉलोनी के निकट से गुजरने वाली कारों की संख्या को दिखाया गया है।

किस घंटे / किन घंटों के दौरान गुजरने वाली कारों की संख्या, सुबह 6 बजे से सुबह 11 बजे तक गुजरने वाली कारों की औसत संख्या से अधिक है?



- Ans
- 1. 8-9 सुबह
 - 2. 8-9 सुबह, 9-10 सुबह
 - 3. 7-8 सुबह, 8-9 सुबह, 9-10 सुबह, 10-11 सुबह
 - 4. 7-8 सुबह, 8-9 सुबह, 9-10 सुबह

Question ID : 65497842033
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 व्यंजक $(\cos^6\theta + \sin^6\theta - 1)(\tan^2\theta + \cot^2\theta + 2) + 1$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 0
 - 2. -1
 - 3. 1
 - 4. -2

Question ID : 65497842533
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 यदि नौ अंकों वाली संख्या $468x5138y$, 72 से विभाज्य है, तो $\sqrt{4x+3y}$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 8
 - 2. 6
 - 3. 12
 - 4. 9

Question ID : 65497844332
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 कोई दुकानदार 48% और फिर 15% की एक और छूट की घोषणा करता है। ₹29,600 मूल्य वाले सोफे का अंतिम विक्रय मूल्य (₹ में, लगभग) और छूट (₹ में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 13,280 और 16,517
 - 2. 16,517 और 13,280
 - 3. 13,083 और 16,517
 - 4. 16,517 और 13,083

Question ID : 65497844666
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 6 m गहरी और 35 m चौड़ी एक नदी 2.5 km/h की दर से बह रही है, समुद्र में प्रति मिनट गिरने वाले पानी की मात्रा कितनी है?

- Ans
- 1. 8570 m³
 - 2. 7580 m³
 - 3. 8750 m³
 - 4. 7850 m³

Question ID : 65497842828
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 एक इमारत के शीर्ष पर एक पोस्टर लगा है। एक व्यक्ति इमारत से 50 m की दूरी पर ज़मीन पर खड़ा है। पोस्टर के ऊपरी और पोस्टर के निचले सिरे के उन्नयन कोण क्रमशः 45° और 30° हैं। पोस्टर की ऊँचाई (m में) का 200% कितना है?

Ans

✓ 1. $\frac{100}{3}(3 - \sqrt{3})$

✗ 2. $\frac{50}{3}(3 - \sqrt{3})$

✗ 3. $\frac{75}{3}(3 - \sqrt{3})$

✗ 4. $\frac{25}{3}(3 - \sqrt{3})$

Question ID : 65497844150

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 यदि $2\sqrt{2}x^3 - 3\sqrt{3}y^3 = (\sqrt{2}x - \sqrt{3}y)(Ax^2 - Bxy + Cy^2)$ है, तो $\sqrt{A^2 + B^2 + C^2}$ का मान बताइए।

Ans

✗ 1. $\sqrt{21}$

✗ 2. $\sqrt{11}$

✗ 3. $\sqrt{17}$

✓ 4. $\sqrt{19}$

Question ID : 65497842526

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 निम्नांकित बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों (₹ मिलियन में) के निर्यात को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

2014 से 2018 तक प्रकार A और B (₹ मिलियन में) की कारों का निर्यात।



किस वर्ष A प्रकार की कारों का निर्यात, B प्रकार की कारों के औसत निर्यात (प्रति वर्ष) से 20 मिलियन कम है?

Ans

✗ 1. 2017

✗ 2. 2015

✗ 3. 2014

✓ 4. 2016

Question ID : 65497844454

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 दो वस्तुओं A और B का क्रय मूल्य 4 : 5 के अनुपात में है। इन वस्तुओं को बेचने पर, दुकानदार को वस्तु A पर 10% और वस्तु B पर 20% लाभ प्राप्त होता है, और उनके विक्रय मूल्य में अंतर ₹480 है। दोनों वस्तुओं के कुल क्रय मूल्य का 30% (₹ में) जात कीजिए।

- Ans**
- 1. 1,000
 - 2. 900
 - 3. 810
 - 4. 1,250

Question ID : 65497842520
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 चार अंकों की सबसे बड़ी संख्या कौन सी है, जिसे 6, 7 और 8 से विभाजित करने पर क्रमशः 4, 5 और 6 शेषफल प्राप्त होता है?

- Ans**
- 1. 9910
 - 2. 9912
 - 3. 9921
 - 4. 9920

Question ID : 65497844131
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 एक लम्ब वृत्तीय बेलन के आधार की परिधि 62.8 से.मी. है और उसका आयतन 8792 घन से.मी. है। बेलन का वक्रपृष्ठीय क्षेत्रफल (वर्ग से.मी.) क्या होगा ? (यदि $\pi = 3.14$ लें)

- Ans**
- 1. 1570.2
 - 2. 1758.4
 - 3. 1695.6
 - 4. 1632.8

Question ID : 65497844347
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 एक रेलवे इंजन 400 m और 235 m लंबे दो पुलों को क्रमशः 100 सेकंड और 60 सेकंड में पार करता है। रेल इंजन की लंबाई का दोगुना (m में) कितना है?

- Ans**
- 1. 12
 - 2. 24
 - 3. 25
 - 4. 12.5

Question ID : 65497842625
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 $\triangle ABC$ में, $AB = 7$ cm, $BC = 10$ cm, और $AC = 8$ cm है। यदि AD , $\angle BAC$ का कोण समद्विभाजक है, जहाँ

BC पर एक बिंदु D है, तो $\frac{DC}{4}$ (cm में) का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

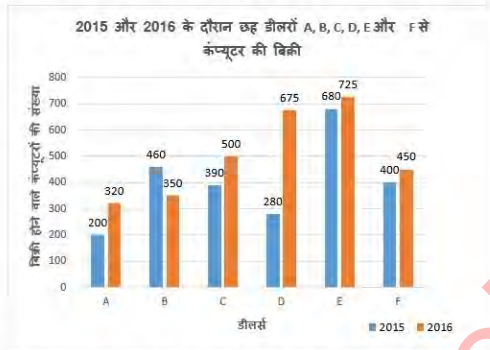
- ✓ 1. $\frac{4}{3}$
 ✗ 2. $\frac{7}{3}$
 ✗ 3. $\frac{11}{3}$
 ✗ 4. $\frac{14}{3}$

Question ID : 65497842531

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 दिया गया बार ग्राफ लगातार दो वर्षों 2015 और 2016 के दौरान छह डीलरों A, B, C, D, E और F से होने वाली कंप्यूटरों की बिक्री दिखाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



वर्ष 2015 के लिए डीलरों A, B और C की मिलाकर कुल बिक्री तथा वर्ष 2016 के लिए डीलरों D, E और F की मिलाकर कुल बिक्री का अनुपात कितना है?

Ans

- ✗ 1. 37 : 21
 ✗ 2. 25 : 39
 ✗ 3. 39 : 25
 ✓ 4. 21 : 37

Question ID : 65497842941

Status : Answered

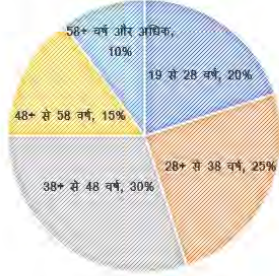
Chosen Option : 4

Q.17 निम्नलिखित पाई चार्ट किसी कॉर्पोरेट कार्यालय के कर्मचारियों के विभिन्न आयु समूहों के प्रतिशत बंटन को दर्शाता है।

कॉर्पोरेट कार्यालय के कर्मचारियों की कुल संख्या = 2500

चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

एक निश्चित कॉर्पोरेट कार्यालय के कर्मचारियों के उनकी उम्र के अनुसार प्रतिशत बंटन के बारे में जानकारी प्रस्तुत करने वाला पाई-चार्ट।



38+ से 48 वर्ष तथा 58+ वर्ष और उससे अधिक आयु समूहों का कुल संगत केंद्रीय कोण (डिग्री में) कितना है?

- Ans
- 1. 108
 - 2. 144
 - 3. 36
 - 4. 120

Question ID : 65497844152
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 $15 + 6.3 \div 7 - 3 \times 1.3 - 2$ का मान कितना होगा?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 7
 - 3. 10
 - 4. -10

Question ID : 65497844132
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 A किसी काम को 25 दिनों में पूरा कर सकता है और B उसी काम को 20 दिनों में पूरा कर सकता है। उन्होंने एक साथ मिलकर काम शुरू किया लेकिन 4 दिनों के बाद B ने काम छोड़ दिया और A ने काम करना जारी रखा। पूरा काम कितने दिनों में पूरा होगा?

- Ans
- 1. 22
 - 2. 28
 - 3. 20
 - 4. 25

Question ID : 65497842523
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20

$2 - \sqrt{\frac{\cot\theta + \cos\theta}{\cot\theta - \cos\theta}}$, का मान बताइए, जबकि $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है।

- Ans
- 1. $2 + \sec\theta - \tan\theta$
 - 2. $2 + \sec\theta + \tan\theta$
 - 3. $2 - \sec\theta - \tan\theta$
 - 4. $2 - \sec\theta + \tan\theta$

Question ID : 65497842633
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21

धनात्मक संख्या 'k' को जब उसके 30% से गुणा किया जाता है, तो प्राप्त संख्या, संख्या 'k' से 170% अधिक होती है, संख्या 'k' का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 5
 - 2. 6
 - 3. 9
 - 4. 7

Question ID : 65497844337
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22

P और Q के लाभ का अनुपात 5 : 8 है। यदि उनका निवेश समयावधि अनुपात 3 : 5 है, तो उनका निवेश अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 25 : 24
 - 2. 24 : 25
 - 3. 12 : 25
 - 4. 13 : 25

Question ID : 65497842622
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23

$\triangle ABC$ की भुजाएँ AB और AC क्रमशः बिंदु D और E तक बढ़ाई जाती हैं। $\angle CBD$ और $\angle BCE$ के द्विभाजक बिंदु P पर मिलते हैं। यदि $\angle A = 88^\circ$, है, तो $\angle P$ का माप क्या होगा?

- Ans
- 1. 46°
 - 2. 61°
 - 3. 56°
 - 4. 51°

Question ID : 65497842631
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 जोसेफ ने 15 साल और 16 साल की अपनी दो बेटियों के नाम एक बैंक में कुल ₹52,500 जमा किए ताकि 18 साल की उम्र में उन्हें बराबर रकम मिल जाए। यदि बैंक वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाला 10% चक्रवृद्धि ब्याज देता है, तो जोसेफ ने अपनी छोटी बेटी के नाम पर कितनी राशि (₹ में) जमा की थी?

- Ans
- 1. 25,500
 - 2. 24,500
 - 3. 26,000
 - 4. 25,000

Question ID : 65497842017
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 AB, केंद्र O वाले वृत्त की जीवा है, जबकि PAQ, बिंदु A पर स्पर्श रेखा है। लघु चाप AB पर एक बिंदु R है। यदि $\angle BAQ = 70^\circ$ है, तो $\angle ARB$ का माप ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 110°
 - 2. 70°
 - 3. 145°
 - 4. 125°

Question ID : 65497842023
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Devious

- Ans
- 1. Crafty
 - 2. Crooked
 - 3. Sincere
 - 4. Dishonest

Question ID : 65497842053
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

While the online class was going on, they had to keep their cameras on.

- Ans
- 1. have kept their cameras on
 - 2. No substitution required
 - 3. had keep the camera on
 - 4. are keeping their camera on

Question ID : 65497844370
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word.

Perjury

- Ans** 1. Penury
 2. Melancholy
 3. Falsehood
 4. Frankness

Question ID : **65497842657**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.4 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Take care/ for keep/ your valuables safely.

- Ans** 1. Take care
 2. No error
 3. for keep
 4. your valuables safely

Question ID : **65497843448**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.5 Select the most appropriate synonym of the given word.

Threshold

- Ans** 1. doorway
 2. window
 3. exit
 4. stairs

Question ID : **65497844171**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.6 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Nowadays, common people take / interest in the manner / in which / they were governed.

- Ans** 1. in which
 2. interest in the manner
 3. they were governed
 4. Nowadays common people take

Question ID : **65497842037**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.7 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

There have been / three breaks-in / in our society / this month.

- Ans
- 1. this month
 - 2. There have been
 - 3. in our society
 - 4. three breaks-in

Question ID : 65497842642
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

You could put your money to good use.

- Ans
- 1. Your money could be put to good use.
 - 2. Your money could have been put to good use.
 - 3. Your money is being put to good use.
 - 4. Your money has been put to good use.

Question ID : 65497844159
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

“Please allow me to leave now,” Ritika said to her teacher.

- Ans
- 1. Ritika requested her teacher to allow me to leave then.
 - 2. Ritika requested her teacher to allow me to leave now.
 - 3. Ritika requested her teacher to allow her to leave then.
 - 4. Ritika requested my teacher to allow her to leave now.

Question ID : 65497842046
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select ‘No substitution required’.

I shall certainly write to you when I shall reach Bengaluru.

- Ans
- 1. No substitution required
 - 2. I reached
 - 3. I reach
 - 4. I am reaching

Question ID : 65497844169
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

OCCUPIED

Ans 1. Free

2. Late

3. New

4. Vast

Question ID : 65497844375

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 Select the most appropriate option to fill in the blank.

All the guests were shocked at his _____ laughter.

Ans 1. Unrestrained

2. Unrecognised

3. Unresolved

4. Unremarkable

Question ID : 65497842564

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

A. But instead of asking the guest to rest, he said, "I have arranged to take you for Shikar."

B. The host welcomed him warmly.

C. At last he arrived at the beautiful city.

D. Great preparations were made for Amir of Isfahan's journey to Shiraz.

Ans 1. BDCA

2. DCAB

3. CADB

4. DCBA

Question ID : 65497844170

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

One who knows everything

Ans 1. Invincible

2. Experienced

3. Naïve

4. Omniscient

Question ID : 65497842562

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To bury the hatchet

- Ans 1. To stop talking to someone
 2. To bury old things
 3. To end a quarrel
 4. To fight with someone

Question ID : 65497842055
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Select the correct passive voice of the given sentence.

She has read all the plays of Shakespeare.

- Ans 1. All the plays of Shakespeare were read by her.
 2. All the plays of Shakespeare are read by her.
 3. All the plays of Shakespeare had been read by her.
 4. All the plays of Shakespeare have been read by her.

Question ID : 65497842645
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Easy money

- Ans 1. Make money without much effort, maybe illegally
 2. Collect someone's cash for them easily
 3. Work hard to earn a large salary without telling anyone
 4. Have no difficulty in collecting money that is due

Question ID : 65497844377
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

He / can have been / more polite / to her.

- Ans 1. to her
 2. more polite
 3. He
 4. can have been

Question ID : 65497843045
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans 1. Partner
 2. Digonal
 3. Oblique
 4. Tenure

Question ID : 65497842664
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A seat for a passenger on a bicycle or motorbike

- Ans 1. Girdle
 2. Cushion
 3. Pillion
 4. Bridle

Question ID : 65497842662
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Not a year passes without a controversy over the national sports awards. The debate that (1)_____ every year following the announcement of the (2)_____ often leads to accusations of bias, regionalism and manipulations. (3)_____ to the Sports Minister and Chief Ministers and (4)_____ by the politicians have all become part of the (5)_____.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no.1

- Ans 1. rise
 2. rose
 3. arises
 4. arose

Question ID : 65497842546
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Not a year passes without a controversy over the national sports awards. The debate that (1)_____ every year following the announcement of the (2)_____ often leads to accusations of bias, regionalism and manipulations. (3)_____ to the Sports Minister and Chief Ministers and (4)_____ by the politicians have all become part of the (5)_____.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no.2

- Ans 1. gifts
 2. donations
 3. rewards
 4. awards

Question ID : 65497842547

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Not a year passes without a controversy over the national sports awards. The debate that (1)_____ every year following the announcement of the (2)_____ often leads to accusations of bias, regionalism and manipulations. (3)_____ to the Sports Minister and Chief Ministers and (4)_____ by the politicians have all become part of the (5)_____.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no.3

- Ans 1. Exhibitions
 2. Illustrations
 3. Delegations
 4. Representations

Question ID : 65497842548

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Not a year passes without a controversy over the national sports awards. The debate that (1)_____ every year following the announcement of the (2)_____ often leads to accusations of bias, regionalism and manipulations. (3)_____ to the Sports Minister and Chief Ministers and (4)_____ by the politicians have all become part of the (5)_____.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no.4

- Ans** 1. interjections
 2. intersections
 3. interventions
 4. intermissions

Question ID : **65497842549**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Not a year passes without a controversy over the national sports awards. The debate that (1)_____ every year following the announcement of the (2)_____ often leads to accusations of bias, regionalism and manipulations. (3)_____ to the Sports Minister and Chief Ministers and (4)_____ by the politicians have all become part of the (5)_____.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no.5

- Ans** 1. jest
 2. sport
 3. line
 4. game

Question ID : **65497842550**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ 2 Chinamushidiwada
Exam Date	18/04/2022
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 यदि 'A' का अर्थ 'जोड़' है, 'B' का अर्थ 'गुणा' है, 'C' का अर्थ 'घटाना' है और 'D' का अर्थ 'भाग' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?

441 D 7 A 21 B 6 C (189 D 7) A (46 C 12)

Ans 1. 196

2. 158

3. 185

4. 169

Question ID : 65497844298
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और वह संख्या चुनें जो इसमें प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है?

60 152 161
14 18 17
15 19 ?

Ans 1. 23

2. 19

3. 13

4. 7

Question ID : 65497844196
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans 1. FCHP

2. NKPW

3. JGLS

4. WTYF

Question ID : 65497844183
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 दिए गए विकल्पों में से गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें जिसे निम्न समीकरण में * चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$63 * 90 * 42 * 230 * 46 * 3$$

- Ans
- 1. +, +, -, =, *
 - 2. =, ×, +, +, -
 - 3. =, -, +, ÷, ×
 - 4. ×, ÷, =, -, +

Question ID : 65497842279

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

GKH, DNL, WQO, TTS, GWH, ?

- Ans
- 1. KYP
 - 2. FYP
 - 3. DZL
 - 4. KZO

Question ID : 65497842262

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

2, 6, 10, 17, 52, 94, 472, ?

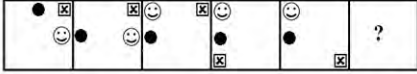
- Ans
- 1. 816
 - 2. 763
 - 3. 861
 - 4. 736

Question ID : 65497844192

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 65497844301
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

578, 577, 568, 543, ?

Ans 1. 518

2. 494

3. 532

4. 528

Question ID : 65497842274
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और छठी संख्या पाँचवीं संख्या से संबंधित है।

16 : 263 :: 18 : ? :: 22 : 491

Ans 1. 361

2. 331

3. 340

4. 317

Question ID : 65497843689

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 सूर्यास्त के समय लोपा और कृतिका आमने-सामने बैठे हैं। यदि लोपा की छाया कृतिका के दायीं ओर पड़ती है, तो कृतिका किस दिशा की ओर अभिमुख है?

Ans 1. पूर्व

2. उत्तर

3. पश्चिम

4. दक्षिण

Question ID : 65497843694

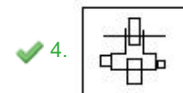
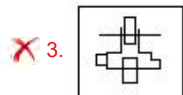
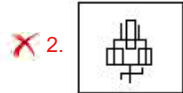
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतःस्थापित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)



Ans



Question ID : 65497844202

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 विकल्पों में से अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर वह श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

d _ a _ b _ q d h _ a _ c q _ h _ a _ c q

Ans 1. h a c a b d a b

2. h a q a b d a b

3. h a b a b d a b

4. h a c a b d q b

Question ID : 65497844390

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 जाह्नवी, तरुणी की बहन है। तरुणी का विवाह दिलीप से हुआ है। दिलीप, रघु का पिता है। मनोज, हेमा का पुत्र है। तरुणी, हेमा की सास है। दिलीप का एक ही बेटा है और कोई बेटी नहीं है। जाह्नवी का विवाह बरुण से हुआ है। लेखा, बरुण की पुत्री है। जाह्नवी की बहन का मनोज के दादा से क्या संबंध है?

Ans 1. बहन

2. सास

3. मां

4. पत्नी

Question ID : 65497844290

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 अनामिका, गोपाल, निश्चल, वनमयी, श्रेष्ठ और श्रीपद एक सीधी पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। निश्चल, गोपाल के बाएं बगल में है। श्रेष्ठ, अनामिका और श्रीपद के ठीक बीच में है। श्रीपद दाएं छोर से दूसरे स्थान पर है। निश्चल और वनमयी के बीच चार लोग बैठे हैं। यदि गोपाल और श्रीपद आपस में अपना स्थान बदल लेते हैं, तो वनमयी और श्रेष्ठ के ठीक बीच में कौन बैठा होगा?

Ans 1. श्रीपद

2. अनामिका

3. निश्चल

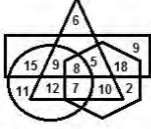
4. गोपाल

Question ID : 65497844291

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 निम्न वेन आरेख में, षट्कोण 'कप्तानों' को दर्शाता है, त्रिकोण 'लड़कियों' को दर्शाता है, आयत 'टॉपर्स' को दर्शाता है, और वृत्त 'सामाजिक कार्यकर्ताओं' को दर्शाता है। दी गई संख्याएं उस विशेष श्रेणी में व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं।



कितनी लड़कियां टॉपर के साथ-साथ कैप्टन भी हैं?

- Ans
- 1. 17
 - 2. 15
 - 3. 15
 - 4. 13

Question ID : 65497843397
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तब दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

BRIGHTEEN
P
|
Q

- Ans
- 1. BRIGHTEN
 - 2. NIEHTER
 - 3. BRLCHIEI
 - 4. BRIGHTEN

Question ID : 65497844304
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 वह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Likelihood
2. Likenesses
3. Likewise
4. Likens
5. Likeliest

- Ans
- 1. 5, 1, 4, 2, 3
 - 2. 5, 1, 2, 4, 3
 - 3. 1, 4, 2, 3, 5
 - 4. 5, 1, 2, 3, 4

Question ID : 65497844599
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 12 cm भुजा वाले एक घन के सभी फलकों को हरे रंग से रंगा जाता है और फिर इसे 2 cm भुजा वाले छोटे-छोटे घनों में काटा जाता है। ऐसे छोटे घनों की संख्या ज्ञात कीजिए जिनका केवल एक फलक रंगा हुआ है।

- Ans
- 1. 68
 - 2. 78
 - 3. 49
 - 4. 96

Question ID : 65497842282
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 एक निश्चित कूट भाषा में 'TEDIOUS' को 'HAMKWPY' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'PROFUSE' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. IBSNXY
 - 2. BISLOYV
 - 3. IBSLVOY
 - 4. AJLSOVY

Question ID : 65497844387
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 एक निश्चित कूट भाषा में 'BHOPAL' को '6-24-45-48-3-36' के रूप में कूटबद्ध किया गया है और 'IMPHAL' को '27-39-48-24-3-36' के रूप में कूटबद्ध किया गया है। उसी कूट भाषा में 'KOHIMA' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 33-30-24-18-39-9
 - 2. 22-30-27-24-39-6
 - 3. 22-45-24-18-26-3
 - 4. 33-45-24-27-39-3

Question ID : 65497843681
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 अगर 'आसमान' को 'बादल' कहा जाता है, 'बादल' को 'तूफान' कहा जाता है, 'तूफान' को 'पानी' कहा जाता है, 'पानी' को 'बर्तन' कहा जाता है, 'बर्तन' को 'मरुस्थल' कहा जाता है और 'मरुस्थल' को 'आसमान' कहा जाता है। तो मछलियाँ कहाँ रहती हैं?

- Ans
- 1. पानी
 - 2. मरुस्थल
 - 3. बर्तन
 - 4. बादल

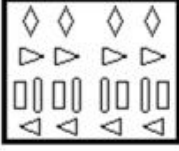
Question ID : 65497844187
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?

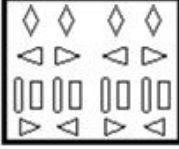


Ans

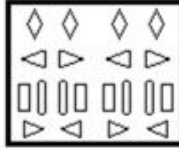
✗ 1.



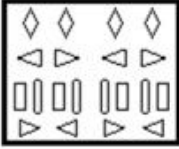
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497843699

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

कुछ शेर, बाघ हैं।
सभी बाघ, तेंदुए हैं।
सभी शेर, जानवर हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ जानवर, तेंदुए हैं।
II. कुछ तेंदुए, शेर हैं।
III. कुछ जानवर, बाघ हैं।

Ans

✗ 1. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

✓ 2. निष्कर्ष I, II और III सभी अनुसरण करते हैं।

✗ 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

✗ 4. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 65497842272

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 दो वृत्तों, वृत्त-A और वृत्त-B जिनकी त्रिज्याएं क्रमशः 4 cm और 8 cm हैं, के क्षेत्रफलों का अनुपात क्या होगा?

- Ans 1. 1 : 16
 2. 1 : 8
 3. 1 : 2
 4. 1 : 4

Question ID : 65497843387
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

PRACTISE : ACEIPRST :: TECHNOLOGY : ?

- Ans 1. CEGHLNooty
 2. HCETONYGLO
 3. CEGHlNOPTY
 4. CEGlHOONTY

Question ID : 65497843376
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 विज्ञान कथा/लोकप्रिय विज्ञान के निम्नलिखित लेखकों में से किसने '2001 : ए स्पेस ओडिसी (2001 : A Space Odyssey)' लिखा और भौतिक अनुसंधान प्रयोगशाला, अहमदाबाद में प्रोफेसर का पद संभाला?

- Ans 1. आर्थर सी क्लार्क
 2. जूल्स वर्ने
 3. एचजी वेल्स
 4. आईज़ैक असिमोव

Question ID : 65497843417
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 भारत के संविधान का पहला संशोधन अधिनियम _____ में आया था।

- Ans 1. 1954
 2. 1951
 3. 1953
 4. 1952

Question ID : 65497843721
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित में से कौन इंडियन एसोसिएशन फॉर द कल्टीवेशन ऑफ साइंस के संस्थापक थे?

- Ans 1. महेंद्र लाल सरकार
 2. प्रफुल्ल चंद्र रॉय
 3. आशुतोष मुखोपाध्याय
 4. जगदीश चंद्र बोस

Question ID : 65497843719
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित में से क्या सार्वजनिक वस्तुओं की श्रेणी में नहीं आता है?

- Ans 1. खाद्य वस्तुएँ
 2. राष्ट्रीय सुरक्षा
 3. सड़कें
 4. सरकारी प्रशासन

Question ID : 65497843703
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 दिल्ली सल्तनत प्रशासन के संदर्भ में, राज्य पत्राचार विभाग को निम्न में से किस नाम से जाना जाता था?

- Ans 1. दीवान-ए-इंशा
 2. दीवान-ए-अर्ज
 3. दीवान-ए-रसालत
 4. दीवान-ए-खैरात

Question ID : 65497844220
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 बंगाल के तत्कालीन नवाब _____ से हुगली नदी के दाहिने किनारे पर एक व्यापारिक पोस्ट स्थापित करने की अनुमति प्राप्त करके चंदननगर को 1673 में एक फ्रांसीसी उपनिवेश के रूप में स्थापित किया गया था।

- Ans 1. इब्राहिम खान
 2. मंसूर अली खान
 3. मीर ज़ाफ़र
 4. मुर्शिद कुली खान

Question ID : 65497843717
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 अक्टूबर 2020 में, हरियाणा सरकार ने जल जीवन मिशन योजना के तहत एक _____ की शुरुआत की।

- Ans
- 1. जल लवणता परीक्षण के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम
 - 2. पानी में पीएच स्तर (pH level) का परीक्षण करने के लिए मोबाइल ऐप
 - 3. घरेलू जल परीक्षण किट
 - 4. मोबाइल जल परीक्षण प्रयोगशाला

Question ID : 65497842292
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 निम्नलिखित में से कौन 'मिसेज फनीबोन्स (Mrs Funnybones)' पुस्तक की लेखिका हैं?

- Ans
- 1. रेखा
 - 2. जूही चावला
 - 3. सोनाली बेंद्रे
 - 4. ट्रिंकल खन्ना

Question ID : 65497844324
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 विभाजन के दौरान भारत का _____ उत्पादक एक बड़ा भू-भाग पाकिस्तान के हिस्से में चला गया।

- Ans
- 1. सोयाबीन
 - 2. कपास
 - 3. सूरजमुखी
 - 4. जूट

Question ID : 65497842299
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 अप्रैल 2021 तक की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से किस टेबल टेनिस खिलाड़ी ने नौ सीनियर नेशनल चैंपियनशिप जीती हैं?

- Ans
- 1. साथियान गणानाशेखरन
 - 2. ए शरत कमल
 - 3. सौम्यजीत घोष
 - 4. सुजय घोरपड़े

Question ID : 65497843422
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 भारत के आर्थिक सर्वेक्षण 2020-21 के अनुसार, वित्त वर्ष 2021 में भारत के पास सकल घरेलू उत्पाद के का चालू खाता अधिशेष होने की उम्मीद है।

- Ans
- 1. 3%
 - 2. 2%
 - 3. 1%
 - 4. 4%

Question ID : 65497843401
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित में से किस नृत्य रूप की उत्पत्ति असम में हुई?

- Ans
- 1. सत्रीया
 - 2. छाऊ
 - 3. गोटीपुआ
 - 4. लावणी

Question ID : 65497844206
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 चंडीगढ़ का खुला हाथ स्मारक (ओपन हैंड मॉन्यूमेंट) _____ द्वारा डिजाइन किया गया था।

- Ans
- 1. ले कार्बुज़ियर (Le Corbusier)
 - 2. मैथ्यू नोविकी (Matthew Nowicki)
 - 3. मैक्सवेल फ्राई (Maxwell Fry)
 - 4. अल्बर्ट मेयर (Albert Mayer)

Question ID : 65497842288
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद चौदह वर्ष से कम आयु के बच्चों को कारखानों, खानों आदि में नियोजित करने से रोकता है?

- Ans
- 1. 24
 - 2. 26
 - 3. 23
 - 4. 25

Question ID : 65497844228
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 संस्कृत विद्वान् पाणिनि द्वारा लिखित 'अष्टाध्यायी' _____ से संबंधित एक पुस्तक है।

- Ans 1. अर्थव्यवस्था
 2. विधि
 3. व्याकरण
 4. औषधि

Question ID : 65497842302
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 1976 का 40वां संशोधन अधिनियम भारत के संविधान के किस अनुच्छेद पर लागू किया गया था?

- Ans 1. 245
 2. 297
 3. 248
 4. 226

Question ID : 65497844328
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 मार्च 2021 में, क्रिकेट के सभी प्रारूपों के अंतरराष्ट्रीय मैचों में 10,000 रन बनाने वाली पहली भारतीय महिला क्रिकेटर निम्न में से कौन बनीं?

- Ans 1. तानिया भाटिया
 2. झूलन गोस्वामी
 3. प्रिया पुनिया
 4. मिताली राज

Question ID : 65497842310
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 लीथियम नाभिक में कितने प्रोटॉन होते हैं?

- Ans 1. 5
 2. 3
 3. 4
 4. 2

Question ID : 65497843406
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 ऑक्सीजन का परमाणु द्रव्यमान (जिसे 'u' में व्यक्त किया जाता है) क्या है?

- Ans 1. 16
 2. 24
 3. 8
 4. 32

Question ID : 65497843708
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 कीटों का मनुष्यों, पर्यावरण और अन्य जीवों के साथ संबंधों का अध्ययन निम्न में से क्या कहलाता है?

- Ans 1. मायकोलॉजी (Mycology)
 2. एंटोमोलॉजी (Entomology)
 3. एथोलॉजी (Ethology)
 4. ओरिनिथोलॉजी (Ornithology)

Question ID : 65497844316
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 निम्नलिखित में से किसका संबंध 'होमिनिड (Hominidae)' कुल से है?

- Ans 1. आम
 2. घरेलू मक्खी
 3. मानव
 4. गेहूँ

Question ID : 65497843408
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 वर्ष _____ में, भारत की तत्कालीन प्रधान मंत्री, इंदिरा गांधी ने हरित क्रांति की शुरुआत करने के लिए 'गेहूँ क्रांति' शीर्षक से विशेष डाक टिकट जारी किए थे।

- Ans 1. 1975
 2. 1968
 3. 1987
 4. 1943

Question ID : 65497844219
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 भारत की 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य का जनसंख्या घनत्व 17 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी था?

- Ans 1. नगालैंड
 2. सिक्किम
 3. असम
 4. अरुणाचल प्रदेश

Question ID : 65497844318
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 भारत सरकार की सितंबर 2020 की प्रेस विज्ञप्ति के अनुसार, भारत सरकार द्वारा पिछले 6 वर्षों में न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) दरों पर कितना भुगतान किया गया है?

- Ans
- 1. ₹5 लाख करोड़
 - 2. ₹7 लाख करोड़
 - 3. ₹3 लाख करोड़
 - 4. ₹9 लाख करोड़

Question ID : 65497844311
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 What is the study of the production and propagation of sound waves called?

- Ans
- 1. Photonics
 - 2. Astrophysics
 - 3. Acoustics
 - 4. Optics

Question ID : 65497844212
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 अनूप धारा की दिशा में 33 km की दूरी और धारा की विपरीत दिशा में 35 km की दूरी 8 घंटे में तैर कर तय कर सकता है। वह इतने ही समय में धारा की दिशा में 44 km और धारा की विपरीत दिशा में 28 km की दूरी तैर कर तय कर सकता है। धारा की दिशा 55 km और धारा की विपरीत दिशा में 14 km की दूरी तय करने में वह कितना समय (घंटों में) लेगा?

- Ans
- 1. 8
 - 2. 7
 - 3. 9
 - 4. 6

Question ID : 65497843736
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 ₹17,200 की राशि साधारण ब्याज पर दो भागों में 2 वर्ष के लिए क्रमशः 8% वार्षिक और 10% वार्षिक दर पर उधार दी जाती है। यदि 2 वर्ष बाद प्राप्त कुल ब्याज ₹3,008 है, तो 8% वार्षिक दर पर उधार दी गई राशि (₹ में) कितनी है?

- Ans
- 1. 10,800
 - 2. 9,800
 - 3. 9,200
 - 4. 6,400

Question ID : 65497844239
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 समरूप त्रिभुजों PQR और MNT के क्षेत्रफल क्रमशः 196 cm^2 और 169 cm^2 हैं। यदि बड़े ΔPQR की सबसे लंबी भुजा 28 cm है, तो छोटे ΔMNT की सबसे लंबी भुजा की लंबाई (cm में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 24
 - 2. 26
 - 3. 27
 - 4. 25

Question ID : 65497843742
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 एक निर्माता किसी वस्तु का मूल्य ₹1,800 अंकित करता है और उसे एक डीलर को 15% की छूट पर बेचता है। डीलर के नकद भुगतान करने पर शुद्ध भुगतान पर उसे 8% की अतिरिक्त छूट मिलती है। डीलर निर्माता को कितनी राशि (निकटतम रुपये में) देता है?

- Ans
- 1. 1,530
 - 2. 1,378
 - 3. 1,408
 - 4. 1,500

Question ID : 65497843124
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 A किसी काम को 15 दिनों में कर सकता है, जबकि B उसी काम को 21 दिनों में कर सकता है। यदि वे एक साथ मिलकर काम करते हैं, तो वह काम कितने दिनों में पूरा होगा?

- Ans
- 1. $7\frac{3}{4}$
 - 2. $6\frac{3}{4}$
 - 3. $8\frac{3}{4}$
 - 4. $9\frac{3}{4}$

Question ID : 65497844341
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\frac{3 \div 1 \times 2 + 5 - 2}{3 \times 3 - 2}$$

Ans

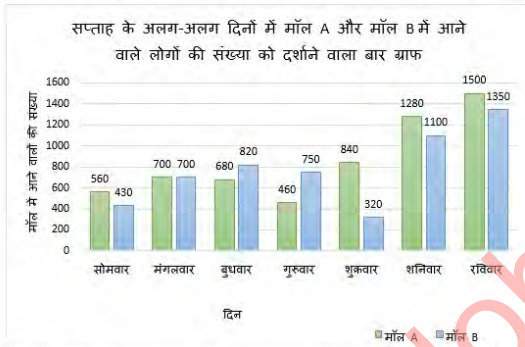
1. $\frac{4}{3}$
2. $\frac{9}{7}$
3. $\frac{4}{7}$
4. $\frac{19}{3}$

Question ID : 65497843425

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 बार ग्राफ एक सप्ताह के विभिन्न दिनों में मॉल A और मॉल B में आने वाले लोगों की संख्या को दर्शाता है।



सोमवार, मंगलवार, शुक्रवार और रविवार (चारों दिनों में मिलाकर) को मॉल A में आने वाले लोगों की कुल संख्या, मंगलवार, गुरुवार, शनिवार और रविवार (चारों दिनों में मिलाकर) को मॉल B में आने वाले लोगों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत है? अपना उत्तर दशमलव के एक स्थान तक सही दीजिए।

Ans

1. 86.5%
2. 95.7%
3. 92.3%
4. 82.4%

Question ID : 65497843343

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 18 क्रमिक पूर्णांकों के एक समुच्चय का औसत 22.5 है। निम्न में से कौन सा उस समुच्चय का सबसे बड़ा पूर्णांक है?

- Ans
- 1. 31
 - 2. 13
 - 3. 14
 - 4. 17

Question ID : 65497844663
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 यदि $2\sin^2\theta + 3\cos\theta = 3$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(\sec^2\theta + \cot^2\theta)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $3\frac{2}{3}$
 - 2. $4\frac{1}{3}$
 - 3. $3\frac{1}{3}$
 - 4. $4\frac{1}{2}$

Question ID : 65497843744
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 In an election between two candidates, 5% of the registered voters did not cast their vote, 10% of the votes were found to be either invalid or of NOTA. The winning candidate received 60% votes in his favour and won the election by 17271 votes. Find the number of registered voters.

- Ans
- 1. 101000
 - 2. 90525
 - 3. 102500
 - 4. 100000

Question ID : 65497842317
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 यदि $\sqrt{x} - \frac{1}{\sqrt{x}} = \sqrt{3}$ है, तो $x^4 + \frac{1}{x^4}$ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 531
 - 2. 623
 - 3. 527
 - 4. 7

Question ID : 65497843739
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 दिया गया बार ग्राफ 2014 से 2018 तक 5 वर्षों में किसी कंपनी के आय और व्यय (रैंकरोड़ में) को दर्शाता है। बार ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



निम्नलिखित में से किस वर्ष में आय का व्यय से अनुपात न्यूनतम है?

- Ans
- 1. 2014
 - 2. 2018
 - 3. 2016
 - 4. 2017

Question ID : 65497842737
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 केंद्र O वाले एक वृत्त का व्यास AB है। वृत्त के बिंदु C पर स्पर्श रेखा और AB, आगे बढ़ाए जाने पर बिंदु P पर मिलती हैं। यदि $\angle APC = 38^\circ$ है, तो $\angle PCB$ का माप कितना है?

- Ans
- 1. 19°
 - 2. 23°
 - 3. 29°
 - 4. 26°

Question ID : 65497844245
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 ΔPQR में, भुजा QR पर S एक ऐसा बिंदु है, कि PS, $\angle QPR$ का समद्विभाजक है। यदि PQ = 12 cm, QS = 3 cm और QR = 7 cm है, तो भुजा PR की लंबाई कितनी है?

- Ans
- 1. 16 cm
 - 2. 15 cm
 - 3. 18 cm
 - 4. 14 cm

Question ID : 65497844349
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 दो संख्याओं का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) उनके महत्तम समापवर्तक (HCF) का 22 गुना है। यदि एक संख्या 132 है और LCM और HCF का योग 276 है, तो दूसरी संख्या क्या है?

- Ans**
- 1. 20
 - 2. 30
 - 3. 25
 - 4. 24

Question ID : 65497843424
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 एक दुकानदार किसी किताब के मुद्रित मूल्य पर 10% की छूट देकर 17% का लाभ अर्जित करता है। यदि क्रय मूल्य ₹500 है, तो मुद्रित मूल्य (₹ में) कितना है?

- Ans**
- 1. 585
 - 2. 750
 - 3. 650
 - 4. 615

Question ID : 65497844338
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 20 cm × 10 cm × 8 cm आकार के एक बंद बॉक्स को बनाने के लिए आवश्यक कार्डबोर्ड का क्षेत्रफल (cm² में) कितना होगा?

- Ans**
- 1. 880
 - 2. 690
 - 3. 960
 - 4. 750

Question ID : 65497844661
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 केंद्र O वाले एक वृत्त की त्रिज्या 15 cm है। वृत्त पर एक बिंदु D इस प्रकार स्थित है कि 24 cm लंबी जीवा AB को OD बिंदु C पर समद्विभाजित करती है। CD की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 6
 - 2. 9
 - 3. 4
 - 4. 10

Question ID : 65497842327
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 तीन वर्ष पहले पिता की आयु का, पुत्र की आयु से अनुपात 8 : 3 था। 4 वर्ष बाद, उनकी आयु का अनुपात 11 : 5 होगा। पिता की वर्तमान आयु (वर्षों में) क्या है?

Ans ✓ 1. 51

✗ 2. 48

✗ 3. 55

✗ 4. 52

Question ID : 65497843733

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 एक 195 m ऊंची चट्टान की चोटी से, एक मीनार के शीर्ष और पाद के अवनमन कोण क्रमशः 30° और 60° हैं। मीनार की ऊँचाई (m में) ज्ञात कीजिए।

Ans ✗ 1. 65

✗ 2. 195

✗ 3. $195\sqrt{3}$

✓ 4. 130

Question ID : 65497843443

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 एक संख्या 'n' को 6 से विभाजित करने पर 2 शेषफल प्राप्त होता है। $(n^2 + n + 2)$ को 6 से विभाजित करने पर शेषफल क्या प्राप्त होगा?

Ans ✓ 1. 2

✗ 2. 6

✗ 3. 4

✗ 4. 0

Question ID : 65497842312

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 यदि एक गोले का आयतन $4,851 \text{ cm}^3$ है, तो उसका व्यास (cm में) कितना है?

$(\pi = \frac{22}{7}$ लीजिए)

Ans ✓ 1. 21

✗ 2. 16

✗ 3. 18

✗ 4. 12

Question ID : 65497844344

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 Monthly expenditure of a family on different heads is shown in the following pie chart. The family earns ₹1,08,000 every month.

How much (in ₹) does the family spend on food and transport?

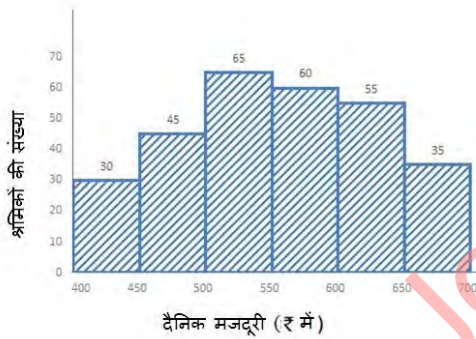
Expenditure on different Heads



- Ans**
- 1. 34,800
 - 2. 34,000
 - 3. 34,500
 - 4. 35,250

Question ID : 65497843445
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.24 निम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



₹500 से कम दैनिक मजदूरी वाले श्रमिकों की कुल संख्या, उन श्रमिकों की कुल संख्या से कितने प्रतिशत अधिक है जिनकी दैनिक मजदूरी ₹650 और उससे अधिक है (दशमलव के एक स्थान तक सही)?

- Ans**
- 1. 101.2%
 - 2. 111.8%
 - 3. 114.3%
 - 4. 110.5%

Question ID : 65497844255
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.25 यदि $A = 10^\circ$ है, तो $\frac{12 \sin 3A + 5 \cos (5A-5^\circ)}{9 \sin \frac{9A}{2} - 4 \cos (5A+10^\circ)}$ का मान ज्ञात करें।

Ans

1. $\frac{6\sqrt{2} + 5}{(9 + 2\sqrt{2})}$

2. $\frac{6\sqrt{2} - 5}{(9 - 2\sqrt{2})}$

3. $\frac{(9 - 2\sqrt{2})}{6\sqrt{2} + 5}$

4. $\frac{6\sqrt{2} + 5}{(9 - 2\sqrt{2})}$

Question ID : 65497844351

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : English Comprehension

Q.1 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

Most lizards rely on camouflage to hide from their enemies.

- Ans 1. Camouflage is relied on by most lizards to hide from their enemies.
 2. Camouflage was relied on by most lizards to hide from their enemies.
 3. Camouflage has been relied on by most lizards to hide from their enemies.
 4. Most lizards are being relied on by camouflage to hide from their enemies.

Question ID : 65497843756

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 Select the most appropriate antonym of the given word.

sober

- Ans 1. straight
 2. calm
 3. unwell
 4. drunk

Question ID : 65497843768

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

They cried, "Bravo! Well done."

- Ans**
- 1. They cried in joy for doing well.
 - 2. They cried loudly for doing well.
 - 3. They exclaimed with wonder that they had done well.
 - 4. They shouted in joy that they had done well.

Question ID : **65497844268**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.4 Select the most appropriate synonym of the given word.

Amass

- Ans**
- 1. Spread
 - 2. Scatter
 - 3. Gather
 - 4. Divide

Question ID : **65497843464**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.5 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Relay

- Ans**
- 1. Spread
 - 2. Pass
 - 3. Send
 - 4. Hold

Question ID : **65497842355**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blank.

People all over the world are concerned about the human right to live with _____.

- Ans**
- 1. dignity
 - 2. delight
 - 3. grandeur
 - 4. poise

Question ID : **65497844382**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.7 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

All the buses leaving between 10 p.m. and 5 a.m. has been cancelled.

- Ans 1. were cancelled
 2. No substitution required
 3. were been cancelled
 4. being cancelled

Question ID : 65497842350
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The teacher kept stopping her online lesson _____ to check if her students were following it.

- Ans 1. indifferently
 2. impartially
 3. unresponsively
 4. occasionally

Question ID : 65497843775
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Keep someone at arm's length

- Ans 1. Restrict someone to a small space to stand
 2. Avoid being friendly with someone
 3. Make someone stay outside
 4. Allow someone to talk only from a distance

Question ID : 65497842357
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'. They each listened carefully to what each other said.

- Ans 1. one another
 2. each another
 3. the other
 4. No improvement required

Question ID : 65497843462
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To fight shy of

- Ans 1. To struggle hard
 2. To overcome one's weakness
 3. To attack without warning
 4. To try to avoid something

Question ID : 65497844277
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A problem that is so difficult that it cannot be answered

- Ans 1. Impossible
 2. Solvable
 3. Terrible
 4. Insoluble

Question ID : 65497844380
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Authentic

- Ans 1. Notorious
 2. Incredible
 3. Meagre
 4. Genuine

Question ID : 65497844275
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Aarav's mother / speaks four languages / fluently.

- Ans 1. fluently
 2. Aarav's mother
 3. No error
 4. speaks four languages

Question ID : 65497844458
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Unfairly take something belonging to another for one's use

- Ans** 1. Misappropriate
 2. Misapprehend
 3. Misconstrue
 4. Misinterpret

Question ID : 65497843773
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

It is time to revise the syllabi.

- Ans** 1. It was time for the syllabi to be revised.
 2. It is time for the syllabi to be revised.
 3. It has been time for the syllabi to revise.
 4. It is time for the syllabi to revise.

Question ID : 65497843452
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

What would / happen if / human beings were / govern by robots?

- Ans** 1. What would
 2. govern by robots
 3. happen if
 4. human beings were

Question ID : 65497843753
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

The increase in irrigated areas / has resulted on achieving / record food grain production.

- Ans** 1. record food grain production
 2. No error
 3. The increase in irrigated areas
 4. has resulted on achieving

Question ID : 65497844259
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 The following sentence has been split into segments. One of them may contain an error. Identify the segment that contains a grammatical error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

I had all / the comforts to life / in my childhood.

- Ans** 1. the comforts to life
 2. No error
 3. I had all
 4. in my childhood

Question ID : 65497842136
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

A. It coincided with the 140th birth anniversary of Sardar Vallabhbhai Patel.

B. Through this innovative measure, the knowledge of the traditions and culture of different states is being shared.

C. The initiative 'Ek Bharat Shreshtha Bharat' was launched by the Honourable Prime Minister on 31st October 2015.

D. This will lead to an enhanced bonding and national integration.

- Ans** 1. ABCD
 2. CBDA
 3. CABD
 4. ADBC

Question ID : 65497843463
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Listening plays (1) _____ role in the interactive process of business transactions. It enables a person to gather proper and (2) _____ information so that he can understand the matter with clarity. For this, he should have a positive attitude towards the speaker and the (3) _____. He should also (4) _____ on what is being spoken and then evaluate it with reference to the (5) _____.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans** 1. a significant
 2. a trivial
 3. a paltry
 4. an abundant

Question ID : 65497844364
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Listening plays (1) _____ role in the interactive process of business transactions. It enables a person to gather proper and (2) _____ information so that he can understand the matter with clarity. For this, he should have a positive attitude towards the speaker and the (3) _____. He should also (4) _____ on what is being spoken and then evaluate it with reference to the (5) _____.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans 1. vague
 2. approximate
 3. superficial
 4. accurate

Question ID : 65497844365
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Listening plays (1) _____ role in the interactive process of business transactions. It enables a person to gather proper and (2) _____ information so that he can understand the matter with clarity. For this, he should have a positive attitude towards the speaker and the (3) _____. He should also (4) _____ on what is being spoken and then evaluate it with reference to the (5) _____.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans 1. writer
 2. topic
 3. orator
 4. words

Question ID : 65497844366
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Listening plays (1) _____ role in the interactive process of business transactions. It enables a person to gather proper and (2) _____ information so that he can understand the matter with clarity. For this, he should have a positive attitude towards the speaker and the (3) _____. He should also (4) _____ on what is being spoken and then evaluate it with reference to the (5) _____.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans 1. neglect
 2. disperse
 3. distract
 4. concentrate

Question ID : 65497844367
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Listening plays (1) _____ role in the interactive process of business transactions. It enables a person to gather proper and (2) _____ information so that he can understand the matter with clarity. For this, he should have a positive attitude towards the speaker and the (3) _____. He should also (4) _____ on what is being spoken and then evaluate it with reference to the (5) _____.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans 1. paragraph
 2. context
 3. excerpt
 4. selection

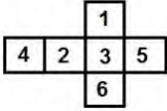
Question ID : 65497844368
Status : Answered
Chosen Option : 2

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Nausarh Chowk
Exam Date	19/04/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दी गई शीट को रेखाओं के अनुदिश मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस प्रकार बने घन में, 5 वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर कौन सी संख्या होगी?



- Ans
- 1. 6
 - 2. 1
 - 3. 4
 - 4. 2

Question ID : 65497842989
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 ₹1,003 की राशि को A, B और C में 11 : 23 : 25 के अनुपात में बाँटा जाना है। B को A से कितने रुपये अधिक मिलेंगे?

- Ans
- 1. ₹204
 - 2. ₹238
 - 3. ₹187
 - 4. ₹29

Question ID : 65497843185
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्नहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

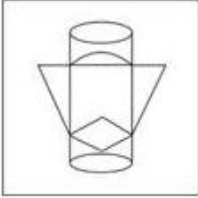
✗ 1.



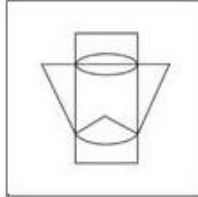
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497842081

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो अंकों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$37+1152 \times 8 \div 768-47=22$$

Ans ✗ 1. 2 और 3

✓ 2. 3 और 4

✗ 3. 4 और 5

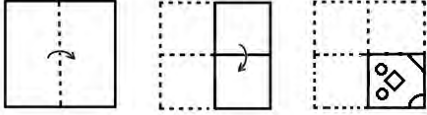
✗ 4. 5 और 6

Question ID : 65497844197

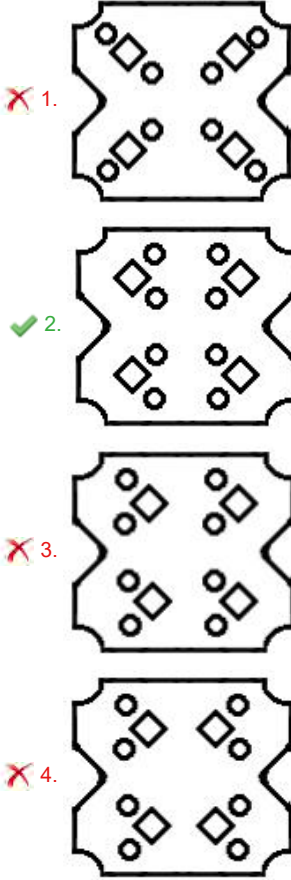
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?



Ans



Question ID : 65497844204

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

FASTER : AEFIRST :: KINGDOM : ?

- Ans
- 1. DGIKNOM
 - 2. DGIKMNO
 - 3. DIGKMNO
 - 4. DGKIMON

Question ID : 65497843174

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 एक निश्चित कूट भाषा में, 'BUILDER' को 'VZNFJL' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'PARKING' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. EIFLBIM
 - 2. IELFMIB
 - 3. JFLENHA
 - 4. JLFNEHA

Question ID : 65497844185
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$$119 + 11 \times 5 - 153 \div 17 = 201$$

- Ans
- 1. 11 और 17
 - 2. 119 और 153
 - 3. 17 और 5
 - 4. 119 और 17

Question ID : 65497842986
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नांकित पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो उसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

28 54 32
56 8 7 65 8 18 84 ? 8
14 13 12

- Ans
- 1. 8
 - 2. 11
 - 3. 9
 - 4. 10

Question ID : 65497842075
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 अक्षरों का कौन सा क्रम निम्नलिखित अनुक्रम को पूरा करेगा?

_A_GGA_GGAN_

- Ans
- 1. GNNG
 - 2. NGNG
 - 3. TGTG
 - 4. SGSA

Question ID : 65497844188
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, 'GLOVE' को 148 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में, 'OBDURATE' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 602
 - 2. 520
 - 3. 502
 - 4. 402

Question ID : 65497844186
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 दिए गए चार अक्षर-समूहों से तीन किसी न किसी प्रकार से एक समान हैं और एक उनसे असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. LPK
 - 2. SWD
 - 3. PSH
 - 4. FJQ

Question ID : 65497842062
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तब दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

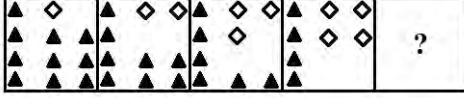
7DIScHVrGE5

P
|
Q

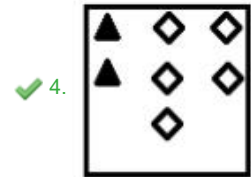
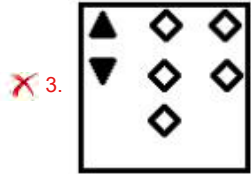
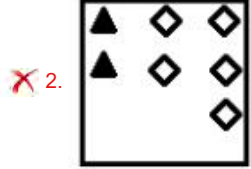
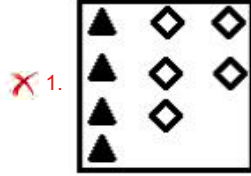
- Ans
- 1. ΔDI2rHAcGE2
 - 2. ΔDI2cHArGE2
 - 3. 2E2cVAr2IDr
 - 4. 2E2rVArGE2

Question ID : 65497844203
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans



Question ID : 65497844200

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 बिंदु, कृणाल, मनोज, नीलिमा, ओंकार, पीयूष, रेणु और सुंदर एक गोल मेज के परितः इसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं, लेकिन आवश्यक नहीं कि वे इसी क्रम में हों। सुंदर, पीयूष के दायें दूसरे स्थान पर बैठा है। सुंदर और कृणाल के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। ओंकार, बिंदु के सामने बैठा है, जो कि कृणाल और पीयूष की निकटतम पड़ोसी नहीं है। नीलिमा ठीक कृणाल और बिंदु के पड़ोस में है। मनोज, बिंदु के दायें तीसरे स्थान पर बैठा है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

Ans ✓ 1. नीलिमा उस व्यक्ति के सामने बैठी है जो रेणु के ठीक बायें पड़ोस में बैठा है।

✗ 2. ओंकार ठीक रेणु और पीयूष के पड़ोस में है।

✗ 3. मनोज ठीक नीलिमा के पड़ोस में है।

✗ 4. सुंदर, कृणाल के दायें तीसरे स्थान पर बैठा है।

Question ID : 65497844190

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 किसी सांकेतिक भाषा में, 'Min Fin Dig' का अर्थ 'Sohan is Engineer' है और 'Sic Ric Min Dic Fin' का अर्थ 'Profession of Engineer is tough' है। 'Sohan' के लिए निम्नलिखित में से किस कूट का प्रयोग किया गया है?

- Ans
- 1. Dic
 - 2. Min
 - 3. Dig
 - 4. Fin

Question ID : 65497842066
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

30,?, 83, 118, 160, 210

- Ans
- 1. 54
 - 2. 60
 - 3. 42
 - 4. 62

Question ID : 65497842981
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 'PSQ' का अर्थ है कि 'P, Q के उत्तर में है'।

'P&Q' का अर्थ है 'P, Q के पूर्व में है'।

'P+Q' का अर्थ है 'Q, P के पश्चिम में है'।

'P%Q' का अर्थ है 'Q, P के दक्षिण में है'।

'P@QR' का अर्थ है कि 'P क्षैतिज रेखा QR के ठीक बीच में स्थित है'।

'P!QR' का अर्थ है कि 'P उर्ध्वाधर रेखा QR के ठीक बीच में स्थित है'।

नोट: 'P6m\$Q' का अर्थ है कि 'P, Q के उत्तर में 6 मीटर दूरी पर है' और इसी तरह।

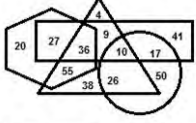
निम्नलिखित व्यंजक में G और C के बीच न्यूनतम दूरी ज्ञात कीजिए।

C12m\$\$5m*G3m&J6m%K!JT

- Ans
- 1. 15m
 - 2. 13m
 - 3. 10m
 - 4. 12m

Question ID : 65497844199
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 निम्न वेन आरेख में, त्रिभुज 'पिताओं' को दर्शाता है, वृत्त 'इंजीनियरों' को दर्शाता है, षट्भुज 'करदाताओं' को दर्शाता है, और आयत 'रक्त दाताओं' को दर्शाता है। दी गई संख्याएँ उस विशेष श्रेणी में व्यक्तियों की संख्या दर्शाती हैं।



कितने करदाता ऐसे हैं जो रक्तदाता भी हैं?

- Ans
- 1. 55
 - 2. 63
 - 3. 61
 - 4. 38

Question ID : 65497843195
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और छठी संख्या पांचवीं संख्या से संबंधित है।

5 : 27 :: 7 : ? :: 8 : 39

- Ans
- 1. 37
 - 2. 38
 - 3. 36
 - 4. 35

Question ID : 65497844194
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 वह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Hatchability
2. Hatchel
3. Hatchers
4. Hatchback
5. Hatchings

- Ans
- 1. 4, 1, 2, 3, 5
 - 2. 1, 4, 2, 5, 3
 - 3. 4, 1, 2, 5, 3
 - 4. 1, 4, 2, 3, 5

Question ID : 65497844620
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 'Z + Y' का अर्थ है कि 'Y, Z का पुत्र है'।
'Z \$ Y' का अर्थ है कि 'Y, Z के पिता है'।
'Y % Z' का अर्थ है कि 'Y, Z का दामाद है'।
'Z - Y' का अर्थ है कि 'Y, Z की पत्नी है'।
'Y * Z' का अर्थ है कि 'Z, Y का भाई है'।
'Y # Z' का अर्थ है कि 'Z, Y की इकलौती बहन है'।
निम्नलिखित व्यंजक में प्रश्नवाचक चिन्हों (?) के स्थान पर क्रमिक रूप से आ सकने वाले कौन से दो चिन्ह यह दर्शा सकते हैं कि 'D, W की पत्नी है' ?
W % O - B ? C ? D

- Ans 1. + और #
 2. % और -
 3. + और -
 4. \$ और +

Question ID : 65497844189
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

115, 178, 241, 304, ?

- Ans 1. 367
 2. 370
 3. 337
 4. 348

Question ID : 65497842071
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

SKHM, OODQ, KSZU, GWVY, ?

- Ans 1. CASC
 2. CBRD
 3. CARC
 4. BAQC

Question ID : 65497842969
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी कैलकुलेटर, मार्कर हैं।

कुछ मार्कर, पेंसिलें हैं।

कुछ पेंसिलें, इरेजर हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ इरेजर, मार्कर हैं।

II. कुछ पेंसिलें, कैलकुलेटर हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
 - 2. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है
 - 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
 - 4. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

Question ID : 65497842979
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 सोडियम परॉक्साइड के एक अणु में कितने सोडियम परमाणु होते हैं?

- Ans
- 1. चार
 - 2. दो
 - 3. तीन
 - 4. एक

Question ID : 65497843204
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यूएचओ) के अनुसार, "स्वच्छता उन _____ और प्रथाओं को संदर्भित करती है जो _____ को बनाए रखने और बीमारियों _____ में सहायक होती है।

- Ans
- 1. परिस्थितियों, फिटनेस, की रोकथाम करने
 - 2. मूल्यों, स्वास्थ्य, को रोकने
 - 3. स्थितियों, स्वास्थ्य, की रोकथाम करने
 - 4. स्थितियों, काया, को मंद करने

Question ID : 65497844215
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित में से किसे गणित में 2021 के एबेल पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- Ans
- 1. कबूस (Qaboos)
 - 2. कैरेन उहलेनबेक (Karen Uhlenbeck)
 - 3. एंड्रयू विल्स (Andrew Wiles)
 - 4. लास्ज़लो लोवास्ज़ (Laszlo Lovasz)

Question ID : 65497843215
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 'सांगकेन' _____ का एक पर्व है।

- Ans
- 1. जैनों
 - 2. ईसाइयों
 - 3. सिखों
 - 4. बौद्धों

Question ID : 65497842995
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 अल्लादी कृष्णास्वामी अय्यर भारत की संविधान सभा की _____ के अध्यक्ष थे।

- Ans
- 1. प्रत्यय पत्र समिति
 - 2. कार्य-सूची समिति
 - 3. संघ शक्ति समिति
 - 4. मौलिक अधिकार उप-समिति

Question ID : 65497842107
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा, भारत का पहला विकास बैंक था?

- Ans
- 1. भारतीय औद्योगिक विकास बैंक
 - 2. राष्ट्रीय आवास बैंक
 - 3. एक्सपोर्ट इम्पोर्ट बैंक ऑफ इंडिया
 - 4. भारतीय औद्योगिक वित्त निगम

Question ID : 65497844208
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से कौन 'आर्धोपोड' का उदाहरण है?

- Ans
- 1. केंचुआ
 - 2. हुकवर्म
 - 3. बिच्छू
 - 4. खून चूसने वाली जोंक

Question ID : 65497843206
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द भारत के संविधान की प्रस्तावना में 'गणराज्य (Republic)' शब्द से पहले नहीं आता है?

- Ans
- 1. समाजवादी (Socialist)
 - 2. संप्रभु (Sovereign)
 - 3. लोकतांत्रिक (Democratic)
 - 4. संघीय (Federal)

Question ID : 65497844227
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 पद्म विभूषण और पद्म भूषण से सम्मानित किशोरी अमोनकर निम्नलिखित में से किस क्षेत्र से संबंधित एक प्रसिद्ध व्यक्तित्व थीं?

- Ans
- 1. नृत्य
 - 2. अर्थशास्त्र
 - 3. विज्ञान
 - 4. संगीत

Question ID : 65497844224
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सा पादप रोग का एक प्रकार है?

- Ans
- 1. मैस्टाइटिस (Mastitis)
 - 2. कोक्सीडायोसिस (Coccidiosis)
 - 3. ब्लाइट (Blight)
 - 4. बोटुलिज़्म (Botulism)

Question ID : 65497843006
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 2020-21 के आर्थिक सर्वेक्षण में उल्लेख किया गया है कि भारत की राजकोषीय नीति को _____ 'अ माइंड विदाउट फीयर' की भावना को प्रकट करना चाहिए।

- Ans
- 1. गुरुदेव रवींद्रनाथ टैगोर की
 - 2. जवाहरलाल नेहरू की
 - 3. महात्मा गांधी की
 - 4. श्यामा प्रसाद मुखर्जी की

Question ID : 65497844210
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 विलियम हॉकिन्स _____ ईस्ट इंडिया कंपनी के प्रतिनिधि के रूप में सम्राट जहांगीर से मिले थे।

- Ans
- 1. डच
 - 2. पुर्तगाली
 - 3. फ्रेंच
 - 4. इंग्लिश

Question ID : 65497842099
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 निम्नलिखित में से कौन-सा/सी अजैविक (abiotic) नहीं है?

- Ans 1. पवन
 2. वर्षा
 3. पौधा
 4. मिट्टी

Question ID : 65497844213
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 निम्नलिखित में से किस राज्य ने खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2020 में सर्वाधिक संख्या में पदक जीते थे?

- Ans 1. महाराष्ट्र
 2. केरल
 3. पंजाब
 4. हरियाणा

Question ID : 65497843220
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 सूचना का अधिकार अधिनियम _____ सरकारी सूचना के लिए नागरिकों के अनुरोधों का समय पर जवाब देना अनिवार्य करता है।

- Ans 1. 2002
 2. 2003
 3. 2005
 4. 2004

Question ID : 65497844226
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 सकेरोमैसस सेरेवेसी (Saccharomyces Cerevisiae) का उपयोग आमतौर पर _____ बनाने के लिए किया जाता है।

- Ans 1. कार्बोनेटेड शीतल पेय
 2. दही
 3. ब्रेड
 4. चीज़

Question ID : 65497842091
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 निम्नलिखित में से कौन उष्णकटिबंधीय महासागरों में पाए जाने वाले द्वीपों का एक समूह है जो प्रवाल भित्तियों और एक केंद्रीय गर्त से बना है?

- Ans
- 1. गयोड्स
 - 2. लैगून
 - 3. सीमाउंट
 - 4. एटोल

Question ID : 65497844217
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 निम्नलिखित में से किसने साहित्य के लिए 2020 जेसीबी पुरस्कार जीता?

- Ans
- 1. एस हरीश (S Hareesh)
 - 2. कुरीपुझा श्रीकुमार (Kureepuzha Sreekumar)
 - 3. केआर मीरा (KR Meera)
 - 4. संतोष इचिक्कनम (Santhosh Echikkanam)

Question ID : 65497844223
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 निम्नलिखित में से किस शहर में भारत और इंग्लैंड के बीच पहला और दूसरा टेस्ट क्रिकेट मैच (2021) आयोजित किया गया था?

- Ans
- 1. अहमदाबाद
 - 2. चेन्नई
 - 3. पुणे
 - 4. मुंबई

Question ID : 65497843017
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 प्राचीन भारत के निम्नलिखित में से किस ऋषि ने 'मीमांसा-सूत्र' लिखा था?

- Ans
- 1. पाणिनी
 - 2. बदरायण
 - 3. चरक
 - 4. जैमिनी

Question ID : 65497843009
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 निम्नलिखित में से किस वाद्य यंत्र को 'मंगल वाद्य' के नाम से भी जाना जाता है?

- Ans 1. शहनाई
 2. संतूर
 3. तबला
 4. उमरू

Question ID : 65497842085
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 जनसांख्यिकीय संक्रमण के सिद्धांत के अनुसार, जनसांख्यिकीय संक्रमण के बाद के संक्रमणकालीन चरण को इनमें से किसके द्वारा परिभाषित किया जाता है?

- Ans 1. गिरती जन्म दर और उच्च मृत्यु दर
 2. उच्च तथा लगभग समान जन्म और मृत्यु दर
 3. निम्न तथा लगभग समान जन्म और मृत्यु दर
 4. गिरती मृत्यु दर और उच्च जन्म दर

Question ID : 65497842098
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 भारत के आर्थिक सर्वेक्षण 2021 के अनुसार, सेंसेक्स और निफ्टी के परिणामस्वरूप अक्टूबर 2010 के बाद पहली बार भारत का मार्केट कैप टू जीडीपी रेश्यो _____ पार कर गया।

- Ans 1. 100%
 2. 80%
 3. 50%
 4. 75%

Question ID : 65497843199
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 निम्नलिखित में से कौन-सा, जल उपचार में प्रयुक्त होने वाला रासायनिक स्कंदक नहीं है?

- Ans 1. पॉलीएल्यूमिनियम क्लोराइड (PAC)
 2. एल्युमिनियम क्लोराइड
 3. एल्युमिनियम सल्फेट (Alum)
 4. नाइट्रोजन डाइऑक्साइड

Question ID : 65497842999
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 निम्न में से कौन-सी घटना 1919 से पहले घटी थी?

- Ans
- 1. कांग्रेस का लाहौर अधिवेशन
 - 2. चौरा चौरा कांड
 - 3. गांधी-इरविन समझौता
 - 4. बंगाल का विभाजन

Question ID : 65497844222
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 30 m ऊंचे पेड़ की जमीन पर निर्मित छाया की लंबाई $10\sqrt{3}$ m है। सूर्य का उन्नयन कोण (डिग्री में) क्या है?

- Ans
- 1. 45
 - 2. 15
 - 3. 30
 - 4. 60

Question ID : 65497843241
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 A ने B से 30% अधिक निवेश किया। B ने C से 40% कम निवेश किया, जिसने ₹8,000 का निवेश किया। उन सभी के द्वारा निवेश की गई कुल राशि का औसत (निकटतमर तक) कितना है?

- Ans
- 1. 6,143
 - 2. 6,215
 - 3. 6,417
 - 4. 6,347

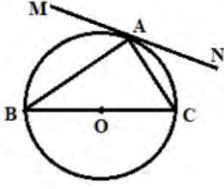
Question ID : 65497844238
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 तीन संख्याएँ 3 : 8 : 15 के अनुपात में हैं और उनका लघुतम समापवर्त्य 8280 है। उनका महत्तम समापवर्तक क्या होगा?

- Ans
- 1. 60
 - 2. 57
 - 3. 69
 - 4. 75

Question ID : 65497843222
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित आकृति में, MN, O केंद्र वाले वृत्त के बिंदु A पर स्पर्श रेखा है। यदि BC व्यास है और $\angle ABC = 42^\circ$ है, तो $\angle MAB$ का माप ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 48°
 - 2. 84°
 - 3. 45°
 - 4. 42°

Question ID : 65497842124
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 यदि $x + y + z = 7$, $xy + yz + zx = 8$ है, तो $x^3 + y^3 + z^3 - 3xyz$ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 125
 - 2. 175
 - 3. 150
 - 4. 200

Question ID : 65497844244
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 माना कि $\Delta ABC \sim \Delta PQR$ तथा $(\Delta ABC \text{ का क्षेत्रफल}) : (\Delta PQR \text{ का क्षेत्रफल}) = 121 : 64$ है। यदि $QP = 14.4$ cm, $PR = 12$ cm और $AC = 18$ cm है, तो AB की लंबाई कितनी है?

- Ans
- 1. 21.6 cm
 - 2. 32.4 cm
 - 3. 16.2 cm
 - 4. 19.8 cm

Question ID : 65497844248
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 यदि $3\sin^2\theta + 4\cos\theta - 4 = 0, 0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(\operatorname{cosec}^2\theta + \cot^2\theta)$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1. $\frac{17}{9}$

2. $\frac{25}{3}$

3. $\frac{5}{4}$

4. $\frac{4}{3}$

Question ID : 65497844249

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 किसी वस्तु को ₹832 में बेचने पर अर्जित लाभ, उस वस्तु को ₹448 में बेचने पर हुई हानि के बराबर है। 10% का लाभ कमाने के लिए उस वस्तु का विक्रय मूल्य (₹ में) क्या होना चाहिए?

Ans

1. 704

2. 715

3. 640

4. 750

Question ID : 65497844237

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 तीन संख्याओं में से, दूसरी संख्या पहली संख्या की एक-तिहाई है और तीसरी संख्या की तीन-चौथाई है। यदि तीनों संख्याओं का औसत 112 है, तो सबसे छोटी संख्या कौन सी है?

Ans

1. 189

2. 84

3. 45

4. 63

Question ID : 65497842921

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 14 आदमी एक काम को 15 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि 21 आदमी काम कर रहे हैं, तो वे उसी काम को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

Ans

1. 10

2. 12

3. 14

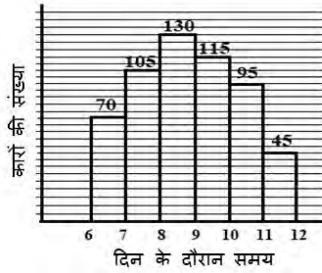
4. 15

Question ID : 65497844240

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 निम्नांकित हिस्टोग्राम में सुबह 6 बजे से दोपहर 12 बजे तक एक कॉलोनी के निकट वाली सड़क से गुजरने वाली कारों की संख्या को दर्शाया गया है।
पिछले घंटे की तुलना में कारों की संख्या में अधिकतम परिवर्तन प्रतिशत क्या है? (दशमलव के दो स्थानों तक सही)



- Ans
- 1. 58.5% की कमी
 - 2. 52.63% की कमी
 - 3. 55.56% की वृद्धि
 - 4. 58.5% की वृद्धि

Question ID : 65497842134
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 $\left[\frac{a}{b} - \left(\frac{a}{b} - \left(\frac{5}{b} - \frac{a}{b}\right)\right)\right]$ of $4.8 - 0.9$
 $4\frac{1}{6} \div 2.5 \times 0.2 \div \frac{1}{5}$ of $50 + \left(\frac{a}{4} - \frac{1}{8}\right)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. $\frac{42}{79}$
 - 2. $\frac{30}{79}$
 - 3. $\frac{24}{79}$
 - 4. $\frac{36}{79}$

Question ID : 65497843223
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 एक दूकानदार अपने ग्राहकों को 10% की छूट देता है। ₹400 अंकित मूल्य वाली वस्तु पर, जो थोड़ी क्षतिग्रस्त हो गई थी, उसने 10% की अतिरिक्त छूट की पेशकश की। ग्राहकों को वह वस्तु किस कीमत (₹ में) पर उपलब्ध है?

- Ans
- 1. 300
 - 2. 324
 - 3. 320
 - 4. 340

Question ID : 65497844033
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 एक सड़की विक्रेता 50 परिवारों के आवासीय परिसर में सब्जियों की आपूर्ति करता है। किसी विशेष दिन को सब्जियों की बिक्री का ब्रेक-अप पाई चार्ट के रूप में दिखाया गया है।

पाई चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

50 परिवारों के आवासीय परिसर में किसी विशेष दिन को सब्जियों की बिक्री (kg में)



आलू, टमाटर और बीन्स की बिक्री के कुल केंद्रीय कोण का, प्याज और अन्य की संयुक्त बिक्री के केंद्रीय कोण से अनुपात कितना है?

- Ans**
1. 13 : 15
 2. 11 : 13
 3. 13 : 11
 4. 15 : 13

Question ID : 65497843243
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 एक व्यक्ति ने एक निश्चित पूंजी के साथ एक व्यवसाय शुरू किया। पहले वर्ष में, उसने 60% लाभ अर्जित किया और कुल पूंजी (प्रारंभिक राशि + लाभ) का 50% दान कर दिया। उसने दूसरे और तीसरे वर्ष के बाद शेष पूंजी के साथ भी यही प्रक्रिया अपनाई। यदि तीन वर्षों के अंत में, उसके पास ₹15,360 शेष बचत हैं, तो उस व्यक्ति ने अपना व्यवसाय कितनी प्रारंभिक राशि (₹ में) के साथ शुरू किया था?

- Ans**
1. 25,000
 2. 20,000
 3. 30,000
 4. 32,000

Question ID : 65497843024
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 A, 'd' km चलने में B से 3 घंटे अधिक लेता है। यदि A अपनी चाल को दोगुना कर देता है, तो वह इस दूरी को B से 1 घंटे कम समय में तय कर सकता है। A को 'd' km चलने में कितना समय (घंटों में) चाहिए?

- Ans**
1. 4
 2. 9
 3. 8
 4. 5

Question ID : 65497844241
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 PQ और RS एक वृत्त की दो समानांतर जीवाएँ हैं, जिनकी लंबाई क्रमशः 14 cm और 48 cm हैं, और केंद्र O के एक ही तरफ स्थित हैं। यदि जीवाओं के बीच की दूरी 17 cm है, तो वृत्त की त्रिज्या (cm में) कितनी है?

- Ans
- 1. 24
 - 2. 28
 - 3. 25
 - 4. 20

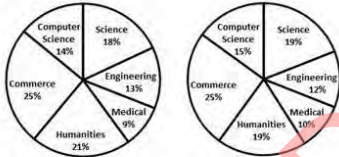
Question ID : 65497843034
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 यदि $a^3 + b^3 = 218$ और $a + b = 2$ है, तो $\sqrt{1-ab}$ का मान बताइए।

- Ans
- 1. 4
 - 2. 3
 - 3. 6
 - 4. 5

Question ID : 65497844243
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 निम्नांकित पाई चार्ट शैक्षणिक वर्ष 2019 और 2020 के दौरान एक संस्थान के विभिन्न विभागों में पढ़ने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाता है। शैक्षणिक वर्ष 2019 और 2020 में छात्रों की कुल संख्या क्रमशः 2000 और 2400 थी। 2019 और 2020 में मानविकी (Humanities) का अध्ययन करने वाले छात्रों की संख्या, दोनों वर्षों के दौरान अध्ययन करने वाले छात्रों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत है? (दशमलव के दो स्थानों तक सही)



शैक्षणिक वर्ष 2019

शैक्षणिक वर्ष 2020

- Ans
- 1. 18.75%
 - 2. 19.91%
 - 3. 18.52%
 - 4. 19.19%

Question ID : 65497843648
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20

यदि $A = 60^\circ$ है, तो $\frac{10 \sin \frac{A}{2} + 8 \cos A}{7 \sin \frac{3A}{2} - 12 \cos A}$ का मान ज्ञात करें।

Ans

1. 7
 2. 10
 3. 12
 4. 9

Question ID : 65497844250
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21

₹18,000 की राशि वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाले चक्रवृद्धि ब्याज पर 2 वर्ष बाद ₹21,780 हो जाती है। यदि ब्याज की दर में 5% की वृद्धि होती है, तो उसी राशि पर उसी अवधि के लिए चक्रवृद्धि ब्याज (₹ में) क्या होगा?

Ans

1. 5,805
 2. 4,670
 3. 5,500
 4. 1,845

Question ID : 65497842118
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22

यदि दो संख्याओं s^{16} और s^{25} में से प्रत्येक को 6 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल क्रमशः R_1 और R_2 प्राप्त होते हैं। $\frac{R_1 + R_2}{R_2}$ का मान क्या है?

Ans

1. $\frac{5}{6}$
 2. $\frac{6}{5}$
 3. $\frac{1}{5}$
 4. $\frac{1}{6}$

Question ID : 65497843019
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 $\triangle ABC$ में, D, E और F, क्रमशः भुजा BC, CA और AB के मध्य बिंदु हैं। यदि BC = 14.4 cm, CA = 15.2 cm और AB = 12.4 cm है, तो $\triangle DEF$ का परिमाण (cm में) ज्ञात करें।

- Ans**
- ✓ 1. 21
 - ✗ 2. 42
 - ✗ 3. 28
 - ✗ 4. 35

Question ID : 65497844247
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 निम्नांकित बार ग्राफ का अध्ययन कीजिए और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों के निर्यात (₹ मिलियन में) को दर्शाता है।



2016 और 2018 में A प्रकार की कारों के कुल निर्यात तथा 2014 और 2017 में B प्रकार की कारों के कुल निर्यात का अनुपात कितना है?

- Ans**
- ✓ 1. 23 : 20
 - ✗ 2. 25 : 16
 - ✗ 3. 11 : 10
 - ✗ 4. 10 : 9

Question ID : 65497842636
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 7 cm कोर वाले किसी ठोस घन से एक ठोस गोला काटा जाता है। शेष ठोस का आयतन $163\frac{1}{3} \text{ cm}^3$ पाया गया। गोले का व्यास (cm में) क्या है?

($\pi = \frac{22}{7}$ लीजिए)

- Ans**
- ✓ 1. 7
 - ✗ 2. 5
 - ✗ 3. 8
 - ✗ 4. 10

Question ID : 65497842929
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.1 Given below are four sentences which are jumbled. Pick the option that gives their correct order.

A. It also wants to know how many students have been provided nutritious food and improved their overall health.

B. The Midday Meal Scheme, that aims to provide free food to children, is in focus again.

C. About 1.3 million government schools are covered under this welfare program of children.

D. The Government now wants to take stock of the implementation of the program,

Ans ✓ 1. BCDA

✗ 2. ADBC

✗ 3. ADCB

✗ 4. BACD

Question ID : 65497843261
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word.

Commute

Ans ✗ 1. Consume

✓ 2. Convert

✗ 3. Conserve

✗ 4. Condense

Question ID : 65497844273
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Altercation

Ans ✗ 1. Argument

✗ 2. Quarrel

✓ 3. Agreement

✗ 4. Controversy

Question ID : 65497843062
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

“What is Sonia saying?” said Rohit.

Ans ✗ 1. Rohit asked what is Sonia saying.

✗ 2. Rohit asked that what was Sonia saying.

✗ 3. Rohit asked what was Sonia saying.

✓ 4. Rohit asked what Sonia was saying.

Question ID : 65497842147
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 Select the most appropriate synonym of the given word.

Obstruct

- Ans**
- 1. Permit
 - 2. Approve
 - 3. Match
 - 4. Block

Question ID : **65497843262**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.6 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

It has been / raining intermittently / since two days.

- Ans**
- 1. No error
 - 2. It has been
 - 3. since two days
 - 4. raining intermittently

Question ID : **65497844358**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.7 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A fixed sum paid annually

- Ans**
- 1. Annuity
 - 2. Honorarium
 - 3. Bonus
 - 4. Alimony

Question ID : **65497844278**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blank.

I am expected to follow all your instructions, _____?

- Ans**
- 1. am I
 - 2. isn't it
 - 3. is it
 - 4. aren't I

Question ID : **65497844281**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.9 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans 1. Purity
 2. Exhaust
 3. Adjourn
 4. Ensure

Question ID : 65497844280
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Several minutes passed / before she returned / carry milk / for the dog.

- Ans 1. carry milk
 2. for the dog
 3. Several minutes passed
 4. before she returned

Question ID : 65497842138
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 Select the option that gives the most appropriate meaning of the underlined idiom.

The new electrician is a green horn, but will learn fast.

- Ans 1. Proficient
 2. Professional
 3. Efficient
 4. Inexperienced

Question ID : 65497843064
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

In the olden days, many people use to think that the earth was flat.

- Ans 1. people used to think
 2. No substitution required
 3. people were used to think
 4. people were thinking

Question ID : 65497843260
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

Such was his performance that the audience gave a standing ovation.

- Ans**
- 1. Much was
 - 2. Such as
 - 3. No substitution required
 - 4. So was

Question ID : 65497843057
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who travels on foot.

- Ans**
- 1. Rover
 - 2. Pedestrian
 - 3. Dweller
 - 4. Flyer

Question ID : 65497844279
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error. Select the part that contains the error from the given options.

The Taj Mahal / is one of / the most beautiful / creation in the world.

- Ans**
- 1. creation in the world
 - 2. is one of
 - 3. the most beautiful
 - 4. The Taj Mahal

Question ID : 65497844258
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Sticky fingers

- Ans**
- 1. A tendency to forget
 - 2. A tendency to interfere
 - 3. A habit of licking fingers
 - 4. An inclination to steal

Question ID : 65497842156
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Spacious

- Ans 1. Roomy
 2. Cramped
 3. Boundless
 4. Extensive

Question ID : 65497842154
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

She performed / the task / at the best / of her ability.

- Ans 1. She performed
 2. of her ability
 3. the task
 4. at the best

Question ID : 65497842539
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

Arrest the thief.

- Ans 1. The thief is arrested.
 2. Let the thief be arrested.
 3. The thief has been arrested.
 4. Let the thief is arrested.

Question ID : 65497844261
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 Select the correct passive voice form of the given sentence.

The children are doing hard work.

- Ans 1. Hard work was being done by the children.
 2. Hard work is done by the children.
 3. Hard work had been done by the children.
 4. Hard work is being done by the children.

Question ID : 65497843250
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

There is so much (1) _____ and confusion in life today because the goal of human beings is not clear. Each person (2) _____ to fulfil his desires and dreams without (3) _____ the interest of the other. When we have a (4) _____ motive, we lose the sense of the higher objective of attaining happiness. Therefore, there is lot of (5) _____ in our life.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans** 1. positivity
 2. uncertainty
 3. reliability
 4. certainty

Question ID : 65497844263
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

There is so much (1) _____ and confusion in life today because the goal of human beings is not clear. Each person (2) _____ to fulfil his desires and dreams without (3) _____ the interest of the other. When we have a (4) _____ motive, we lose the sense of the higher objective of attaining happiness. Therefore, there is lot of (5) _____ in our life.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans** 1. have want
 2. want
 3. has want
 4. wants

Question ID : 65497844264
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

There is so much (1) _____ and confusion in life today because the goal of human beings is not clear. Each person (2) _____ to fulfil his desires and dreams without (3) _____ the interest of the other. When we have a (4) _____ motive, we lose the sense of the higher objective of attaining happiness. Therefore, there is lot of (5) _____ in our life.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans** 1. disregarding
 2. describing
 3. excluding
 4. considering

Question ID : 65497844265
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

There is so much (1) _____ and confusion in life today because the goal of human beings is not clear. Each person (2) _____ to fulfil his desires and dreams without (3) _____ the interest of the other. When we have a (4) _____ motive, we lose the sense of the higher objective of attaining happiness. Therefore, there is lot of (5) _____ in our life.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans** 1. humane
 2. selfish
 3. selfless
 4. noble

Question ID : **65497844266**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

There is so much (1) _____ and confusion in life today because the goal of human beings is not clear. Each person (2) _____ to fulfil his desires and dreams without (3) _____ the interest of the other. When we have a (4) _____ motive, we lose the sense of the higher objective of attaining happiness. Therefore, there is lot of (5) _____ in our life.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans** 1. concord
 2. peace
 3. harmony
 4. strife

Question ID : **65497844267**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ 1 Moula Ali
Exam Date	19/04/2022
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ एक-दूसरे से उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ एक-दूसरे से संबंधित हैं।

25 : 343

- Ans 1. 24 : 216
 2. 29 : 121
 3. 30 : 729
 4. 34 : 510

Question ID : 65497843184
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'FIXED' को 'XIFED' लिखा जाता है, और 'MOUSE' को 'USOME' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'GAMBIT' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans 1. TGMIBA
 2. TMGIBA
 3. TIMGAB
 4. TMIGBA

Question ID : 65497843983
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 निम्नांकित पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो उसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

8 55 56
91 28 2 68 20 11 27 ? 7
13 17 9

- Ans 1. 24
 2. 20
 3. 18
 4. 30

Question ID : 65497842479
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

QUICKER : TGMEKWS ::REPORTS : ?

- Ans 1. UVTRRHT
 2. UVTQRGT
 3. USVQRGT
 4. VUTQRGS

Question ID : 65497842972
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 अक्षरों का वह संयोजन चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी?

P Q _ Q P P Q R _ P P Q R Q _ P Q R Q _

- Ans 1. P Q R P
 2. R Q P P
 3. P P R Q
 4. Q R P P

Question ID : 65497843986
Status : Marked For Review
Chosen Option : 2

Q.6 उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों को उसी क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में होते हैं।

1. Speaking
2. Standardize
3. Southern
4. Stampede
5. Spacious
6. Sovereignty

- Ans 1. 3, 4, 6, 5, 1, 2
 2. 3, 6, 5, 1, 4, 2
 3. 3, 6, 2, 4, 1, 5
 4. 3, 2, 6, 1, 4, 5

Question ID : 65497844182
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 यदि '@' का अर्थ 'जोड़' है, '%' का अर्थ 'गुणा' है, '\$' का अर्थ 'भाग' है और '#' का अर्थ 'घटाना' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए।

126 \$ 7 % 3 @ 19 # 21

- Ans
- 1. 4
 - 2. 23
 - 3. 52
 - 4. 18

Question ID : 65497842582
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में, 'GALLERY' को '1422424103650' लिखा जाता है। उसी भाषा में, 'NOSTALGIA' कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 2830204222414184
 - 2. 2830384022414182
 - 3. 2832384222416182
 - 4. 2830384022614362

Question ID : 65497843176
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

कुछ स्कूल, कॉलेज हैं।
सभी कॉलेज, विश्वविद्यालय हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी विश्वविद्यालय, स्कूल हैं।
II. कुछ विश्वविद्यालय, कॉलेज हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 - 2. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
 - 3. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Question ID : 65497842575
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 श्वेता अपने कार्यालय से चलना शुरू करती है और दक्षिण की ओर 150 m चलती है, फिर वह दाएं मुड़ती है और 80 m चलती है, और फिर वह बाएं मुड़ती है और 60 m चलती है। वह अंत में बाएं मुड़ती है और एक बैंक तक पहुंचने के लिए 280 m चलती है। उसके कार्यालय और बैंक के बीच की न्यूनतम दूरी कितनी है?

- Ans**
- 1. 370 m
 - 2. 280 m
 - 3. 290 m
 - 4. 410 m

Question ID : 65497843189
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

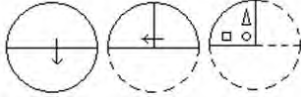
361, 323, 285, 247, ?

- Ans**
- 1. 215
 - 2. 227
 - 3. 232
 - 4. 209

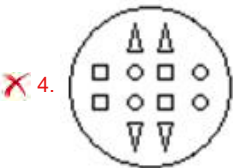
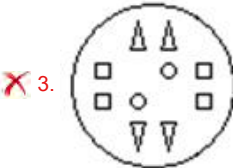
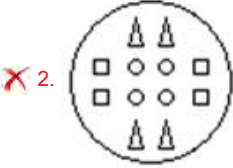
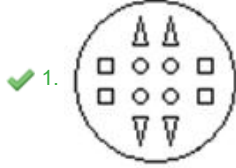
Question ID : 65497842475
Status : Answered
Chosen Option : 4

KD Job Updates

Q.12 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?



Ans



Question ID : 65497843194

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'jig fig vic' का अर्थ 'I love India' है और 're dig fig lic vic' का अर्थ 'I like culture of India' है। 'love' के लिए निम्नलिखित में से किस कूट का प्रयोग किया गया है?

Ans ✗ 1. fig

✗ 2. lic

✓ 3. jig

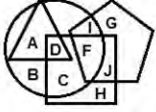
✗ 4. vic

Question ID : 65497842470

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 निम्न वेन आरेख में, पंचकोण 'क्लर्कों' को दर्शाता है, त्रिभुज 'काँफी-प्रेमियों' को दर्शाता है, वर्ग 'कार-मालिकों' को दर्शाता है और वृत्त 'सामाजिक कार्यकर्ताओं' को दर्शाता है। दिए गए अक्षर उस विशेष श्रेणी के व्यक्तियों को निरूपित करते हैं।



अक्षर D द्वारा किसी श्रेणी के व्यक्तियों को निरूपित किया जाता है?

Ans 1.

जो काँफी-प्रेमी कार-मालिक हैं, वे सामाजिक कार्यकर्ता और क्लर्क भी हैं

2.

जो कार-मालिक हैं, वे काँफी-प्रेमी हैं लेकिन सामाजिक कार्यकर्ता नहीं हैं

3.

जो काँफी-प्रेमी हैं, वे या तो कार मालिक हैं या सामाजिक कार्यकर्ता हैं

4.

जो काँफी-प्रेमी कार-मालिक हैं, वे सामाजिक कार्यकर्ता भी हैं

Question ID : 65497842993

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 राघव, मनप्रीत, सुनैना, प्राकृत, वेदिका और अरवा एक गोल मेज के परितः इसके केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। राघव, प्राकृत के बाएं दूसरे स्थान पर है। मनप्रीत, सुनैना की बायीं ओर ठीक बगल में बैठा है। अरवा, वेदिका के दायें दूसरे स्थान पर है। राघव और मनप्रीत के बीच दोनों छोर से समान संख्या में व्यक्ति हैं। सुनैना के बायें तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

Ans 1. अरवा

2. वेदिका

3. राघव

4. प्राकृत

Question ID : 65497844089

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार से संगत हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans 1. SXC

2. FKP

3. LQJ

4. HLP

Question ID : 65497842466

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन करें जो निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए * चिह्नों को क्रमिक रूप से बदल सकता है।

$$22 * 66 * 33 * 11 * 44 * 0$$

- Ans
- 1. +, +, -, x, =
 - 2. x, +, +, -, =
 - 3. +, +, x, -, =
 - 4. +, +, x, -, =

Question ID : 65497844096

Status : Answered

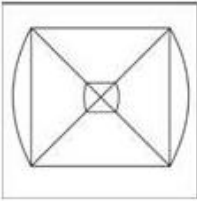
Chosen Option : 3

Q.18 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निकित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

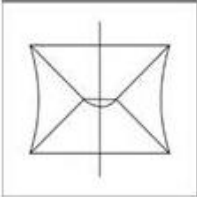


Ans

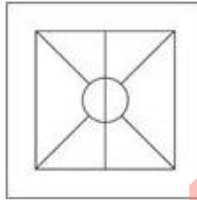
1.



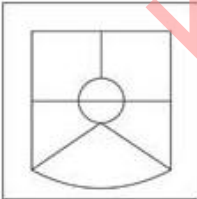
2.



3.



4.



Question ID : 65497842485

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 यदि स्वाति के पिता उस दिव्या के नाना हैं, जो कि मान्या की पुत्री है, तो मान्या के पति के पिता का दिव्या से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पिता
 - 2. दादा
 - 3. मामा
 - 4. चाचा

Question ID : 65497844088
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

12, 38, 116, 350, ?

- Ans
- 1. 1012
 - 2. 986
 - 3. 916
 - 4. 1052

Question ID : 65497842577
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तब दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

E w b a z 4

P
|
Q

- Ans
- 1. E w p s z 4
 - 2. E w p s z 4
 - 3. E w p s z 4
 - 4. E w p s z 4

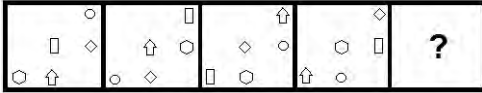
Question ID : 65497844102
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 विनीत, प्रतीक और मयंक के बीच कुल ₹2,95,000 की राशि इस प्रकार बांटी जानी है कि विनीत को मयंक से आधी राशि मिले और प्रतीक को विनीत से ₹25,000 कम मिले। विनीत को कितनी राशि मिलेगी?

- Ans
- 1. ₹80,000
 - 2. ₹85,000
 - 3. ₹70,000
 - 4. ₹55,000

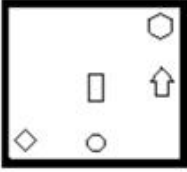
Question ID : 65497842983
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

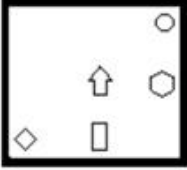


Ans

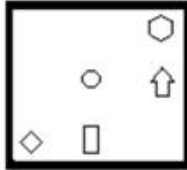
1.



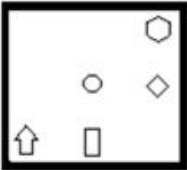
2.



3.



4.

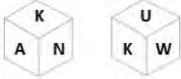


Question ID : 65497844099

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर A, P, K, U, W और N लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ दिखाई गई हैं। उस अक्षर का चयन करें जो N वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



Ans

1. U

2. W

3. P

4. A

Question ID : 65497842585

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकता है।

PGF, QJK, RMP, SPU, ?

- Ans 1. RTZ
 2. TSZ
 3. USX
 4. STY

Question ID : 65497842565
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 कैप्साइसिनोइड्स, कैरोटीनॉयड, फेनोलिक्स और विटामिन निम्नलिखित में से किस खाद्य पदार्थ में पाए जाने वाले प्रमुख रसायन हैं?

- Ans 1. मूली
 2. गाजर
 3. लहसुन
 4. मिर्च

Question ID : 65497843004
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 केंद्रीय बजट 2020-2021 के अनुसार, 1 जनवरी, 2021 तक बैंक ऋण वृद्धि _____ % थी।

- Ans 1. 6.7
 2. 5.2
 3. 5.9
 4. 7.1

Question ID : 65497844109
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा किस दिन को हाथ स्वच्छता दिवस के रूप में घोषित किया गया है?

- Ans 1. 21 जुलाई
 2. 18 अगस्त
 3. 5 मई
 4. 14 जून

Question ID : 65497842595
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित में से कौन सा पर्वत भारत और नेपाल के बीच है?

- Ans
- 1. मकालु
 - 2. कंचनजंगा
 - 3. धौलगिरी
 - 4. मनास्लु

Question ID : 65497842602
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 निम्न में से कौन-सा रोग दूषित जल पीने से होता है?

- Ans
- 1. हैज़ा
 - 2. सूखा रोग
 - 3. एनीमिया
 - 4. स्कर्वी

Question ID : 65497843002
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 नाइट्रोजन का परमाणु क्रमांक कितना होता है?

- Ans
- 1. 6
 - 2. 8
 - 3. 7
 - 4. 5

Question ID : 65497844114
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.7 हुंडरू जलप्रपात निम्नलिखित में से किस नदी के किनारे स्थित है?

- Ans
- 1. सुवर्णरेखा
 - 2. महानदी
 - 3. सोन
 - 4. दामोदर

Question ID : 65497844116
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सी अक्रिस्टलीय ठोसों (amorphous solids) की विशेषता है?

- Ans
- 1. संलयन की एक निश्चित और विशिष्ट एन्थैल्पी
 - 2. एक निश्चित विशेष ज्यामितीय आकार
 - 3. तेज और विशिष्ट तापमान पर पिघलना
 - 4. तापमान की रेंज पर धीरे-धीरे मृदुकरण

Question ID : 65497842495
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 आर्थिक सर्वेक्षण 2021 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य में 2015-16 से 2019-20 तक स्वास्थ्य बीमा वाले परिवारों में 12% की कमी आई है?

- Ans 1. पश्चिम बंगाल
 2. असम
 3. बिहार
 4. सिक्किम

Question ID : 65497842997
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 ललिता _____ के लोक संगीत का एक रूप है।

- Ans 1. मध्य प्रदेश
 2. महाराष्ट्र
 3. गुजरात
 4. राजस्थान

Question ID : 65497842489
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित में से किसने मार्च 2021 में तीसरी इंडियन ग्रांड प्रीक्स मीट में भाला फेंक स्पर्धा में राष्ट्रीय रिकॉर्ड बनाया?

- Ans 1. विपिन कसाना
 2. शिवपाल सिंह
 3. नीरज चोपड़ा
 4. देवेन्द्र झाझरिया

Question ID : 65497842613
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 भारत में, लैंगिक अपराधों से बालकों का संरक्षण (POCSO) अधिनियम, _____ बालकों के हितों की रक्षा करते हुए लैंगिक हमले, लैंगिक उत्पीड़न के अपराधों और अश्लील साहित्य से बालकों का संरक्षण करने के लिए एक व्यापक कानून है।

- Ans 1. 2006
 2. 2010
 3. 2012
 4. 2008

Question ID : 65497843216
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 संविधान सभा को भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947 की धारा _____ द्वारा मान्यता दी गई थी।

- Ans
- 1. 6(2)
 - 2. 12(2)
 - 3. 10(1)
 - 4. 8(1)

Question ID : 65497842511
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 Which of the following is a foreign bank operating in India as of 31st May 2021?

- Ans
- 1. ICICI Bank Ltd
 - 2. Axis Bank Ltd
 - 3. HDFC Bank Ltd
 - 4. BNP Paribas

Question ID : 65497843198
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित भारतीय संगीतकारों में से कौन मिकी हार्ट, सिकिरू अदेपोजू और जियोवानी हिडाल्गो के साथ 'प्लैनेट ड्रम' नामक बैंड का हिस्सा था, जिसके पहले एल्बम को सर्वश्रेष्ठ विश्व संगीत एल्बम के लिए 1992 ग्रैमी अवार्ड मिला, जो इस श्रेणी का पहला ग्रैमी था?

- Ans
- 1. रवि शंकर
 - 2. जाकिर हुसेन
 - 3. भीमसेन जोशी
 - 4. हरिप्रसाद चौरसिया

Question ID : 65497843214
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 निम्नलिखित में से कौन 'द कोएलिशन इयर्स (The Coalition Years)' पुस्तक के लेखक हैं?

- Ans
- 1. प्रणब मुखर्जी
 - 2. के.आर. नारायणन
 - 3. ज्ञानी जैल सिंह
 - 4. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम

Question ID : 65497844122
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Which of the following techniques can be used for reducing the total dissolved solids (TDS) in water?

- (1) Ion Exchange
- (2) Distillation
- (3) Carding

- Ans
- 1. Only 3
 - 2. Only 1
 - 3. Both 2 and 3
 - 4. Both 1 and 2

Question ID : 65497843203
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 लाला हरदयाल निम्नलिखित में से किस संगठन से जुड़े थे?

- Ans
- 1. इंडियन इंडिपेंडेंस लीग
 - 2. गदर पार्टी
 - 3. इंडियन होम रूल सोसाइटी
 - 4. स्वराज पार्टी

Question ID : 65497842605
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित में से कौन सा महासागर का सबसे उथला भाग है जो 1° या उससे भी कम औसत प्रवणता दर्शाता है?

- Ans
- 1. महासागरीय गहराइयाँ
 - 2. गहरा समुद्र तल
 - 3. महाद्वीपीय शेल्फ
 - 4. महाद्वीपीय ढाल

Question ID : 65497842502
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 'फतोरपा जत्र (Fatorpa Zatra)' भारत के किस राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. गोवा
 - 2. मध्य प्रदेश
 - 3. हिमाचल प्रदेश
 - 4. केरल

Question ID : 65497842591
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 श्री गुरु गोविंद सिंह की मृत्यु के बाद, सिखों ने बंदा बहादुर के नेतृत्व में _____ के खिलाफ विद्रोह किया था।

- Ans
- 1. मराठों
 - 2. मुगलों
 - 3. अंग्रेजों
 - 4. गोरखाओं

Question ID : 65497842503
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 निम्नलिखित में से किसे सरस्वती सम्मान, 2020 के लिए नामांकित किया गया था?

- Ans
- 1. मनोज दास
 - 2. प्रतिभा राय
 - 3. मणिशंकर मुखर्जी
 - 4. शरणकुमार लिंबाले

Question ID : 65497843013
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 निम्नलिखित में से किसने पुरुष एकल श्रेणी में ऑल इंग्लैंड ओपन बैडमिंटन चैम्पियनशिप 2020 जीती थी?

- Ans
- 1. एंडर्स एंटोन्सेन (Anders Antonsen)
 - 2. चाउ टीएन-चेन (Chou Tien-chen)
 - 3. केंटो मोमोटा (Kento Momota)
 - 4. विकटर एक्सेलसेन (Viktor Axelsen)

Question ID : 65497843018
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 1992 के 74वें संशोधन अधिनियम ने भारत के संविधान में एक नया भाग _____ जोड़ा।

- Ans
- 1. X
 - 2. IX
 - 3. VIII
 - 4. IX-A

Question ID : 65497844126
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित में से किस वर्ष में भारत में ब्रिटिश औपनिवेशिक सरकार द्वारा मॉन्ट-फोर्ड सुधार रिपोर्ट प्रस्तुत की गई थी?

- Ans
- 1. 1942
 - 2. 1934
 - 3. 1918
 - 4. 1907

Question ID : 65497843212
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 निम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
हिस्टोग्राम 2018 में दसवीं कक्षा की बोर्ड परीक्षा में एक स्कूल के छात्रों की संख्या और उनके द्वारा प्राप्त अंकों के प्रतिशत को प्रदर्शित करता है। छात्रों की कुल संख्या = 250



50% से कम अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या, 90% या उससे अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या से लगभग कितने प्रतिशत कम है?

- Ans
- 1. 40%
 - 2. 75%
 - 3. 80%
 - 4. 60%

Question ID : 65497842538
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित का सरलीकृत मान क्या है?

$$\frac{9 \div \frac{3}{7} \text{ of } (9 + 6 \times \overline{4 - 2}) + \left[\frac{1}{5} \div \frac{7}{25} - \left\{ \frac{5}{8} + \frac{6}{16} \right\} \right]}{24 \div \overline{16 - 10} + 36 \div (5 + 20 \div 4 - 1)}$$

Ans

✓ 1. $\frac{5}{56}$

✗ 2. $\frac{7}{40}$

✗ 3. $\frac{40}{7}$

✗ 4. $\frac{51}{56}$

Question ID : 65497843021

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 यदि $a^2 + b^2 + 49c^2 + 18 = 2(b + 28c - a)$ है, तो $(2a - b + 7c)$ का मान बताइए।

Ans

✗ 1. -4

✓ 2. 1

✗ 3. 5

✗ 4. -3

Question ID : 65497844142

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक समबाहु त्रिभुज का परिकेन्द्र त्रिभुज के आधार से 3.2 cm की दूरी पर है। इसकी प्रत्येक भुजा की लंबाई (cm में) क्या है?

Ans

✗ 1. 12.8

✗ 2. 7.2

✗ 3. 6.4

✓ 4. 9.6

Question ID : 65497843237

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.5 3.6, 1.8 और 0.144 का लघुत्तम समापवर्त्य क्या है?

- Ans
- 1. 36
 - 2. 3600
 - 3. 3.6
 - 4. 360

Question ID : 65497843020
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 दो एक जैसे जर्गों की ऊँचाई क्रमशः 8 cm और 12 cm है। यदि छोटे जर्ग की धारिता 80 cm^3 है, तो बड़े जर्ग की धारिता (cm^3 में) क्या है?

- Ans
- 1. 120
 - 2. 192
 - 3. 216
 - 4. 270

Question ID : 65497843333
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 A, B का 120% है और B, C का 65% है। यदि A, B और C का योग 121.5 है, तो $C - 2B + A$ का मान बताइए।

- Ans
- 1. 24
 - 2. 14
 - 3. 39
 - 4. 35

Question ID : 65497842620
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 यदि $x^2 - 5x - 1 = 0$ है, तो $\frac{x^6 - x^4 + x^2 - 1}{x^2}$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 130
 - 2. 135
 - 3. 145
 - 4. 140

Question ID : 65497843234
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 एक वृत्त की जीवाएँ AB और CD बाह्य रूप से बिंदु P पर प्रतिच्छेद करती हैं। यदि AB = 7 cm, CD = 1 cm और PD = 5 cm है, तो PA की लंबाई का 50% (cm में) कितना होगा?

- Ans
- 1. 5
 - 2. 3
 - 3. 10
 - 4. 8

Question ID : 65497842630
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 यदि $8A5146B$, 88 से विभाज्य है, तो A^B का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 27
 - 2. 64
 - 3. 12
 - 4. 81

Question ID : 65497842615
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 $\triangle ABC$ में, $\angle A = 66^\circ$, $BD \perp AC$ और $CE \perp AB$ है। BD और EC , P पर प्रतिच्छेदित करती हैं। $\angle PBC$ और $\angle PCB$ के समद्विभाजक, Q पर मिलते हैं। $\angle BQC$ का माप कितना है?

- Ans
- 1. 127°
 - 2. 147°
 - 3. 132°
 - 4. 143°

Question ID : 65497844147
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 एक वस्तु को $13\frac{1}{4}\%$ के लाभ पर बेचा जाता है। यदि इसे ₹76.70 अधिक में बेचा गया होता, तो $16\frac{1}{5}\%$ का लाभ होता। वस्तु के क्रय मूल्य का 50% (₹ में) कितना होगा?

- Ans
- 1. 2,500
 - 2. 1,300
 - 3. 1,500
 - 4. 1,250

Question ID : 65497844136
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 निम्नांकित बार ग्राफ का अध्ययन कीजिए और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों के निर्यात (₹ मिलियन में) को दर्शाता है।



2015 से 2018 तक B प्रकार की कारों का कुल निर्यात, 2015 से 2018 तक A प्रकार की कारों के कुल निर्यात से कितना प्रतिशत अधिक है (दशमलव के एक स्थान तक सही)?

- Ans**
- 1. 15.5%
 - 2. 14.9%
 - 3. 17.2%
 - 4. 16.7%

Question ID : 65497842535
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 निम्नलिखित पाई-चार्ट शैक्षणिक वर्ष 2019 और 2020 के दौरान एक संस्थान के विभिन्न संकायों में पढ़ने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाता है। शैक्षणिक वर्ष 2019 और 2020 में छात्रों की कुल संख्या क्रमशः 2000 और 2400 थी। वर्ष 2019 में विज्ञान पढ़ने वाले छात्रों की संख्या का, वर्ष 2020 में विज्ञान पढ़ने वाले छात्रों की संख्या से अनुपात क्या है?



शैक्षणिक वर्ष 2019



शैक्षणिक वर्ष 2020

- Ans**
- 1. 20 : 21
 - 2. 15 : 19
 - 3. 18 : 19
 - 4. 14 : 15

Question ID : 65497843446
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 $\triangle ABC$ में एक वृत्त उत्कीर्णित किया गया है, जो AB, BC और AC को क्रमशः बिंदुओं P, Q और R पर स्पर्श करता है। यदि $AB - BC = 4$ cm, $AB - AC = 2$ cm और $\triangle ABC$ का परिमाण = 32 cm है, तो $\frac{BC}{2}$ (cm में) का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1. $\frac{20}{3}$

2. $\frac{10}{3}$

3. $\frac{13}{3}$

4. $\frac{11}{3}$

Question ID : 65497842528

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 यदि $\cos 53^\circ = \frac{x}{y}$ है, तो $\sec 53^\circ + \cot 37^\circ$ का मान क्या है?

Ans

1. $\frac{x + \sqrt{y^2 - x^2}}{x}$

2. $\frac{x + \sqrt{y^2 - x^2}}{y}$

3. $\frac{y + \sqrt{y^2 - x^2}}{y}$

4. $\frac{y + \sqrt{y^2 - x^2}}{x}$

Question ID : 65497843239

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 X, Y और Z एक काम को क्रमशः 46 दिनों, 92 दिनों और 23 दिनों में पूरा कर सकते हैं। X ने काम शुरू किया। 7 दिनों के बाद Y उसके साथ जुड़ गया। यदि Z प्रारंभ से 8 दिनों के बाद उनके साथ जुड़ा है, तो Y ने कितने दिनों तक काम किया?

Ans

1. $12\frac{5}{7}$

2. $9\frac{5}{7}$

3. $10\frac{5}{7}$

4. $11\frac{5}{7}$

Question ID : 65497844139

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 A और B का एक संयुक्त व्यवसाय था जिसमें A ने एक वर्ष के लिए व्यवसाय में ₹ 60,000 का निवेश किया। 3 महीने बाद B ने ₹80,000 का निवेश किया। दूसरे वर्ष की शुरुआत में, A ने ₹30,000 और निवेश किए, तथा B ने ₹5,000 निकाल लिए। दो वर्षों के अंत में, A द्वारा अर्जित लाभ ₹35,880 है। यदि वे कुल लाभ का आधा समान रूप से और शेष पूंजी अनुपात में वितरित करते हैं, तो B द्वारा अर्जित लाभ (₹ में) कितना है?

- Ans**
- 1. 34,040
 - 2. 58,940
 - 3. 69,920
 - 4. 38,060

Question ID : 65497843228
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 10%, 20% और 25% की क्रमिक छूट के बराबर एकल प्रतिशत छूट ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 46%
 - 2. 20%
 - 3. 18.3%
 - 4. 55%

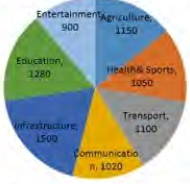
Question ID : 65497843427
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 एक 20 m लंबी सीढ़ी एक दीवार के सहारे इस प्रकार से टिकी हुई है कि सीढ़ी और दीवार के बीच का कोण 30° है। सीढ़ी का आधार दीवार से कितनी दूरी (m में) पर है?

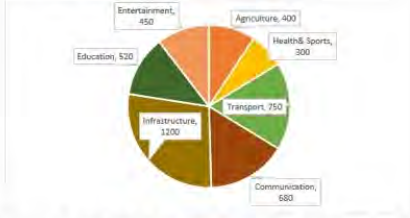
- Ans**
- 1. $10\sqrt{3}$
 - 2. 20
 - 3. 10
 - 4. $20\sqrt{3}$

Question ID : 65497843039
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 दिए गए पाई चार्ट 2010 से विभिन्न उद्योगों में स्टार्ट-अप (start-ups) की संख्या और उन उद्योगों में सफल स्टार्ट-अप की संख्या को दर्शाते हैं।
 चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
 2010 से शुरू हुए विभिन्न उद्योगों में स्टार्ट-अप
 स्टार्ट-अप (start-ups) की संख्या



विभिन्न उद्योगों में सफल स्टार्ट-अप



स्वास्थ्य एवं खेल (Health & Sports) के उद्योग में सफल स्टार्ट-अप की संख्या (निकटतम पूर्णांक तक) में कितनी वृद्धि होनी चाहिए, ताकि इसकी सफलता प्रतिशत शिक्षा (Education) के बराबर हो जाए?

- Ans**
- 1. 187
 - 2. 220
 - 3. 127
 - 4. 155

Question ID : 65497843041
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.22 एक कार 50 मिनट में 90 km की दूरी तय करती है। इसकी चाल (m/s में) क्या है?

- Ans**
- 1. 108
 - 2. 30
 - 3. 60
 - 4. 90

Question ID : 65497843231
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.23 किसी राशि पर 21% वार्षिक ब्याज दर से 2 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज ₹11,138.40 (ब्याज वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि किया जाता) है। 2 वर्षों के बाद प्राप्त कुल राशि (₹ में) कितनी होगी?

- Ans**
- 1. 35,138.40
 - 2. 31,538.40
 - 3. 24,000.50
 - 4. 28,315.40

Question ID : 6549784252
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 तीन संख्याओं का औसत 15 है। दूसरी और तीसरी संख्या का औसत 12.5 है। पहली संख्या कौन सी है?

- Ans**
- 1. 18
 - 2. 24
 - 3. 21
 - 4. 20

Question ID : 65497843325
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 यदि $\cos B = \frac{5}{7}$ है, तो $\operatorname{cosec} B + \cot B$ का मान ज्ञात करें। दिया गया कि $0 < B < \frac{\pi}{2}$ है।

- Ans**
- 1. $\frac{\sqrt{6}}{12}$
 - 2. $\sqrt{6}$
 - 3. $\frac{7}{\sqrt{6}}$
 - 4. $\frac{5}{\sqrt{6}}$

Question ID : 65497844149
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate synonym of the given word.

Monotonous

- Ans** 1. Eventful
 2. Boring
 3. Momentous
 4. Compulsory

Question ID : **65497843263**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.2 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Shamim have not / attended school / for four days now.

- Ans** 1. for four days now
 2. Shamim have not
 3. No error
 4. attended school

Question ID : **65497844357**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.3 Select the option that expresses the given sentence in direct speech.

She asked me what my favourite cuisine was.

- Ans** 1. She said to me, "What your favourite cuisine was?"
 2. She said to me, "What my favourite cuisine is?"
 3. She said to me, "What is my favourite cuisine?"
 4. She said to me, "What is your favourite cuisine?"

Question ID : **65497842551**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.4 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

I was angry / on myself / for making / such a silly mistake.

- Ans** 1. such a silly mistake
 2. on myself
 3. I was angry
 4. for making

Question ID : **65497843248**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.5 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A style of cooking food, characteristic of a particular country or region

- Ans** 1. Antique
 2. Cuisine
 3. Menu
 4. Creche

Question ID : **65497843268**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.6 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

The dress may pleasantly be delivered to us at the earliest.

- Ans** 1. may kindly
 2. must pleasantly
 3. might kindly
 4. No substitution required

Question ID : **65497843058**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.7 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Play with fire

- Ans** 1. To be courageous
 2. To fight an opponent
 3. To do something dangerous
 4. To spread knowledge

Question ID : **65497842660**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.8 Select the correct passive voice form of the given sentence.

The Chief Minister inaugurated the new hospital.

- Ans** 1. My manager has assigned me a new project.
 2. My manager is assigning me a new project.
 3. I will be assigning a new project to my manager.
 4. I am being assigned a new project by my manager.

Question ID : **65497843251**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : **--**

Q.9 Select the **INCORRECTLY** spelt word.

- Ans 1. Conscious
 2. Opportunity
 3. Disturbence
 4. Genius

Question ID : 65497843270
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain a grammatical error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

This park is / the largest bird sanctuary / in the State.

- Ans 1. the largest bird sanctuary
 2. in the State
 3. This park is
 4. No error

Question ID : 65497842337
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.11 Select the most appropriate option to fill in the blank.

_____ or not you allow me, I am going to the fair.

- Ans 1. If
 2. Whether
 3. Until
 4. Unless

Question ID : 65497844180
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Unable to express feelings clearly

- Ans 1. Inarticulate
 2. Eloquent
 3. Affluent
 4. Verbose

Question ID : 65497844178
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

Since setting up, the charity has raised a million dollars.

- Ans**
- 1. Since setting
 - 2. No improvement required
 - 3. From setting up
 - 4. Since being set up

Question ID : 65497842653
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate synonym of the given word.

Abandon

- Ans**
- 1. Retain
 - 2. Possess
 - 3. Quit
 - 4. Rescue

Question ID : 65497843060
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Given below are four jumbled sentences. Select the option that gives their correct order.

- A. For example, the sound of footsteps followed by the slam of a door are like phrases which convey some information.
- B. In films, sound effects play the part of words.
- C. We then know who is performing an action and why, and a clear picture is formed in our mind's eye.
- D. Once the sounds are prefaced or followed by a dialogue, the sentence is complete.

- Ans**
- 1. DCBA
 - 2. BCDA
 - 3. BADC
 - 4. CBDA

Question ID : 65497843059
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Taut

- Ans**
- 1. Slack
 - 2. Solid
 - 3. Tight
 - 4. Strong

Question ID : 65497842558
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To hold water

- Ans 1. To be unsteady and unsure
 2. To be sad and depressed
 3. To be valid and reasonable
 4. To be large and deep

Question ID : 65497842560
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

I asked my friend / where had he / learnt to dance / so well.

- Ans 1. I asked my friend
 2. so well
 3. where had he
 4. learnt to dance

Question ID : 65497842542
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Constrict

- Ans 1. Choke
 2. Cramp
 3. Smite
 4. Stretch

Question ID : 65497842658
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

Can you carry my bag upstairs?

- Ans 1. Can my bag be carried upstairs by you?
 2. Can your bag be carried upstairs by me?
 3. Was my bag carried upstairs by you?
 4. Could your bag be carried upstairs by me?

Question ID : 65497843048
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

Pollution is destroying nature. The smoke that is (1) _____ from the chimneys of the factories, and from vehicles is the mixture of poisonous gases. Due to environmental pollution, there is (2) _____ in nature, so, many birds, animals, and plants are on the verge of (3) _____ day by day. The only way to (4) _____ environmental pollution is to plant many trees. By planting trees, we can get rid of many harmful poisonous gases. It is the responsibility of everyone to (5) _____ and protect our environment.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option for blank 1.

- Ans**
- 1. generated
 - 2. absorbed
 - 3. created
 - 4. emitted

Question ID : **65497844162**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

Pollution is destroying nature. The smoke that is (1) _____ from the chimneys of the factories, and from vehicles is the mixture of poisonous gases. Due to environmental pollution, there is (2) _____ in nature, so, many birds, animals, and plants are on the verge of (3) _____ day by day. The only way to (4) _____ environmental pollution is to plant many trees. By planting trees, we can get rid of many harmful poisonous gases. It is the responsibility of everyone to (5) _____ and protect our environment.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option for blank 2.

- Ans**
- 1. an imbalance
 - 2. a difference
 - 3. a balance
 - 4. an inequality

Question ID : **65497844163**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

Pollution is destroying nature. The smoke that is (1) _____ from the chimneys of the factories, and from vehicles is the mixture of poisonous gases. Due to environmental pollution, there is (2) _____ in nature, so, many birds, animals, and plants are on the verge of (3) _____ day by day. The only way to (4) _____ environmental pollution is to plant many trees. By planting trees, we can get rid of many harmful poisonous gases. It is the responsibility of everyone to (5) _____ and protect our environment.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option for blank 3.

- Ans**
- 1. survival
 - 2. appearance
 - 3. extinction
 - 4. distinction

Question ID : **65497844164**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

Pollution is destroying nature. The smoke that is (1) _____ from the chimneys of the factories, and from vehicles is the mixture of poisonous gases. Due to environmental pollution, there is (2) _____ in nature, so, many birds, animals, and plants are on the verge of (3) _____ day by day. The only way to (4) _____ environmental pollution is to plant many trees. By planting trees, we can get rid of many harmful poisonous gases. It is the responsibility of everyone to (5) _____ and protect our environment.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option for blank 4.

- Ans**
- 1. eradicate
 - 2. radiate
 - 3. introduce
 - 4. sustain

Question ID : **65497844165**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

Pollution is destroying nature. The smoke that is (1) _____ from the chimneys of the factories, and from vehicles is the mixture of poisonous gases. Due to environmental pollution, there is (2) _____ in nature, so, many birds, animals, and plants are on the verge of (3) _____ day by day. The only way to (4) _____ environmental pollution is to plant many trees. By planting trees, we can get rid of many harmful poisonous gases. It is the responsibility of everyone to (5) _____ and protect our environment.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option for blank 5.

Ans 1. preserve

2. neglect

3. ruin

4. destroy

Question ID : **65497844166**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

KD Job Updates

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Arya College of Engineering and Information Technology
Exam Date	19/04/2022
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 यदि '@' का अर्थ 'जोड़' है, '%' का अर्थ 'गुणा' है, '\$' का अर्थ 'भाग' है और '#' का अर्थ 'घटाना' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए।

9 @ 114 \$ 19 % 5 # 21

- Ans
- 1. 20
 - 2. 32
 - 3. 26
 - 4. 18

Question ID : 65497842178
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो उसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

14 21 165
13 19 ?
10 17 99

- Ans
- 1. 140
 - 2. 156
 - 3. 120
 - 4. 175

Question ID : 65497843287
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'LILY' को 116 के रूप में कूटबद्ध किया गया है और 'LOTUS' को 174 के रूप में कूटबद्ध किया गया है। उसी कूट भाषा में, 'TULIP' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 78
 2. 156
 3. 168
 4. 126

Question ID : 65497842267
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 छः बच्चे G, H, I, J, K, और L एक गोल मेज के परितः इसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। J और K, क्रमशः G के ठीक बाएं और दाएं बगल में बैठे हैं। L, J के ठीक बाएं बगल में बैठा है, लेकिन वह H के ठीक दाएं बगल में नहीं बैठा है। K के ठीक दाएं बगल में कौन बैठा है?

- Ans 1. L
 2. H
 3. I
 4. J

Question ID : 65497842372
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

35, 54, 77, 106, 137, ?

- Ans 1. 174
 2. 179
 3. 170
 4. 151

Question ID : 65497843283
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

LJV, NMR, PPN, RSJ, ?

- Ans 1. SUG
 2. SWK
 3. TVN
 4. TVF

Question ID : 65497842161
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 नीरज, रिकू का पिता है। जिया और टिया रूबी की बेटियां हैं, जो कि रिकू की इकलौती बहन है। विष्णु, रिकू और गीता का पुत्र है। नीरज का टिया से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. मामा
 - 2. नाना
 - 3. दादा
 - 4. चाचा

Question ID : 65497842371
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से ठीक वही संबंध है जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

3824 : 4935 :: 5716 : ?

- Ans
- 1. 6087
 - 2. 6782
 - 3. 6287
 - 4. 6827

Question ID : 65497842275
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. ATNIE
 - 2. GZTNK
 - 3. YRLGC
 - 4. HAUPL

Question ID : 65497843274
Status : Answered
Chosen Option : 2

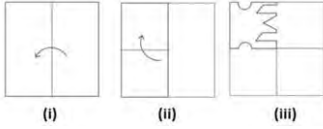
Q.10 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

9, 38, 154, 618, ?

- Ans
- 1. 928
 - 2. 735
 - 3. 1268
 - 4. 2474

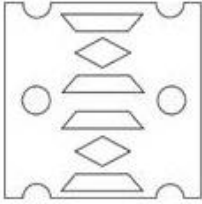
Question ID : 65497842173
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i और ii में) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति iii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (iii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

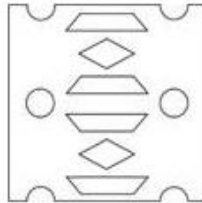


Ans

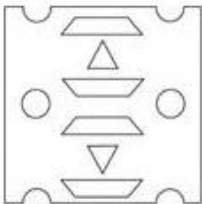
1.



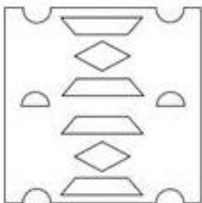
2.



3.



4.



Question ID : 65497842285
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.12 Select the correct option that indicates the arrangement of the given words in a logical and meaningful order.

1. Recording
2. Rehearsal
3. Viewers
4. Script
5. Video Editing

Ans 1. 4, 2, 1, 5, 3

2. 4, 1, 2, 3, 5

3. 2, 4, 1, 5, 3

4. 4, 5, 2, 1, 3

Question ID : 65497843071
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.13 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी खरगोश, गाय हैं।
कुछ खरगोश, बिल्लियाँ हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी बिल्लियाँ, खरगोश हैं।

II. कुछ गाय, खरगोश हैं।

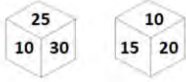
- Ans
- 1. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 - 3. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
 - 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Question ID : 65497842171

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छः संख्याएँ 5, 10, 15, 20, 25 और 30 लिखी गई हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ दिखाई गई हैं। उस संख्या का चयन करें जो संख्या '15' वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी।



- Ans
- 1. 10
 - 2. 5
 - 3. 30
 - 4. 20

Question ID : 65497842181

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

LGS : PLY :: MKB : ?

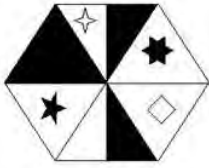
- Ans
- 1. RQG
 - 2. QPH
 - 3. PQG
 - 4. QOF

Question ID : 65497841962

Status : Answered

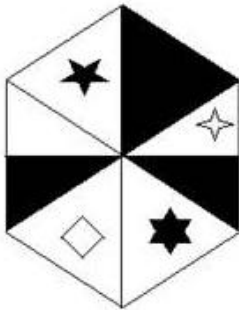
Chosen Option : 2

Q.16 Which of the option figures, when rotated 135° clockwise followed by 45° anticlockwise, will result in the given question figure?

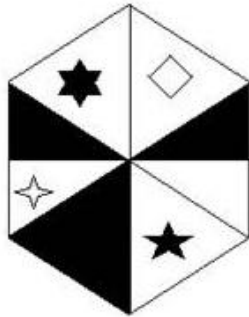


Ans

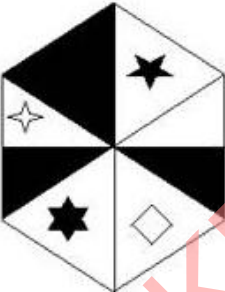
1.



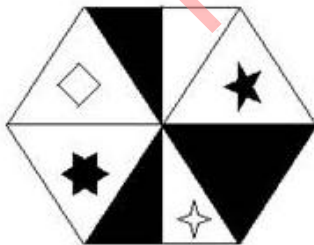
2.



3.

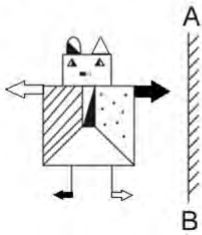


4.

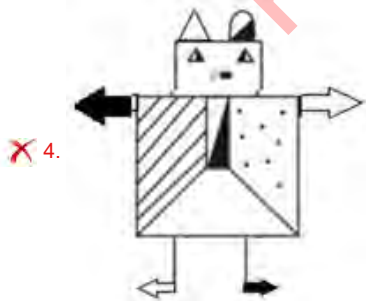
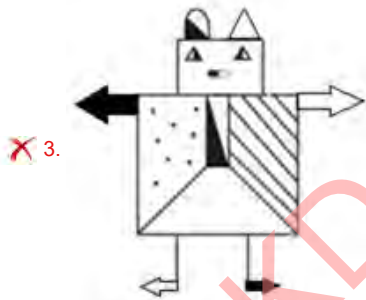
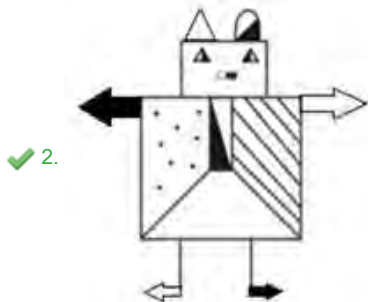
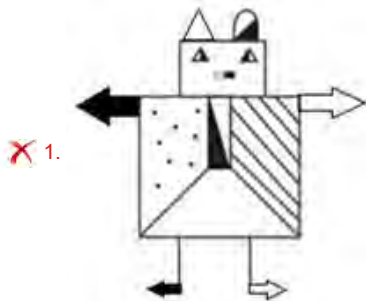


Question ID : 65497842280
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'AB' पर जाता है, तो दी गई आकृति के दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans

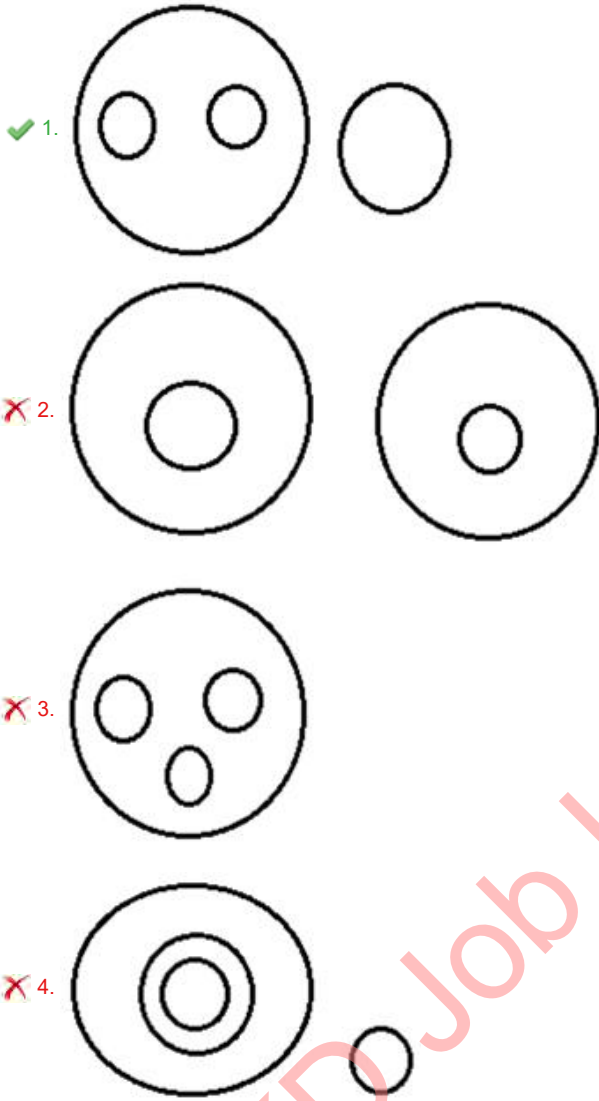


Question ID : 65497842385
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

सजीव प्राणी, सर्वाहारी, हिरण, गृह

Ans



Question ID : 65497841983

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 एक निश्चित कूट भाषा में, 'COLOUR' को 'FQOQXT' लिखा जाता है और 'VIOLET' को 'YKRNHV' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में, 'PURPLE' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- ✗ 1. RWUSPH
 - ✗ 2. SXUSOG
 - ✗ 3. RXWSOH
 - ✓ 4. SWUROG

Question ID : 65497842771

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

BEC, CID, FOG, KUL, ?

- Ans 1. BAY
 2. QOR
 3. RAS
 4. RAR

Question ID : 65497842774
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को परस्पर बदलने की आवश्यकता है?

$$45 \div 15 \times 5 + 15 - 11 = 39$$

- Ans 1. + और +
 2. + और ×
 3. - और ×
 4. - और +

Question ID : 65497842379
Status : Answered
Chosen Option : 1

KD Job Updates

Q.22 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न आकृति-शृंखला में प्रश्नचिह्न(?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497842382

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 एक निश्चित कूट भाषा में, 'she needs some medicines' को '1542' लिखा जाता है, 'take some water' को '849' लिखा जाता है, 'he needs rest' को '713' लिखा जाता है और 'she is water' को '269' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'take medicines' को क्या लिखा जाएगा?

Ans ✗ 1. 45

✗ 2. 81

✗ 3. 92

✓ 4. 85

Question ID : 65497843278

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्नहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497843293
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 तीन वर्ष पहले, रवीश की आयु और कैलाश की आयु का अंतर 18 वर्ष था। आज से तीन वर्ष बाद रवीश की आयु कैलाश की आयु की तीन गुनी हो जाएगी। रवीश की वर्तमान आयु कितनी (वर्षों में) है?

Ans ✓ 1. 24

✗ 2. 18

✗ 3. 21

✗ 4. 27

Question ID : 65497841973
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 _____, फोर्ब्स की 'सबसे महँगी महिला एथलीट 2020' की सूची में पहले स्थान पर थीं।

Ans ✓ 1. नाओमी ओसाका (Naomi Osaka)

✗ 2. सेरेना विलियम्स (Serena Williams)

✗ 3. एशले बार्टी (Ashleigh Barty)

✗ 4. एलेक्स मॉर्गन (Alex Morgan)

Question ID : 65497842008
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 पर्वतारोही लगभग _____ मीटर से अधिक ऊंचाई को 'मृत्यु क्षेत्र' कहते हैं।

- Ans 1. 6,700
 2. 8,000
 3. 7,200
 4. 5,800

Question ID : 65497842198
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 मई 2020 में, भारत सरकार ने आत्मनिर्भर भारत अभियान के तहत भारत के सकल घरेलू उत्पाद (GDP) के _____ के बराबर एक विशेष आर्थिक और व्यापक पैकेज की घोषणा की।

- Ans 1. 15%
 2. 25%
 3. 20%
 4. 10%

Question ID : 65497842392
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित में से कौन सी लोक गीत शैली पश्चिम बंगाल, असम और बांग्लादेश के कुछ हिस्सों में प्रचलित है?

- Ans 1. भवैया (Bhawaiya)
 2. चालो (Chalo)
 3. रेखाम पाड़ा (Rekham Pada)
 4. रोप्पी (Roppi)

Question ID : 65497843297
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 किसी भी स्रोत से प्राप्त शुद्ध जल में ऑक्सीजन का द्रव्यमान _____ होता है।

- Ans 1. 88.89%
 2. 56.83%
 3. 35.42%
 4. 11.11%

Question ID : 65497842294
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 भारतीय रिज़र्व बैंक के केंद्रीय निदेशक मंडल की नियुक्ति _____ वर्षों की अवधि के लिए होती है।

- Ans 1. चार
 2. तीन
 3. पांच
 4. दो

Question ID : 65497842289
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 _____, नेल्लोर की बड़ा शहीद दरगाह में प्रति वर्ष आयोजित होने वाला तीन-दिवसीय महोत्सव है।

- Ans 1. भेल्दिया (Bheldiya)
 2. रोट्टेला पांडुगा (Rottela Panduga)
 3. अली ऐ लिंगांग (Ali Ai Ligang)
 4. बैशागु (Baishagu)

Question ID : 65497842187
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 मलिक इख्तियार-उद्-दीन अल्लुनिया ने रजिया सुल्तान को निम्नलिखित में से किस किले में कैद किया था?

- Ans 1. जयपुर के जयगढ़ किले में
 2. गोलकुंडा के गोलकुंडा किले में
 3. जोधपुर के मेहरानगढ़ किले में
 4. बठिंडा के किला मुबारक में

Question ID : 65497843311
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 _____ संघ से संबंधित जीवों को 'चपटाकृमि (flatworms)' भी कहा जाता है।

- Ans 1. निडारिया (Cnidaria)
 2. पृथुकृमि (Platyhelminthes)
 3. टिनोफोरा (Ctenophora)
 4. पोरिफेरा (Porifera)

Question ID : 65497842191
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 MSP (न्यूनतम समर्थन मूल्य) प्रणाली को पहली बार 1966-67 में _____ के लिए पेश किया गया था और बाद में अन्य आवश्यक खाद्य फसलों को शामिल करने के लिए इसका विस्तार किया गया।

- Ans
- 1. बाजरे
 - 2. ज्वार
 - 3. रागी
 - 4. गेहूँ

Question ID : 65497841987
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 _____, फरवरी 2021 में यूनाइटेड स्टेट्स डिपार्टमेंट ऑफ़ स्टेट द्वारा गठित 'इंटरनेशनल एंटी करप्शन चैंपियंस अवार्ड' के लिए चुने गए 12 लोगों में से एक थीं।

- Ans
- 1. मेधा पाटकर
 - 2. अंजलि भारद्वाज
 - 3. अर्चना बोरठाकुर
 - 4. फ्लाविया एग्रेस

Question ID : 65497842003
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित में से कौन सी नदी पश्चिम बंगाल और सिक्किम दोनों राज्यों से होकर बहती है?

- Ans
- 1. तीस्ता
 - 2. सोन
 - 3. हुगली
 - 4. कोशी

Question ID : 65497843310
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 भारतीय संविधान के _____ संशोधन अधिनियम द्वारा भारत में वस्तु एवं सेवा कर (GST) लागू किया गया।

- Ans
- 1. 101वें
 - 2. 104वें
 - 3. 92वें
 - 4. 98वें

Question ID : 65497842307
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 महारानी एलिज़ाबेथ द्वितीय के दिवंगत पति प्रिंस फिलिप ने अप्रैल 2021 में अपनी मृत्यु तक निम्नलिखित में से कौन सी उपाधि धारण की थी?

- Ans
- 1. ड्यूक ऑफ़ विंडसर
 - 2. ड्यूक ऑफ़ एडिनबर्ग
 - 3. ड्यूक ऑफ़ ग्लूसेस्टर
 - 4. ड्यूक ऑफ़ कैम्ब्रिज

Question ID : 65497842405
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 भारतीय क्रांतिकारियों और उनके द्वारा स्थापित संगठनों का निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सुमेलित है?

- Ans
- 1. एम वीरा राघवचारी - पूना सार्वजनिक सभा
 - 2. महादेव गोविंद रानाडे - मद्रास महाजन सभा
 - 3. बदरुद्दीन तैयबजी - बॉम्बे प्रेसीडेंसी एसोसिएशन
 - 4. सुरेंद्रनाथ बनर्जी – ईस्ट इंडिया एसोसिएशन

Question ID : 65497842201
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 निम्नलिखित में से कौन एक पेशेवर भारतीय टेनिस खिलाड़ी हैं?

- Ans
- 1. बाला देवी
 - 2. अंकिता रैना
 - 3. अदिति चौहान
 - 4. शांति मलिक

Question ID : 65497842209
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 राष्ट्रीय परिवार स्वास्थ्य सर्वेक्षण 5 के अनुसार, _____ एकमात्र ऐसा राज्य है जहां पिछले पांच वर्षों (शहरी + ग्रामीण) में पैदा हुए बच्चों के लिए जन्म के समय लिंगानुपात 1,000 से ऊपर है।

- Ans
- 1. त्रिपुरा
 - 2. गोवा
 - 3. हिमाचल प्रदेश
 - 4. आंध्र प्रदेश

Question ID : 65497842399
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 'हाइपनिया इंडिका' और 'हाइपनिया बुलैटा' किसके प्रकार हैं?

- Ans
- 1. पीले समुद्री शैवाल
 - 2. काले समुद्री शैवाल
 - 3. हरे समुद्री शैवाल
 - 4. लाल समुद्री शैवाल

Question ID : 65497843303
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन के निम्नलिखित नेताओं में से किसने 'स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है और मैं इसे लेकर रहूँगा' का नारा दिया था?

- Ans
- 1. गोपालकृष्ण गोखले
 - 2. लाला लाजपत राय
 - 3. बाल गंगाधर तिलक
 - 4. सुभाष चंद्र बोस

Question ID : 65497842303
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 एक आदर्श गैस का एक मोल 273 K और 1 atm दाब पर _____ लीटर आयतन घेरता है।

- Ans
- 1. 22.4
 - 2. 25.1
 - 3. 21.2
 - 4. 20.3

Question ID : 65497842397
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 मोतीलाल नेहरू ने आठ अन्य कांग्रेस नेताओं के साथ भारत के संविधान का मसौदा निम्नलिखित में से किस वर्ष तैयार किया था?

- Ans
- 1. 1928
 - 2. 1945
 - 3. 1935
 - 4. 1931

Question ID : 65497843319
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 निम्नलिखित में से कौन 'टिल वी विन : इंडियाज फाइट अगेस्ट द कोविड-19 पैन्डेमिक' नामक पुस्तक के सह-लेखक नहीं है?

- Ans
- 1. डॉ चंद्रकांत लहरिया
 - 2. डॉ गगनदीप कांग
 - 3. डॉ रणदीप गुलेरिया
 - 4. डॉ सौम्या स्वामीनाथन

Question ID : 65497842305
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 _____, एक पर्यावरण नीति है जिसके तहत उत्पादकों को उन उत्पादों के उपचार या निपटान के लिए एक महत्वपूर्ण जिम्मेदारी दी जाती है - वित्तीय और / या भौतिक - जो उपभोक्ता के लिए आगे उपयोगी नहीं होते हैं।

- Ans
- 1. उत्पादकों की पर्यावरणीय जिम्मेदारी
 - 2. नैतिक निर्माता जिम्मेदारी
 - 3. विस्तारित निर्माता जिम्मेदारी
 - 4. उपभोक्ता के बाद की पर्यावरणीय जिम्मेदारी

Question ID : 65497841994
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 कार्बन मोनोऑक्साइड में प्रत्येक 1.00 ग्राम कार्बन के लिए लगभग _____ ऑक्सीजन होती है।

- Ans
- 1. 1.33 ग्राम
 - 2. 2.66 ग्राम
 - 3. 4.11 ग्राम
 - 4. 0.23 ग्राम

Question ID : 65497841992
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 भारतीय संविधान के अनुच्छेद _____ में कहा गया है कि 'सामाजिक और शैक्षिक रूप से पिछड़े वर्गों के लिए एक आयोग होगा जिसे राष्ट्रीय पिछड़ा वर्ग आयोग के रूप में जाना जाएगा'।

- Ans
- 1. 243Y (1)
 - 2. 243S (1)
 - 3. 124A (1)
 - 4. 338B (1)

Question ID : 65497842409
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 9 m ऊंचे खंभे की छाया $3\sqrt{3}$ m लंबी होने पर सूर्य का उन्नयन कोण क्या होगा?

Ans

1. 45°

2. 60°

3. 30°

4. 90°

Question ID : 65497842029

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 6 cm व्यास के एक ठोस तांबे के गोले को पिघलाकर निर्मित 0.1 mm त्रिज्या वाले तार की लंबाई (cm में) कितनी होगी?

Ans

1. 810000

2. 440000

3. 250000

4. 360000

Question ID : 65497844343

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 तीन अंकों की वह बड़ी से बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए, जिसे 3, 4, 5 और 8 से विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में शेषफल 2 बचे।

Ans

1. 122

2. 958

3. 962

4. 482

Question ID : 65497842010

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 यदि $\cot^2 \alpha + \tan^2 \alpha = 2$, जहाँ $0^\circ \leq \alpha \leq 90^\circ$ है, तो α का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1. 0°

2. 45°

3. 60°

4. 90°

Question ID : 65497842330

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 किसी मूलधन पर 12% की वार्षिक ब्याज दर से 8 वर्षों में प्राप्त साधारण ब्याज ₹4,800 है, उसी मूलधन पर 10% की चक्रवृद्धि ब्याज की दर से, जिसपर ब्याज वार्षिक रूप में संयोजित होता है, 3 वर्षों में प्राप्त होने वाला चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात (₹ में) कीजिए।

- Ans**
- ✓ 1. 1,655
 - ✗ 2. 1,455
 - ✗ 3. 2,045
 - ✗ 4. 1,505

Question ID : 65497843330
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 एक समकोण त्रिभुज में न्यून कोणों के शीर्षों से माध्यिकाओं की लंबाई 7 cm और $4\sqrt{6}$ cm है। त्रिभुज के कर्ण की लंबाई (cm में) कितनी है?

- Ans**
- ✗ 1. $\frac{5}{2}\sqrt{29}$
 - ✗ 2. $3.5 + 2\sqrt{6}$
 - ✓ 3. $2\sqrt{29}$
 - ✗ 4. $\sqrt{29}$

Question ID : 65497842430
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 केंद्र O और 13 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त में, केंद्र के दोनों ओर दो समानांतर जीवाएँ खींची जाती हैं। यदि एक जीवा की लंबाई 10 cm है और दोनों जीवाओं के बीच की दूरी 17 cm है, तो दोनों जीवाओं की लंबाई में अंतर (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- ✗ 1. 12
 - ✓ 2. 14
 - ✗ 3. 10
 - ✗ 4. 24

Question ID : 65497842226
Status : Answered
Chosen Option : 2

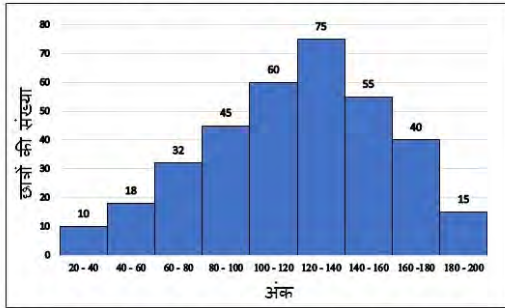
Q.8 बारह संख्याओं का औसत 42 है। अंतिम पाँच संख्याओं का औसत 40 है, और पहली चार संख्याओं का औसत 44 है। छठी संख्या पांचवीं संख्या से 6 कम है और सातवीं संख्या से 5 कम है। छठी और सातवीं संख्याओं का औसत क्या है?

- Ans
- 1. 44.5
 - 2. 45.5
 - 3. 43.5
 - 4. 41.5

Question ID : 65497844335
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 दिया गया हिस्टोग्राम किसी कक्षा के गणित की परीक्षा में छात्रों के अंकों को प्रदर्शित करता है। छात्रों की कुल संख्या 350 है और परीक्षा का पूर्णांक 200 है।

ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



जिन छात्रों के अंक 100 से कम हैं, उनकी कुल संख्या, 120 और उससे अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की कुल संख्या से कितने प्रतिशत (दशमलव के एक स्थान तक सही) कम है?

- Ans
- 1. 32.7%
 - 2. 43.2%
 - 3. 36.6%
 - 4. 51.8%

Question ID : 65497843346
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 k का वह मान ज्ञात कीजिए, जिससे संख्या $k53206k$, 6 से विभाज्य होगी।

- Ans
- 1. 4
 - 2. 1
 - 3. 7
 - 4. 2

Question ID : 65497842211
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 केंद्र O वाले वृत्त की एक जीवा AB है। C लघु त्रिज्यखंड में वृत्त की परिधि पर स्थित एक बिंदु है। यदि $\angle ABO = 40^\circ$ है, तो $\angle ACB$ का माप (डिग्री में) क्या है?

- Ans
- 1. 100°
 - 2. 120°
 - 3. 130°
 - 4. 110°

Question ID : 65497843336
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 एक वस्तु के अंकित मूल्य पर 20% और 25% की दो क्रमागत छूट ₹250 की एकल छूट के बराबर हैं। यदि वस्तु का अंकित मूल्य क्रय मूल्य से 25% अधिक है, तो वस्तु का क्रय मूल्य (₹ में) कितना है?

- Ans
- 1. 500
 - 2. 450
 - 3. 550
 - 4. 600

Question ID : 65497843023
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 यदि $a + b + c = 11$ और $ab + bc + ca = 28$ है, तो $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1639
 - 2. 407
 - 3. 2255
 - 4. 1093

Question ID : 65497842325
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 एक फल विक्रेता किसी ग्राहक को अपने पास मौजूद कुल संतरों में से 45% और एक संतरा बेचता है। फिर वह शेष संतरों के 20% और 2 और संतरे दूसरे ग्राहक को बेचता है। फिर वह बचे हुए संतरों के 90% संतरे तीसरे ग्राहक को बेचता है और उसके पास अभी भी 5 संतरे बच जाते हैं। फल विक्रेता के पास आरंभ में कितने संतरे थे?

- Ans
- 1. 100
 - 2. 120
 - 3. 111
 - 4. 121

Question ID : 65497842216
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 निम्नलिखित व्यंजक का मान बताइए:

$$\frac{\cos A}{1 - \tan A} + \frac{\sin A}{1 - \cot A} - \sin A$$

- Ans
- 1. $(1 + \sin A) \cos A$
 - 2. $\cos A$
 - 3. $1 + \cos A$
 - 4. $1 + \sin A$

Question ID : 65497842432
Status : Not Answered
Chosen Option : --

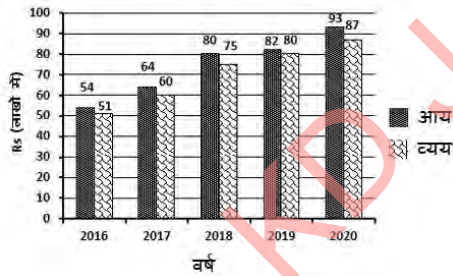
Q.16 यदि $(x + y)^3 - (x - y)^3 - 3y(2x^2 - 3y^2) = ky^3$ है, तो k का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 11
 - 2. 10
 - 3. 10.5
 - 4. 8

Question ID : 65497842425
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 निम्न बार ग्राफ 5 वर्षों में एक व्यावसायिक फर्म के आय और व्यय को दर्शाता है। लाभ = आय - व्यय।

किस वर्ष में कंपनी को अधिकतम राशि प्राप्त हुई?



- Ans
- 1. 2017
 - 2. 2018
 - 3. 2016
 - 4. 2020

Question ID : 65497842030
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 एक त्रिभुज ABC में, कोण BAC का समद्विभाजक BC से बिंदु D पर इस प्रकार मिलता है कि $DC = 2BD$ है। यदि $AC - AB = 5$ cm है, तो AB की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 12
 - 2. 10
 - 3. 5
 - 4. 7

Question ID : 65497842328
Status : Answered
Chosen Option : 3

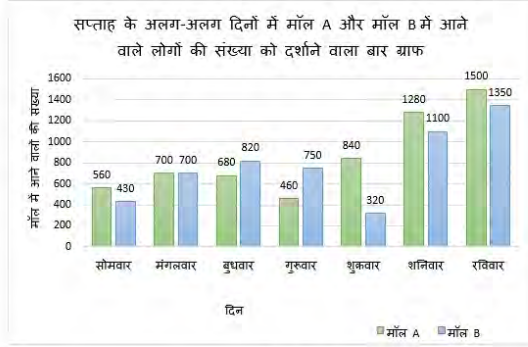
Q.19 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\frac{1\frac{2}{3} \div \frac{5}{6} \times 6 + \frac{4}{5} \times \frac{1}{2} + \frac{2}{3}}{2 - \left[1\frac{1}{3} \times \left(-\frac{3}{5} \right) - 6 \left\{ \frac{3}{5} - \left(3 - \frac{3}{10} \right) \right\} \right]}$$

- Ans
- 1. $-\frac{1}{7}$
 - 2. $\frac{4}{3}$
 - 3. $\frac{1}{7}$
 - 4. $-\frac{4}{3}$

Question ID : 65497842011
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 बार ग्राफ एक सप्ताह के विभिन्न दिनों में मॉल A और मॉल B में आने वाले लोगों की संख्या को दर्शाता है।



गुरुवार, शनिवार और रविवार (तीनों दिनों में मिलाकर) को मॉल A में आने वाले लोगों की कुल संख्या का, इन तीन दिनों में मिलाकर मॉल B में आने वाले लोगों की कुल संख्या से अनुपात कितना है?

- Ans
- ✓ 1. 81 : 80
 - ✗ 2. 25 : 27
 - ✗ 3. 27 : 25
 - ✗ 4. 80 : 81

Question ID : 65497843244
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 एक दुकानदार ने 60 पेंसिलें ₹5 में 4 की दर से तथा अन्य 60 पेंसिलें ₹3 में 2 की दर से खरीदीं। उसने सभी पेंसिलों को मिला दिया और उन्हें ₹4 में 3 की दर से बेच दिया। उसका लाभ या हानि प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. $2\frac{7}{8}\%$ लाभ
 - ✗ 2. $3\frac{1}{8}\%$ लाभ
 - ✗ 3. $2\frac{7}{8}\%$ हानि
 - ✓ 4. $3\frac{1}{33}\%$ हानि

Question ID : 65497842419
Status : Answered
Chosen Option : 4

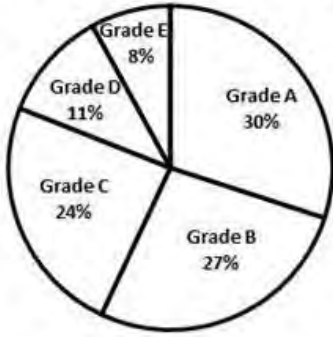
Q.22 A और B ने कुछ राशियों का निवेश कर एक व्यवसाय शुरू किया। 8 महीने के अंत में A व्यवसाय से बाहर हो गया और अपना पैसा वापस ले लिया। A और B को वर्ष के अंत में 5 : 9 के अनुपात में लाभ प्राप्त हुआ। यदि B ने ₹36,000 का निवेश किया था, तो A ने कितनी राशि (₹ में) निवेश की थी?

- Ans
- ✗ 1. 36,000
 - ✓ 2. 30,000
 - ✗ 3. 25,000
 - ✗ 4. 20,000

Question ID : 65497842319
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 निम्नांकित पाई चार्ट में 1800 छात्रों का प्रदर्शन ग्रेड में दिखाया गया है।

कितने छात्रों को या तो ग्रेड (Grade) D या ग्रेड (Grade) E मिला है?



- Ans
- 1. 342
 - 2. 352
 - 3. 345
 - 4. 359

Question ID : 65497842031

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 20 आदमी एक काम को 30 दिनों में समाप्त कर सकते हैं। उन्होंने काम करना शुरू किया, लेकिन 4 आदमियों ने 10 दिनों के बाद काम छोड़ दिया। काम कितने दिनों में पूरा होगा?

- Ans
- 1. 28
 - 2. 25
 - 3. 35
 - 4. 30

Question ID : 65497842422

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 अखिल पहले 12 km की दूरी को 16 km/h की चाल से और अगले 6 km की दूरी को 20 km/h की चाल से तय करता है। उसकी औसत चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए।

Ans

1. $18\frac{1}{5}$

2. $17\frac{1}{7}$

3. $17\frac{1}{2}$

4. $16\frac{4}{5}$

Question ID : 65497842322

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

I can't make out my mind about taking a vacation in winter.

Ans 1. made out

2. make up

3. No substitution required

4. make on

Question ID : 65497842048

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans 1. Announcement

2. Anonymous

3. Annivarsary

4. Anguish

Question ID : 65497842361

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. They always shared machinery and goods as needed without a hitch.
- B. Then they had the first serious quarrel in 40 years of farming side by side.
- C. And unfortunately, the long collaboration fell apart.
- D. Two brothers lived on adjoining farms in a small village.

Ans 1. DABC

2. BCAD

3. DBCA

4. CADB

Question ID : **65497842049**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.4 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

I have been informed of their decision.

Ans 1. They are informing me of their decision.

2. They had informed me of their decision.

3. They informed me of their decision.

4. They have informed me of their decision.

Question ID : **65497842038**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.5 Select the most appropriate synonym of the given word.

Arid

Ans 1. Fertile

2. Lively

3. Dry

4. Damp

Question ID : **65497842050**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blank.

They called Mohan a _____ because he did not want to go into the dark lane.

Ans 1. brave

2. valiant

3. hero

4. coward

Question ID : **65497842463**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.7 The following sentence has been split into segments. One of them may contain an error. Identify the segment that contains a grammatical error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

He was formerly / a doctor of / the corporate hospital.

- Ans**
- 1. a doctor of
 - 2. No error
 - 3. He was formerly
 - 4. the corporate hospital

Question ID : 65497842339
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 Select the option that expresses the given sentence in direct speech.

The guard told the children to stay away from the flower beds.

- Ans**
- 1. The guard says to the children, " Stay away from the flower beds."
 - 2. The guard said, "Children, stay away from the flower beds."
 - 3. The guard said, "Children, should you stay away from the flower beds."
 - 4. The guard told to the children, " Stay away from the flower beds."

Question ID : 65497843359
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

Smita lived in this house since she was five years old.

- Ans**
- 1. in this house
 - 2. since she was
 - 3. five years old
 - 4. Smita lived

Question ID : 65497843350
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 Select the correct active voice of the given sentence.

The watchman has been bitten by a stray dog.

- Ans**
- 1. A stray dog bit the watchman.
 - 2. A stray dog is biting the watchman.
 - 3. A watchman has bitten the stray dog.
 - 4. A stray dog has bitten the watchman.

Question ID : 65497842342
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Blow your own trumpet

- Ans 1. Boast about one's own qualities
 2. Play on your instrument
 3. Keep away the dust from your instruments
 4. Practise playing music

Question ID : 65497842256
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Able to be happy, successful, etc. again after something difficult or bad has happened

- Ans 1. Resilient
 2. Remnant
 3. Reluctant
 4. Resistant

Question ID : 65497842461
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

Hardly had we get in but the train started.

- Ans 1. we get in than
 2. we got in before
 3. No substitution required
 4. we got in when

Question ID : 65497842249
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

Our team have won the match.

- Ans 1. have
 2. the match
 3. won
 4. Our team

Question ID : 65497843348
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 Select the most appropriate synonym of the given word.

Tranquil

- Ans**
- 1. Aware
 - 2. Dazed
 - 3. Alert
 - 4. Calm

Question ID : **65497842354**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.16 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

An animal with a spinal cord

- Ans**
- 1. Vertebrate
 - 2. Invertebrate
 - 3. Mammal
 - 4. Amphibian

Question ID : **65497842359**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.17 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Famished

- Ans**
- 1. Volatile
 - 2. Starved
 - 3. Satiated
 - 4. Hesitant

Question ID : **65497843366**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.18 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

A snake in the grass

- Ans**
- 1. An unfortunate accident
 - 2. A hidden enemy
 - 3. A sudden death
 - 4. A good fortune

Question ID : **65497843368**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.19 The following sentence has been split into segments. One of them may contain an error. Identify the segment that contains a grammatical error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

A shop nearby / sell all the goods / of daily use.

- Ans**
- 1. A shop nearby
 - 2. No error
 - 3. of daily use
 - 4. sell all the goods

Question ID : 65497842135
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Feeble

- Ans**
- 1. Fast
 - 2. Wild
 - 3. Strong
 - 4. Fickle

Question ID : 65497842254
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

A banker taped a picture, drawn by one of his small children, to his office wall. When he 1. _____ at work the next morning, he found the 2. _____ was covered by a 3. _____ notice, saying he was in 4. _____ of company policy which required personal items to be put away at night. 5. _____ a reaction was not just petty, it risked demotivating the banker completely. In short, it defied common sense.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.

- Ans**
- 1. arrived
 - 2. turned
 - 3. reached
 - 4. achieved

Question ID : 65497842445
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

A banker taped a picture, drawn by one of his small children, to his office wall. When he 1. _____ at work the next morning, he found the 2. _____ was covered by a 3. _____ notice, saying he was in 4. _____ of company policy which required personal items to be put away at night. 5. _____ a reaction was not just petty, it risked demotivating the banker completely. In short, it defied common sense.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

- Ans** 1. child
 2. tape
 3. picture
 4. office

Question ID : 65497842446

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

A banker taped a picture, drawn by one of his small children, to his office wall. When he 1. _____ at work the next morning, he found the 2. _____ was covered by a 3. _____ notice, saying he was in 4. _____ of company policy which required personal items to be put away at night. 5. _____ a reaction was not just petty, it risked demotivating the banker completely. In short, it defied common sense.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

- Ans** 1. large
 2. considerable
 3. substantial
 4. generous

Question ID : 65497842447

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

A banker taped a picture, drawn by one of his small children, to his office wall. When he 1. _____ at work the next morning, he found the 2. _____ was covered by a 3. _____ notice, saying he was in 4. _____ of company policy which required personal items to be put away at night. 5. _____ a reaction was not just petty, it risked demotivating the banker completely. In short, it defied common sense.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

- Ans** 1. violation
 2. damage
 3. interruption
 4. disruption

Question ID : 65497842448

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

A banker taped a picture, drawn by one of his small children, to his office wall. When he 1. _____ at work the next morning, he found the 2. _____ was covered by a 3. _____ notice, saying he was in 4. _____ of company policy which required personal items to be put away at night. 5. _____ a reaction was not just petty, it risked demotivating the banker completely. In short, it defied common sense.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

- Ans** 1. Such
 2. That
 3. This
 4. Which

Question ID : 65497842449

Status : Answered

Chosen Option : 1

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Our Little Angels Home
Exam Date	20/04/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CGLE 2021 Tier I

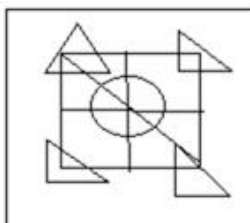
Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

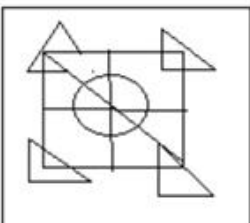


Ans

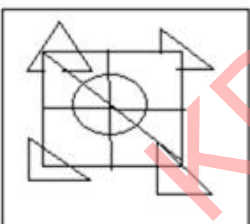
✓ 1.



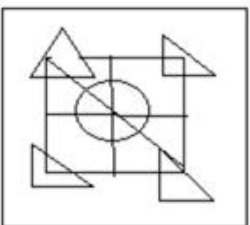
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497842182

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'Min Fin Dig Jig' का अर्थ 'Radha is an artist' है और 'Sic Ric Min Dig Fin' का अर्थ 'An artist is always open-minded' है। 'Radha' के लिए निम्नलिखित में से किस कूट का प्रयोग किया गया है?

Ans 1. Min

2. Fin

3. Jig

4. Dig

Question ID : 65497842167

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FILE' को 8357 और 'SINK' को 9364 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उस भाषा में 'NIKE' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans 1. 6473

2. 6437

3. 6347

4. 3647

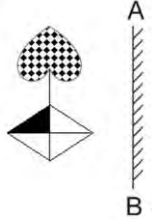
Question ID : 65497844085

Status : Answered

Chosen Option : 3

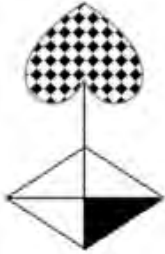
KD Job Updates

Q.4 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'AB' पर रखा गया है, तो दी गई आकृति के दर्पण में निम्नित सही प्रतिबिंब का चयन करें।

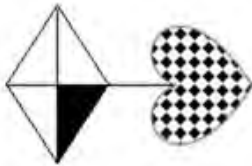


Ans

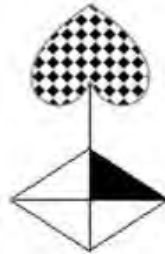
✗ 1.



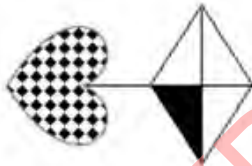
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497842284

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 एक वृत्त की त्रिज्या 90 cm है। यदि इस वृत्त की त्रिज्या को बढ़ाकर 99 cm कर दिया जाए, तो इस वृत्त के क्षेत्रफल में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी?

Ans ✓ 1. 21%

✗ 2. 20%

✗ 3. 25%

✗ 4. 22.5%

Question ID : 65497843286

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) पर आ सकती है।

18, 34, 66, 130, ?

- Ans
- 1. 232
 - 2. 178
 - 3. 258
 - 4. 273

Question ID : 65497842072
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 विजेंद्र अपने घर से निकलकर पश्चिम की ओर एक निश्चित दूरी, मान लीजिए X मीटर चलता है। फिर वह बाएं मुड़ता है और 23 मीटर चलता है। उसके बाद, वह बाएं मुड़ता है और 36 मीटर चलता है। तब वह फिर से बाएं मुड़ता है और 23 मीटर चलता है। वह अंत में बाएं मुड़ता है और अपने घर पहुंचने के लिए 18 मीटर चलता है। X का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 20
 - 2. 41
 - 3. 18
 - 4. 22

Question ID : 65497844098
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 18 cm भुजा वाले एक घन के सभी फलकों को पीले रंग से रंगा जाता है और फिर इसे 3 cm भुजा वाले छोटे-छोटे घनों में काटा जाता है। ऐसे छोटे घनों की संख्या ज्ञात कीजिए जिनके केवल दो फलक रंगे हुए हैं।

- Ans
- 1. 64
 - 2. 36
 - 3. 20
 - 4. 48

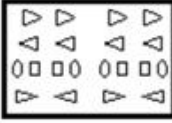
Question ID : 65497842080
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.9 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?

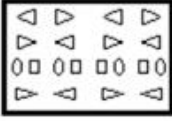


Ans

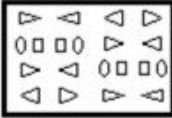
1.



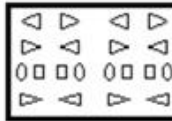
2.



3.



4.



Question ID : 65497844103
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

LAS, NFW, MKD, OPH, LUS, ?

Ans 1. NZW

2. MYX

3. NZH

4. MXW

Question ID : 65497842060
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

38, 53, 70, 89, ?

Ans 1. 98

2. 110

3. 124

4. 92

Question ID : 65497842172
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

147 : 222 :: 158 : ?

- Ans 1. 264
 2. 225
 3. 233
 4. 287

Question ID : 65497844093

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.13 एक निश्चित कूट भाषा में, 'NORMAL' को 'DIPKRO' लिखा जाता है और 'SOUND' को 'GKRPX' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'CLUSTER' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans 1. BFOOVQX
 2. FBOOVQX
 3. FOBOQVX
 4. BFOVOXQ

Question ID : 65497844286

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.14 गणितीय चिन्हों के उस सही संयोजन का चयन करें जो * चिह्नों को क्रमिक रूप से बदलते हुए समीकरण को संतुलित कर सकता है।

22 * 110 * 392 * 49 * 18 * 12

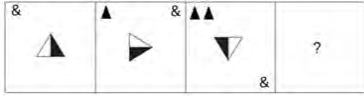
- Ans 1. +, +, =, -, ×
 2. =, -, +, +, ×
 3. =, ×, +, +, -
 4. +, =, +, ×, -

Question ID : 65497842077

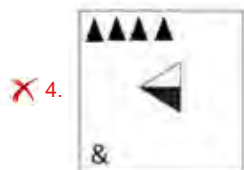
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।



Ans



Question ID : 65497842281
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.16 अक्षरों का वह संयोजन चुनें जिसे निम्नांकित श्रृंखला के रिक्त स्थानों पर क्रमबद्ध रूप से रखे जाने पर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

X _ U _ B _ O _ Z _ X _ U _ B

- Ans
- ✗ 1. OZXBUOZ
 - ✗ 2. OZXUBZO
 - ✗ 3. OXZUBOZ
 - ✓ 4. OZXUBOZ

Question ID : 65497844289
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.17 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$$189 \div 27 - 3 + 29 \times 2 = 48$$

- Ans
- 1. + और ×
 - 2. - और +
 - 3. - और ×
 - 4. + और -

Question ID : 65497842278

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 प्रकाश, कादिर, रमेश, सौरभ और तारिक मित्र हैं। रमेश, कादिर से लम्बा है लेकिन सौरभ से छोटा है। प्रकाश सबसे छोटा है, और तारिक, सौरभ से लंबा है। उनमें से सबसे लंबा कौन है?

- Ans
- 1. तारिक
 - 2. रमेश
 - 3. कादिर
 - 4. सौरभ

Question ID : 65497842271

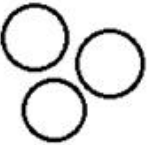


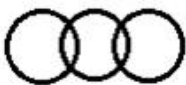
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

प्लास्टिक से बनी वस्तुएं, बाल्टी, फोटो फ्रेम

Ans

- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Question ID : 65497843296

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

CARNATIC : SBDMZDJU :: FREEDOMS : ?

- Ans
- 1. FSGUNPEV
 - 2. GSFVWPEP
 - 3. FSGVWTNP
 - 4. FSGVXPNP

Question ID : 65497843275
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 वह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Pediculate
2. Pandemonium
3. Pancytopenia
4. Panelist
5. Panegyric

- Ans
- 1. 3, 2, 4, 5, 1
 - 2. 3, 2, 5, 4, 1
 - 3. 1, 3, 2, 5, 4
 - 4. 2, 3, 5, 4, 1

Question ID : 65497844613
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

- कुछ टेलीफोन, मोबाइल हैं।
- सभी मोबाइल, टैबलेट हैं।
- कुछ टैबलेट, लैपटॉप हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ मोबाइल, लैपटॉप हैं।
- II. सभी टेलीफोन, टैबलेट हैं।
- III. कुछ टेलीफोन, टैबलेट हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 - 3. सभी निष्कर्ष I, II और III अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है।

Question ID : 65497842070
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 दिए गए मैट्रिक्स का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो उसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

9 7 9
5 4 7
43 26 ?

- Ans 1. 61
 2. 35
 3. 48
 4. 29

Question ID : 65497842176
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 विनीता और अमिता गौरव की बहनें हैं। आशीष, विनीता का पिता है। अंश, अमिता का पुत्र है। आशीष का अंश से क्या संबंध है?

- Ans 1. मामा
 2. नाना
 3. चाचा
 4. दादा

Question ID : 65497842270
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी न किसी प्रकार से संगत हैं और एक असंगत है। उस उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans 1. RQL
 2. YXS
 3. QPJ
 4. SRM

Question ID : 65497842163
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : General Awareness

Q.1 एक छात्र के पेशीय विकास (motor development) के लिए निम्नलिखित में से किस गतिविधि में भाग लेने की अनुशंसा नहीं की जाती है?

- Ans 1. डांस क्लास जॉइन करना
 2. क्रिकेट खेलना
 3. योग सत्र में भाग लेना
 4. दृष्टिबाधित लोगों की मदद करना

Question ID : 65497844112
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 प्रशांत भूषण, जो इंडिया अर्गेस्ट करप्शन आंदोलन के संस्थापक सदस्य थे, एक प्रमुख भारतीय _____ हैं।

- Ans 1. वकील
 2. खेल कमेंटेटर
 3. फ़िल्म निर्देशक
 4. उद्योगपति

Question ID : 65497842304
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 सिकंदरा में सम्राट _____ का मकबरा है।

- Ans 1. अकबर
 2. हुमायूं
 3. जहांगीर
 4. शाहजहाँ

Question ID : 65497842086
Status : Marked For Review
Chosen Option : 2

Q.4 घरेलू _____ का वैज्ञानिक नाम केनिस ल्यूपस फेमिलेरिस (Canis lupus familiaris) है।

- Ans 1. भैंस
 2. गाय
 3. बिल्ली
 4. कुत्ता

Question ID : 65497842296
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 भारत के संविधान के निम्नलिखित में से किस संशोधन अधिनियम ने रियासतों के प्रिवी पर्स और विशेषाधिकारों को समाप्त कर दिया?

- Ans 1. 26वां संशोधन अधिनियम 1971
 2. 27वां संशोधन अधिनियम 1971
 3. 25वां संशोधन अधिनियम 1971
 4. 28वां संशोधन अधिनियम 1972

Question ID : 65497844125
Status : Marked For Review
Chosen Option : 1

Q.6 In March 2021, Bhavani Devi became the first Indian _____ to qualify for the Olympics.

- Ans 1. fencer
 2. swimmer
 3. boxer
 4. golfer

Question ID : 65497842108
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 2021-22 के केंद्रीय बजट में घोषित राष्ट्रीय रेल योजना का उद्देश्य निम्नलिखित में से किस वर्ष तक भविष्य के लिए तैयार रेलवे प्रणाली बनाना है?

- Ans 1. 2024
 2. 2025
 3. 2029
 4. 2030

Question ID : 65497844107
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 जीवी मावलंकर भारत की संविधान सभा के _____ के अध्यक्ष थे।

- Ans 1. राष्ट्रीय ध्वज से संबंधित तदर्थ समिति
 2. मौलिक अधिकारों, अल्पसंख्यकों और जनजातीय और बहिष्कृत क्षेत्रों से संबंधित सलाहकार समिति
 3. प्रकार्य समिति
 4. कार्य-सूची समिति

Question ID : 65497842208
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 पानी का उपयोग करके दांतों की सड़न को सुरक्षित करना और प्रभावी ढंग से रोकना निम्नलिखित में से किस प्रक्रिया के अधीन होता है?

- Ans 1. कार्बनीकरण
 2. आयोडाइजेशन
 3. क्लोरीनीकरण
 4. फ्लोरिडेशन

Question ID : 65497843307
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 2018 में, निम्नलिखित में से कौन सा कार्यक्रम दुनिया में सबसे बड़ा वार्षिक अनुदान संचयन वाले कार्यक्रम (अप्रैल 2021 तक) के रूप में गिनीज़ वर्ल्ड रिकॉर्ड रखता है?

- Ans
- 1. पेटागोनियन इंटरनेशनल मैराथन
 - 2. बैक्सटर्स लोच नेस मैराथन
 - 3. श्राइडर इलेक्ट्रिक मैराथन डी पेरिस
 - 4. लंदन मैराथन

Question ID : 65497843321

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.11 आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने सितंबर 2020 में विपणन सीजन 2021-22 के लिए _____ रबी फसलों का एमएसपी (MSP) को बढ़ाने की मंजूरी दी।

- Ans
- 1. छह
 - 2. आठ
 - 3. चार
 - 4. दो

Question ID : 65497843300

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.12 स्वच्छ स्वस्थ _____ बेहतर स्वच्छता, उन्नत जागरूकता और स्वस्थ जीवन शैली के माध्यम से बेहतर स्वास्थ्य परिणाम प्राप्त करने का एक कार्यक्रम है।

- Ans
- 1. सर्वत्र
 - 2. संसार
 - 3. स्वर्ग
 - 4. समग्र

Question ID : 65497843305

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 केंद्रीय बजट 2021-22 ने व्यक्तिगत वाहनों के लिए _____ वर्षों की अवधि के बाद फिटनेस परीक्षणों के आधार पर वाहनों के लिए स्वैच्छिक स्कैपिंग नीति की सिफारिश की है।

- Ans
- 1. 25
 - 2. 10
 - 3. 20
 - 4. 15

Question ID : 65497842291

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 मार्च 2021 में संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) द्वारा जारी 'खाद्य अपशिष्ट सूचकांक रिपोर्ट 2021' के अनुमान के अनुसार, भारत प्रति व्यक्ति प्रति वर्ष लगभग _____ किलोग्राम भोजन बर्बाद करता है।

- Ans
- 1. 100
 - 2. 25
 - 3. 20
 - 4. 50

Question ID : 65497842090

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित में से कौन 'किंगडम फंगी' से संबंधित नहीं है?

- Ans
- 1. यूग्लीना (Euglena)
 - 2. राइजोपस (Rhizopus)
 - 3. एस्पेरजिलस (Aspergillus)
 - 4. म्यूकर (Mucor)

Question ID : 65497842192

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.16 निम्नलिखित में से कौन-सी मध्य और दक्षिणी भारत के अर्ध-शुष्क क्षेत्रों की मुख्य खाद्य फसल है?

- Ans
- 1. मक्का
 - 2. बाजरा
 - 3. रागी
 - 4. ज्वार

Question ID : 65497842097

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 _____, मिनिक्ॉय द्वीप का एक लोकप्रिय लोक नृत्य है।

- Ans
- 1. लावा (Lava)
 - 2. लेशालप्टु (Leshalaptu)
 - 3. अलुयट्टू (Aaluyattu)
 - 4. मोयाशाई (Moyashai)

Question ID : 65497842186

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.18 नॉर्थ-ईस्ट कैनियंस और सीमाउंट मरीन नेशनल मोनूमेंट _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. आर्कटिक महासागर
 - 2. लाल सागर
 - 3. अरब सागर
 - 4. अटलांटिक महासागर

Question ID : 65497842199

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.19 कोटेश्वर जलविद्युत परियोजना _____ नदी पर स्थित है।

- Ans
- 1. कोशी
 - 2. दामोदर
 - 3. भागीरथी
 - 4. गोमती

Question ID : 65497842298

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित में से किसे मार्च 2021 में ईट.फिट (Eat. fit) का ब्रांड एंबेसडर नियुक्त किया गया है?

- Ans
- 1. दीपिका पादुकोण
 - 2. सोनू सूद
 - 3. देवदत्त पडिक्कल
 - 4. विराट कोहली

Question ID : 65497844123

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 निम्नलिखित में से किसे अप्रैल 2021 में इंजीनियरिंग विज्ञान में उनके उत्कृष्ट योगदान हेतु वैज्ञानिक अनुसंधान के लिए 30वें जीडी बिड़ला पुरस्कार के लिए नामांकित किया गया था?

- Ans
- 1. राजीव कुमार वार्ष्णेय
 - 2. चंद्रिमा साहा
 - 3. संजय मित्तल
 - 4. सुमन चक्रवर्ती

Question ID : 65497843316

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.22 निम्नलिखित में से किस वर्ष में भारतीय सेना ने गोवा को पुर्तगालियों से मुक्त कराया?

- Ans 1. 1961
 2. 1967
 3. 1956
 4. 1959

Question ID : 65497844121
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 सेल्ट एक (celt) नवपाषाणकालीन _____ है।

- Ans 1. एक घर
 2. एक उपकरण
 3. एक मक़बरा
 4. एक कलश

Question ID : 65497842200
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 भारत के संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद समानता के अधिकार से संबंधित है?

- Ans 1. 19 से 22
 2. 23 से 24
 3. 14 से 18
 4. 25 से 28

Question ID : 65497842308
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 जैसा कि अबुल फज़ल-ए-अल्लामी द्वारा लिखित 'आइन-ए-अकबरी' में वर्णित है, 'गज़' (लंबाई मापने की इकाई) को _____ नामक समान भागों में विभाजित किया गया था।

- Ans 1. अंगुल (angul)
 2. तस्सुज (tassuj)
 3. राजाकन (rajahkan)
 4. लिक्षा (liksha)

Question ID : 65497842100
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 What is the least square number which is exactly divisible by 2, 3, 10, 18 and 20?

- Ans
- 1. 196
 - 2. 900
 - 3. 180
 - 4. 30

Question ID : 65497843323
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 केंद्र O वाले एक वृत्त में, PA और PB क्रमशः बिंदु A और बिंदु B पर वृत्त की स्पर्श रेखाएँ हैं। दीर्घ चाप AB पर एक बिंदु C है। यदि $\angle ACB = 50^\circ$ है, तो $\angle APB$ का माप ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 100°
 - 2. 90°
 - 3. 80°
 - 4. 50°

Question ID : 65497842125
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 80% और 90% शुद्ध अम्लीय घोल को 20 लीटर 87% शुद्ध अम्लीय घोल प्राप्त करने के लिए मिलाया जाता है। मिश्रण बनाने के लिए गए 80% शुद्ध अम्लीय घोल की मात्रा (लीटर में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 4
 - 2. 6
 - 3. 8
 - 4. 9

Question ID : 65497842115
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 निम्नांकित बार ग्राफ का अध्ययन कीजिए और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों के निर्यात (₹ मिलियन में) को दर्शाता है।



2014 से 2016 तक A प्रकार की कारों का कुल निर्यात, 2015 से 2017 तक B प्रकार की कारों के कुल निर्यात से लगभग कितना प्रतिशत कम है (दशमलव के एक स्थान तक सही)?

- Ans**
- ✓ 1. 13.8%
 - ✗ 2. 11.3%
 - ✗ 3. 11.7%
 - ✗ 4. 10.4%

Question ID : 65497842638
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 केंद्र O वाले एक वृत्त पर बिंदु A और B स्थित हैं। PA और PB बाहरी बिंदु P से वृत्त की स्पर्श रेखाएँ हैं। यदि PA और PB 42° पर एक-दूसरे की ओर झुके हैं, तो $\angle OAB$ का माप ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- ✗ 1. 42°
 - ✓ 2. 21°
 - ✗ 3. 69°
 - ✗ 4. 25°

Question ID : 65497842225
Status : Answered
Chosen Option : 2

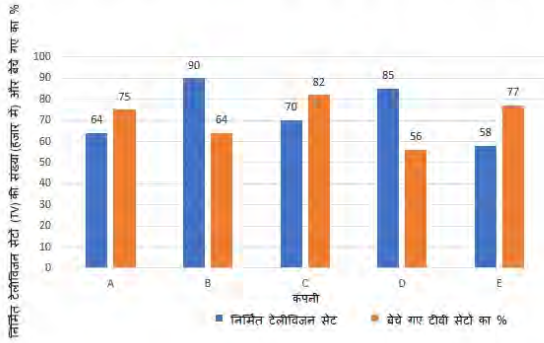
Q.6 एक दुकानदार एक वस्तु के अंकित मूल्य पर 28% की छूट देता है और फिर भी 20% का लाभ कमाता है। यदि उसे एक वस्तु की बिक्री पर ₹30.80 का लाभ होता है, तो वस्तु का विक्रय मूल्य (₹ में) क्या है?

- Ans**
- ✓ 1. 184.80
 - ✗ 2. 154.00
 - ✗ 3. 164.30
 - ✗ 4. 174.80

Question ID : 65497842922
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 दिया गया बार चार्ट 2015 में निर्मित टेलीविजन सेटों (TV) की संख्या (हजार में) और पांच अलग-अलग कंपनियों A, B, C, D और E द्वारा 2015 में बेचे गए टीवी सेटों के प्रतिशत को प्रदर्शित करता है।

चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



कंपनी C और D द्वारा बेचे गए टीवी सेटों की औसत संख्या, कंपनी E द्वारा निर्मित टीवी सेटों की संख्या का कितना प्रतिशत है? अपना उत्तर दशमलव के एक स्थान तक सही दीजिए।

- Ans
- ✓ 1. 90.5%
 - ✗ 2. 92.2%
 - ✗ 3. 86.5%
 - ✗ 4. 89.1%

Question ID : 65497843242

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.8 $[25 + 8 \div 2 - \{16 + (14 \text{ of } 7 \div 14) - (18 \div 12 \text{ of } \frac{1}{2})\}]$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ✗ 1. 6
 - ✗ 2. 3
 - ✓ 3. 9
 - ✗ 4. 12

Question ID : 65497843324

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 $x^2 + \frac{1}{x^2} = 18, x > 0$, तो $x^3 + \frac{1}{x^3}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. $46\sqrt{5}$
 - ✓ 2. $34\sqrt{5}$
 - ✗ 3. 52
 - ✗ 4. $17\sqrt{5}$

Question ID : 65497842324

Status : Answered

Chosen Option : 2

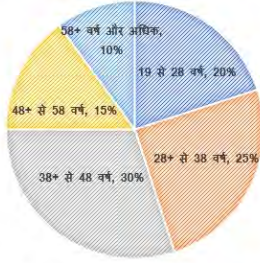
Q.10 दो संकेंद्रित वृत्तों के बीच घिरे एक वृत्ताकार पथ की आंतरिक परिधि 264 m है। वृत्ताकार पथ की एकसमान चौड़ाई 3 m है। पथ का क्षेत्रफल (m^2 में, निकटतम पूर्ण संख्या तक) क्या है? ($\pi = \frac{22}{7}$ लें)।

- Ans
- 1. 948
 - 2. 820
 - 3. 696
 - 4. 756

Question ID : 65497843030
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित पाई चार्ट किसी कॉर्पोरेट कार्यालय के कर्मचारियों के विभिन्न आयु समूहों के प्रतिशत बंटन को दर्शाता है। कॉर्पोरेट कार्यालय के कर्मचारियों की कुल संख्या = 2500 चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

एक निश्चित कॉर्पोरेट कार्यालय के कर्मचारियों के उनकी उम्र के अनुसार प्रतिशत बंटन के बारे में जानकारी प्रस्तुत करने वाला पाई-चार्ट।



38+ वर्ष और उससे अधिक आयु वर्ग के कॉर्पोरेट कार्यालय के कर्मचारियों की संख्या, 28+ से 38 वर्ष के आयु वर्ग के कर्मचारियों की संख्या से कितना प्रतिशत अधिक है?

- Ans
- 1. 150%
 - 2. 80%
 - 3. 120%
 - 4. 20%

Question ID : 65497843344
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 किसी राशि पर 15% वार्षिक ब्याज दर से 2 वर्षों के वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाले चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज के बीच का अंतर ₹1,944 है। इसी राशि पर इसी अवधि के लिए 10% वार्षिक ब्याज दर से प्राप्त होने वाला चक्रवृद्धि ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए, यदि ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित होता है।

- Ans
- 1. 27,216
 - 2. 18,060
 - 3. 20,500
 - 4. 18,144

Question ID : 65497842219
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.13 संख्या 3426k में k का मान ज्ञात कीजिए, यदि संख्या 6 से विभाज्य है, लेकिन 5 से विभाज्य नहीं है।

- Ans
- 1. 4
 - 2. 9
 - 3. 6
 - 4. 3

Question ID : 65497842110
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 यदि किसी त्रिभुज की भुजाओं की लंबाइयाँ संख्याओं 7, 24 और 30 के समानुपाती हैं, तो त्रिभुज _____ है।

- Ans
- 1. अधिक कोण त्रिभुज
 - 2. न्यून कोण त्रिभुज
 - 3. संभव नहीं
 - 4. समकोण त्रिभुज

Question ID : 65497844146
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 ग्यारह क्रमागत धनात्मक पूर्णांकों का औसत d है। यदि अंतिम दो संख्याओं को हटा दिया जाए, तो औसत में कितनी वृद्धि या कमी होगी?

- Ans
- 1. 1 की कमी होगी
 - 2. 1 की वृद्धि होगी
 - 3. 2 की कमी होगी
 - 4. 2 की वृद्धि होगी

Question ID : 65497843022
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 मंजीत ने एक सेकेंड हैंड मोटरसाइकिल ₹22,000 में खरीदी और इसकी मरम्मत और अनुरक्षण पर ₹3,000 खर्च किए। फिर उसने इसे 12% लाभ पर बेच दिया। यदि वह इसे ₹500 कम में बेचता, तो उसका प्रतिशत लाभ क्या होता?

- Ans
- 1. 8%
 - 2. 10%
 - 3. 10.5%
 - 4. 5%

Question ID : 65497842318
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 निम्नांकित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\operatorname{cosec}^4 A(1 - \cos^4 A) - 2 \cot^2 A - 1$$

- Ans
- 1. 1
 - 2. $\operatorname{cosec}^2 A$
 - 3. 0
 - 4. $\sin^2 A$

Question ID : 65497842331
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 यदि $6 \tan A (\tan A + 1) = 5 - \tan A$ है, दिया गया है कि $0 < A < \frac{\pi}{2}$ है, तो $(\sin A + \cos A)$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. $5\sqrt{3}$
 - 2. $3\sqrt{5}$
 - 3. $\frac{5}{\sqrt{3}}$
 - 4. $\frac{3}{\sqrt{5}}$

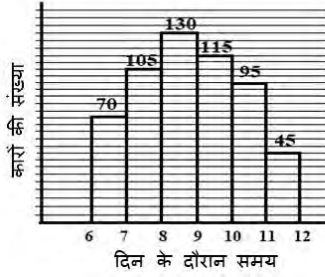
Question ID : 65497844148
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 संख्या A और B, संख्या C से क्रमशः 0% और 50% अधिक हैं। A का B से अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 15 : 13
 - 2. 5 : 4
 - 3. 4 : 5
 - 4. 13 : 15

Question ID : 65497844137
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.20 निम्नांकित हिस्टोग्राम में सुबह 6 बजे से दोपहर 12 बजे तक एक कॉलोनी के निकट वाली सड़क से गुजरने वाली कारों की संख्या को दर्शाया गया है।
पिछले घंटे की तुलना में कारों की संख्या में न्यूनतम परिवर्तन प्रतिशत क्या है? (दशमलव के दो स्थानों तक सही)



- Ans**
- 1. 10.52%
 - 2. 15.25%
 - 3. 23.81%
 - 4. 11.54%

Question ID : 65497842235

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.21 एक समकोण त्रिभुज ABC, B पर समकोण है, त्रिभुज के कर्ण AC पर लंब BD खींचा गया है। यदि AD = 6 cm, CD = 5 cm, तो $AB^2 + BD^2$ का मान (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 36
 - 2. 96
 - 3. 30
 - 4. 66

Question ID : 65497842329

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 18 m और 30.5 m ऊंचाई वाले दो खंभों के शीर्ष एक तार से जुड़े हुए हैं। यदि तार क्षैतिज से 30° का कोण बनाता है, तो तार की लंबाई (m में) क्या है?

- Ans**
- 1. 25
 - 2. 20
 - 3. 28
 - 4. 36

Question ID : 65497843342

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 एक कॉलेज हॉस्टल के मेस में 350 लड़कों के लिए 25 दिनों का प्रबंध है। 10 दिनों के बाद, जब कुछ लड़कों को दूसरे छात्रावास में स्थानांतरित कर दिया गया, यह पाया गया कि अभी 21 दिनों का प्रबंध और है। कितने लड़कों को दूसरे छात्रावास में स्थानांतरित कर दिया गया?

- Ans**
- 1. 110
 - 2. 92
 - 3. 100
 - 4. 98

Question ID : 65497842321

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.24 यदि $(0.4x + \frac{1}{x}) = 5$ है, तो $(0.064x^3 + \frac{1}{x^3})$ का मान ज्ञात करें।

- Ans**
- 1. 125
 - 2. 105
 - 3. 119
 - 4. 110

Question ID : 65497844143

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.25 राम ने एक स्थान Z से P तक 130 km/h की औसत चाल से यात्रा की। उसने पहली 75% दूरी दो-तिहाई समय में तय की और शेष दूरी X km/h की औसत चाल से तय की। $\frac{X}{2}$ का मान बताइए।

- Ans**
- 1. 51
 - 2. 97.5
 - 3. 19.25
 - 4. 48.75

Question ID : 65497844140

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Section : **English Comprehension**

Q.1 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

Ask him to leave the room.

- Ans**
- 1. He should be asking to leave the room.
 - 2. He should be ask to leave the room.
 - 3. He should have been asked to leave the room.
 - 4. He should be asked to leave the room.

Question ID : 65497844160

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.2 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

She said to him, "May God shower His choicest blessings on you!"

- Ans** 1. She wished that may God shower your choicest blessings on Him.
 2. She wished that God might shower His choicest blessings on you.
 3. She wished that God might shower His choicest blessings on him.
 4. She wished that God may shower His choicest blessings on you.

Question ID : **65497842248**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.3 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Smooth sailing

- Ans** 1. Calm weather
 2. Plain dress
 3. Easy progress
 4. Comfortable place

Question ID : **65497842257**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.4 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Pliable

- Ans** 1. Even
 2. Smooth
 3. Bending
 4. Rigid

Question ID : **65497842255**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.5 Select the most appropriate synonym of the given word.

Saucy

- Ans** 1. Smooth
 2. Polite
 3. Cheeky
 4. Tasty

Question ID : **65497843363**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.6 The following sentence has been split into segments. One of them may contain an error. Identify the segment that contains a grammatical error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Sunil refused to / attend the meeting / of association on Saturday.

- Ans**
- 1. Sunil refused to
 - 2. of association on Saturday
 - 3. No error
 - 4. attend the meeting

Question ID : 65497842239
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

Alex picked up the boxes quite easily even they were heavy.

- Ans**
- 1. quite easily
 - 2. even they were heavy
 - 3. Alex picked up
 - 4. the boxes

Question ID : 65497843347
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

This hall is / badly to need / of repair.

- Ans**
- 1. of repair
 - 2. No error
 - 3. badly to need
 - 4. This hall is

Question ID : 65497842035
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans**
- 1. Necessary
 - 2. Irrelevant
 - 3. Location
 - 4. Beggining

Question ID : 65497844179
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

This is one of the most remarkable cases of all others.

- Ans**
- 1. No substitution required
 - 2. of other all
 - 3. of all
 - 4. all of others

Question ID : 65497843361
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Easily hurt emotionally

- Ans**
- 1. Incensed
 - 2. Senseless
 - 3. Sensible
 - 4. Sensitive

Question ID : 65497842360
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 Identify the segment in the sentence which contains a grammatical error.

My friends are gone on a trip to Goa today.

- Ans**
- 1. are gone
 - 2. to Goa today
 - 3. on a trip
 - 4. My friends

Question ID : 65497844157
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The latest _____ I have bought is a dishwasher.

- Ans**
- 1. implement
 - 2. apparatus
 - 3. gadget
 - 4. tool

Question ID : 65497842362
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

She is holding free classes for the poor.

- Ans 1. Free classes have been held for the poor by her.
 2. Free classes are being held for the poor by her.
 3. The poor are holding free classes for her.
 4. Free classes are being held by the poor for her.

Question ID : 65497843351
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Brittle

- Ans 1. Frail
 2. Fragile
 3. Durable
 4. Crumbling

Question ID : 65497842153
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Given below are four sentences which are jumbled. Pick the option that gives their correct order.

- A. The sectors included agriculture, public health and public utilities among others.
B. The GGI framework covered 10 sectors and 58 Industries.
C. The Good Governance Index (GGI) 2021 scores have been declared.
D. The objective was to provide quantifiable data to compare the performance of different States and Union Territories in these sectors.

- Ans 1. CBAD
 2. CADB
 3. ABDC
 4. BACD

Question ID : 65497843362
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A group of people

- Ans 1. Flock
 2. Crowd
 3. Herd
 4. Brood

Question ID : 65497844177
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

On purpose

- Ans** 1. Accidentally
 2. Mischievously
 3. Luckily
 4. Intentionally

Question ID : **65497842155**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.19 Select the most appropriate synonym of the given word.

Robust

- Ans** 1. small
 2. round
 3. sturdy
 4. weak

Question ID : **65497844172**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.20 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

As I am hearing the lecture it reminded me of a book I had read two years ago.

- Ans** 1. As I heard
 2. As I have heard
 3. When I hear
 4. No substitution required

Question ID : **65497842148**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

I decided to stay away from television (1) _____ a whole year. After a week, I started feeling (2) _____. But, my friend Bess cheered me up. She (3) _____ me every day and would take me places. It was (4) _____ how much fun we had without TV. My life had become more (5) _____ without the good old idiot box.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 1.

- Ans 1. since
 2. from
 3. to
 4. for

Question ID : 65497842344
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

I decided to stay away from television (1) _____ a whole year. After a week, I started feeling (2) _____. But, my friend Bess cheered me up. She (3) _____ me every day and would take me places. It was (4) _____ how much fun we had without TV. My life had become more (5) _____ without the good old idiot box.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 2

- Ans 1. devoted
 2. depressed
 3. delighted
 4. deceived

Question ID : 65497842345
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

I decided to stay away from television (1) _____ a whole year. After a week, I started feeling (2) _____. But, my friend Bess cheered me up. She (3) _____ me every day and would take me places. It was (4) _____ how much fun we had without TV. My life had become more (5) _____ without the good old idiot box.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 3

- Ans 1. encouraged
 2. requested
 3. thanked
 4. attended

Question ID : 65497842346
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

I decided to stay away from television (1) _____ a whole year. After a week, I started feeling (2) _____. But, my friend Bess cheered me up. She (3) _____ me every day and would take me places. It was (4) _____ how much fun we had without TV. My life had become more (5) _____ without the good old idiot box.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 4

- Ans** 1. unlucky
 2. unlimited
 3. unbelievable
 4. unhealthy

Question ID : **65497842347**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

I decided to stay away from television (1) _____ a whole year. After a week, I started feeling (2) _____. But, my friend Bess cheered me up. She (3) _____ me every day and would take me places. It was (4) _____ how much fun we had without TV. My life had become more (5) _____ without the good old idiot box.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 5

- Ans** 1. certain
 2. popular
 3. exciting
 4. boring

Question ID : **65497842348**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	examstocks.co
Candidate Name	m
Venue Name	iON Digital Zone iDZ 2 Patliputra
Exam Date	20/04/2022
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MOST' को '134' लिखा जाता है और 'FUR' को '90' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में, 'SUCCESS' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 89
 - 2. 178
 - 3. 215
 - 4. 175

Question ID : 65497843378

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 एक लड़के की ओर इशारा करते हुए, शालिनी ने कहा, "वह मेरी बेटी के पिता की पत्नी के पिता की पत्नी का इकलौता बेटा है"। शालिनी का उस लड़के से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. बहन
 - 2. बहू
 - 3. बेटी
 - 4. भाभी

Question ID : 65497843280

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तब दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

3 4 6 5 1 2 | P
Q

- Ans
- 1. 3 4 6 5 1 2
 - 2. 3 4 6 5 1 2
 - 3. 3 4 6 5 1 2
 - 4. 2 1 5 4 6 3

Question ID : 65497843294

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans 1. WTGD
 2. FCXB
 3. KHSP
 4. MJQN

Question ID : 65497844385
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 यदि संख्याओं '18' और '30' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण संतुलित हो जाएगा?

- Ans 1. $64 + 18 \times 5 + 3 - 30 = 98$
 2. $35 \div 5 \times 5 + 30 - 18 = 23$
 3. $14 \times 5 - 18 \div 6 + 30 = 73$
 4. $12 - 30 \times 18 \div 3 + 16 = 174$

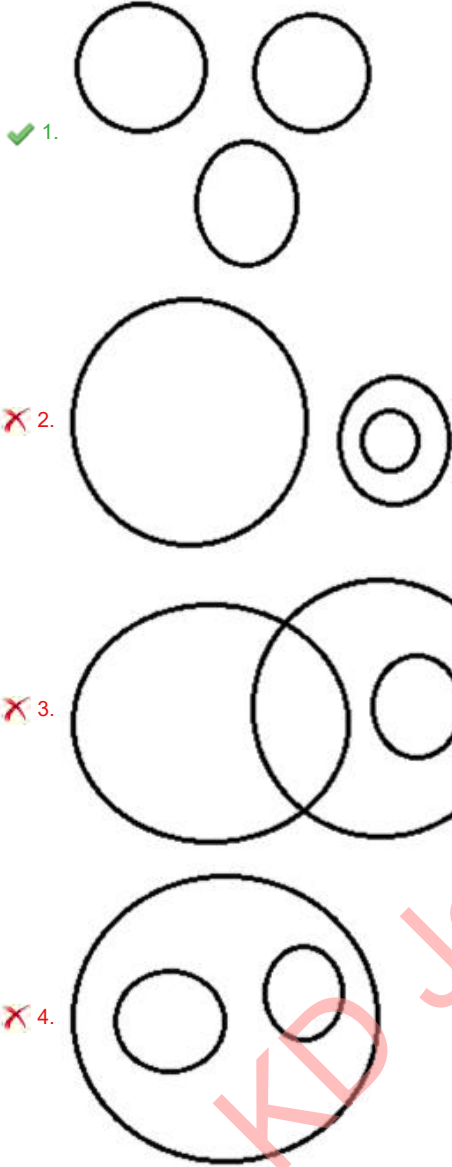
Question ID : 65497843693
Status : Answered
Chosen Option : 2

KD Job Updates

Q.6 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

ग्रह, सूर्य, चंद्रमा

Ans

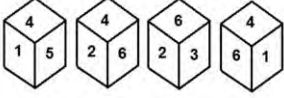


Question ID : 65497842488

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 एक ही पासे की चार अलग-अलग अवस्थाएं दिखाई गई हैं, जिसमें छः फलकों पर 1 से 6 तक संख्याएं अंकित हैं। उस संख्या का चयन करें जो संख्या '5' वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर होगी।



- Ans
- 1. 6
 - 2. 2
 - 3. 1
 - 4. 3

Question ID : 65497843696
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में, 'NAILS' को 'PYGNU' लिखा जाता है और 'TEXT' को 'VCZV' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'FOREST' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. DMPCUU
 - 2. HMNUCV
 - 3. HMTCUV
 - 4. HQTGUV

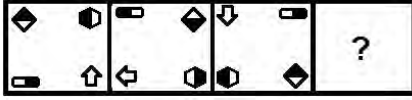
Question ID : 65497843276
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 श्रेणी 5, 25, 125, 625, _____ पद 390625 होगा।

- Ans
- 1. 9वां
 - 2. 8वां
 - 3. 7वां
 - 4. 10वां

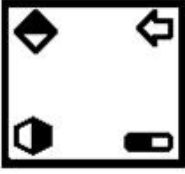
Question ID : 65497844394
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

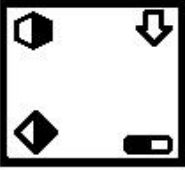


Ans

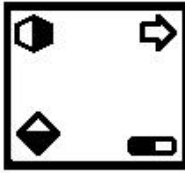
✗ 1.



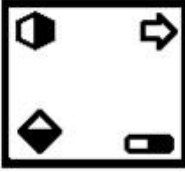
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497843291

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 जैनब शुरु में किसी दिशा की ओर अभिमुख होकर खड़ी है। फिर वह 90° दक्षिणावर्त घूमती है, उसके बाद वह 180° वामावर्त घूमती है। फिर वह 135° वामावर्त घूमती है। वह अंत में 180° दक्षिणावर्त घूमती है। अब वह उत्तर-पूर्व दिशा की ओर अभिमुख है। जैनब घूमने से पहले शुरुआत में किस दिशा की ओर अभिमुख होकर खड़ी थी?

Ans

✓ 1. पूर्व

✗ 2. उत्तर-पश्चिम

✗ 3. दक्षिण

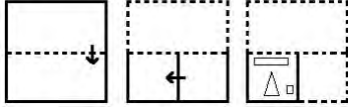
✗ 4. पश्चिम

Question ID : 65497843391

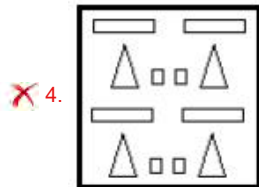
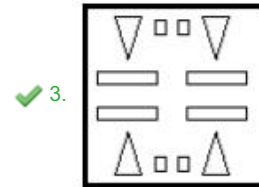
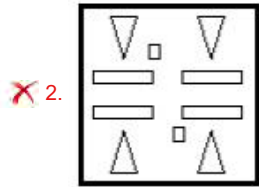
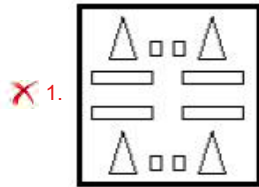
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?



Ans



Question ID : 65497843396

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

FPD : UKI :: LWP : ?

Ans ✗ 1. PUX

✗ 2. ODT

✓ 3. ODU

✗ 4. PHV

Question ID : 65497842467

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

8 6 76
12 10 ?
7 13 113

- Ans 1. 128
 2. 120
 3. 117
 4. 110

Question ID : 65497844398
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे निम्न श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर वह श्रृंखला को पूर्ण करेगा?

T _ X T U _ _ U X T _ X

- Ans 1. U X T U
 2. T X X U
 3. T U U X
 4. X T U X

Question ID : 65497843279
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 एक कोचिंग संस्थान में, कक्षा 10 में छात्रों की संख्या, कक्षा 12 में छात्रों की संख्या से $\frac{1}{3}$ अधिक है। यदि संस्थान में कक्षा 10 और कक्षा 12 के छात्रों की कुल संख्या 112 है, तो उस संस्थान में कक्षा 10 में छात्रों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 70
 2. 48
 3. 52
 4. 64

Question ID : 65497842478
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Disaster
2. Disappointment
3. Discharge
4. Disappear
5. Disadvantage
6. Disarticulate

Ans 1. 5, 2, 4, 1, 6, 3
 2. 5, 4, 2, 1, 6, 3
 3. 5, 2, 4, 6, 1, 3
 4. 5, 4, 2, 6, 1, 3

Question ID : 65497844384
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

कुछ लड़कियां, इंजीनियर हैं।
सभी इंजीनियर, सैनिक हैं।
कोई डॉक्टर, लड़की नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कोई सैनिक, लड़की नहीं है।
- II. कोई लड़की, इंजीनियर नहीं है।
- III. कुछ सैनिक, इंजीनियर हैं।

Ans 1. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है।
 2. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।
 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 4. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question ID : 65497843686
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 आठ मित्र, P, Q, R, S, T, U, V और W, एक गोल मेज के परितः दक्षिणावर्त रूप से इसी क्रम में एक-दूसरे से समान दूरी पर मेज के केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। यदि S पश्चिम में बैठा है, तो दक्षिण-पश्चिम दिशा में कौन बैठा है?

Ans 1. T
 2. P
 3. V
 4. R

Question ID : 65497843281
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

32, 34, 43, 71, 136, ?

Ans 1. 149

2. 277

3. 262

4. 188

Question ID : 65497843688

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें जिसे निम्न समीकरण में * चिह्नों के स्थान पर क्रमिक से रखने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$84*42*7*5*21*93$

Ans 1. +, +, -, x, =

2. x, +, +, -, =

3. +, +, x, -, =

4. +, +, x, -, =

Question ID : 65497843288

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

TMDS, PHXL, LCRE, HXLX, ?, ZNZJ

Ans 1. DSFQ

2. DSFR

3. ESFQ

4. DRGQ

Question ID : 65497843676

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 यदि 'सफ़ेद' को 'पक्षी' कहा जाता है, 'पक्षी' को 'पारा' कहा जाता है, 'पारा' को 'दही' कहा जाता है, 'दही' को 'डिटर्जेंट' कहा जाता है और 'डिटर्जेंट' को 'सफ़ेद' कहा जाता है, तो निम्न में से किसका उपयोग 'थर्मामीटर' में किया जाता है?

Ans 1. पारा

2. डिटर्जेंट

3. सफ़ेद

4. दही

Question ID : 65497844389

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई दोनों संख्याओं के बीच वही संबंध है, जो संबंध नीचे दिए गए संख्या-युग्म की संख्याओं के बीच है।

24 : 648

- Ans 1. 20 : 421
 2. 22 : 550
 3. 25 : 652
 4. 26 : 654

Question ID : 65497843386
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निकित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 65497844404
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 मुगल दरबार के इतिहास _____ में लिखे गए हैं।

- Ans 1. अरबी
 2. तुर्की
 3. फ़ारसी
 4. उर्दू

Question ID : 65497844422
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 बागवानी की वह शाखा जो सब्जियों के उत्पादन, भंडारण, प्रसंस्करण और विपणन से संबंधित है, कहलाती है।

- Ans 1. पौमोलॉजी (pomology)
 2. एपीकल्चर (apiculture)
 3. ओलेरीकल्चर (olericulture)
 4. सस्यविज्ञान (agronomy)

Question ID : 65497844421
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 के एक संशोधन को वर्ष _____ में पारित किया गया था, जिसमें प्रस्ताव किया गया था कि मुख्य सूचना आयुक्त और सूचना आयुक्तों को 'केंद्र सरकार द्वारा निर्धारित अवधि के लिए' नियुक्त किया जाए।

- Ans 1. 2019
 2. 2016
 3. 2014
 4. 2017

Question ID : 65497843418
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य में प्रति km² जनसंख्या घनत्व सबसे अधिक है?

- Ans 1. गुजरात
 2. झारखंड
 3. महाराष्ट्र
 4. गोवा

Question ID : 65497843308
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 विधान चंद्र रॉय पुरस्कार निम्न में से किस क्षेत्र में दिया जाता है?

- Ans 1. वास्तुकला
 2. चिकित्सा
 3. विधि
 4. खेल

Question ID : 65497842508
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा भू-क्षरण का सबसे कम दिखाई देने वाला रूप है?

- Ans 1. अवनालिका अपरदन
 2. भूस्खलन
 3. परत अपरदन
 4. खड्ड का निर्माण

Question ID : 65497843713
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 बेसिल कैलमेट-गुएरिन (BCG) _____ के लिए एक टीका है।

- Ans 1. यक्ष्मा (TB)
 2. प्लेग (plague)
 3. गलसुआ (mumps)
 4. आंत्र ज्वर (typhoid)

Question ID : 65497844414
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 2020-2021 सत्र में, प्रत्येक एनबीए (NBA) टीम ने नियमित-सत्र में _____ मैच खेले।

- Ans 1. 94
 2. 72
 3. 68
 4. 86

Question ID : 65497842513
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 निम्नलिखित में से कौन सा सतत विकास लक्ष्य सभी के लिए पानी और स्वच्छता की उपलब्धता और सतत प्रबंधन सुनिश्चित करता है?

- Ans 1. एसडीजी (SDG) 4
 2. एसडीजी (SDG) 7
 3. एसडीजी (SDG) 6
 4. एसडीजी (SDG) 5

Question ID : 65497843306
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 विपणन सीजन 2021-22 के लिए, जौ के लिए उनकी उत्पादन लागत पर MSP (न्यूनतम समर्थन मूल्य) के माध्यम से किसानों को _____ का रिटर्न अपेक्षित है।

- Ans
- 1. 93%
 - 2. 106%
 - 3. 65%
 - 4. 50%

Question ID : 65497842492
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 कार्य करने की दर क्या कहलाती है?

- Ans
- 1. बल
 - 2. शक्ति
 - 3. ऊर्जा
 - 4. आवेग

Question ID : 65497843405
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 मध्यमंडल (mesopause), _____ के ऊपर स्थित है और यह एक ऐसा क्षेत्र है जिसमें ऊंचाई के साथ तापमान बढ़ता है।

- Ans
- 1. समतापमंडल (stratosphere)
 - 2. बहिर्मंडल (exosphere)
 - 3. तापमंडल (thermosphere)
 - 4. क्षोभमंडल (troposphere)

Question ID : 65497842499
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 _____ एक विकार है जिसके परिणामस्वरूप मस्तिष्क की कोशिकाओं से असामान्य विद्युत निर्वहन होता है जिससे दौरे पड़ते हैं।

- Ans
- 1. प्रोस्टेटिस
 - 2. रूमेटाइड आर्थराइटिस
 - 3. इपिलेप्सी
 - 4. हाइपोग्लाइसीमिया

Question ID : 65497843706
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 दुर्गा पूजा का त्योहार _____ पर देवी दुर्गा की विजय के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।

- Ans
- 1. हिरण्यकश्यप
 - 2. रावण
 - 3. जरासंध
 - 4. महिषासुर

Question ID : 65497843702
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 ग्रामीण क्षेत्रों में ऋण की सुविधाओं के लिए _____ की सिफारिशों पर क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों की स्थापना की गई थी।

- Ans
- 1. नरसिम्हा समिति
 - 2. केलकर समिति
 - 3. रेखी समिति
 - 4. टंडन समिति

Question ID : 65497843400
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 निम्न में से कौन-सा कथन अविश्वास प्रस्ताव के संदर्भ में असत्य है?

- Ans
- 1. यदि लोकसभा में पारित हो जाता है, तो मंत्रिपरिषद को पद से इस्तीफा दे देना चाहिए।
 - 2. यह मंत्रिपरिषद में लोकसभा के विश्वास का पता लाने के लिए प्रस्तावित किया जाता है।
 - 3. इसे केवल मंत्रियों की पूरी परिषद के प्रति ही प्रस्तावित किया जा सकता है।
 - 4. लोकसभा में इसको अपनाने के लिए इसके कारणों को बताना चाहिए।

Question ID : 65497844430
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 निम्नलिखित में से कौन 'अनकस्टम्ड अर्थ (Unaccustomed Earth)' पुस्तक के लेखक हैं?

- Ans
- 1. झुम्मा लाहिड़ी
 - 2. शोभा डे
 - 3. अरुंधति रॉय
 - 4. अनीता नायर

Question ID : 65497843314
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 केंद्रीय बजट 2021-22 में, निम्नलिखित में से किस राज्य को राजमार्ग परियोजनाओं के लिए सबसे अधिक बजट आवंटित किया गया?

- Ans
- 1. केरल
 - 2. असम
 - 3. पश्चिम बंगाल
 - 4. तमिलनाडु

Question ID : 65497843301
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 सी-यू-की (Si-yu-ki) या 'द रिकॉर्ड्स ऑफ द वेस्टर्न वर्ल्ड' का लेखक कौन था?

- Ans
- 1. फ़ाहियान
 - 2. अब्दुर रज्जाक
 - 3. मार्को पोलो
 - 4. हेन सांग

Question ID : 65497843414
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 केलुचरण महापात्रा निम्नलिखित में से किस श्रेणी के नृत्य के प्रतिपादक थे?

- Ans
- 1. ओडिशी
 - 2. कुचिपुड़ी
 - 3. मणिपुरी
 - 4. भरतनाट्यम

Question ID : 65497844408
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 प्राचीन भारत में चिकित्सा के क्षेत्र में निम्नलिखित में से किसका महत्त्वपूर्ण योगदान रहा है?

- Ans
- 1. हर्ष
 - 2. पाणिनी
 - 3. चरक
 - 4. भास

Question ID : 65497843716
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 निम्नलिखित में से कौन 'अनफिनिशड : ए मेमोयर (Unfinished : A Memoir)' पुस्तक के लेखक हैं?

- Ans
- 1. दीपिका पादुकोण
 - 2. प्रियंका चोपड़ा जोनस
 - 3. कैटरिना कैफ़
 - 4. आलिया भट्ट

Question ID : 65497843416
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 निम्नलिखित में से कौन सा एक कीटभक्षी पौधा है?

- Ans
- 1. क्लार्किया (Clarkia)
 - 2. एलिस्सम (Alyssum)
 - 3. हॉलीहॉक (Hollyhock)
 - 4. ड्रोसेरा (Drosera)

Question ID : 65497842497
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 संसद में विपक्ष के नेताओं के वेतन और भत्ते एक अधिनियम द्वारा तय होते हैं जिसे संसद द्वारा वर्ष _____ में पारित किया गया था।

- Ans
- 1. 1979
 - 2. 1982
 - 3. 1977
 - 4. 1972

Question ID : 65497843318
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 मार्च 2021 में, क्रिकेटर कीरोन पोलार्ड ने _____ के खिलाफ एक मैच में एक ओवर में छह छक्के लगाए।

- Ans
- 1. न्यूजीलैंड
 - 2. वेस्ट इंडीज
 - 3. श्रीलंका
 - 4. ऑस्ट्रेलिया

Question ID : 65497843724
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1

यदि $\sqrt{x} - \frac{1}{\sqrt{x}} = \sqrt{5}$, $x \neq 0$ है, तो $\frac{(x^4 + \frac{1}{x^2})}{(x^2 + 1)}$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 46
 - 2. 44
 - 3. 48
 - 4. 42

Question ID : 65497843436
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 यदि रमन अपनी बाइक 24 km/h की चाल से चलाता है, तो वह अपने कार्यालय में 5 मिनट की देरी से पहुंचता है। यदि वह 30 km/h की चाल से बाइक चलाता है, तो अपने कार्यालय 4 मिनट पहले पहुंच जाता है। वह 27 km/h की चाल से अपने कार्यालय तक पहुँचने में कितना समय (मिनटों में) लेगा?

- Ans**
- 1. 55
 - 2. 40
 - 3. 50
 - 4. 45

Question ID : 65497843433
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 एक दुकानदार किसी मशीन पर 18% की छूट देते हुए उसे ₹48,380 में बेचता है। यदि वह छूट नहीं देता, तो उसे 18% का लाभ प्राप्त होता। मशीन का क्रय मूल्य (₹ में) क्या है?

- Ans**
- 1. 48,500
 - 2. 59,000
 - 3. 55,000
 - 4. 50,000

Question ID : 65497844650
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 यदि $48k2048p6$ एक ऐसी संख्या है जो 99 से विभाज्य है, तो $(k \times p)$ का मान क्या होगा?

- Ans**
- 1. 0
 - 2. 4
 - 3. 6
 - 4. 2

Question ID : 65497843726
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 एक धनराशि पर 10% वार्षिक ब्याज की दर से 4 वर्षों में प्राप्त साधारण ब्याज ₹3,200 है। यदि ब्याज वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होता हो, तो समान राशि पर समान अवधि में समान ब्याज से पर प्राप्त मिश्रधन जात कीजिए।

- Ans**
- 1. 11,172.80
 - 2. 11,712.80
 - 3. 11,217.80
 - 4. 11,127.80

Question ID : 65497844441
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 एक फल विक्रेता 80 संतरे बेचकर 95 संतरे का मूल्य वसूल करता है। उसका प्रतिशत लाभ क्या है?

- Ans
- 1. 18.75%
 - 2. 21.25%
 - 3. 20.75%
 - 4. 24.25%

Question ID : 65497843328
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 वह छोटी से छोटी संख्या कौन सी है जिसे 3627 में जोड़ने पर प्राप्त योग 4, 5, 6 और 8 से पूर्णतः विभाज्य होगा?

- Ans
- 1. 39
 - 2. 93
 - 3. 27
 - 4. 72

Question ID : 65497842515
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 $25 \div 10 - \left(\frac{7}{4} \times \frac{1}{3}\right) \text{ of } \frac{6}{5} + \frac{14}{3} \times \frac{9}{10} + \left(\frac{1}{5} \div \frac{1}{25}\right)$ का मान कितना होगा?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 11
 - 3. 15
 - 4. 7

Question ID : 65497842516
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 P और Q ने एक साथ एक काम पूरा किया और उन्हें क्रमशः ₹1,080 और ₹1,440 का भुगतान किया गया। यदि P पूरे कार्य को 20 दिनों में कर सकता है, तो उन्होंने एक साथ मिलकर कार्य को पूरा करने में कितने दिन का समय लिया?

- Ans
- 1. $6\frac{3}{7}$
 - 2. $8\frac{3}{7}$
 - 3. $6\frac{4}{7}$
 - 4. $8\frac{4}{7}$

Question ID : 65497843331
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 त्रिभुज ABC में, X और Y क्रमशः भुजाओं AB और AC पर स्थित ऐसे बिंदु हैं कि XY, BC के समांतर है। यदि $XY : BC = 2.5 : 7$ है, तो समलम्ब चतुर्भुज BCYX के क्षेत्रफल का, ΔAXY के क्षेत्रफल से अनुपात क्या है?

- Ans
- ✓ 1. $\frac{171}{25}$
- ✗ 2. $\frac{25}{196}$
- ✗ 3. $\frac{196}{25}$
- ✗ 4. $\frac{25}{171}$

Question ID : 65497843339
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 निम्नांकित बार ग्राफ का अध्ययन कीजिए और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों के निर्यात (₹ मिलियन में) को दर्शाता है।



किस वर्ष में B प्रकार की कारों का निर्यात, पाँच वर्षों में A प्रकार की कारों के औसत निर्यात (प्रति वर्ष) से ₹20 मिलियन कम था?

- Ans
- ✓ 1. 2016
- ✗ 2. 2017
- ✗ 3. 2014
- ✗ 4. 2015

Question ID : 65497844252
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 यदि $6\sqrt{6}p^3 + 2\sqrt{2}q^3 = (\sqrt{6}p + \sqrt{2}q)(Sp^2 + Mq^2 - Npq)$ है, तो $\sqrt{S^2 + M^2 + 2N^2}$ का धनात्मक मान क्या है?

- Ans
- ✗ 1. 10
- ✗ 2. 9
- ✓ 3. 8
- ✗ 4. 12

Question ID : 65497843334
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 केले के मूल्य में 20% की कमी होने पर ग्राहक ₹80 में 6 केले अधिक खरीद सकता है। केले के प्रति दर्जन मूल्य में हुई कमी (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 40
 - 2. 32
 - 3. 35
 - 4. 36

Question ID : 65497843731
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 यदि $\tan B = \frac{5}{3}$ है, तो $\frac{\operatorname{cosec} B + \sin B}{\cos B - \sec B}$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. $\frac{59}{15}$
 - 2. $-\frac{177}{125}$
 - 3. $\frac{177}{125}$
 - 4. $-\frac{59}{15}$

Question ID : 65497843341
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 केंद्र O वाले एक वृत्त के लघु वृत्तखंड में AB जीवा है। लघु चाप AB पर A और B के मध्य एक बिंदु C है। A और B पर खींची गई वृत्त की स्पर्शरेखाएं बिंदु D पर मिलती हैं। यदि $\angle ACB = 116^\circ$ है, तो $\angle ADB$ का माप कितना है?

- Ans
- 1. 56°
 - 2. 64°
 - 3. 48°
 - 4. 52°

Question ID : 65497843741
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 यदि $\tan^2 A - 6 \tan A + 9 = 0$, $0 < A < 90^\circ$ है, तो $6 \cot A + 8\sqrt{10}\cos A$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. $10\sqrt{10}$
 - 2. $8\sqrt{10}$
 - 3. 14
 - 4. 10

Question ID : 65497843441
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 AC, किसी वृत्त का व्यास है जो वृत्त को दो अर्धवृत्तों में विभाजित करता है। एक अर्धवृत्त की जीवा ED इस प्रकार है कि ED, AC के समानांतर है। B, दूसरे अर्धवृत्त में वृत्त की परिधि पर स्थित एक बिंदु है। $\angle CBE = 75^\circ$ है। $\angle CED$ का माप (डिग्री में) ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 68°
 - 2. 37°
 - 3. 75°
 - 4. 15°

Question ID : 65497844447
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 प्रथम छः अभाज्य संख्याओं का औसत क्या होगा?

- Ans**
- 1. 7
 - 2. $9\frac{1}{3}$
 - 3. $6\frac{5}{6}$
 - 4. 6

Question ID : 65497844671
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 8 cm भुजा के वर्गाकार आधार वाले एक सम पिरामिड का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल 208 cm^2 है। पिरामिड की तिर्यक ऊंचाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 8
 - 2. 7
 - 3. 10
 - 4. 9

Question ID : 65497844669
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 A और B किसी पेड़ के एक ही तरफ स्थित दो बिंदु हैं, जिनके बीच की दूरी 50 मीटर है। इन बिंदुओं से पेड़ की चोटी के उन्नयन कोण क्रमशः 60° और 30° हैं। पेड़ की ऊंचाई का 40% (मीटर में) कितना है?

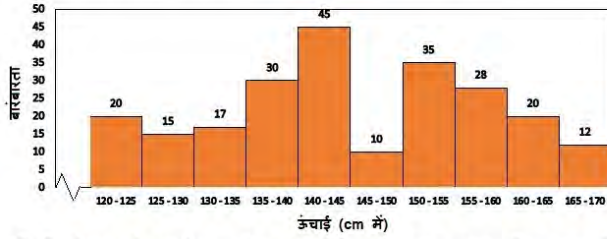
- Ans**
- 1. $10\sqrt{3}$
 - 2. $25\sqrt{3}$
 - 3. $5\sqrt{3}$
 - 4. $15\sqrt{3}$

Question ID : 65497842534
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 दिया गया हिस्टोग्राम एक एथलेटिक क्लब के 232 छात्रों की ऊंचाई और उनकी संख्या को दर्शाता है।

हिस्टोग्राम का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

एथलेटिक क्लब में छात्रों की ऊंचाई और संख्या दर्शाने वाला हिस्टोग्राम

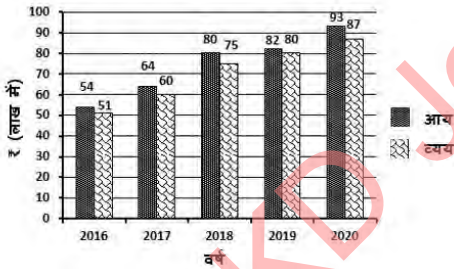


यदि हिस्टोग्राम को एक रेखा आरेख (line diagram) द्वारा प्रस्तुत किया जाना है, तो रेखा आरेख का प्रारंभिक बिंदु और अंतिम बिंदु क्या होगा?

- Ans
- 1. (117.5, 20) और (172.5, 20)
 - 2. (122.5, 0) और (167.5, 0)
 - 3. (122.5, 20) और (167.5, 20)
 - 4. (117.5, 0) और (172.5, 0)

Question ID : 65497844457
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 निम्नांकित बार ग्राफ एक व्यावसायिक फर्म के 5 वर्षों के आय और व्यय को दर्शाता है। लाभ = आय - व्यय। 2018 की तुलना में, 2018 से 2019 तक व्यय में हुई प्रतिशत वृद्धि कितनी है?



- Ans
- 1. $6\frac{2}{3}$
 - 2. $8\frac{3}{4}$
 - 3. $6\frac{1}{4}$
 - 4. $2\frac{1}{2}$

Question ID : 65497842234
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 ΔPQR में, $\angle Q = 66^\circ$ और $\angle R = 34^\circ$ है। T, QR पर स्थित एक बिंदु है तथा S, Q और T के बीच इस प्रकार स्थित एक बिंदु है कि $PS \perp QR$ है और PT, $\angle QPR$ का समद्विभाजक है। $\angle SPT$ का माप कितना है?

- Ans
- 1. 20°
 - 2. 12°
 - 3. 16°
 - 4. 18°

Question ID : 65497843439
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 निम्नांकित पाई चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
पाई चार्ट किसी कंपनी के विभिन्न कार्यालयों (A से E) में काम कर रहे कर्मचारियों की कुल संख्या को डिग्री में दर्शाता है। कर्मचारियों की कुल संख्या = 3600



यदि कार्यालय C में पुरुष कर्मचारियों का प्रतिशत 20% है और कार्यालय D में महिला कर्मचारियों का प्रतिशत 40% है, तो कार्यालय D में महिला कर्मचारियों की संख्या का, कार्यालय C में महिला कर्मचारियों की संख्या से अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 3 : 8
 - 2. 5 : 6
 - 3. 3 : 2
 - 4. 2 : 3

Question ID : 65497842536
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 A, B और C तीनों ₹10,500 की राशि को आपस में क्रमशः 5 : 7 : 9 के अनुपात में विभाजित करते हैं। यदि प्रत्येक को ₹500 अधिक मिलते हैं, तो A, B और C की राशियों का अनुपात क्या होगा?

- Ans
- 1. 5 : 7 : 9
 - 2. 7 : 9 : 11
 - 3. 5 : 6 : 7
 - 4. 3 : 4 : 5

Question ID : 65497843430
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Comprehension

Q.1 The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error.
Select the part that contains the error from the given options.

Handicrafts are / export from India / to several / European countries.

- Ans**
- 1. European countries
 - 2. Handicrafts are
 - 3. to several
 - 4. export from India

Question ID : 65497842843
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

She said to me, "I saw this old man long ago."

- Ans**
- 1. She said to me that she had seen that old man long ago.
 - 2. She told me that she had seen that old man long before.
 - 3. She said me that she had seen this old man long ago.
 - 4. She told to me that she had seen that old man long before.

Question ID : 65497844470
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans**
- 1. Pathatic
 - 2. Adventure
 - 3. Acquire
 - 4. Benefit

Question ID : 65497843472
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

The booking will have been closed when you reach the theatre.

- Ans**
- 1. They would have closed the booking when you reach the theatre.
 - 2. They will have closed the booking when you reach the theatre.
 - 3. They had closed the booking when you reached the theatre.
 - 4. They will close the booking when you reach the theatre.

Question ID : 65497843453
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Get up from your place / slow, and / turn around!

- Ans**
- 1. turn around
 - 2. slow and
 - 3. Get up from your place
 - 4. No error

Question ID : 65497844461
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

The coloured clothes should not be washed with the whites.

- Ans**
- 1. Do not be washing the coloured clothes with the whites.
 - 2. You should not wash the coloured clothes with the whites.
 - 3. Do not washed the coloured clothes with the whites.
 - 4. You should not have washed the coloured clothes with the whites.

Question ID : 65497842543
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

PRIMARY

- Ans**
- 1. Effective
 - 2. Applicable
 - 3. Secondary
 - 4. Active

Question ID : 65497844477
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blank.

So dangerous did the weather conditions _____ that all mountain roads were closed.

- Ans**
- 1. become
 - 2. have become
 - 3. becomes
 - 4. became

Question ID : 65497843372
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

Would you have been so kind as to close the window?

- Ans**
- 1. Would you being
 - 2. No substitution required
 - 3. Will you been
 - 4. Would you be

Question ID : 65497843764
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 Select the most appropriate antonym of the given

admirable

- Ans**
- 1. lucky
 - 2. commendable
 - 3. unworthy
 - 4. appreciable

Question ID : 65497843769
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Select the most appropriate synonym of the given word.

Bare

- Ans**
- 1. Hidden
 - 2. Holy
 - 3. Basic
 - 4. Earthly

Question ID : 65497842555
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Holiday homework / are essential to keeping / students busy / during the vacation.

- Ans**
- 1. Holiday homework
 - 2. students busy
 - 3. during the vacation
 - 4. are essential to keeping

Question ID : 65497844054
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A spear used for hunting large fish

- Ans
- 1. Sword
 - 2. Lance
 - 3. Dagger
 - 4. Harpoon

Question ID : 65497843370
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

It was a lavish birthday party and I could see my friend eat like a horse.

- Ans
- 1. hardly eating
 - 2. eating excessively
 - 3. eating differently
 - 4. eating what horses eat

Question ID : 65497843771
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A room or large cupboard for storing food

- Ans
- 1. Wardrobe
 - 2. Bakery
 - 3. Larder
 - 4. Almirah

Question ID : 65497843470
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain a grammatical error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Mrs. Verma refused / the second helping / of ice cream.

- Ans
- 1. of ice cream
 - 2. Mrs. Verma refused
 - 3. No error
 - 4. the second helping

Question ID : 65497843450
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Select the most appropriate synonym of the given word.

Triumphant

- Ans 1. Affluent
 2. Fortunate
 3. Victorious
 4. Pompous

Question ID : 65497843465
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Arrange the statements in the correct order to make a meaningful paragraph.

- A. Impressed with Jane's patience with animals, he chose her for the mission to understand chimpanzees.
B. In 1957, she went to Kenya where she met the British paleoanthropologist, Louis Leakey.
C. As a child she would wait for hours to observe a chicken laying an egg.
D. Jane Goodall grew up in the English town of Bournemouth.

- Ans 1. DBAC
 2. CDBA
 3. DCBA
 4. ABCD

Question ID : 65497842554
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

There are a bit nice shops in the town centre.

- Ans 1. a bit nicer
 2. No improvement required
 3. far nicer
 4. far more nicer

Question ID : 65497842553
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Pay heed to

- Ans 1. Listen carefully with attention
 2. Disburse without partiality
 3. Give back money with interest
 4. Repay old debts honestly

Question ID : 65497844479
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

One day, a few hunters came into the forest and took the lion with them. They tied him up (1) _____ a tree. The lion was (2) _____ to get away and started to whimper. (3) _____, a mouse walked past and noticed the lion in trouble. He quickly ran and (4) _____ on the ropes to set the lion free. Both of them then (5) _____ into the jungle.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans 1. above
 2. against
 3. over
 4. along

Question ID : 65497843354
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

One day, a few hunters came into the forest and took the lion with them. They tied him up (1) _____ a tree. The lion was (2) _____ to get away and started to whimper. (3) _____, a mouse walked past and noticed the lion in trouble. He quickly ran and (4) _____ on the ropes to set the lion free. Both of them then (5) _____ into the jungle.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans 1. struggling
 2. struggles
 3. struggle
 4. struggled

Question ID : 65497843355
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

One day, a few hunters came into the forest and took the lion with them. They tied him up (1) _____ a tree. The lion was (2) _____ to get away and started to whimper. (3) _____, a mouse walked past and noticed the lion in trouble. He quickly ran and (4) _____ on the ropes to set the lion free. Both of them then (5) _____ into the jungle.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans 1. Although
 2. But
 3. Soon
 4. Nevertheless

Question ID : 65497843356
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

One day, a few hunters came into the forest and took the lion with them. They tied him up (1) _____ a tree. The lion was (2) _____ to get away and started to whimper. (3) _____, a mouse walked past and noticed the lion in trouble. He quickly ran and (4) _____ on the ropes to set the lion free. Both of them then (5) _____ into the jungle.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans**
- 1. chews
 - 2. bitten
 - 3. nibble
 - 4. gnawed

Question ID : **65497843357**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

One day, a few hunters came into the forest and took the lion with them. They tied him up (1) _____ a tree. The lion was (2) _____ to get away and started to whimper. (3) _____, a mouse walked past and noticed the lion in trouble. He quickly ran and (4) _____ on the ropes to set the lion free. Both of them then (5) _____ into the jungle.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans**
- 1. speed away
 - 2. speds out
 - 3. speed up
 - 4. sped off

Question ID : **65497843358**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
	Candidate Name
Venue Name	Sri Balaji College Of Engineering And Technology
Exam Date	20/04/2022
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 रंजना ने एक महिला से कहा, "मेरे पिता आपके पुत्र पीयूष के दादा हैं"। पीयूष का रंजना से क्या संबंध है?

Ans ✓ 1. भतीजा

✗ 2. चचेरा भाई

✗ 3. भाई

✗ 4. पोता

Question ID : 65497842876

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों को उसी क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में होते हैं।

1. Tranquil

2. Transit

3. Transfer

4. Transient

5. Training

Ans ✓ 1. 5, 1, 3, 4, 2

✗ 2. 5, 1, 4, 3, 2

✗ 3. 2, 5, 3, 4, 1

✗ 4. 5, 1, 3, 2, 4

Question ID : 65497843980

Status : Answered

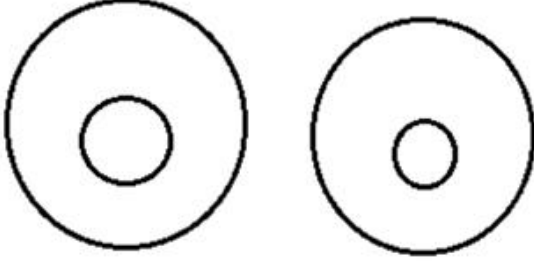
Chosen Option : 1

Q.3 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

इलेक्ट्रॉनिक गैजेट्स, मोबाइल फोन, टेबल, लैपटॉप

Ans

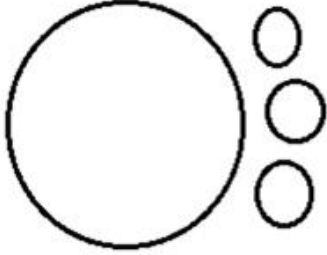
✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497842084

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 दिए गए विकल्पों में से उन अक्षर-समूहों का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में दोनों प्रश्न चिह्नों (?) को क्रमिक रूप से प्रतिस्थापित कर सकते हैं।

ZCKR, bfow, DISB, flwg, HOAL, ?, ?

Ans

✓ 1. jreq, LUIV

✗ 2. jres, LUIX

✗ 3. JREQ, luiw

✗ 4. jrfq, LUIW

Question ID : 65497844080

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 एक निश्चित कूट भाषा में 'PENCIL' को 'MKFRJV' लिखा जाता है और 'ERASER' को 'SGVEWK' लिखा जाता है। उसी भाषा में, 'MASTER' कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. REWWGT
 - 2. RFWVES
 - 3. SGWWFS
 - 4. SFWYFT

Question ID : 65497842872
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 अक्षरों का वह संयोजन चुनें जिसे निम्नांकित श्रृंखला के रिक्त स्थानों पर क्रमबद्ध रूप से रखे जाने पर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

L G _ Q _ G P _ L _ P Q _ G _ Q

- Ans
- 1. P, L, P, G, L, Q
 - 2. P, L, Q, G, L, P
 - 3. P, Q, L, G, P, L
 - 4. P, P, L, G, Q, L

Question ID : 65497842875
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार से संबंधित है जिस प्रकार से दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

DFC : WHX :: KFQ : ?

- Ans
- 1. RGK
 - 2. QHK
 - 3. QHJ
 - 4. PHJ

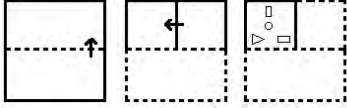
Question ID : 65497842063
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 यदि संकेतों ':' और 'x' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही ढंग से संतुलित किया जा सकता है?

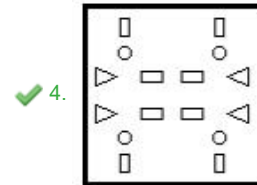
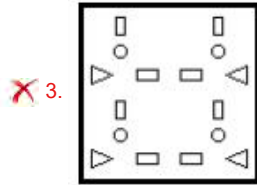
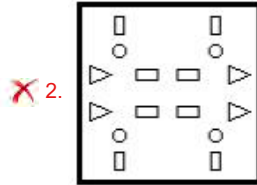
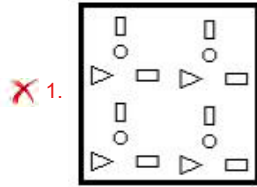
- Ans
- 1. $64 \div 8 - 22 \times 3 + 30 = 103$
 - 2. $36 + 14 \times 18 \div 3 - 12 = 72$
 - 3. $119 \div 17 - 6 + 24 \times 34 = 32$
 - 4. $42 \div 6 - 18 + 30 \times 7 = 146$

Question ID : 65497844097
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 निम्नांकित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?



Ans



Question ID : 65497842992

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ वही संबंध साझा करती हैं जो दिए गए संख्या-युग्म द्वारा साझा किया जाता है।

14: 421

Ans ✗ 1. 13 : 310

✗ 2. 16 : 421

✓ 3. 11 : 265

✗ 4. 18 : 611

Question ID : 65497842982

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, 'STREAM' को 161418445228 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उस भाषा में, 'PERIOD' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 244418342446
 - 2. 224418382448
 - 3. 224420363046
 - 4. 224418362446

Question ID : 65497842974
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$$95 \div 19 \times 3 - 7 + 29 = 13$$

- Ans
- 1. - और +
 - 2. - और ×
 - 3. + और ×
 - 4. ÷ और -

Question ID : 65497842884
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 निम्नांकित मैट्रिक्स का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो उसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

12 7 70
15 6 78
11 9 ?

- Ans
- 1. 81
 - 2. 76
 - 3. 85
 - 4. 75

Question ID : 65497842378
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 छह विद्यार्थी अभय, भानु, चारू, डेविड, एकता और फरहीन एक स्कूल में शीर्ष छह रैंक धारक हैं। भानु का रैंक चारू और डेविड के रैंक के बीच है। चौथे रैंक पर भानु हैं। एकता और डेविड के रैंक के बीच दो विद्यार्थी हैं। दिए गए सभी विद्यार्थियों में एकता सबसे निचले रैंक पर है। अभय का रैंक फरहीन के रैंक से ठीक नीचे है। पांचवें रैंक पर कौन है?

- Ans
- 1. अभय
 - 2. एकता
 - 3. चारू
 - 4. डेविड

Question ID : 65497842877
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

55,63, ?, 343, 855, 1855

Ans 1. 127

2. 223

3. 135

4. 117

Question ID : 65497844092

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans 1. PMK

2. VSQ

3. WTP

4. MJH

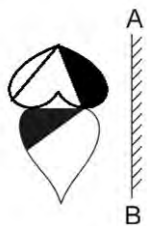
Question ID : 65497842365

Status : Answered

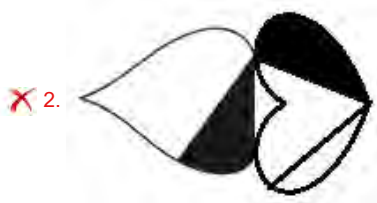
Chosen Option : 3

KD Job Updates

Q.17 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'AB' पर रखा गया है, तो दी गई आकृति के दर्पण में निम्नित सही प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans



Question ID : 65497842890
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 वैदेही ने किसी परीक्षा में 92% अंक प्राप्त किए और काव्यांजलि ने उसी परीक्षा में 78% अंक प्राप्त किए। यदि वैदेही और काव्यांजलि द्वारा प्राप्त अंकों के बीच का अंतर 105 है, तो वैदेही द्वारा परीक्षा में कितने अंक प्राप्त किए गए।

Ans 1. 644

2. 736

3. 690

4. 598

Question ID : 65497842074

Status : Answered

Chosen Option : 3

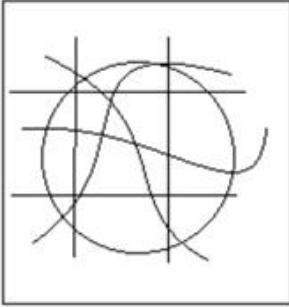
KD Job Updates

Q.19 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्नहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

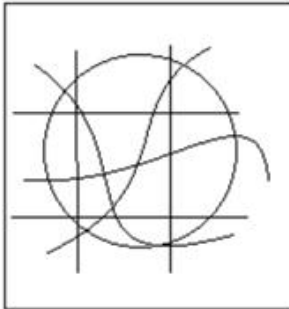


Ans

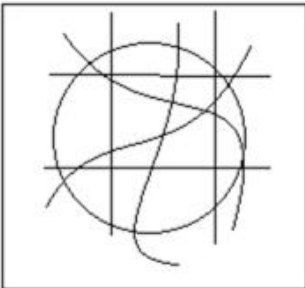
✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497842384
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

9, 29, 67, 129, ?, 349

Ans 1. 178

2. 242

3. 221

4. 185

Question ID : 65497842374

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 शशांक पश्चिम की ओर एक निश्चित दूरी X m चलता है, फिर बाएं मुड़ता है और 35 m चलता है, और फिर दाएं मुड़ता है और 18 m चलता है। वहां से वह बाएं मुड़ता है और 9 m चलता है, और फिर बाएं मुड़ता है और 60 m चलता है। वहां से वह बाएं मुड़ता है और 9 m चलता है, और फिर बाएं मुड़ता है और 12 m चलता है। वह अंत में दायें मुड़ता है और 35 m चलता है और उस बिंदु तक पहुंचता है जो प्रारंभिक बिंदु के पूर्व में ठीक 10 m की दूरी पर है। X का मान कितना है?

Ans 1. 22

2. 36

3. 20

4. 30

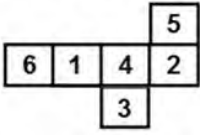
Question ID : 65497842987

Status : Answered

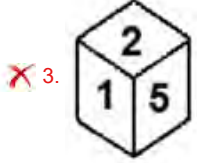
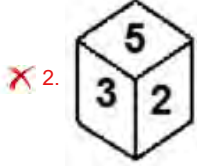
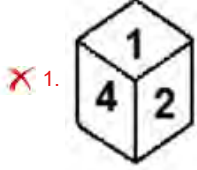
Chosen Option : 3

KD Job Updates

Q.22 उस पासे का चयन करें जो दी गई शीट को रेखाओं के अनुदिश मोड़कर बनाया जा सकता है।



Ans



Question ID : 65497844100

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ ताले, चाबी हैं।
कोई भी चाबी, चैन नहीं है।
सभी स्प्रिंग, चैन हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ चाबियां, स्प्रिंग हैं।
II. कोई भी चाबी, स्प्रिंग नहीं है।
III. कोई भी ताला, स्प्रिंग नहीं है।

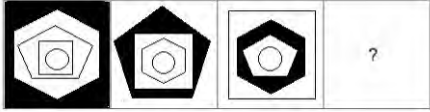
- Ans
- ✗ 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
✗ 2. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।
✓ 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
✗ 4. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

Question ID : 65497844090

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

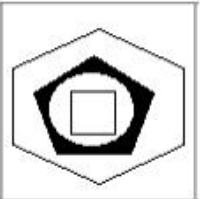
✓ 1.



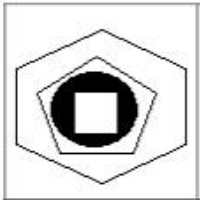
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497842887

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 किसी निश्चित कूट भाषा में, 34225 का अर्थ 'Red fort is in Delhi' है और 5248 का अर्थ 'Delhi is very polluted' है। 'Pollution level is changing' के लिए निम्नलिखित में से किस कूट का प्रयोग किया जाएगा?

Ans ✗ 1. 5548

✗ 2. 7859

✗ 3. 1528

✓ 4. 9528

Question ID : 65497842369

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से किस कारक में कमी होने से वाष्पीकरण की दर में वृद्धि होती है?

- Ans
- 1. द्रव की सतह के ऊपर पवन की गति
 - 2. संबंधित द्रव की मुक्त सतह का क्षेत्रफल
 - 3. परिवेशी तापमान
 - 4. आर्द्रता

Question ID : 65497842394
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 _____, दक्षिण मालाबार में प्रचलित एक मुखौटा नृत्य है।

- Ans
- 1. कुम्मत्तिकली (Kummattikali)
 - 2. ज़ेम्मादो (Zemmodo)
 - 3. परिचाकली (Parichakali)
 - 4. धनगर (Dhangar)

Question ID : 65497842388
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित में से कौन अप्रैल 2021 में मनोनीत भारत के मुख्य न्यायाधीश थे?

- Ans
- 1. न्यायमूर्ति एएम खानविल्कर
 - 2. न्यायमूर्ति अशोक भूषण
 - 3. न्यायमूर्ति एनवी रमण
 - 4. न्यायमूर्ति अरुण मिश्रा

Question ID : 65497843012
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 हीराकुड बांध ओडिशा में _____ शहर के पास बनाया गया है।

- Ans
- 1. संबलपुर
 - 2. कटक
 - 3. राउरकेला
 - 4. बालासोर

Question ID : 65497842401
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा देश 2023 AIBA मेन्स वर्ल्ड बॉक्सिंग चैंपियनशिप की मेजबानी करेगा?

- Ans
- 1. सर्बिया
 - 2. मंगोलिया
 - 3. उज़्बेकिस्तान
 - 4. रूस

Question ID : 65497844128
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 खुदीराम बोस को निम्नलिखित में से किस जेल में फाँसी दी गई थी?

- Ans
- 1. चटगांव
 - 2. अलीपुर
 - 3. बरिशाल
 - 4. मुज़फ़्फ़रपुर

Question ID : 65497843010
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 सेल्यूसिड-मौर्य युद्ध में, सेल्यूकस ने निम्नलिखित में से किस मौर्य शासक के विरुद्ध युद्ध लड़ा था?

- Ans
- 1. अशोक
 - 2. सम्प्रति
 - 3. चंद्रगुप्त मौर्य
 - 4. दशरथ

Question ID : 65497844120
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 दक्कन के पठार के पूर्वी और दक्षिणी भाग में कम वर्षा वाले क्षेत्रों में क्रिस्टलीय आग्नेय चट्टानों पर _____ विकसित होती है।

- Ans
- 1. काली मिट्टी
 - 2. जलोढ़ मिट्टी
 - 3. शुष्क मिट्टी
 - 4. लाल मिट्टी

Question ID : 65497844117
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 निम्नलिखित में से कौन एक प्राचीन भारतीय गणितज्ञ-खगोलविद थे?

- Ans
- 1. वराहमिहिर
 - 2. बाणभट्ट
 - 3. अमलानंद
 - 4. नागार्जुन

Question ID : 65497842402
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 भारतीय मानक ब्यूरो (BIS) (IS -10500 : 2012) के अनुसार पीने योग्य पानी में आविलता की अधिकतम अनुमेय सीमा क्या है?

- Ans
- 1. 3 NTU
 - 2. 7 NTU
 - 3. 1 NTU
 - 4. 5 NTU

Question ID : 65497842095
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 संविधान सभा का दसवां अधिवेशन कब आयोजित किया गया था?

- Ans
- 1. 6-17 अक्टूबर 1949
 - 2. 4 नवंबर 1948 - 8 जनवरी 1949
 - 3. 16 मई - 16 जून 1949
 - 4. 14-31 जुलाई 1947

Question ID : 65497842410
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित में से कौन सा त्योहार उत्तराखंड में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. डोल जात्रा
 - 2. फूल देइ
 - 3. विशु
 - 4. नुआखाई

Question ID : 65497844106
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 त्वरण _____ के परिवर्तन की दर के बराबर है।

- Ans
- 1. विस्थापन
 - 2. स्थिति
 - 3. वेग
 - 4. संवेग

Question ID : 65497844110
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 केन नदी मध्य भारत के बुंदेलखंड क्षेत्र की प्रमुख नदियों में से एक है और दो राज्यों, मध्य प्रदेश और _____ से होकर बहती है।

- Ans
- 1. गुजरात
 - 2. महाराष्ट्र
 - 3. राजस्थान
 - 4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 65497842904
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 निम्नलिखित में से किसे राष्ट्रीय पुरस्कार 2021 में 'सर्वश्रेष्ठ सहायक अभिनेत्री' का पुरस्कार मिला?

- Ans
- 1. कोंकणा सेन शर्मा
 - 2. पल्लवी जोशी
 - 3. दिव्या दत्ता
 - 4. टिस्का चोपड़ा

Question ID : 65497842910
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 एसिडिक ड्रेन क्लीनर _____ या _____ अम्ल से बने होते हैं जो मोटे बालों, भोजन, ग्रीस, साबुन के मैल या पेपर-आधारित गंदगी को 15 मिनट या उससे कम समय में साफ़ करने के लिए पर्याप्त शक्तिशाली होते हैं।

- Ans
- 1. नाइट्रिक, कार्बनिक
 - 2. फॉर्मिक, साइट्रिक
 - 3. मैलिक, लैक्टिक
 - 4. सल्फ्यूरिक, हाइड्रोक्लोरिक

Question ID : 65497843001
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 'स्वच्छ सर्वेक्षण - शहरी' के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- 1. यह स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा आयोजित किया जाता है।
 - 2. इसे स्वच्छ भारत अभियान के हिस्से के रूप में लॉन्च किया गया था।
 - 3. यह भारत भर के शहरों और कस्बों में साफ-सफाई, स्वच्छता और आरोग्यता का एक वार्षिक सर्वेक्षण है।
 - 4. पहला सर्वेक्षण 2016 में किया गया था।

Question ID : 65497842093
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 भारत के संविधान में किस संशोधन ने 'टैक्सेस ऑन सर्विसेज' नामक संघ सूची में एक नया विषय जोड़ा?

- Ans
- 1. 56वें
 - 2. 62वें
 - 3. 78वें
 - 4. 88वें

Question ID : 65497842914
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा बेरिलियम का एक गुण है?

- Ans
- 1. आयनिक यौगिक बनाता है।
 - 2. कम गलनांक और कथनांक होता है।
 - 3. सहसंयोजक यौगिक बनाता है।
 - 4. पानी के साथ अभिक्रिया करता है।

Question ID : 65497842902
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 केंद्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, वित्त विधेयक के माध्यम से भारत की आकस्मिकता निधि को ₹500 करोड़ से बढ़ाकर _____ करोड़ किया जाना है।

- Ans
- 1. ₹15,000
 - 2. ₹30,000
 - 3. ₹25,000
 - 4. ₹10,000

Question ID : 65497842996
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 निम्नलिखित में से किस हीरो इंडियन सुपर लीग टीम ने अक्टूबर 2020 में सर्जियो लोबेरा को अपना मुख्य कोच नियुक्त किया था?

- Ans
- 1. बेंगलुरु एफसी
 - 2. एटीके मोहन बागान
 - 3. नॉर्थ ईस्ट यूनाइटेड एफसी
 - 4. मुंबई सिटी एफसी

Question ID : 65497842109
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 निम्नलिखित में से किसे 'वातायन लाइफटाइम अचीवमेंट अवार्ड 2020' से सम्मानित किया गया?

- Ans 1. रविशंकर प्रसाद
 2. प्रकाश जावड़ेकर
 3. रमेश पोखरियाल
 4. पीयूष गोयल

Question ID : 65497842104
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 केंद्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, _____ महत्वाकांक्षी जिलों में पोषण संबंधी परिणामों में सुधार के लिए मिशन पोषण 2.0 शुरू करने का प्रस्ताव है।

- Ans 1. 101
 2. 119
 3. 112
 4. 95

Question ID : 65497842897
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 आर्थिक सर्वेक्षण 2020-2021 के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2020-2021 की पहली छमाही के दौरान, सेवा क्षेत्र में लगभग _____ का अनुबंध हुआ।

- Ans 1. 6%
 2. 16%
 3. 21%
 4. 11%

Question ID : 65497842088
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 भारत के संविधान के निम्नलिखित में से किस संशोधन ने अनुच्छेद 19 में संशोधन किया और सामान्य और निश्चित रूप से जमींदारी उत्तूलन कानूनों की संवैधानिक वैधता को पूरी तरह से सुरक्षित करने वाले प्रावधानों को शामिल किया।

- Ans 1. तीसरा संशोधन
 2. पहला संशोधन
 3. चौथा संशोधन
 4. दूसरा संशोधन

Question ID : 65497843014
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 एक समकोण त्रिभुज PQR में, $\angle Q = 90^\circ$ है। A और B क्रमशः PQ और PR के मध्य-बिंदु हैं। यदि PQ = 16 cm, QR = 30 cm और PR = 34 cm है, तो समलंब ABRQ का परिमाण (cm में) कितना है?

- Ans 1. 70
 2. 80
 3. 65
 4. 40

Question ID : 65497843035
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

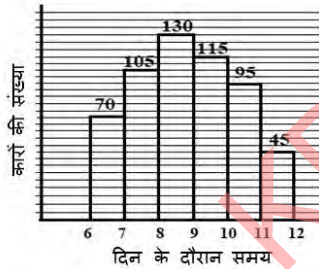
Q.2 $\frac{5\cos^2 62^\circ + 5\cos^2 28^\circ - 21}{7\sin^2 35^\circ + 7\sin^2 55^\circ + 1}$ का मान कितना होगा?

- Ans 1. -2
 2. 2
 3. -3
 4. 3

Question ID : 65497843037
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.3 निम्नांकित हिस्टोग्राम में सुबह 6 बजे से दोपहर 12 बजे तक एक कॉलोनी के निकटवर्ती सड़क से गुजरने वाली कारों की संख्या को दर्शाया गया है।

ऐसे कितने घंटे हैं जिनके दौरान कारों की संख्या सुबह 7 बजे से दोपहर 12 बजे तक गुजरने वाली कारों की औसत संख्या से कम है?



- Ans 1. 6-7, 10-11, 11-12
 2. 10-11, 11-12
 3. 7-8, 8-9, 9-10
 4. 6-7, 11-12

Question ID : 65497842437
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.4 3.5 m लंबाई की एक सीढ़ी एक दीवार के शीर्ष तक पहुँचती है। यदि सीढ़ी दीवार से 60° का कोण बनाती है, तो दीवार की ऊँचाई (m में) क्या है?

- Ans
- 1. 1.75
 - 2. $\frac{7\sqrt{3}}{4}$
 - 3. $3.5\sqrt{3}$
 - 4. $\frac{3.5}{\sqrt{3}}$

Question ID : 65497842130
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 एक व्यक्ति ने एक पुस्तक को इसके मुद्रित मूल्य पर 31% की छूट पर खरीदा। यदि छूट न दी जाती, तो उसे ₹2,480 अधिक का भुगतान करना पड़ता। पुस्तक के लिए उसने कितना भुगतान (₹ में) किया?

- Ans
- 1. 7,000
 - 2. 4,560
 - 3. 5,520
 - 4. 8,000

Question ID : 65497844658
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 एक घन के पिंड-विकर्ण की लंबाई $8\sqrt{3}$ cm है। घन का आयतन (cm^3 में) कितना है?

- Ans
- 1. 512
 - 2. 216
 - 3. 343
 - 4. 729

Question ID : 65497843232
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से कौन सी सबसे छोटी संख्या है जो कि एक पूर्ण वर्ग है और संख्याओं 6, 8 और 15 प्रत्येक से विभाज्य है?

- Ans
- 1. 576
 - 2. 225
 - 3. 121
 - 4. 3600

Question ID : 65497842111
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 $\triangle ABC$ में, $\angle A = 68^\circ$ है। यदि त्रिभुज का अंतःकेंद्र I है, तो $\angle BIC$ का माप क्या है?

- Ans
- 1. 68°
 - 2. 124°
 - 3. 112°
 - 4. 56°

Question ID : 65497842935
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 A, B से 25% अधिक है, और B, C से 40% कम है। यदि C, D से 20% अधिक है, तो A, D से कितना प्रतिशत कम है?

- Ans
- 1. 12%
 - 2. 11%
 - 3. 10%
 - 4. 9%

Question ID : 65497844135
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 एक वस्तु किसी निश्चित कीमत पर बेची जाती है। यदि इसे इस मूल्य के 70% पर बेचा जाता है, तो 10% की हानि होती है। मूल विक्रय मूल्य पर बेचने पर प्रतिशत लाभ क्या है?

- Ans
- 1. $\frac{300}{7}\%$
 - 2. $\frac{200}{7}\%$
 - 3. $\frac{100}{7}\%$
 - 4. $\frac{50}{7}\%$

Question ID : 65497842924
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 यदि $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $\left(\frac{1-\cot\theta}{1-\tan\theta}\right)^2 + 1$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✓ 1. $\operatorname{cosec}^2\theta$
 - ✗ 2. $\sec^2\theta$
 - ✗ 3. $\sin^2\theta$
 - ✗ 4. $\cos^2\theta$

Question ID : 65497842937
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 ₹66,300 को A और B के बीच इस प्रकार विभाजित करें कि A को 8 वर्ष बाद प्राप्त होने वाली राशि, 10 वर्षों के बाद B को प्राप्त होने वाली राशि के बराबर हो; जबकि ब्याज की दर वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाली 10% वार्षिक है।

- Ans
- ✗ 1. A = ₹35,520, B = ₹30,810
 - ✗ 2. A = ₹37,000, B = ₹29,300
 - ✗ 3. A = ₹35,200, B = ₹31,100
 - ✓ 4. A = ₹36,300, B = ₹30,000

Question ID : 65497842421
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 यदि $5\sqrt{3} + \sqrt{75} = 17.32$ है, तो $14\sqrt{3} + \sqrt{108}$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ✓ 1. 34.64
 - ✗ 2. 32.46
 - ✗ 3. 33.86
 - ✗ 4. 35.64

Question ID : 65497844130
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\frac{1\frac{1}{2} + 1\frac{3}{7} \div \left(1\frac{3}{5} \text{ of } 1\frac{1}{4}\right) \times 2\frac{1}{3}}{2\frac{2}{3} \div \frac{4}{9} \times \frac{5}{6} + 14}$$

Ans

- ✓ 1. $\frac{1}{6}$
✗ 2. $\frac{49}{114}$
✗ 3. $\frac{107}{342}$
✗ 4. $\frac{13}{114}$

Question ID : 65497842112
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 एक कक्षा के अंग्रेजी का परीक्षाफल तैयार करते समय एक छात्र के अंक 57 के स्थान पर 95 दर्ज किए गए, जिसके परिणामस्वरूप औसत अंक में 0.95 की वृद्धि हुई। कक्षा में कितने विद्यार्थी थे?

Ans

- ✓ 1. 40
✗ 2. 45
✗ 3. 57
✗ 4. 37

Question ID : 65497843224
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 दो शहरों के बीच की दूरी 50km/h की चाल से 7 घंटे में तय की जाती है। चाल (km/h में) कितनी बढ़ानी चाहिए ताकि 2 घंटे का यात्रा समय बच जाए?

Ans

- ✗ 1. 70
✓ 2. 20
✗ 3. 30
✗ 4. 40

Question ID : 65497843029
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 यदि $(4a - 3b) = 1, ab = \frac{1}{2}$, जहाँ $a > 0$ और $b > 0$ है, तो $(64a^3 + 27b^3)$ का मान क्या है?

- Ans
- ✗ 1. 30
 - ✗ 2. 25
 - ✓ 3. 35
 - ✗ 4. 15

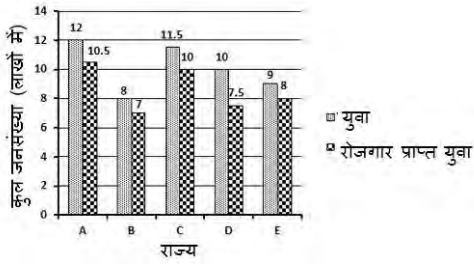
Question ID : 65497843032

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 निम्नांकित बार ग्राफ पांच राज्यों A, B, C, D और E में युवाओं की संख्या (लाखों में) और रोजगार प्राप्त युवाओं की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।

पांच राज्यों में युवाओं की औसत संख्या क्या है?



- Ans
- ✓ 1. 1010000
 - ✗ 2. 1200000
 - ✗ 3. 1025000
 - ✗ 4. 1015000

Question ID : 65497842032

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 PQRS एक चक्रीय चतुर्भुज है, और PQ वृत्त का व्यास है। यदि $\angle RPQ = 23^\circ$ है, तो $\angle PSR$ का माप कितना है?

- Ans
- ✓ 1. 113°
 - ✗ 2. 123°
 - ✗ 3. 147°
 - ✗ 4. 157°

Question ID : 65497844145

Status : Answered

Chosen Option : 1

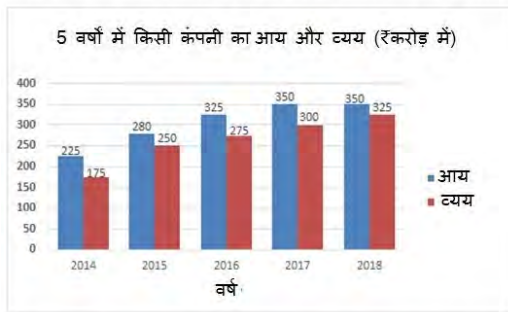
Q.20 A और B किसी काम को क्रमशः 12 दिन और 18 दिन में कर सकते हैं। उन्होंने 4 दिनों के लिए एक साथ मिलकर काम किया जिसके बाद B को C से प्रतिस्थापित कर दिया गया और शेष काम A और C द्वारा अगले 4 दिनों में पूरा किया गया। C अकेले उसी काम का 50% भाग कितने दिनों में पूरा करेगा?

- Ans**
- 1. 21
 - 2. 18
 - 3. 24
 - 4. 36

Question ID : 65497842927
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 दिया गया बार ग्राफ 2014 से 2018 तक 5 वर्षों में किसी कंपनी के आय और व्यय (₹ करोड़ में) को दर्शाता है।

बार ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



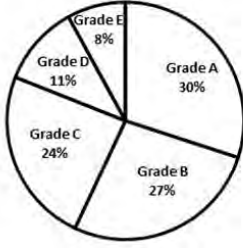
वर्ष 2017 और 2018 में किए गए कुल व्यय और वर्ष 2015 और 2016 में हुई कुल आय के बीच का अंतर (₹ करोड़ में) कितना है?

- Ans**
- 1. 15
 - 2. 20
 - 3. 18
 - 4. 16

Question ID : 65497844353
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 निम्नांकित पाई चार्ट में 1800 छात्रों का प्रदर्शन ग्रेड में दर्शाया गया है।

ग्रेड (Grade) C प्राप्त करने वाले छात्रों की तुलना में कितने अधिक छात्रों ने ग्रेड (Grade) B प्राप्त किया है?



Ans ✓ 1. 54

✗ 2. 3

✗ 3. 60

✗ 4. 50

Question ID : 65497842132

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 एक चतुर्भुज ABCD पर एक परिवृत्त निर्मित है। यदि $\angle DAB = 100^\circ$, $\angle ADB = 35^\circ$ और $\angle CDB = 40^\circ$, तो $\angle DBC$ का माप ज्ञात कीजिए।

Ans ✓ 1. 60°

✗ 2. 40°

✗ 3. 35°

✗ 4. 45°

Question ID : 65497842427

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 तीन साझेदारों ने एक व्यवसाय में लाभ को 9 : 8 : 11 के अनुपात में बाँटा। उन्होंने अपनी पूँजी क्रमशः 4 महीने, 6 महीने और 18 महीने के लिए निवेश की थी। उनकी पूँजी का अनुपात क्या था?

Ans ✗ 1. 81 : 16 : 66

✓ 2. 81 : 48 : 22

✗ 3. 27 : 48 : 22

✗ 4. 27 : 16 : 66

Question ID : 65497843026

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 यदि $a + b + c = 6$, $a^2 + b^2 + c^2 = 32$, और $a^3 + b^3 + c^3 = 189$ है तो $4abc$ का मान बताइए।

- Ans
- 1. 9
 - 2. 8
 - 3. 16
 - 4. 12

Question ID : 65497842930
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Comprehension

Q.1 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

He is given proper guidance by his boss.

- Ans
- 1. His boss is giving him proper guidance.
 - 2. His boss gives him proper guidance.
 - 3. He gives proper guidance to his boss.
 - 4. His boss has been giving him proper guidance.

Question ID : 65497842139
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Obdurate

- Ans
- 1. Rigid
 - 2. Amenable
 - 3. Callous
 - 4. Secure

Question ID : 65497842457
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Back out

- Ans
- 1. To throw
 - 2. To withdraw
 - 3. To explode
 - 4. To enquire

Question ID : 65497844175
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select option 'No substitution required'.

Often it makes one wonder at the sights you see.

- Ans** 1. one sees
 2. No substitution required
 3. one see
 4. you saw

Question ID : 65497844168
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Select the correct passive voice of the given sentence.

Hold the rope firmly.

- Ans** 1. Let the rope hold you firmly.
 2. Let the rope firmly hold you.
 3. Let the rope be held firmly.
 4. Let the rope be hold firmly.

Question ID : 65497843049
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Have a change of heart

- Ans** 1. Fall in love with someone
 2. Change one's opinion
 3. Express happiness about something
 4. Undergo a surgery

Question ID : 65497842459
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word.

Ravenous

- Ans** 1. Satiated
 2. Starved
 3. Full
 4. Content

Question ID : 65497843061
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

My friend / who's leg / was fractured, / has recovered.

- Ans**
- 1. who's leg
 - 2. was fractured
 - 3. My friend
 - 4. has recovered

Question ID : **65497842944**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.9 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A.** Thus, shared laughter is one of the most effective tools in maintaining healthy relationships.
- B.** Emotional sharing builds strong and lasting bonds.
- C.** It also helps in healing resentments and hurt.
- D.** But sharing laughter brings joy and freshness to relationships.

- Ans**
- 1. BCAD
 - 2. DCBA
 - 3. BDCA
 - 4. DCAB

Question ID : **65497842150**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.10 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain a grammatical error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

They had hardly completed / half of the work / than the boss called them.

- Ans**
- 1. than the boss called them
 - 2. They had hardly completed
 - 3. No error
 - 4. half of the work

Question ID : **65497842441**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.11 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

We bought / two dozens / mangoes from / the market.

- Ans**
- 1. mangoes from
 - 2. We bought
 - 3. the market
 - 4. two dozens

Question ID : **65497843650**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.12 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans** 1. Temprate
 2. Cooperate
 3. Syndicate
 4. Contemplate

Question ID : 65497843068
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the option that expresses the given sentence in direct speech.

She exclaimed with sorrow that life had become miserable.

- Ans** 1. She said, "Oh! What miserable life has become."
 2. She said, "Life has become miserable."
 3. She said, "Alas! How miserable life has become."
 4. She said, "How miserable had become life!"

Question ID : 65497842450
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Lacking interest or excitement

- Ans** 1. Hostile
 2. Mundane
 3. Miserly
 4. Despot

Question ID : 65497842966
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the most appropriate antonym of the given word.

multiple

- Ans** 1. double
 2. single
 3. triple
 4. many

Question ID : 65497844173
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate option to fill in the blank.

_____ did she open her lunch box than everyone gathered around her.

- Ans 1. As soon as
 2. No sooner
 3. Just as
 4. Hardly

Question ID : 65497842968
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 Select the most appropriate synonym of the given word.

Lull

- Ans 1. Calm
 2. Noise
 3. Activity
 4. Disturbance

Question ID : 65497842151
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Place where objects of importance are exhibited

- Ans 1. Museum
 2. Treasury
 3. Fair
 4. Exhibition

Question ID : 65497843066
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Will you / care for / a cup of / hot coffee?

- Ans 1. a cup of
 2. care for
 3. Will you
 4. hot coffee

Question ID : 65497843046
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

It is quite difficult to make on what this doctor writes.

- Ans 1. made on
 2. make out
 3. make in
 4. No substitution required

Question ID : 65497842149
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

For an average Indian, driving in any of the major Indian cities is equivalent to (1) _____ a daily war. The everyday struggle of (2) _____ traffic, pollution and rash drivers is (3) _____ biggest cause of chronic stress and other (4) _____ problems. On an average a person spends (5) _____ between thirty minutes to two hours of their day driving.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no.1.

- Ans 1. raising
 2. making
 3. rushing
 4. waging

Question ID : 65497842950
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

For an average Indian, driving in any of the major Indian cities is equivalent to (1) _____ a daily war. The everyday struggle of (2) _____ traffic, pollution and rash drivers is (3) _____ biggest cause of chronic stress and other (4) _____ problems. On an average a person spends (5) _____ between thirty minutes to two hours of their day driving.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no.2.

- Ans 1. boarding
 2. stopping
 3. lodging
 4. dodging

Question ID : 65497842951
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

For an average Indian, driving in any of the major Indian cities is equivalent to (1) _____ a daily war. The everyday struggle of (2) _____ traffic, pollution and rash drivers is (3) _____ biggest cause of chronic stress and other (4) _____ problems. On an average a person spends (5) _____ between thirty minutes to two hours of their day driving.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no.3.

- Ans 1. an
 2. the
 3. one
 4. a

Question ID : **65497842952**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

For an average Indian, driving in any of the major Indian cities is equivalent to (1) _____ a daily war. The everyday struggle of (2) _____ traffic, pollution and rash drivers is (3) _____ biggest cause of chronic stress and other (4) _____ problems. On an average a person spends (5) _____ between thirty minutes to two hours of their day driving.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no.4.

- Ans 1. ecological
 2. spiritual
 3. psychological
 4. societal

Question ID : **65497842953**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

For an average Indian, driving in any of the major Indian cities is equivalent to (1) _____ a daily war. The everyday struggle of (2) _____ traffic, pollution and rash drivers is (3) _____ biggest cause of chronic stress and other (4) _____ problems. On an average a person spends (5) _____ between thirty minutes to two hours of their day driving.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no.5.

- Ans 1. nowhere
 2. everywhere
 3. anywhere
 4. elsewhere

Question ID : **65497842954**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

KD Job Updates

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Maa Kamla Digital Center
Exam Date	21/04/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 यदि A 'जोड़' को, B 'गुणा' को, C 'घटाना' को और D 'भाग' को दर्शाता है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान कितना होगा?

(45 D 9) B 5 A 8 B (7 A 3 C 6) C (28 D (4 D 4))

- Ans
- 1. 38
 - 2. 82
 - 3. 32
 - 4. 29

Question ID : 65497843995
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

JST : HPX :: PWJ : ?

- Ans
- 1. MTN
 - 2. MSR
 - 3. NTN
 - 4. NSP

Question ID : 65497842164
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

13 : 1331 :: 17 : ?

- Ans
- 1. 2642
 - 2. 3375
 - 3. 1453
 - 4. 1829

Question ID : 65497842376
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 निम्नांकित पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

13 16 52
15 24 90
23 36 ?

Ans

1. 107

2. 108

3. 117

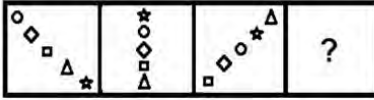
4. 81

Question ID : 65497843388

Status : Not Attempted and
Marked For Review

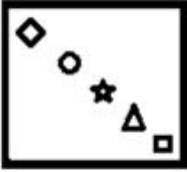
Chosen Option : --

Q.5 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 65497843998

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$16-18 \times 216 \div 432 + 40 = 20$$

- Ans
- 1. \times और $+$
 - 2. $+$ और $-$
 - 3. \times और $+$
 - 4. $+$ और $-$

Question ID : 65497844400

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 'A # B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'।
'A \$ B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'।
'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है'।
'A % B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'।
निम्नलिखित में से किस विकल्प का अर्थ है कि 'J, R का पिता है'?

- Ans
- 1. J @ C \$ K % M # R
 - 2. C @ J \$ K % M # R
 - 3. C @ J % K \$ M # R
 - 4. C @ R \$ K % M # J

Question ID : 65497843987

Status : Answered

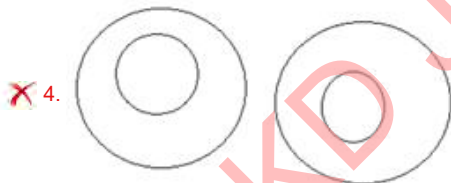
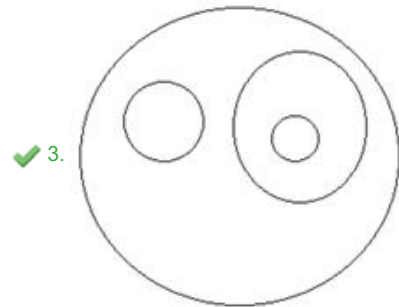
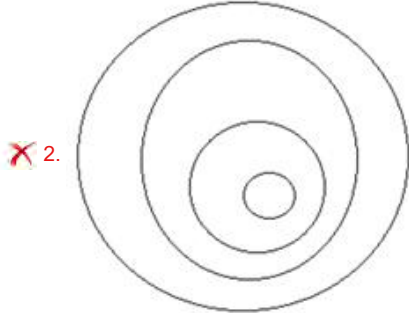
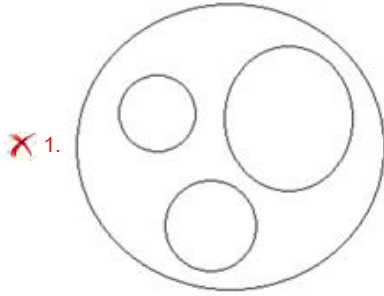
Chosen Option : 2

KD Job Updates

Q.8 वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

भारत, दिल्ली, असम, गुवाहाटी

Ans



KD Job Updates

Question ID : 65497842185

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 उस सही विकल्प का चयन करें जो नीचे दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Serenity
2. Serpent
3. Serviceable
4. Sericulture
5. Serotonin

Ans ✓ 1. 1, 4, 5, 2, 3

✗ 2. 2, 4, 5, 3, 1

✗ 3. 3, 4, 5, 2, 1

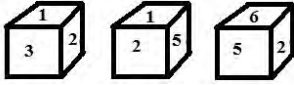
✗ 4. 1, 4, 2, 5, 3

Question ID : 65497843172

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दिखाया गया है। इसका अध्ययन करें और पहचानें कि निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है।



Ans ✗ 1. 1, 4 के विपरीत वाले फलक पर है

✗ 2. 5, 2 के विपरीत वाले फलक पर है

✓ 3. 6, 1 के विपरीत वाले फलक पर है

✗ 4. 3, 6 के विपरीत वाले फलक पर है

Question ID : 65497844403

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 दो संख्याओं के योग और अंतर का अनुपात 6 : 5 है। इन दोनों संख्याओं का अनुपात ज्ञात कीजिए।

Ans ✗ 1. 7 : 5

✗ 2. 2 : 3

✓ 3. 11 : 1

✗ 4. 3 : 2

Question ID : 65497842175

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'GANGA' को 21-3-42-21-3 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'KOSHI' को 33-45-57-24-27 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी कूट भाषा में 'GOMTI' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans 1. 21-30-39-40-18

2. 14-45-26-60-27

3. 21-45-39-60-27

4. 14-30-39-40-18

Question ID : 65497842368

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 दिए गए संयोजन का जल में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

5 9 2 1 6 R g m

Ans

1. 9 2 5 1 e R d w

2. 2 9 5 1 e R d w

3. 2 6 5 1 e R d w

4. 2 9 5 1 e R d w

Question ID : 65497844001

Status : Answered

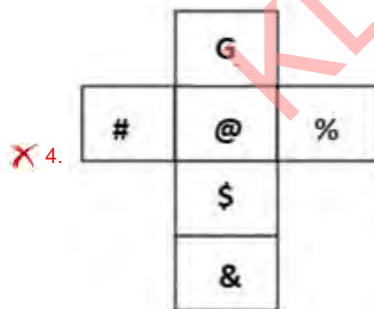
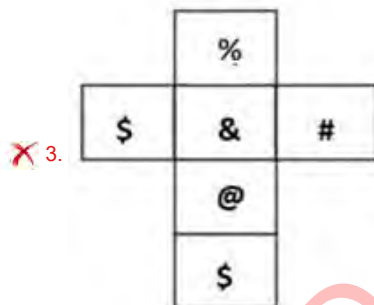
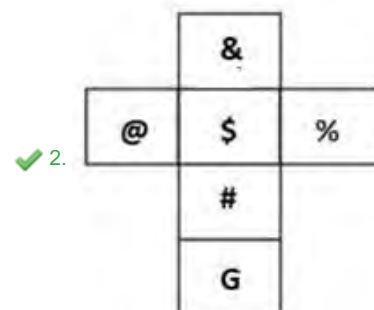
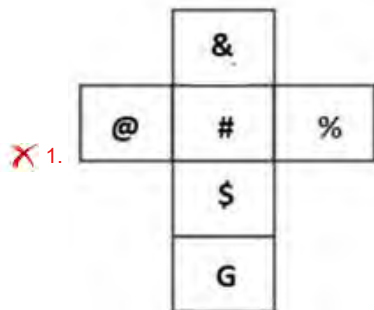
Chosen Option : 2

KD Job Updates

Q.14 एक पासे के दो अभिविन्यास दिखाए गए हैं। यह पासा किस विकल्प आकृति को रेखाओं के अनुदिश मोड़कर प्राप्त किया जा सकता है?



Ans



Question ID : 65497842381

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

1, 1, 2, 2, 6, 10, 42, ?, 1806

Ans 1. 1203

2. 1389

3. 1010

4. 1302

Question ID : 65497843384

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.16 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी पीलर, फ़नल हैं।
कुछ पीलर, स्पैटुला हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ पीलर, फ़नल नहीं हैं।
II. कुछ स्पैटुला, पीलर हैं।

Ans 1. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

2. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 65497844393

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 एक निश्चित कूट भाषा में, 'TULIPS' को 'GFORKH' के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'GARDEN' को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans 1. TZIWVM

2. TZIWUM

3. SZIXVM

4. TBIWVK

Question ID : 65497842973

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

CALI, ZEGO, WIBU, TMWA, ?

Ans 1. QQRE

2. QSPF

3. QPSF

4. QRQE

Question ID : 65497844383

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 आठ मित्र, A, B, C, D, E, F, G और H, चार-चार व्यक्तियों की दो पंक्तियों में बैठे हैं। दोनों पंक्तियां एक-दूसरे के आमने-सामने हैं। A, D के सामने है। E, G के ठीक बाईं ओर बगल में है। H, B के ठीक दाईं ओर बगल में है। C, G के सामने है। F, H के सामने है। B उस व्यक्ति के ठीक दाईं ओर बगल में है जो G के सामने है। D, F के बाईं ओर बगल में है। कौन से चार व्यक्ति एक ही पंक्ति में बैठे हैं?

Ans 1. C, D, E, F

2. A, C, F, G

3. B, C, D, H

4. A, B, C, H

Question ID : 65497843988

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans 1. CXBH

2. KPUZ

3. EVAF

4. TGLQ

Question ID : 65497843375

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जो दी गई आकृति (X) में सन्नहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans



Question ID : 65497843394
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

7, 16, 41, 94, 251, ?

Ans 1. 468

2. 586

3. 486

4. 568

Question ID : 65497844395
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 एक निश्चित कूट भाषा में, 'are you ready' को '541' लिखा जाता है, 'we are going' को '261' लिखा जाता है और 'she is ready' को '498' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'you' को क्या लिखा जाएगा?

Ans 1. 6

2. 1

3. 4

4. 5

Question ID : 65497843379
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर का चयन कीजिए जो निम्नांकित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगा।

E, F, I, N, U, ?

Ans 1. Z

2. A

3. D

4. N

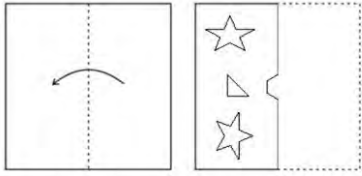
Question ID : 65497842976

Status : Answered

Chosen Option : 3

KD Job Updates

Q.25 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i में) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति ii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (ii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

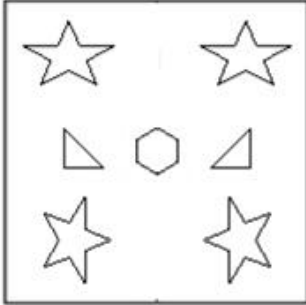


(i)

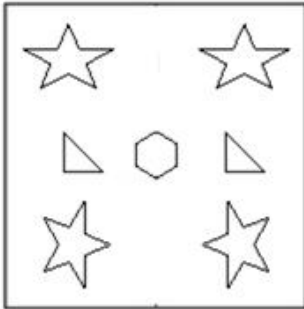
(ii)

Ans

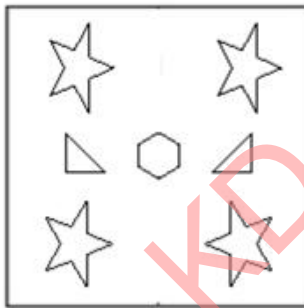
✓ 1.



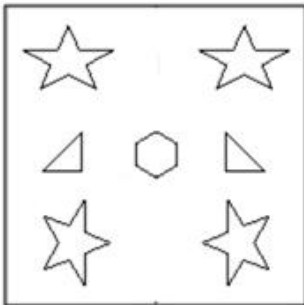
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497842386

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 निम्नलिखित भारतीय कलाकारों में से किसने वर्ष 2019 का 'जोआन मीरो पुरस्कार' जीता था?

- Ans
- 1. जोगेन चौधरी
 - 2. जितेन ठुकराल
 - 3. नलिनी मालानी
 - 4. अंजलि इला मेनन

Question ID : 65497844021
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सुभाष चंद्र बोस द्वारा उद्धृत किया गया था?

- Ans
- 1. खुद को खोजने का सबसे अच्छा तरीका है कि आप खुद को दूसरों की सेवा में लगा दें।
 - 2. पहले वो आपको नजरअंदाज करते हैं, फिर वो आप पर हंसते हैं, फिर वो आपसे लड़ते हैं, फिर आप जीत जाते हैं।
 - 3. तुम मुझे खून दो मैं तुम्हें आजादी दूंगा।
 - 4. ऐसे रहिए जैसे कि आप कल मरने वाले हैं। ऐसे सीखिए जैसे कि आपको यहां हमेशा रहना है।

Question ID : 65497842404
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य में महिला लिंगानुपात सबसे कम है?

- Ans
- 1. उत्तर प्रदेश
 - 2. सिक्किम
 - 3. पंजाब
 - 4. हरियाणा

Question ID : 65497844015
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 _____ सप्तपदी अनुष्ठान के पूरा होने पर विवाह को पूर्ण और बाध्यकारी मानता है।

- Ans
- 1. हिंदू विवाह अधिनियम, 1955
 - 2. मुस्लिम पर्सनल लॉ (शरीयत) एप्लीकेशन अधिनियम, 1937
 - 3. भारतीय ईसाई विवाह अधिनियम, 1862
 - 4. पारसी विवाह और तलाक अधिनियम, 1936

Question ID : 65497842408
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 अन्यों की तुलना में निम्नलिखित में से कौन सी मिट्टी काजू की वृद्धि के लिए अधिक उपयुक्त है?

- Ans
- 1. लाल लैटेराइट मिट्टी
 - 2. काली कपास मिट्टी
 - 3. जलोढ़ मिट्टी
 - 4. शुष्क मिट्टी

Question ID : 65497844420
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 अन्नपूर्णा चोटी हिमालय के किस क्षेत्र से संबंधित है?

- Ans
- 1. कुमाऊं
 - 2. गढ़वाल
 - 3. भूटान
 - 4. नेपाल

Question ID : 65497843411
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 2021 में ऑस्ट्रेलियन ओपन महिला एकल चैंपियन कौन थी?

- Ans
- 1. जेनिफर ब्रेडी
 - 2. सेरेना विलियम्स
 - 3. वीनस विलियम्स
 - 4. नाओमी ओसाका

Question ID : 65497844431
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 अशोक के लघु शिलालेख भारत के विभिन्न भागों में पाए गए हैं। कर्नाटक के निम्नलिखित में से कौन से स्थल पर अशोक के लघु शिलालेख नहीं मिले हैं?

- Ans
- 1. ब्रह्मगिरी
 - 2. गविमठ
 - 3. मस्की
 - 4. रूपनाथ

Question ID : 65497843412
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 स्वच्छ पेयजल प्राप्त करने के लिए विसंक्रामक का उपयोग निस्संदन के बाद किया जाता है। हालांकि, निस्संक्रामक का उपयोग _____ हटाने के लिए नहीं किया जाता है।

- Ans
- 1. खनिज पदार्थ
 - 2. विषाणु
 - 3. परजीवी
 - 4. जीवाणु

Question ID : 65497844013
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 'शंकुक (gnomon)' _____ का एक भाग है।

- Ans 1. दूरबीन
 2. सौर घड़ी
 3. ट्रांसफार्मर
 4. बोलोमीटर

Question ID : 65497843404
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 श्री अकाल तख्त साहिब _____ परिसर के भीतर स्थित है।

- Ans 1. गुरुद्वारा बंगला साहिब
 2. पटना साहिब
 3. स्वर्ण मंदिर
 4. पांवटा साहिब

Question ID : 65497844409
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 निम्नलिखित में से किस नृत्य में नर्तक अपने सिर पर जले हुए दीयों वाले बर्तनों को संतुलित रखते हैं?

- Ans 1. तमाशा नृत्य
 2. चरी नृत्य
 3. कोली नृत्य
 4. धनगरी गजा नृत्य

Question ID : 65497843398
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 तरल अपशिष्ट जल के ऊपर तैरने वाले वसा, ग्रीस और तेल जैसे ठोस पदार्थ _____ कहलाते हैं।

- Ans 1. स्लज
 2. कंपोस्ट
 3. यूरिया
 4. पीट

Question ID : 65497844413
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 वर्ल्ड प्रेस फोटो ऑफ द ईयर 2021 प्रतियोगिता जीतने वाली तस्वीर का शीर्षक ' _____ ' है।

- Ans 1. इमैन्सिपेशन मेमोरियल डिबेट (Emancipation Memorial Debate)
 2. द फर्स्ट एम्ब्रेस (The First Embrace)
 3. क्राइंग गर्ल ऑन द बॉर्डर (Crying Girl on the Border)
 4. स्ट्रेट वॉइस (Straight Voice)

Question ID : 65497842205
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 राष्ट्रीय शहरी स्वच्छता नीति के तहत, कोई ऐसा शहर जो 34 और 66 के बीच अंक प्राप्त करता है और जिसमें काफी सुधार की आवश्यकता होती है, वह _____ से रंग-कोडित होता है।

- Ans
- 1. नीला
 - 2. काले
 - 3. हरे
 - 4. लाल

Question ID : 65497842194
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 अदार पूनावाला ने वर्ष _____ में पुणे में स्वच्छ शहर कार्यक्रम की शुरुआत की थी।

- Ans
- 1. 2012
 - 2. 2018
 - 3. 2010
 - 4. 2015

Question ID : 65497842395
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 निम्नलिखित में से किस व्यक्ति को अक्टूबर 2020 में हार्वर्ड बिज़नेस स्कूल के डीन के रूप में नामित किया गया था?

- Ans
- 1. अच्युत सामंत
 - 2. श्रीकांत दातार
 - 3. संजीत रॉय
 - 4. नितिन नोहरिया

Question ID : 65497842406
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 भारत के संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा संशोधन 1993 में नगरपालिका सरकारों को संवैधानिक रूप से मान्यता देने के लिए अधिनियमित किया गया था?

- Ans
- 1. 73वां संविधान संशोधन अधिनियम (CAA), 1990
 - 2. 72वां संविधान संशोधन अधिनियम (CAA), 1989
 - 3. 71वां संविधान संशोधन अधिनियम (CAA), 1988
 - 4. 74वां संविधान संशोधन अधिनियम (CAA), 1992

Question ID : 65497844025
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 निम्नलिखित में से कौन 1946 में मद्रास निर्वाचन क्षेत्र से संविधान सभा के सदस्य बने थे?

- Ans
- 1. हंसा जीवराज मेहता
 - 2. कमला चौधरी
 - 3. अम्मू स्वामीनाथन
 - 4. बेगम ऐजाज़ रसूल

Question ID : 65497843420
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 निम्नलिखित में से कौन भारतीय रिज़र्व बैंक के पहले भारतीय गवर्नर थे?

- Ans
- 1. पीसी भट्टाचार्य
 - 2. एचवीआर लेंगर
 - 3. सीडी देशमुख
 - 4. एलके झा

Question ID : 65497842189
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 अप्रैल 2021 तक की स्थिति के अनुसार, _____ ने किसी भारतीय खिलाड़ी द्वारा महिला वनडे क्रिकेट में सर्वोच्च व्यक्तिगत स्कोर बनाने का रिकॉर्ड बनाया। वह महिलाओं के एकदिवसीय क्रिकेट में छः विकेट लेने वाली एकमात्र भारतीय स्पिनर भी थीं।

- Ans
- 1. राधा यादव
 - 2. तानिया भाटिया
 - 3. पूनम राउत
 - 4. दीप्ति शर्मा

Question ID : 65497842210
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 1878 के वर्नाक्युलर प्रेस एक्ट को वायसराय _____ के कार्यकाल के दौरान निरस्त कर दिया गया था।

- Ans
- 1. लॉर्ड लैंसडाउन
 - 2. लॉर्ड डफरिन
 - 3. लॉर्ड रिपन
 - 4. लॉर्ड नॉर्थब्रुक

Question ID : 65497844423
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 WHO (विश्व स्वास्थ्य संगठन) के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन पारंपरिक पेयजल उपचार संयंत्रों में बने कीटाणुशोधन उप-उत्पादों का उदाहरण नहीं है?

- Ans
- 1. ब्रोमेट
 - 2. टाइटेनिया
 - 3. क्लोरेट
 - 4. क्लोराइट

Question ID : 65497842196
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 राजकोषीय उत्तरदायित्व और बजट प्रबंधन अधिनियम 2003 ने 2021 तक भारत के राजकोषीय घाटे को सकल घरेलू उत्पाद के _____ तक सीमित करने का लक्ष्य रखा है।

- Ans
- 1. 2%
 - 2. 6%
 - 3. 3%
 - 4. 5%

Question ID : 65497844008
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 भारत सरकार ने केंद्रीय बजट 2021-22 के माध्यम से पेट्रोल पर _____ प्रति लीटर का कृषि और बुनियादी ढांचा विकास उपकर लगाया।

- Ans
- 1. ₹3.5
 - 2. ₹4
 - 3. ₹2.5
 - 4. ₹3

Question ID : 65497842390
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 $\triangle ABC$ में, D, E और F क्रमशः BC, CA और AB के मध्य बिंदु हैं। यदि BC = 25.6 cm, CA = 18.8 cm और AB = 20.4 cm है, तो $\triangle DEF$ का परिमाप (cm में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 34.4
 - 2. 36.8
 - 3. 32.4
 - 4. 30.6

Question ID : 65497844046
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 एक त्रिभुजाकार मैदान की भुजाएँ 360 m, 480 m और 600 m हैं। इसका क्षेत्रफल एक वर्गाकार मैदान के क्षेत्रफल के बराबर है। वर्गाकार मैदान की भुजा (m में) क्या है?

- Ans
- 1. $120\sqrt{6}$
 - 2. $120\sqrt{3}$
 - 3. $160\sqrt{6}$
 - 4. $160\sqrt{3}$

Question ID : 65497844444
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 यदि $(2\cos A + 1)(2\cos A - 1) = 0, 0^\circ < A \leq 90^\circ$ है, तो A का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 45°
 - 2. 90°
 - 3. 30°
 - 4. 60°

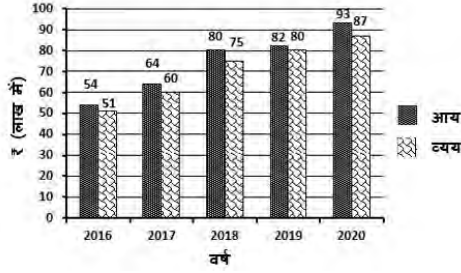
Question ID : 65497842431
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 एक दुकानदार ने ₹15 में 10 की दर से टॉफियां खरीदीं और उन्हें ₹40 में 16 की दर से बेच दीं। उसका प्रतिशत लाभ ज्ञात कीजिए। (दशमलव के दो स्थानों तक सही)

- Ans
- 1. 50.55%
 - 2. 33.33%
 - 3. 65.05%
 - 4. 66.67%

Question ID : 65497844035
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 निम्नांकित बार ग्राफ एक व्यावसायिक फर्म के 5 वर्षों के आय और व्यय को दर्शाता है। लाभ = आय - व्यय। कंपनी को किस वर्ष में न्यूनतम राशि प्राप्त हुई?



- Ans
- 1. 2018
 - 2. 2019
 - 3. 2017
 - 4. 2016

Question ID : 65497842131
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 दो स्टेशनों A और B के बीच की दूरी 200 km है। एक ट्रेन A से B की ओर 75 km/h की चाल से चलती है, जबकि दूसरी ट्रेन B से A की ओर 85 km/h की चाल से चलती है। दोनों ट्रेनों के एक-दूसरे से मिलने से 3 मिनट पहले उनके बीच की दूरी (km में) कितनी होगी?

- Ans
- 1. 6
 - 2. 5
 - 3. 8
 - 4. 10

Question ID : 65497842423
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 उस सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्या का योग ज्ञात करें, जो संख्या 3281k6 में k को प्रतिस्थापित करके संख्या को 6 से विभाज्य बना सकती है।

- Ans
- 1. 9
 - 2. 8
 - 3. 4
 - 4. 5

Question ID : 65497844433
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 निम्नांकित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\frac{4\frac{1}{3} + 3\frac{1}{3} \times 1\frac{4}{5} \div 3\frac{3}{4} \times \left(6\frac{1}{4} \text{ of } 1\frac{1}{15}\right)}{\frac{2}{3} \div \frac{5}{6} \times \frac{2}{3}}$$

Ans

✗ 1. $289\frac{3}{8}$

✓ 2. $28\frac{1}{8}$

✗ 3. $\frac{1}{8}$

✗ 4. $12\frac{1}{2}$

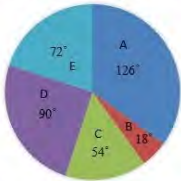
Question ID : 65497842213

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 निम्न पाई चार्ट में किसी कंपनी के विभिन्न कार्यालयों (A से E) में काम करने वाले कर्मचारियों की कुल संख्या का वितरण दिया गया है।

कर्मचारियों की कुल संख्या = 2400



यदि कार्यालय A के 40% कर्मचारियों को, कार्यालय B और E में बराबर-बराबर संख्या में स्थानांतरित किया जाता है, तो B और C में कर्मचारियों की संख्या का योग क्या होगा?

Ans

✓ 1. 648

✗ 2. 735

✗ 3. 545

✗ 4. 72

Question ID : 65497844456

Status : Answered

Chosen Option : 1

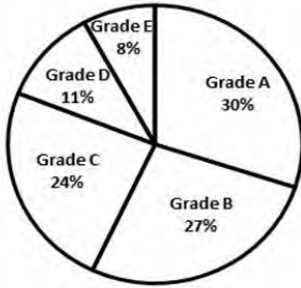
Q.10 एक व्यक्ति के वेतन में 50% की कमी की गई और बाद में 50% की वृद्धि की गई। उसके वेतन में कितने प्रतिशत की वृद्धि या कमी हुई है?

- Ans**
- 1. 18% की कमी
 - 2. 25% की कमी
 - 3. 15% की वृद्धि
 - 4. 20% की कमी

Question ID : 65497844438
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नांकित पाई चार्ट में 1800 छात्रों का प्रदर्शन ग्रेड में दर्शाया गया है।

ग्रेड B (Grade B) प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या, ग्रेड A (Grade A) प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या का कितने प्रतिशत है?



- Ans**
- 1. 85%
 - 2. 90%
 - 3. 95%
 - 4. 97%

Question ID : 65497842233
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 वह छोटी से छोटी संख्या ज्ञात कीजिए, जिसे 6, 9 और 15 से विभाज्य सबसे छोटी संख्या में जोड़ने पर यह एक पूर्ण वर्ग बन जाए।

- Ans**
- 1. 10
 - 2. 21
 - 3. 19
 - 4. 9

Question ID : 65497842212
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 त्रिभुज ABC में, कोण BAC का समद्विभाजक BC से बिंदु D पर इस प्रकार मिलता है कि AB = 10 cm, AC = 15 cm और BD = 6 cm हैं। BC की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 15
 - 2. 9
 - 3. 17
 - 4. 11

Question ID : 65497842429
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 A और B अकेले-अकेले काम करते हुए किसी काम को क्रमशः 8 दिन और 12 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने एक साथ मिलकर काम करना शुरू किया, लेकिन A ने काम पूरा होने से 2 दिन पहले काम छोड़ दिया। काम कितने दिनों में पूरा हुआ?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 5
 - 3. 8
 - 4. 6

Question ID : 65497844038
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 तीन धनात्मक संख्याएँ 2 : 3 : 4 के अनुपात में हैं। उनके वर्गों का योग 2349 है। पहली दो संख्याओं का औसत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 36
 - 2. 22.5
 - 3. 27.5
 - 4. 18

Question ID : 65497844436
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 यदि $5x - \frac{1}{4x} = 6, x > 0$ है, तो $25x^2 - \frac{1}{16x^2}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\sqrt{246}$
 - 2. 36
 - 3. $6\sqrt{41}$
 - 4. $6\sqrt{31}$

Question ID : 65497842426
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 कोई घरेलू उपकरण कंपनी, फूड प्रोसेसर की बिक्री पर 20% और 35% की दो क्रमागत छूटें देती है। ₹4,580 मूल्य वाले फूड प्रोसेसर का अंतिम विक्रय मूल्य (लगभग ₹ में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 3,664
 - 2. 2,519
 - 3. 2,977
 - 4. 2,382

Question ID : 65497844670
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 यदि $A = 30^\circ$ है, तो $\frac{[8 \sin A + 11 \operatorname{cosec} A - \cot^2 A]}{10 \cos 2A}$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. $3\frac{4}{5}$
 - 2. $5\frac{1}{5}$
 - 3. $4\frac{2}{5}$
 - 4. $4\frac{3}{5}$

Question ID : 65497844048
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$\frac{(7.03)^3 - 0.027}{(7.03)^2 + 2.109 + (0.3)^2}$$

- Ans
- 1. 6.73
 - 2. 7
 - 3. 7.06
 - 4. 7.33

Question ID : 65497844041
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 निम्नांकित हिस्टोग्राम 30 अंकों की एक परीक्षा में 40 छात्रों द्वारा प्राप्त अंकों को दर्शाता है। किसी छात्र को परीक्षा पास करने के लिए कम से कम 10 अंक प्राप्त करने होंगे। परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्रों का प्रतिशत क्या है?



- Ans
- 1. 30%
 - 2. 75%
 - 3. 66.66%
 - 4. 72%

Question ID : 65497843447
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 केंद्र O वाले दो संकेंद्री वृत्तों की त्रिज्याएं 26 cm और 16 cm हैं। बड़े वृत्त की जीवा AB, बिंदु C पर छोटे वृत्त की स्पर्श रेखा है, और AD व्यास है। CD की लंबाई कितनी है?

- Ans
- 1. 36 cm
 - 2. 38 cm
 - 3. 35 cm
 - 4. 42 cm

Question ID : 65497844448
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 O एक ऐसे वृत्त का केंद्र है जिसकी त्रिज्या 10 cm है। P, वृत्त के बाहर कोई बिंदु है और PQ वृत्त की स्पर्श रेखा है। यदि OP की लंबाई 26 cm है, तो PQ की लंबाई (cm में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 25
 - 2. $2\sqrt{194}$
 - 3. 24
 - 4. 20

Question ID : 65497843437
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 व्यक्ति A ने ₹65,000 का निवेश करके एक व्यवसाय शुरू किया। कुछ महीनों के बाद, B भी ₹50,000 का निवेश करके उसके साथ जुड़ गया। B के शामिल होने के तीन महीने बाद, C भी ₹55,000 के निवेश के साथ दोनों के साथ शामिल हो गया। वर्ष के अंत में, A को अपने हिस्से के रूप में लाभ का 50% प्राप्त हुआ। A ने अकेले कितने महीनों के लिए व्यवसाय का वित्तपोषण किया?

- Ans**
- 1. 3
 - 2. 4
 - 3. 2
 - 4. 5

Question ID : 65497842420

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.24 180 m ऊंचे जहाज के मास्टहेड से नाव का अवनमन कोण 60° है। जहाज से नाव की दूरी (m में) ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. $180\sqrt{3}$
 - 2. 180
 - 3. 360
 - 4. $60\sqrt{3}$

Question ID : 65497842231

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 अनिल ने ₹5,000 की राशि को 10 वर्षों के लिए साधारण ब्याज पर इस प्रकार उधार दिया कि ब्याज की दर पहले 2 वर्षों के लिए 6% प्रति वर्ष, अगले 2 वर्षों के लिए 8% प्रति वर्ष और 4 वर्ष के बाद 10% वार्षिक हो। 10 वर्ष के अंत में वह कितना ब्याज (₹ में) अर्जित करेगा?

- Ans**
- 1. 4,400
 - 2. 3,500
 - 3. 5,000
 - 4. 4,200

Question ID : 65497843431

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

Q.1 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

I did not / buy neither / of the / two dresses.

- Ans** 1. buy neither
 2. two dresses
 3. I did not
 4. of the

Question ID : 65497843145
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Hit a brick wall

- Ans** 1. Fight a powerful foe
 2. Use physical force
 3. Demolish a brick wall
 4. Not able to make any progress

Question ID : 65497843469
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

She baked a large blueberry cake.

- Ans** 1. A large blueberry cake was being baked by her.
 2. A large blueberry cake has been baked by her.
 3. A large blueberry cake was baked by her.
 4. A large blueberry cake is baked by her.

Question ID : 65497842443
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. The British were exploiting the indigo farmers in the area.
B. He lived in the district until the exploitation of the farmers was successfully stopped.
C. Gandhiji's Satyagraha for India's Independence began with the famous 'Champaran movement' in Bihar.
D. So, Gandhiji visited Motihari, the district headquarters of Champaran, in 1917 to protest against the British.

- Ans** 1. ADBC
 2. ACBD
 3. CADB
 4. CABD

Question ID : 65497842251
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Select the most appropriate synonym of the given word.

Honest

- Ans** 1. Strange
 2. Sincere
 3. Daring
 4. Secretive

Question ID : **65497842252**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.6 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To sit on the fence

- Ans** 1. Take a high seat
 2. Occupy a bench next to a boundary
 3. Place something on a barrier
 4. Avoid taking sides

Question ID : **65497844478**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word.

Imbue

- Ans** 1. Remove
 2. Deprive
 3. Instil
 4. Clear

Question ID : **65497842455**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.8 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

GRACEFUL

- Ans** 1. Refined
 2. Polite
 3. Dignified
 4. Awkward

Question ID : **65497844476**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.9 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

Rishabh was declared fit to play the next match.

- Ans 1. They had declared Rishabh fit to play the next match.
 2. They declared Rishabh fit to play the next match.
 3. They will declare Rishabh fit to play the next match.
 4. Rishabh declared them fit to play the next match.

Question ID : 65497842240
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The new Vande Bharat trains will have some additional _____ such as emergency windows for evacuation, disaster lights etc.

- Ans 1. types
 2. features
 3. qualities
 4. pieces

Question ID : 65497844079
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Frenzy

- Ans 1. Craze
 2. Fury
 3. Rage
 4. Calm

Question ID : 65497843467
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

If Vinay has the book why he is not giving you?

- Ans 1. he is not gave to you
 2. he not giving it to you
 3. No substitution required
 4. is he not giving it to you

Question ID : 65497842250
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error. Select the part that contains the error from the given options.

You and I / have submitted / your work / on time.

- Ans** 1. your work
 2. You and I
 3. have submitted
 4. on time

Question ID : 65497844257
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Paul was / bited by a dog / when he / was a child.

- Ans** 1. was a child
 2. when he
 3. bited by a dog
 4. Paul was

Question ID : 65497843451
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who collects or studies stamps

- Ans** 1. Hoarder
 2. Numismatist
 3. Collector
 4. Philatelist

Question ID : 65497842460
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain a grammatical error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

They ordered the whole area / to be disinfected / on the earliest.

- Ans** 1. on the earliest
 2. They ordered the whole area
 3. No error
 4. to be disinfected

Question ID : 65497842440
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans 1. Convincing
 2. Voluntary
 3. Continuance
 4. Disparity

Question ID : 65497842462
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person above a hundred years in age

- Ans 1. Venerable
 2. Geriatric
 3. Centenarian
 4. Aged

Question ID : 65497844077
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the option that expresses the given sentence in reported speech.

Mother said to her, "I expected a better result from you."

- Ans 1. Mother told her that she had expected a better result from her.
 2. Mother told her that she expected a better result from her.
 3. Mother told her that she expected a better result from you.
 4. Mother told her that she was expecting a better result from you.

Question ID : 65497843460
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

Whom was the person that you wanted me to contact there?

- Ans 1. Who is the person
 2. Whom were the persons
 3. No substitution required
 4. Whom is the person

Question ID : 65497844471
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

(1) _____ changes in science and technology lead to modernisation of technology as well as upgradation of knowledge. In order to upgrade or modernise technology, management must (2) _____ employees to accept new technology. (3) _____ training of staff becomes necessary to update their knowledge and to (4) _____ their skills. This is possible only (5) _____ effective communication between the management and the employees.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option for blank 1.

- Ans**
- 1. Slow
 - 2. Ultimate
 - 3. Rapid
 - 4. No

Question ID : **65497844061**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

(1) _____ changes in science and technology lead to modernisation of technology as well as upgradation of knowledge. In order to upgrade or modernise technology, management must (2) _____ employees to accept new technology. (3) _____ training of staff becomes necessary to update their knowledge and to (4) _____ their skills. This is possible only (5) _____ effective communication between the management and the employees.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option for blank 2.

- Ans**
- 1. persuade
 - 2. discourage
 - 3. deactivate
 - 4. dissuade

Question ID : **65497844062**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

(1) _____ changes in science and technology lead to modernisation of technology as well as upgradation of knowledge. In order to upgrade or modernise technology, management must (2) _____ employees to accept new technology. (3) _____ training of staff becomes necessary to update their knowledge and to (4) _____ their skills. This is possible only (5) _____ effective communication between the management and the employees.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option for blank 3.

- Ans 1. Improper
 2. Irregular
 3. Regular
 4. Intermittent

Question ID : **65497844063**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

(1) _____ changes in science and technology lead to modernisation of technology as well as upgradation of knowledge. In order to upgrade or modernise technology, management must (2) _____ employees to accept new technology. (3) _____ training of staff becomes necessary to update their knowledge and to (4) _____ their skills. This is possible only (5) _____ effective communication between the management and the employees.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option for blank 4.

- Ans 1. imitate
 2. decrease
 3. enhance
 4. hamper

Question ID : **65497844064**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

(1) _____ changes in science and technology lead to modernisation of technology as well as upgradation of knowledge. In order to upgrade or modernise technology, management must (2) _____ employees to accept new technology. (3) _____ training of staff becomes necessary to update their knowledge and to (4) _____ their skills. This is possible only (5) _____ effective communication between the management and the employees.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option for blank 5.

Ans

1. with

2. through

3. throughout

4. by

Question ID : **65497844065**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

KD Job Updates

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Yagyavalkya Institute of Technology
Exam Date	21/04/2022
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें जो निम्न श्रेणी में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

14, 20, 34, 72, 182, ?

Ans 1. 580

2. 308

3. 380

4. 508

Question ID : 65497844193
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 एक अतिथि से रेशमा का परिचय कराते हुए, एक महिला, करिश्मा ने कहा, "वह मेरे ससुर की बेटी की बेटी है"। रेशमा का करिश्मा से क्या संबंध है।

Ans 1. बहन

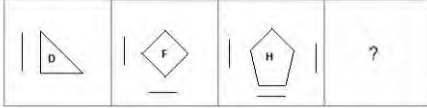
2. चचेरी बहन

3. भाभी

4. भांजी

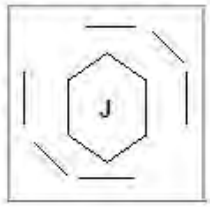
Question ID : 65497842674
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

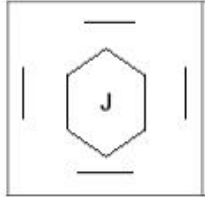


Ans

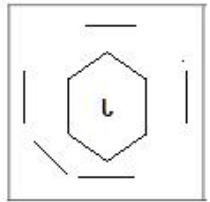
1.



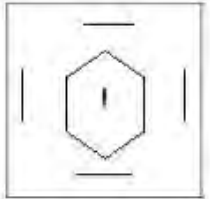
2.



3.



4.



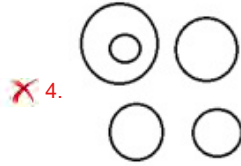
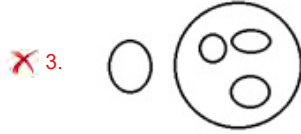
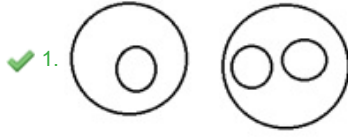
Question ID : 65497842685

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।
संक्रामक रोग, किसी चीज़ की कमी से होने वाले रोग, घेंघा, सूखा रोग, चेचक।

Ans



Question ID : 65497842791
Status : Marked For Review
Chosen Option : 1

Q.5 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MOHAN' को 39-45-24-3-42 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'KABIR' को 33-3-6-27-54 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी कूट भाषा में, 'RAGHU' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- ✗ 1. 36-2-14-24-42
 - ✗ 2. 36-3-14-16-63
 - ✓ 3. 54-3-21-24-63
 - ✗ 4. 54-2-21-16-42

Question ID : 65497842166
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$13+15 \times 8 \div 96-4=109$$

- Ans
- ✗ 1. - और +
 - ✗ 2. \times और -
 - ✓ 3. + और -
 - ✗ 4. + और +

Question ID : 65497844198
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 एक निश्चित कूट भाषा में, 'Tim Dim Kim' का अर्थ 'India Is Big' है और 'Dim Gim Kim Se Rim' का अर्थ 'Tiger Is A Big Cat' है। 'India' के लिए निम्नलिखित में से किस कूट का प्रयोग किया गया है?

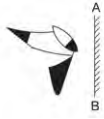
- Ans
- 1. Gim
 - 2. Tim
 - 3. Kim
 - 4. Dim

Question ID : 65497842874

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'AB' पर रखा गया है, तो दी गई आकृति के दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans

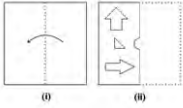
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 65497842688

Status : Answered

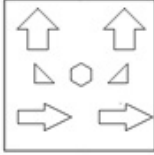
Chosen Option : 4

Q.9 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i में) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति ii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (ii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

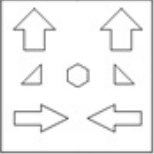


Ans

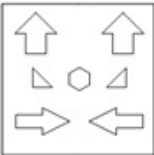
1.



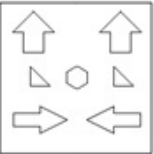
2.



3.



4.



Question ID : 65497842184
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 यदि किसी संख्या के 80% का मान 768 है, तो उस संख्या के 5% का 40% कितना होगा?

Ans

1. 13.5

2. 16.4

3. 20.6

4. 19.2

Question ID : 65497842781
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं (अंकों को नहीं) को आपस में बदलने की आवश्यकता है।

$$8 + 48 \div 12 \times 5 - 13 = 29$$

- Ans
- 1. 12 और 13
 - 2. 8 और 12
 - 3. 13 और 8
 - 4. 8 और 5

Question ID : 65497842682
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए, जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमबद्ध रूप से रखने पर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

IMM _ ILEI _ OBI _ IMMO _ LE

- Ans
- 1. BOMLMEIB
 - 2. OBMMLEBI
 - 3. OBLMLBIE
 - 4. BOLMLIEB

Question ID : 65497843582
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 65497842889
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans 1. CEV
 2. KMN
 3. MPI
 4. QSH

Question ID : 65497842870
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

CLAY, DIFX, EFKW, FCPV, ?

- Ans 1. HZUW
 2. HUZZ
 3. GZUU
 4. GUZU

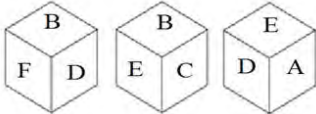
Question ID : 65497844181
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 एक निश्चित कूट भाषा में, 'BLUES' को 'HVFOY' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में, 'FORCED' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans 1. WVXILU
 2. ULIXVW
 3. XVWLIU
 4. WVXJKU

Question ID : 65497843579
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दिखाया गया है। उस अक्षर का चयन करें जो 'C' अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



- Ans 1. B
 2. A
 3. D
 4. E

Question ID : 65497844201
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

74, 101, 128, 155, ?

Ans 1. 198

2. 182

3. 173

4. 210

Question ID : 65497842879

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 चार मित्र, H, I, J और K, एक वर्ग के चारों कोनों पर इसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। H और J तिर्यक रूप से सम्मुख कोनों पर बैठे हैं। I, H के ठीक बाएं बैठा है। J के ठीक दाएं कौन बैठा है?

Ans 1. J

2. H

3. I

4. K

Question ID : 65497842675

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

कुछ कुदाल, चाकू हैं।
सभी चाकू, सांचे हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ चाकू, कुदाल हैं।

II. कुछ सांचे, चाकू हैं।

Ans 1. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

3. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 65497844191

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार से संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

13 : 1728 :: 17 : ?

- Ans 1. 2043
 2. 3218
 3. 4096
 4. 1928

Question ID : 65497842174

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Malice
2. Malignant
3. Mallows
4. Malfunction
5. Malware

- Ans 1. 4, 1, 2, 5, 3
 2. 1, 4, 3, 2, 5
 3. 4, 1, 2, 3, 5
 4. 4, 2, 1, 3, 5

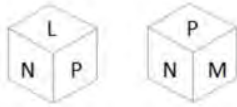
Question ID : 65497842970

Status : Answered

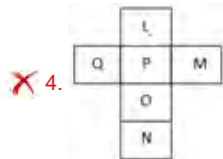
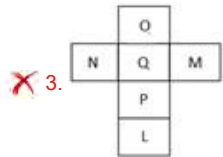
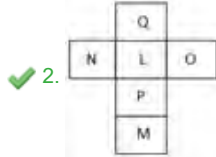
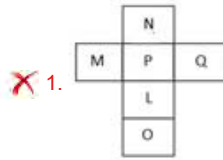
Chosen Option : 3

KD Job Updates

Q.23 एक ही बॉक्स के दो अभिविन्यास दिखाए गए हैं। खोले जाने पर यह बॉक्स कैसा दिखेगा?



Ans



Question ID : 65497842179
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.24 निम्नांकित पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

12 36 60
 72 3 4 63 4 12 98 ? 15
 12 9 14

- Ans
- ✗ 1. 4
 - ✗ 2. 2
 - ✓ 3. 3
 - ✗ 4. 5

Question ID : 65497842883
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.25 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

GTQ : JVP :: SDK : ?

- Ans 1. VFJ
 2. VGK
 3. UGF
 4. UEK

Question ID : 65497842770
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 _____, पूरी तरह से प्लास्टिक कचरे से बनी दुनिया की पहली पालनौका है, जिसका उद्देश्य महासागरों में प्लास्टिक प्रदूषण के बारे में लोगों की जागरूकता बढ़ाना है।

- Ans 1. फ्लिपफ्लॉपी (Flipflopi)
 2. ट्रिप्रोपी (Triptropi)
 3. ब्लिपब्लोपी (Blipblopi)
 4. स्निप्सनोपी (Snipsnopi)

Question ID : 65497842193
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित में से किस दशक को संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा 'वॉटर फॉर लाइफ (Water for life)' के अभियान के लिए अंतर्राष्ट्रीय दशक के रूप में घोषित किया गया था?

- Ans 1. 2005 - 2015
 2. 1972 - 1982
 3. 1983 - 1993
 4. 1994 - 2004

Question ID : 65497842800
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 दो क्रमागत भ्रृंगों के बीच की क्षैतिज दूरी क्या कहलाती है?

- Ans 1. तरंग काल
 2. तरंगदैर्घ्य
 3. तरंग की ऊंचाई
 4. तरंग आवृत्ति

Question ID : 65497842702
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 केंद्रीय बजट 2021-22 के प्रावधानों के अनुसार, कितने सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों को विनिवेश के लिए तैयार किया गया है?

- Ans 1. दो
 2. पांच
 3. तीन
 4. सात

Question ID : 65497842695
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 वर्ल्ड जस्टिस प्रोजेक्ट 2020 के अनुसार, भारत के आर्थिक सर्वेक्षण 2021 में उद्धृत नियामक प्रवर्तन में भारत की रैंक क्या है?

- Ans 1. 79
 2. 56
 3. 74
 4. 62

Question ID : 65497842795
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 कोलाइडल सिस्टम - जैसे गॉद, स्टार्च, प्रोटीन, सेल्युलोज, अगर और जिलेटिन - जब पानी में रखे जाते हैं, तो पानी की एक बड़ी मात्रा को अवशोषित करते हैं और फूल जाते हैं। ये पदार्थ _____ कहलाते हैं।

- Ans 1. पोरिन्स (porins)
 2. इम्बिबेंट्स (imbibants)
 3. एपोप्लास्ट्स (apoplasts)
 4. कंबस्टिबल्स (combustibles)

Question ID : 65497842899
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से किसे 2021 के स्पोर्ट्सटार एसीईएस (ACES) पुरस्कार में दशक का सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी (वैयक्तिक गैर-ओलंपिक खेल) नामित किया गया था?

- Ans 1. पेंटाला हरिकृष्ण
 2. विदित संतोष गुजराती
 3. विश्वनाथन आनंद
 4. भास्करन अधिबान

Question ID : 65497842816
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 हिंदू विवाह अधिनियम वर्ष _____ में लागू किया गया था।

- Ans 1. 1955
 2. 1952
 3. 1953
 4. 1956

Question ID : 65497842206
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 प्राचीन चंपा शहर को _____ महाजनपद की राजधानी माना जाता है।

- Ans 1. काशी
 2. मत्स्य
 3. अंग
 4. वज्जि

Question ID : 65497842907
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 मृदुला सिन्हा, जिनका नवंबर 2020 में निधन हो गया, _____ की पहली महिला राज्यपाल थीं।

- Ans 1. मिजोरम
 2. गोवा
 3. त्रिपुरा
 4. हरियाणा

Question ID : 65497842204
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 आम तौर पर, वृहत् ज्वार-भाटा और लघु ज्वार-भाटा के बीच _____ दिन का अंतराल होता है।

- Ans 1. दो
 2. चार
 3. नौ
 4. सात

Question ID : 65497842906
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 फिल्म _____ में 'सर्वश्रेष्ठ गीत' के लिए गुलज़ार को 66वें फिल्मफेयर पुरस्कार से सम्मानित किया गया।

- Ans 1. लूडो
 2. थप्पड़
 3. सर
 4. छपाक

Question ID : 65497842708
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- I- गांधी शांति पुरस्कार, भारत सरकार द्वारा 1995 से स्थापित एक वार्षिक पुरस्कार है।
II- यह पुरस्कार राष्ट्रीयता, नस्ल, भाषा, जाति, पंथ या लिंग की परवाह किए बिना सभी व्यक्तियों के लिए है।
III- वर्ष 2020 का गांधी शांति पुरस्कार बंगबंधु शेख मुजीबुर रहमान को प्रदान किया गया।

- Ans 1. केवल I
 2. केवल III
 3. केवल I और II
 4. I, II और III

Question ID : 65497842811
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण ने अपने बजट 2021-22 के भाषण में तीन वर्षों में देश भर में _____ मेगा टेक्सटाइल पार्क स्थापित करने की घोषणा की।

- Ans 1. सात
 2. पांच
 3. नौ
 4. तीन

Question ID : 65497842188
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 भारतीय संविधान के 61वें संशोधन ने _____ ।

- Ans 1. अरुणाचल प्रदेश को पंचायती राज संस्थाओं में अनुसूचित जातियों के लिए आरक्षण से छूट दी
 2. मतदान की आयु 21 से घटाकर 18 वर्ष की थी
 3. मंत्रिपरिषद के आकार को विधायी सदस्यों की संख्या के 15% तक सीमित कर दिया था
 4. 'ओड़िया' की जगह 'उड़िया' किया था

Question ID : 65497842712
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 भारत के संविधान में राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों को _____ संविधान से लिया गया था।

- Ans 1. ऑस्ट्रेलिया के
 2. स्पेन के
 3. नार्वे के
 4. आयरलैंड के

Question ID : 65497842915
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 निम्नलिखित में से किस ब्रिटिश अधिकारी ने कुख्यात 'क्रॉलिंग ऑर्डर (crawling order)' जारी किया था, जिसके तहत भारतीयों को हाथ-पैरों के बल रैगते हुए गली से गुजरना पड़ता था?

- Ans
- 1. लॉर्ड कर्जन
 - 2. वारेन हेस्टिंग्स
 - 3. लॉर्ड इरविन
 - 4. जनरल डायर

Question ID : 65497842202
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 केंद्रीय भूजल बोर्ड, BIS (IS 10500 और संशोधित मॉड्यूल IS 10500:2012) के अनुसार, एकसमान पेयजल गुणवत्ता निगरानी प्रोटोकॉल के विनिर्देशों के अनुसार, भारत में पेयजल विनिर्देश का स्वीकार्य pH मान क्या है?

- Ans
- 1. 3.5 - 5.5
 - 2. 6.5 - 8.5
 - 3. 4.5 - 9.5
 - 4. 5.5 - 7.5

Question ID : 65497842802
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 घूम मठ _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. नामचि
 - 2. गंगटोक
 - 3. दार्जिलिंग
 - 4. कलिम्पोंग

Question ID : 65497844207
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 निम्नलिखित में से किस देश ने ITTF (इंटरनेशनल टेबल टेनिस फेडरेशन) महिला विश्व कप 2020 की मेजबानी की थी?

- Ans
- 1. चीन
 - 2. दक्षिण कोरिया
 - 3. जापान
 - 4. सिंगापुर

Question ID : 65497844229
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 निम्नलिखित में से कौन-सी भूस्खलन की व्यापक शमन तकनीक नहीं है?

- Ans 1. भूस्खलन को रोकने के लिए वनस्पति आवरण में कमी
2. सतह जल निकासी नियंत्रण बारिश के पानी और झरने के प्रवाह के साथ भूस्खलन की गति को नियंत्रित करने का काम करता है
3. जमीन को खिसकने से रोकने के लिए रिटेंशन वॉल का निर्माण
4. भूस्खलन संभावित क्षेत्रों का पता लगाने के लिए हैजर्ड मैपिंग

Question ID : 65497844218
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 एक विशिष्ट 'ध्रुपद शैली' _____ घराने से संबंधित है।

- Ans 1. अजरादा
2. बिष्णुपुर
3. नाथद्वारा
4. जाफ़रखानी

Question ID : 65497842893
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 निम्न में से कौन सा मच्छर का एक प्रकार नहीं है?

- Ans 1. लिमुलस
2. क्यूलेक्स
3. एनॉफिलीज़
4. एडीज

Question ID : 65497844211
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 निम्नलिखित भारतीय स्वतंत्रता सेनानियों में से किसे गांधीवादी सिद्धांतों के प्रति निष्ठा के लिए गांधी बुढ़ी (बूढ़ी महिला गांधी) कहा जाता था?

- Ans 1. मातंगिनी हाज़रा
2. लीला रॉय
3. कमला चौधरी
4. दाक्षायनी वेलायुधन

Question ID : 65497844221
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित में से कौन सी मूल शीर्ष विभज्योतक (root apical meristem) के बीच की परत है, जो वल्कुट (cortex) को जन्म देती है?

- Ans
- 1. डर्मटोजेन (Dermatogen)
 - 2. प्लेरोम (Plerome)
 - 3. कैलीट्रोजेन (Calyptrogen)
 - 4. पेरिबलम (Periblem)

Question ID : 65497842700
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 एक व्यक्ति के वेतन में 50% की वृद्धि हुई और बाद में 50% की कमी हुई। उसे कितना प्रतिशत हानि या लाभ हुआ?

- Ans
- 1. 50% का लाभ
 - 2. 25% की हानि
 - 3. 20% का लाभ
 - 4. 30% की हानि

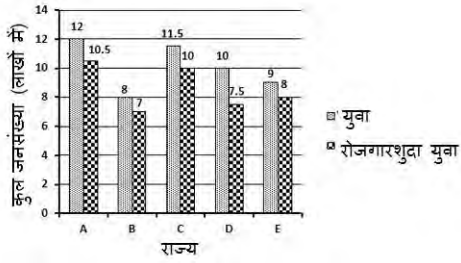
Question ID : 65497844236
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 एक 18 m लंबी सीढ़ी किसी दीवार के सहारे ऐसे टिकी हुई है कि सीढ़ी और दीवार के बीच का कोण 30° है। सीढ़ी का आधार दीवार से कितनी दूर (m में) है?

- Ans
- 1. $9\sqrt{3}$
 - 2. $18\sqrt{3}$
 - 3. 9
 - 4. 18

Question ID : 65497842837
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 निम्नांकित बार ग्राफ 5 राज्यों A, B, C, D और E में युवाओं की कुल संख्या (लाखों में) और रोजगारशुदा युवाओं की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।
राज्य B और D में कुल मिलाकर कितने युवा (लाखों में) बेरोजगार हैं?



- Ans
- ✗ 1. 4.5
 - ✗ 2. 3.25
 - ✓ 3. 3.5
 - ✗ 4. 4.25

Question ID : 65497842434
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 ₹62,500 की राशि पर प्रत्येक 8 माह में चक्रवृद्धि होने वाली 12% वार्षिक ब्याज दर से दो वर्षों में प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज (₹ में) कितना होगा?

- Ans
- ✗ 1. 16,548
 - ✓ 2. 16,232
 - ✗ 3. 13,428
 - ✗ 4. 18,342

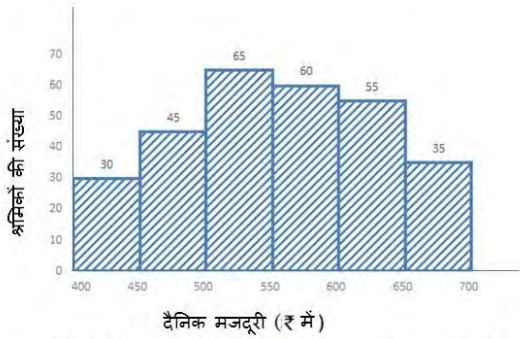
Question ID : 65497842926
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 यदि $a^2 + b^2 = 65$ और $ab = 8, a > b > 0$ है, तो $a^2 - b^2$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. 60
 - ✗ 2. 65
 - ✓ 3. 63
 - ✗ 4. 72

Question ID : 65497842224
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 निम्नांकित ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



₹450 से कम दैनिक मजदूरी वाले श्रमिकों की कुल संख्या का, ₹650 और उससे अधिक दैनिक मजदूरी वाले श्रमिकों की कुल संख्या से अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 3 : 5
 - 2. 1 : 4
 - 3. 6 : 7
 - 4. 5 : 7

Question ID : 65497842942
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 $\left[\left(5\frac{1}{4} \div 3\frac{1}{2} \times \frac{5}{12} \right) - \frac{3}{16} \right] \div \left(3\frac{4}{7} \div \frac{5}{14} \text{ of } 6\frac{2}{3} \right) \text{ of } 1\frac{1}{3}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\frac{5}{32}$
 - 2. $\frac{7}{32}$
 - 3. $\frac{3}{32}$
 - 4. $\frac{17}{32}$

Question ID : 65497842819
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 यदि नौ अंकों वाली संख्या $485x3678y$, 72 से विभाज्य है, तो x के सबसे छोटे मान के लिए $(2y - 3x)$ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 8
 - 2. 6
 - 3. 11
 - 4. 9

Question ID : 65497844231
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 एक दुकानदार एक वस्तु पर क्रय मूल्य से $x\%$ अधिक मूल्य अंकित करता है और अंकित मूल्य पर 30% की छूट देकर उसे बेचता है। यदि उसे 4.8% की हानि होती है, तो x का मान क्या है?

- Ans
- 1. 40
 - 2. 36
 - 3. 35
 - 4. 30

Question ID : 65497844662
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 A और B ने 3 : 5 के अनुपात में धन निवेश करके एक व्यवसाय शुरू किया। कुछ महीनों के बाद A व्यवसाय से बाहर हो गया और उसने अपना धन वापस ले लिया। वर्ष के अंत में उन्हें 2 : 5 के अनुपात में लाभ प्राप्त हुआ। A ने कितने महीनों के बाद अपना धन वापस लिया था?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 7
 - 3. 8
 - 4. 6

Question ID : 65497842218
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 7 cm त्रिज्या और 7 cm ऊँचाई वाले एक ठोस शंकु को, प्रत्येक 7 cm की त्रिज्या वाले दो ठोस गोलों के साथ पिघलाकर 7 cm त्रिज्या का एक ठोस बेलन बनाया गया। बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm^2 में) कितना है?
 $\pi = \frac{22}{7}$ लीजिए।

- Ans
- 1. 2196
 - 2. 924
 - 3. 482
 - 4. 880

Question ID : 65497843737
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 यदि $x^4 - 79x^2 + 1 = 0$ है, तो $x + x^{-1}$ का मान लगभग कितना होगा?

- Ans
- 1. 5
 - 2. 7
 - 3. 8
 - 4. 9

Question ID : 65497842728
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 मार्च के महीने में दलीप ने प्रतिदिन औसतन ₹501 की कमाई की। पहले 18 दिनों में उसकी औसत कमाई ₹495 थी और बाद के 15 दिनों में उसकी औसत कमाई ₹505 थी। 18 मार्च को, उसने 17 मार्च को अर्जित की गई कमाई से ₹50 अधिक कमाया। 18 मार्च को उसने कितना (₹ में) कमाया?

- Ans
- 1. 498
 - 2. 502
 - 3. 500
 - 4. 501

Question ID : 65497843729
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 400 और 500 के बीच की उन संख्याओं का योग क्या है, जिन्हें 6, 12 और 16 से विभाजित करने पर कोई शेषफल नहीं बचता है?

- Ans
- 1. 960
 - 2. 1024
 - 3. 480
 - 4. 912

Question ID : 65497842818
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 निम्न पाई चार्ट में किसी कंपनी के विभिन्न कार्यालयों (A से E) में काम करने वाले कर्मचारियों की कुल संख्या का वितरण दिया गया है। कर्मचारियों की कुल संख्या = 2400 है



यदि कार्यालय C में पुरुष कर्मचारियों का प्रतिशत 20% है और E में महिला कर्मचारियों का प्रतिशत 40% है, तो E में महिला कर्मचारियों की संख्या का, C में महिला कर्मचारियों की संख्या से अनुपात कितना है?

- Ans
- 1. 3 : 8
 - 2. 5 : 4
 - 3. 2 : 3
 - 4. 3 : 2

Question ID : 65497842839
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 केंद्र O वाले एक वृत्त का व्यास AB है। AB के किसी भी ओर वृत्त पर दो बिंदु C और D इस प्रकार हैं कि $\angle CAB = 52^\circ$ और $\angle ABD = 47^\circ$ है। $\angle CAD$ और $\angle CBD$ के मापों में अंतर (डिग्री में) क्या है?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 15
 - 3. 20
 - 4. 25

Question ID : 65497842932
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 एक मोबाइल फोन को ₹59,620 में बेचने पर प्राप्त लाभ 8.4% है। मोबाइल फोन का क्रय मूल्य (₹ में) कितना है?

- Ans
- 1. 55,000
 - 2. 45,000
 - 3. 52,000
 - 4. 50,000

Question ID : 65497842722
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 दो ट्रेनों समानांतर पटरियों पर एक ही दिशा में क्रमशः 80 km/h और 90 km/h की गति से चल रही हैं। ट्रेनों 3 मिनट में एक दूसरे को पार करती हैं। यदि एक ट्रेन की लंबाई 230 m है, तो दूसरी ट्रेन की लंबाई (m में) क्या है?

- Ans
- 1. 270
 - 2. 300
 - 3. 230
 - 4. 250

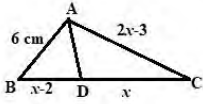
Question ID : 65497842221
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 यदि $\operatorname{cosec} A = \sec B$ है, जहाँ A और B न्यून कोण हैं, तो $(A + B)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 135°
 - 2. 0°
 - 3. 90°
 - 4. 45°

Question ID : 65497842229
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 निम्नांकित आकृति में, AD कोण BAC को समद्विभाजित करता है। BD की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 5
 - 2. 4
 - 3. 6
 - 4. 9

Question ID : 65497842227
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 एक टायर में दो पंक्चर हैं। पहला पंक्चर अकेले 45 मिनट में और दूसरा पंक्चर अकेले 90 मिनट में टायर को पिचका देता है। यदि हवा एक नियत दर से बाहर निकलती है, तो दोनों पंक्चर एक साथ मिलकर टायर को पिचकाने में कितना समय (मिनटों में) लेंगे?

- Ans
- 1. 15
 - 2. 40
 - 3. 45
 - 4. 30

Question ID : 65497842725
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 यदि $\frac{\sin^2\theta - 3\sin\theta + 2}{\cos^2\theta} = 1$ है, जहां $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(\cos 2\theta - \sin 3\theta + \operatorname{cosec} 2\theta)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. $\frac{-3 + 4\sqrt{3}}{6}$
 - 2. $\frac{3 + 4\sqrt{3}}{6}$
 - 3. $\frac{3 - 4\sqrt{3}}{6}$
 - 4. $\frac{-3 - 4\sqrt{3}}{6}$

Question ID : 65497842735
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 केंद्र O वाले एक वृत्त की दो जीवाएं AB और CD हैं, और व्यास AD है। आगे बढ़ाए जाने पर, AB और CD बिंदु P पर मिलती हैं। यदि $\angle DAP = 27^\circ$, $\angle APD = 35^\circ$ है, तो $\angle DBC$ का माप (डिग्री में) कितना है?

- Ans
- 1. 32
 - 2. 28
 - 3. 26
 - 4. 30

Question ID : 65497844246

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 दिया गया पाई चार्ट पांच स्कूलों में विद्यार्थियों का प्रतिशत और तालिका प्रत्येक स्कूल में लड़कों और लड़कियों के अनुपात को दर्शाती है।

पाई चार्ट और तालिका का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



निम्न तालिका पांच स्कूलों में लड़कियों और लड़कों का अनुपात दर्शाती है

स्कूल	लड़कियाँ : लड़के
A	3 : 4
B	2 : 3
C	5 : 3
D	1 : 2
E	4 : 1

स्कूल D में लड़कियों की संख्या, स्कूल B में लड़कों की संख्या से कितना प्रतिशत कम है (निकटतम पूर्णांक तक सही)?

- Ans
- 1. 35%
 - 2. 19%
 - 3. 27%
 - 4. 33%

Question ID : 65497844355

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 $\triangle ABC$ में, A, B और C से खींचे गए लम्ब सम्मुख भुजाओं से क्रमशः बिंदु D, E और F पर मिलते हैं। AD, BE और CF बिंदु P पर प्रतिच्छेद करते हैं। यदि $\angle EPD = 110^\circ$ और $\angle A$ और $\angle B$ के समद्विभाजक बिंदु Q पर मिलते हैं, तो $\angle AQB$ का माप क्या होगा?

- Ans
- 1. 115°
 - 2. 135°
 - 3. 125°
 - 4. 110°

Question ID : 65497842733

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate synonym of the given word.

Amusement

- Ans** 1. Pleasure
 2. Despair
 3. Gloom
 4. Boredom

Question ID : 65497842858
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

Tall promises were being made by each promoter.

- Ans** 1. Each promoter has been making tall promises.
 2. Each promoter was making tall promises.
 3. Each promoter has made tall promises.
 4. Each promoter made tall promises.

Question ID : 65497842241
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

She is looking after the old ladies with great affection.

- Ans** 1. The old ladies are being looked after with great affection.
 2. She is looked after with great affection by the old ladies.
 3. The old ladies are looked after with great affection.
 4. The old ladies were looked after with great affection.

Question ID : 65497842846
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who works in a shop that sells cut flowers and plants

- Ans** 1. Vendor
 2. Dealer
 3. Hawker
 4. Florist

Question ID : 65497842258
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 The following sentence has been split into segments. One of them may contain an error. Identify the segment that contains a grammatical error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Among you and me / she is quite rude / to the boy.

- Ans**
- 1. she is quite rude
 - 2. No error
 - 3. Among you and me
 - 4. to the boy

Question ID : 65497842238
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Given below are four jumbled sentences. Select the option that gives their correct order.

- A. Expert mechanics labored over the plane for three hours.
- B. A small nut had fallen into a channel which prevented the gear from moving.
- C. A huge plane was forced to crash land when its landing gear got stuck.
- D. They were amazed when they discovered what had caused the mechanical failure.

- Ans**
- 1. BADC
 - 2. ACBD
 - 3. CADB
 - 4. DBAC

Question ID : 65497842857
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Proclaim

- Ans**
- 1. Exhibit
 - 2. Conceal
 - 3. Evince
 - 4. Announce

Question ID : 65497842962
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Select the most appropriate synonym of the given word.

Livid

- Ans**
- 1. Furious
 - 2. Pale
 - 3. Closed
 - 4. Clear

Question ID : 65497842253
Status : Marked For Review
Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Refined

- Ans** 1. Crude
 2. Precise
 3. Genteel
 4. Miserly

Question ID : **65497844274**
Status : **Marked For Review**
Chosen Option : **1**

Q.10 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

I do not / like to read / these kind / of novels.

- Ans** 1. these kind
 2. like to read
 3. I do not
 4. of novels

Question ID : **65497842946**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.11 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

He said to me, "Do you own this beautiful car?"

- Ans** 1. He asked me did I own that beautiful car.
 2. He asked to me if you own that beautiful car.
 3. He asked me that if you owned this beautiful car.
 4. He asked me if I owned that beautiful car.

Question ID : **65497842955**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.12 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement'.

We had to undergo a great many difficulties.

- Ans** 1. much great difficulties
 2. No improvement
 3. a great many difficulty
 4. great many difficulties

Question ID : **65497842856**
Status : **Marked For Review**
Chosen Option : **1**

Q.13 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Shall / we go / for walking / in the park?

- Ans
- 1. we go
 - 2. in the park
 - 3. for walking
 - 4. Shall

Question ID : 65497843044
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Feast one's eyes on

- Ans
- 1. Arrange a delicious meal
 - 2. Notice something alarming
 - 3. Gaze at something with pleasure
 - 4. Prepare a rare delicacy

Question ID : 65497842964
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement'.

You are so far the bright student in the class.

- Ans
- 1. No improvement
 - 2. so far most bright
 - 3. by far the brightest
 - 4. by so far the brighter

Question ID : 65497844269
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Cold comfort

- Ans
- 1. Enjoyment in the hills
 - 2. Unbearable weather
 - 3. Very little satisfaction
 - 4. Very soothing

Question ID : 65497844276
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Vivek should be excited / on the promotion / he's got.

- Ans** 1. on the promotion
 2. Vivek should be excited
 3. No error
 4. he's got

Question ID : 65497843549
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Can you arrange for the consignment _____ delivered on Monday?

- Ans** 1. is
 2. being
 3. to be
 4. for being

Question ID : 65497842766
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Policy of racial discrimination

- Ans** 1. Diplomacy
 2. Commonwealth
 3. Non-alignment
 4. Apartheid

Question ID : 65497842764
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans** 1. Altarnate
 2. Allotted
 3. Alphabet
 4. Allergic

Question ID : 65497842260
Status : Marked For Review
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Dance as an artistic form of (1) _____ is extremely old. Evidence of dance as a (2) _____ form is available in ancient literary texts, painting and sculpture. (3) _____ of the dance forms trace their roots to the (4) _____ of movement codified in the Natya Shastra (5) _____ by Bharat Muni.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no.1.

- Ans**
- 1. suggestion
 - 2. succession
 - 3. expression
 - 4. impression

Question ID : 65497842748
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Dance as an artistic form of (1) _____ is extremely old. Evidence of dance as a (2) _____ form is available in ancient literary texts, painting and sculpture. (3) _____ of the dance forms trace their roots to the (4) _____ of movement codified in the Natya Shastra (5) _____ by Bharat Muni.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no.2.

- Ans**
- 1. creative
 - 2. created
 - 3. creating
 - 4. creation

Question ID : 65497842749
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Dance as an artistic form of (1) _____ is extremely old. Evidence of dance as a (2) _____ form is available in ancient literary texts, painting and sculpture. (3) _____ of the dance forms trace their roots to the (4) _____ of movement codified in the Natya Shastra (5) _____ by Bharat Muni.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no.3.

- Ans**
- 1. More
 - 2. Any
 - 3. Many
 - 4. Much

Question ID : 65497842750
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Dance as an artistic form of (1) _____ is extremely old. Evidence of dance as a (2) _____ form is available in ancient literary texts, painting and sculpture. (3) _____ of the dance forms trace their roots to the (4) _____ of movement codified in the Natya Shastra (5) _____ by Bharat Muni.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no.4.

- Ans**
- 1. capacity
 - 2. procedure
 - 3. techniques
 - 4. delivery

Question ID : **65497842751**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Dance as an artistic form of (1) _____ is extremely old. Evidence of dance as a (2) _____ form is available in ancient literary texts, painting and sculpture. (3) _____ of the dance forms trace their roots to the (4) _____ of movement codified in the Natya Shastra (5) _____ by Bharat Muni.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no.5.

- Ans**
- 1. disbursed
 - 2. compiled
 - 3. captured
 - 4. dispersed

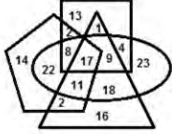
Question ID : **65497842752**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Combined Graduate Level Examination 2021 Tier - I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Arya College of Engineering and Information Technology
Exam Date	21/04/2022
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	CGLE 2021 Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 निम्न वेन आरेख में, अंडाकृति 'चार्टर्ड एकाउंटेंट' को दर्शाती है, पंचकोण 'पुरुषों' को दर्शाता है, त्रिभुज 'पूर्णकालिक कर्मचारियों' को दर्शाता है और वर्ग 'करदाताओं' को दर्शाता है। दी गई संख्याएं उस विशेष श्रेणी में व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं।



कितने पुरुष चार्टर्ड एकाउंटेंट न तो करदाता हैं और न ही पूर्णकालिक कर्मचारी हैं?

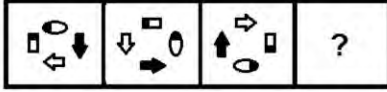
- Ans**
- ✓ 1. 22
 - ✗ 2. 17
 - ✗ 3. 14
 - ✗ 4. 8

Question ID : 65497844003

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

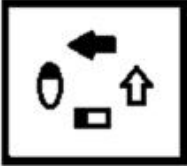


Ans

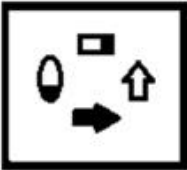
✓ 1.



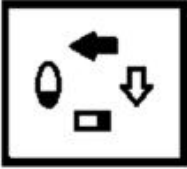
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497843695
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 दिए गए संयोजन का जल में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।

R f g 5 a P

Ans

✓ 1.

R f g 5 a P

✗ 2.

R f g 5 a P

✗ 3.

R f g 5 a P

✗ 4.

R f g 5 a P

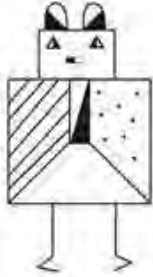
Question ID : 65497843698
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 135° दक्षिणावर्त और फिर 45° वामावर्त घुमाए जाने पर कौन सी विकल्प आकृति दी गई प्रश्न आकृति के जैसी हो जाएगी?



Ans

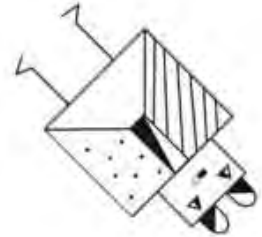
✗ 1.



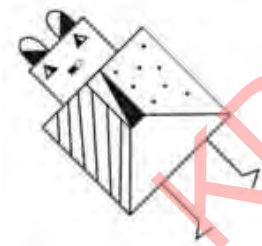
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497842078
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

ORGANS, SORGAN, SNORGA, ?, SNAGOR, SNAGRO

- Ans
- 1. SNAROG
 - 2. SNOARG
 - 3. SNAOGR
 - 4. SNAORG

Question ID : 65497843373

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 65497842788

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

50, 67, 86, 107, ?

Ans 1. 130

2. 118

3. 124

4. 136

Question ID : 65497842778

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में, 692425 का अर्थ 'School education is free in India' है और 7926 का अर्थ 'College education is costly' है। 'I want to become graduate' के लिए निम्नलिखित में से किस कूट का प्रयोग किया जाएगा?

Ans 1. 15426

2. 14268

3. 23586

4. 54268

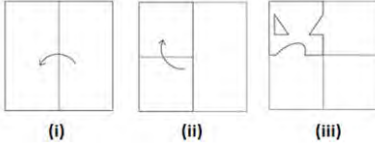
Question ID : 65497842773

Status : Answered

Chosen Option : 2

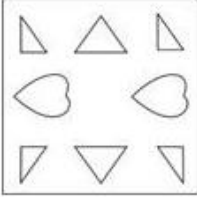
KD Job Updates

Q.9 निम्न आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i और ii में) दर्शाया गया है और मुड़े हुए कागज को काटने की विधि (आकृति iii में) दर्शाई गई है। उस विकल्प का चयन करें जो आकृति (iii) के खुले हुए रूप से सर्वाधिक मिलता जुलता हो।

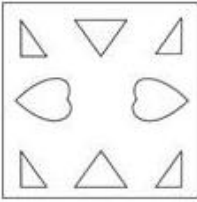


Ans

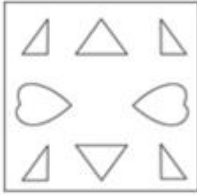
✗ 1.



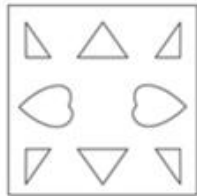
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497842083

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 किसी निश्चित कूट भाषा में BACHELOR को YZXSVOLI के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में EDUCATION को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans

✗ 1. MLRGZXFVV

✗ 2. FEVDBUJPM

✗ 3. GFWECVKRM

✓ 4. VWFZXGRLM

Question ID : 65497844607

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से ठीक वही संबंध है जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

18 : 10 :: 24 : ?

- Ans
- 1. 12
 - 2. 29
 - 3. 13
 - 4. 17

Question ID : 65497842073
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस प्रकार बने घन में, संख्याओं का निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म विपरीत फलकों पर होगा?

1	5	4	
	2	3	6

- Ans
- 1. 2 और 4
 - 2. 3 और 5
 - 3. 4 और 6
 - 4. 1 और 5

Question ID : 65497843393
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 किसी निश्चित कूट भाषा में 'RAHUL' को 180 और 'POOJA' को 171 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में, 'RAJIV' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 85
 - 2. 122
 - 3. 61
 - 4. 180

Question ID : 65497842065
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 निम्नांकित पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

13 6 75
15 8 ?
18 4 70

- Ans
- 1. 76
 - 2. 96
 - 3. 84
 - 4. 116

Question ID : 65497842782
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

CANOPY : DCQSUE :: TONSIL : ?

- Ans 1. UQRVNR
 2. UQQWNR
 3. UQQXOR
 4. URQWNS

Question ID : 65497843982
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर वह श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

P _ _ N _ _ S R _ Q P _ R _ _ _ S _ N Q

- Ans 1. S, R, Q, R, N, Q, N, S, P, R
 2. Q, R, S, P, N, S, N, Q, P, R
 3. R, S, Q, P, R, S, R, Q, P, N
 4. S, R, Q, P, N, S, N, Q, P, R

Question ID : 65497844610
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 110 छात्रों के एक समूह में, 23 छात्रों ने दो खेलों: बैडमिंटन और शतरंज में से किसी में भी भाग नहीं लिया। बैडमिंटन में 45 और शतरंज में 61 छात्रों ने भाग लिया। केवल बैडमिंटन में कितने छात्रों ने भाग लिया?

- Ans 1. 18
 2. 28
 3. 42
 4. 26

Question ID : 65497843993
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.18 उस सही विकल्प का चयन करें जो नीचे दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Photographic
2. Photocopier
3. Photography
4. Photographer
5. Photocopy

- Ans 1. 4, 1, 5, 3, 2
 2. 3, 5, 1, 4, 2
 3. 2, 5, 4, 1, 3
 4. 1, 2, 3, 4, 5

Question ID : 65497842869
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 एक महिला की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए, वरुण ने कहा, "वह मेरे ससुर के बेटे की इकलौती बहन की सास है"। वरुण का उस महिला से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. भाई
 - 2. दामाद
 - 3. पति
 - 4. बेटा

Question ID : 65497843684
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. LNR
 - 2. MOS
 - 3. HJM
 - 4. GIM

Question ID : 65497842769
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 आठ मित्र, P, Q, R, S, T, U, V और W, वामावर्त रूप से इसी क्रम में एक गोल मेज के परितः एक-दूसरे से समान दूरी पर मेज के केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। यदि Q दक्षिण-पूर्व में बैठा है, तो W किस दिशा में बैठा है?

- Ans
- 1. उत्तर
 - 2. दक्षिण-पश्चिम
 - 3. उत्तर-पूर्व
 - 4. दक्षिण

Question ID : 65497843685
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदलना चाहिए?

$$52 + 69 - 46 \div 23 \times 26 = 20$$

- Ans
- 1. 69 और 46
 - 2. 52 और 69
 - 3. 46 और 23
 - 4. 52 और 26

Question ID : 65497843390
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

45, 47, 52, 62, 79, ?

Ans 1. 85

2. 92

3. 112

4. 105

Question ID : 65497843385

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें जिसे दिए गए समीकरण में * चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$54 * 36 * 12 * 18 * 24 * 24$

Ans 1. +, x, -, +, =

2. ÷, x, -, +, =

3. ÷, x, +, -, =

4. +, +, x, -, =

Question ID : 65497843692

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी वायर, चार्जर हैं।

कुछ चार्जर, फोन हैं।

सभी चार्जर, उपकरण हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ उपकरण, फोन हैं।

II. सभी वायर, फोन हैं।

Ans 1. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

3. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

4. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है

Question ID : 65497843383

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में संक्षिप्त नाम TIPRA का एक क्षेत्रीय गठबंधन मार्च-अप्रैल 2021 में सुखियों में आया?

- Ans
- 1. लद्दाख
 - 2. तमिलनाडु
 - 3. तेलंगाना
 - 4. त्रिपुरा

Question ID : 65497844023
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 किसी भौगोलिक क्षेत्र के पारितंत्र में रहने वाले जीवधारियों की प्रजाति की वह अधिकतम जनसंख्या क्या कहलाती है, जिसे उस पारितंत्र के संसाधन पोषण प्रदान कर सकते हैं?

- Ans
- 1. कूड दर
 - 2. वहन क्षमता
 - 3. केस दर
 - 4. जनगणना

Question ID : 65497842805
Status : Marked For Review
Chosen Option : 1

Q.3 केंद्रीय बजट के बारे में दिए गए कथनों में से कौन सा/से सत्य है/हैं?

- a) लेखानुदान केवल सरकारी बजट के व्यय पक्ष से संबंधित है।
- b) लेखानुदान और अंतरिम बजट एक समान नहीं होते हैं।
- c) एक अंतरिम बजट एक पूर्ण बजट के समान एक पूर्ण वित्तीय विवरण देता है।

- Ans
- 1. (a), (b) और (c)
 - 2. (a) और (b)
 - 3. केवल (c)
 - 4. केवल (a)

Question ID : 65497843705
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 अप्रैल 2021 तक की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा भारत का सबसे बड़ा गुंबद है?

- Ans
- 1. अढ़ाई दिन का झोपड़ा
 - 2. गोल गुंबद
 - 3. अलाई दरवाजा
 - 4. दाता दरबार

Question ID : 65497843399
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 चंद्रगुप्त मौर्य ने कौटिल्य की सहायता से मगध में _____ के साम्राज्य को उखाड़ फेंका और 322 ईसा पूर्व में एक गौरवशाली मौर्य साम्राज्य की स्थापना की।

- Ans 1. नंदों
 2. मल्लों
 3. कुरु
 4. पांचालों

Question ID : 65497842806
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 जल निकायों की स्वच्छता बनाए रखने के महत्व को समझते हुए, भारत सरकार ने जल संसाधनों की सुरक्षा के लिए जल (प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण) अधिनियम, _____ पारित किया था।

- Ans 1. 1974
 2. 1969
 3. 1973
 4. 1971

Question ID : 65497843403
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 संविधान (112 वां संशोधन) विधेयक 2009 शहरी स्थानीय निकायों में महिलाओं के लिए _____ आरक्षण का प्रावधान करता है जिसे 24 नवंबर 2009 को लोकसभा में पेश किया गया था।

- Ans 1. 30%
 2. 10%
 3. 50%
 4. 20%

Question ID : 65497842105
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 निम्नलिखित व्यक्तियों में से किसका संबंध चटगांव शस्तागार छापे से था?

- Ans 1. विष्णु शरण दुब्लिश
 2. अर्धेदु दस्तीदार
 3. मन्मथ नाथ गुप्ता
 4. शचीन्द्रनाथ बख्शी

Question ID : 65497842101
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 निम्नलिखित में से किसने 2020 टूर डे फ्रांस (Tour de France) जीता?

- Ans 1. टाडेज पोगाचार (Tadej Pogačar)
 2. इगन बर्नाल (Egan Bernal)
 3. वाउट व्हान एअर्ट (Wout Van Aert)
 4. नायरो क्विंटाना (Nairo Quintana)

Question ID : 65497843421
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 निम्नलिखित में से कौन सी पुस्तक जवाहरलाल नेहरू द्वारा लिखी गई है?

- Ans 1. रानाडे, गांधी एंड जिन्ना
 2. वेटिंग फॉर ए वीजा : ऑटोबायोग्राफी नोट्स
 3. रिडल्स इन हिन्दुइज्म
 4. ए बंच ऑफ ओल्ड लेटर्स

Question ID : 65497842103
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 'सी ऑफ पोपीज़ (Sea of Poppies)' पुस्तक के लेखक निम्नलिखित में से कौन हैं?

- Ans 1. विक्रम सेठ
 2. अरविंद अडिगा
 3. शशि थरूर
 4. अमिताभ घोष

Question ID : 65497843718
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 मधुमक्खी की कितनी आंखें होती हैं?

- Ans 1. दो
 2. पांच
 3. तीन
 4. चार

Question ID : 65497843710
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.13 मल पदार्थ द्वारा रोगाणुओं के प्रसार के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन एफ-डायग्राम में नहीं आता है?

- Ans 1. कवक (fungi)
 2. उंगलियां (fingers)
 3. तरल पदार्थ (fluids)
 4. मक्खियां (flies)

Question ID : 65497844012
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 जीडीपी अपस्फीतिकारक (GDP deflator) को _____ भी कहा जाता है।

- Ans 1. निहित मूल्य अपस्फीतिकारक
 2. सुनिश्चित मूल्य अपस्फीतिकारक
 3. निहित मुद्रास्फीति सूचकांक
 4. सुनिश्चित मुद्रास्फीति सूचकांक

Question ID : 65497844007
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 अप्रैल 2021 तक की स्थिति के अनुसार, भारत के संविधान में कितनी अनुसूचियां हैं?

- Ans 1. 10
 2. 14
 3. 16
 4. 12

Question ID : 65497843722
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन के भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान फांसी की सजा के द्वारा शहीद होने वाले एकलौते क्रांतिकारी निम्न में से कौन थे?

- Ans 1. कन्हैयालाल माणिकलाल मुंशी
 2. कुशल कोंवार
 3. पोद्दी श्रीरामुलु
 4. सेनापति बापत

Question ID : 65497843413
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 निम्नलिखित में से किस देश को 2020 के ऑनलाइन फिडे (FIDE) शतरंज ओलंपियाड में भारत के साथ संयुक्त विजेता घोषित किया गया?

- Ans 1. बेल्जियम
 2. रूस
 3. क्रोएशिया
 4. यूक्रेन

Question ID : 65497844028
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 संविधान सभा की मसौदा समिति में _____ सदस्य शामिल थे।

Ans 1. 7

2. 8

3. 9

4. 14

Question ID : 65497842814
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 काला सागर _____ महासागर में है।

Ans 1. अटलांटिक

2. आर्कटिक

3. हिंद

4. प्रशांत

Question ID : 65497843712
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 केंद्रीय बजट 2021-22 में, स्वास्थ्य और आरोग्य के लिए कुल _____ की राशि आवंटित की गई है।

Ans 1. ₹3,32,194 करोड़

2. ₹94,452 करोड़

3. ₹2,23,846 करोड़

4. ₹1,54,938 करोड़

Question ID : 65497842087
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 निम्न में से किससे आने वाला गर्म पानी प्रदूषक हो सकता?

(a) गर्म पानी के झरने (b) बिजली संयंत्र (c) उद्योग

Ans 1. केवल (b)

2. केवल (c)

3. दोनों (b) और (c)

4. केवल (a)

Question ID : 65497844014
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 विश्व शौचालय दिवस 2020 (World Toilet Day 2020) की थीम क्या थी?

- Ans
- 1. शौचालय और नौकरियां (Toilets and Jobs)
 - 2. जब शौच के लिए जाएं (When Nature Calls)
 - 3. बेहतर पोषण के लिए बेहतर स्वच्छता (Better Sanitation for Better Nutrition)
 - 4. सतत स्वच्छता और जलवायु परिवर्तन (Sustainable Sanitation and Climate Change)

Question ID : 65497842092
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 काली मिट्टी के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- 1. यह डेक्कन ट्रैप में पाई जाती है।
 - 2. गर्म मौसम में इसमें गहरी दरारें पड़ जाती हैं।
 - 3. इसमें फॉस्फोरिक प्रचुर मात्रा में पाया जाता है।
 - 4. इसमें नमी धारण करने की अच्छी क्षमता होती है।

Question ID : 65497843410
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 'पोवाड़ा (Povadas)' _____ राज्य का एक लोकप्रिय लोक नृत्य है।

- Ans
- 1. महाराष्ट्र
 - 2. केरल
 - 3. राजस्थान
 - 4. गुजरात

Question ID : 65497842792
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 स्विस संगठन IQAir की 'वर्ल्ड एयर क्वालिटी रिपोर्ट, 2020' के अनुसार, दुनिया की सबसे प्रदूषित राजधानी निम्नलिखित में से कौन-सी है?

- Ans
- 1. दिल्ली
 - 2. टोक्यो
 - 3. बीजिंग
 - 4. पेरिस

Question ID : 65497842798
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 एक 22.5 m उंचा तंबू एक अर्धगोले के ऊपर एक शंकु के छिन्नक के आकार का है। यदि छिन्नक के ऊपरी और निचले वृत्ताकार सिरों का व्यास क्रमशः 21 m और 39 m है, तो तंबू बनाने के लिए इस्तेमाल किए गए कपड़े का क्षेत्रफल (m^2 में) ज्ञात कीजिए (कपड़े के अपव्यय को नजरअंदाज करते हुए उत्तर ज्ञात करें)।

$$\left(\pi = \frac{22}{7} \text{ मानिए}\right)$$

Ans

1. $787\frac{2}{7}$

2. $2107\frac{2}{7}$

3. $2800\frac{2}{7}$

4. $1635\frac{6}{7}$

Question ID : 65497843636

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 यदि $\left(a + \frac{1}{a} + 3\right)^2 = 16$, जहाँ a एक शून्येतर वास्तविक संख्या है, तो $a^2 + \frac{1}{a^2}$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1. 7

2. 3

3. 49

4. 47

Question ID : 65497842123

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 एक प्लंबर रास बिहारी ने जनवरी के महीने में प्रतिदिन औसतन ₹925 कमाए। उसने पहले 20 दिनों के दौरान औसतन ₹881 प्रतिदिन और बाद के 20 दिनों के दौरान ₹915 प्रति दिन की कमाई की। 12 जनवरी से 20 जनवरी तक उसकी प्रतिदिन की औसत आय (₹ में) क्या थी?

Ans

1. 805

2. 800

3. 875

4. 792

Question ID : 65497843628

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 यदि $4x - 3y = 12$ और $xy = 5$ है, तो $\frac{16x^2 + 9y^2}{8}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 44
 - 2. 33
 - 3. 3
 - 4. 18

Question ID : 65497843738
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 निम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन कीजिए और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
ग्राफ किसी स्कूल में 2018 में दसवीं कक्षा की बोर्ड परीक्षा में प्रतिशत अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या को प्रदर्शित करता है।



60% से कम अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या, 80% या उससे अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या से कितने प्रतिशत कम है?

- Ans
- 1. 29.7%
 - 2. 38.5%
 - 3. 37.4%
 - 4. 33.5%

Question ID : 65497842841
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 240 m लंबी एक ट्रेन 360 m लंबी सुरंग को 30 सेकंड में पार करती है। ट्रेन की चाल (km/h में) क्या है?

- Ans
- 1. 72
 - 2. 43.2
 - 3. 60
 - 4. 28.8

Question ID : 65497842120
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 यदि $\sec^2 \alpha + 4 \cos^2 \alpha = 4$ और $0^\circ \leq \alpha \leq 90^\circ$ है, तो α का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 45°
 - 2. 30°
 - 3. 60°
 - 4. 0°

Question ID : 65497842128
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 यदि 35 आदमी एक काम को 6 दिनों में पूरा कर सकते हैं, तो 7 आदमी उसी काम का आधा हिस्सा कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

- Ans
- 1. 30
 - 2. 17
 - 3. 60
 - 4. 15

Question ID : 65497843735
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 जब सूर्य का उन्नयन कोण 45° से 30° हो जाता है, तो समतल भूमि पर एक ऊर्ध्वाधर मीनार की छाया की लंबाई 8.4 cm बढ़ जाती है। मीनार की ऊंचाई (m में) कितनी है?

- Ans
- 1. $4.2(\sqrt{3} + 3)$
 - 2. $4.2(\sqrt{3} - 1)$
 - 3. $8.4(\sqrt{3} + 3)$
 - 4. $4.2(\sqrt{3} + 1)$

Question ID : 65497844049
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 केंद्र O वाले वृत्त की जीवा AB है। लघु त्रिज्यखंड में वृत्त पर एक बिंदु C है। यदि $\angle ABO = 50^\circ$ है, तो $\angle ACB$ का अंश में माप क्या है?

- Ans
- 1. 130°
 - 2. 140°
 - 3. 100°
 - 4. 110°

Question ID : 65497842831
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 यदि 10-अंकों की एक संख्या $54726x79y6$, 72 से विभाज्य है, तो y के न्यूनतम मान के लिए, $5x - 3y$ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 16
 - 2. 19
 - 3. 17
 - 4. 23

Question ID : 65497843423
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 केंद्र O वाले एक वृत्त में, PQ और QR दो जीवाएं इस प्रकार हैं, कि $\angle PQR = 118^\circ$ है। $\angle OPR$ का माप कितना है?

- Ans
- 1. 31°
 - 2. 36°
 - 3. 26°
 - 4. 28°

Question ID : 65497843438
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 तीन साझेदारों X, Y और Z ने क्रमशः ₹40,000, ₹38,000 और ₹30,000 का निवेश करके अपना व्यवसाय शुरू किया। 6 महीने के बाद, X और Z ने क्रमशः ₹20,000 और ₹15,000 का अतिरिक्त निवेश किया, जबकि Y ने ₹8,000 निकाल लिए। वर्ष के अंत में अर्जित ₹38,880 के कुल लाभ में Y का हिस्सा (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 10,200
 - 2. 10,950
 - 3. 9,800
 - 4. 10,880

Question ID : 65497842117
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 एक त्रिभुज ABC में, बिंदु P और Q क्रमशः AB और AC पर इस प्रकार स्थित हैं कि $AP = 4$ cm, $PB = 6$ cm, $AQ = 5$ cm और $QC = 7.5$ cm हैं। यदि $PQ = 6$ cm है, तो BC (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 9
 - 2. 15
 - 3. 12
 - 4. 10

Question ID : 65497842126
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 किसी सब्जी विक्रेता ने 1 kg आलू ₹25 में बेचा और 25% लाभ अर्जित किया। शाम को उसने केवल 10% लाभ पर आलू बेचना शुरू कर दिया। शाम को उसने आलू को किस कीमत (₹ में) प्रति kg पर बेचा?

- Ans**
- 1. 24
 - 2. 22
 - 3. 21
 - 4. 20

Question ID : 65497843732
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 $\triangle ABC$ और $\triangle PQR$, दो समरूप त्रिभुजों के परिमाण क्रमशः 48.4 cm और 12.1 cm हैं। $\triangle ABC$ और $\triangle PQR$ के क्षेत्रफलों का अनुपात ज्ञात करें।

- Ans**
- 1. 4 : 1
 - 2. 1 : 16
 - 3. 16 : 1
 - 4. 1 : 4

Question ID : 65497843743
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 निम्नांकित पाई चार्ट में एक परिवार का विभिन्न मदों पर मासिक व्यय दर्शाया गया है। परिवार हर महीने ₹1,08,000 कमाता है।

किराए (rent) पर प्रति माह खर्च की जाने वाली राशि (₹ में) कितनी है?

विभिन्न मदों पर होने वाला व्यय



- Ans**
- 1. 21,000
 - 2. 17,500
 - 3. 18,000
 - 4. 15,000

Question ID : 65497844051
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 A, ₹90,000 की राशि 5% की साधारण ब्याज पर 4 वर्षों के लिए उधार लेता है। वह इसे 7% की साधारण ब्याज पर 4 वर्षों के लिए B को उधार दे देता है। उसको प्राप्त होने वाला लाभ (₹ में) ज्ञात कीजिए?

- Ans
- 1. 7,500
 - 2. 9,000
 - 3. 7,200
 - 4. 8,000

Question ID : 65497842825
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 यदि $\tan A = \frac{2.4}{0.7}$ है, तो $(50 \cos A + 24 \cot A)$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 26
 - 2. 37
 - 3. 21
 - 4. 34

Question ID : 65497843745
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 दो संख्याओं के ल.स. और म.स. क्रमशः 90 और 15 हैं। यदि दोनों संख्याओं का योग 75 है, तो बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 90
 - 2. 45
 - 3. 75
 - 4. 60

Question ID : 65497844030
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 गेहूं की कीमत में 15% की कमी एक गृहिणी को ₹2,720 में 6 kg अधिक गेहूं खरीदने में सक्षम बनाती है। गेहूं की प्रति kg घटी हुई कीमत (₹ में) कितनी है?

- Ans
- 1. 65
 - 2. 75
 - 3. 70
 - 4. 68

Question ID : 65497844437
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए:

$$-5 + 5 + 625 \div 5 \times 5$$

- Ans
- 1. 605
 - 2. 625
 - 3. 25
 - 4. 121

Question ID : 65497844031

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 निम्नांकित पाई चार्ट शैक्षणिक वर्ष 2019 और 2020 के दौरान एक संस्थान के विभिन्न विभागों में पढ़ने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाता है। शैक्षणिक वर्ष 2019 और 2020 में छात्रों की कुल संख्या क्रमशः 2000 और 2400 थी। 2019 में वाणिज्य और कंप्यूटर विज्ञान के मिलाकर कुल छात्रों का, 2020 में इंजीनियरिंग और मेडिकल के मिलाकर कुल छात्रों से अनुपात कितना है?



शैक्षणिक वर्ष 2019



शैक्षणिक वर्ष 2020

- Ans
- 1. 39 : 22
 - 2. 44 : 65
 - 3. 22 : 39
 - 4. 65 : 44

Question ID : 65497844052

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 अंकिता का भार उसकी दादी के भार से 20% कम है। दादी का भार उनके पति से 26 kg कम है, जिनका भार 81 kg है। यदि अंकिता का भाई अंकिता से 8 kg भारी है, तो अंकिता के भाई का भार (kg में) कितना है?

- Ans
- 1. 19
 - 2. 36
 - 3. 60
 - 4. 52

Question ID : 65497843428

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 निम्नांकित बार ग्राफ 2014 से 2018 तक A और B प्रकार की कारों के निर्यात (₹ मिलियन में) को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
2014 से 2018 के दौरान A और B प्रकार के कारों का निर्यात (₹ मिलियन में)।



2014 से 2018 तक A प्रकार की कारों का कुल निर्यात, 2015 से 2017 तक B प्रकार की कारों के कुल निर्यात से कितने प्रतिशत अधिक है? (दशमलव के एक स्थान तक सही)

- Ans
- 1. 44.3%
 - 2. 41.3%
 - 3. 51.7%
 - 4. 50.4%

Question ID : 65497842939
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : English Comprehension

Q.1 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A four-footed animal

- Ans
- 1. Reptile
 - 2. Mammal
 - 3. Biped
 - 4. Quadruped

Question ID : 65497842157
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Cat's paw

- Ans
- 1. A person used as a tool by another
 - 2. To attack someone
 - 3. Move at a fast pace
 - 4. The most important attribute

Question ID : 65497842863
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

I was taught by Shyam how to drive.

- Ans**
- 1. Shyam has taught me how to drive.
 - 2. I taught Shyam how to drive.
 - 3. Shyam is teaching me how to drive.
 - 4. Shyam taught me how to drive.

Question ID : **65497844058**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.4 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

The team won / very easily / at the recent sports event.

- Ans**
- 1. very easily
 - 2. at the recent sports event
 - 3. The team won
 - 4. No error

Question ID : **65497844256**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.5 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

As it was getting late Lata leave the party midway.

- Ans**
- 1. left the party
 - 2. leaving the party
 - 3. is left the party
 - 4. No substitution required

Question ID : **65497844068**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.6 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans**
- 1. Giant
 - 2. Girdle
 - 3. Gingar
 - 4. Giggle

Question ID : **65497842159**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.7 The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error.
Select the part that contains the error from the given options.

He conceded / a very crucial / point at / his opponent.

- Ans 1. a very crucial
 2. point at
 3. his opponent
 4. He conceded

Question ID : 65497842845
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

Manoj said to Mira, "Do not try to make a fool of me."

- Ans 1. Manoj told Mira to not try to make a fool of me.
 2. Manoj told Mira do not try to make a fool of him.
 3. Manoj told Mira to not to try to make a fool of me.
 4. Manoj told Mira not to try to make a fool of him.

Question ID : 65497842854
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

Nobody fed him when he was starving.

- Ans 1. He was not fed by anybody when he was starving.
 2. He had not been fed by anybody when he was starving.
 3. He is not fed by anybody when he is starving.
 4. He were fed by nobody when he was starving.

Question ID : 65497842140
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Select the most appropriate synonym of the given word.

Sagacious

- Ans 1. Delicious
 2. Precious
 3. Judicious
 4. Malicious

Question ID : 65497842152
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Industrious

- Ans**
- 1. Persistent
 - 2. Zealous
 - 3. Diligent
 - 4. Indolent

Question ID : **65497842861**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.12 The following sentence has been split into segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

My guide / was blind / but he bring / me home safely.

- Ans**
- 1. but he bring
 - 2. My guide
 - 3. was blind
 - 4. me home safely

Question ID : **65497842137**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.13 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Astound

- Ans**
- 1. Clarify
 - 2. Stun
 - 3. Confuse
 - 4. Shock

Question ID : **65497843466**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.14 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

In the limelight

- Ans**
- 1. A well kept secret
 - 2. In a well lit up room
 - 3. The centre of attraction
 - 4. About to be successful

Question ID : **65497843468**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.15 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

I find that / I get myself tired / very easily / these days.

- Ans** 1. these days
 2. I get myself tired
 3. I find that
 4. very easily

Question ID : 65497842741
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

I don't fancy to go out this evening.

- Ans** 1. going out
 2. to be going out
 3. No improvement required
 4. to going outside

Question ID : 65497843461
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Select the most appropriate synonym of the given word.

Retaliate

- Ans** 1. Rotate
 2. react
 3. Clap
 4. Facilitate

Question ID : 65497843776
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans** 1. Tongue
 2. Heartbeat
 3. Secratariat
 4. Performance

Question ID : 65497843774
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Sentences of a paragraph are given below. While the first and the last sentences are in correct order, the sentences in between are jumbled up. Arrange the sentences in the right order to form a meaningful and coherent paragraph.

- S1. Ram Mohan was a lover of his country.
P. David said that it would be a good plan to have an English school and college.
Q. He was talking with David about uplifting the mind of Indians.
R. So, he also thought that this subject was very interesting.
S. David also had a strong bond with India.
S6. Indians and Europeans met next year to put this idea into shape.

- Ans 1. RSPQ
 2. SRPQ
 3. RPQS
 4. QSRP

Question ID : 65497844069
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 Select the most appropriate synonym of the given word.

Audacity

- Ans 1. Kindness
 2. Daring
 3. Caution
 4. Meekness

Question ID : 65497844070
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Birbal immediately smiled and went up to Akbar. He announced the (1) _____; he said there were twenty-one thousand, five hundred and twenty-three crows (2) _____ the city. When asked how he (3) _____ the answer, Birbal replied, "Ask your men to (4) _____ the number of crows. If there are more, then the relatives of the crows must be visiting them from (5) _____ cities. If there are fewer, then the crows from our city must be visiting their relatives who live outside the city."

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans 1. question
 2. response
 3. answer
 4. rejoinder

Question ID : 65497843758
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Birbal immediately smiled and went up to Akbar. He announced the (1) _____; he said there were twenty-one thousand, five hundred and twenty-three crows (2) _____ the city. When asked how he (3) _____ the answer, Birbal replied, "Ask your men to (4) _____ the number of crows. If there are more, then the relatives of the crows must be visiting them from (5) _____ cities. If there are fewer, then the crows from our city must be visiting their relatives who live outside the city."

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans** 1. in
 2. on
 3. at
 4. off

Question ID : 65497843759
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Birbal immediately smiled and went up to Akbar. He announced the (1) _____; he said there were twenty-one thousand, five hundred and twenty-three crows (2) _____ the city. When asked how he (3) _____ the answer, Birbal replied, "Ask your men to (4) _____ the number of crows. If there are more, then the relatives of the crows must be visiting them from (5) _____ cities. If there are fewer, then the crows from our city must be visiting their relatives who live outside the city."

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans** 1. know
 2. knew
 3. knowing
 4. known

Question ID : 65497843760
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Birbal immediately smiled and went up to Akbar. He announced the (1) _____; he said there were twenty-one thousand, five hundred and twenty-three crows (2) _____ the city. When asked how he (3) _____ the answer, Birbal replied, "Ask your men to (4) _____ the number of crows. If there are more, then the relatives of the crows must be visiting them from (5) _____ cities. If there are fewer, then the crows from our city must be visiting their relatives who live outside the city."

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans** 1. calculate
 2. judge
 3. count
 4. consider

Question ID : **65497843761**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Birbal immediately smiled and went up to Akbar. He announced the (1) _____; he said there were twenty-one thousand, five hundred and twenty-three crows (2) _____ the city. When asked how he (3) _____ the answer, Birbal replied, "Ask your men to (4) _____ the number of crows. If there are more, then the relatives of the crows must be visiting them from (5) _____ cities. If there are fewer, then the crows from our city must be visiting their relatives who live outside the city."

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans** 1. nearby
 2. close
 3. near
 4. vicinity

Question ID : **65497843762**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**