

## Recruitment of Sub-Inspector in Delhi Police, CAPFs and Assistant Sub-Inspector in CISF Examination, 2018

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Roll No. :       |                     |
| Registration No. |                     |
| Name :           |                     |
| Exam Venue :     |                     |
| Exam Time :      | 10:00 AM - 12:00 PM |
| Exam Date :      | 13/03/2019          |

Section : SI CPO

Hindi Paper

6 Shift

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उसी प्रकार तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले समूह से संबंधित है।

DFIM : WURN :: CMHV : \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. XNTE
  - 2. XNSE
  - 3. YNSE
  - 4. XVTR

Question ID : 98958010607  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित चार संख्यात्मक-युग्मों में से तीन युग्म किसी विशिष्ट प्रकार से एकसमान हैं और उनमें से एक भिन्न है। उस भिन्न युग्म की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. 756 : 633
  - 2. 865 : 722
  - 3. 967 : 844
  - 4. 378 : 255

Question ID : 98958010623  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 Select the word-pair in which the two words are related in the same way as are the two words in the given word-pair.

Wish : Desire

- Ans
- 1. Run : Ride
  - 2. Drive : Speed
  - 3. Cool : Cold
  - 4. Morning : Evening

Question ID : 98958010605  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित संख्या-समूह की तरह समान है।

{9, 15, 24}

- Ans
- 1. {12, 20, 30}
  - 2. {15, 25, 35}
  - 3. {21, 33, 55}
  - 4. {6, 10, 16}

Question ID : 98958010625

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित संख्या-युग्म की दोनों संख्या जिस प्रकार एक-दूसरे से सम्बंधित हैं, उसी प्रकार का संबंध रखने वाले संख्या-युग्म का चयन करें।

16 : 26

- Ans
- 1. 15 : 27
  - 2. 4 : 11
  - 3. 36 : 56
  - 4. 25 : 37

Question ID : 98958010619

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

12 : 145 : 8 :: \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. 73
  - 2. 60
  - 3. 65
  - 4. 85

Question ID : 98958010618

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए शब्द-युग्म में दिए गए दो शब्दों की तरह एक-दूसरे से संबंधित हैं।

बजन करना : तराजू

- Ans
- 1. पता लगाना : राडार
  - 2. तैरना : नदी
  - 3. आयतन : द्रव्य
  - 4. उड़लना : पानी

Question ID : 98958010604

Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित चार संख्यात्मक युग्मों में से तीन युग्म किसी विशिष्ट प्रकार से एकसमान हैं और उनमें से एक भिन्न है। उस भिन्न युग्म की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. 49 : 94
  - 2. 38 : 83
  - 3. 56 : 67
  - 4. 15 : 51

Question ID : 98958010620  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 रिया अपने घर से निकलकर उत्तर दिशा की ओर 90 मीटर चलती है, और फिर वह दाएं ओर मुड़ जाती है तथा बाजार तक पहुँचने के लिये 60 मीटर चलती है। फिर, वह बाएं ओर मुड़ती है और पोस्ट ऑफिस पहुँचने के लिए बाजार से कुछ मीटर चलती है, यहां से वह फिर से बाएं ओर मुड़ जाती है और स्कूल पहुँचने के लिए 160 मी चलती है। यदि रिया के घर और स्कूल के बीच हवाई दूरी 260 मी है तो बाजार और पोस्ट ऑफिस के बीच की हवाई दूरी कितनी है?

- Ans
- 1. 180 मी
  - 2. 120 मी
  - 3. 150 मी
  - 4. 100 मी

Question ID : 98958010640  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

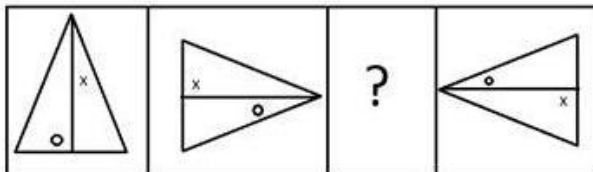
Q.1 निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो संख्याओं को एक-दूसरे के स्थान पर रखना होगा?

$$4 \times 2 - 8 + 9 + 3 = 9 + 3 + 4 \times 2 - 8$$

- Ans
- 1. 8 और 3
  - 2. 3 और 2
  - 3. 3 और 4
  - 4. 8 और 4

Question ID : 98958010627  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सी आकृति प्रश्नचिह्न के स्थान पर आएगी।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958010629

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित संख्या-समूह की तरह समान है।

2

{9, 54, 6}

Ans

✗ 1. {8, 64, 9}

✗ 2. {7, 74, 12}

✓ 3. {5, 35, 7}

✗ 4. {3, 15, 6}

Question ID : 98958010624

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

3

1. उपचार
2. रोग की पहचान
3. डॉक्टर
4. छुट्टी (डिस्चार्ज)
5. बिल

Ans

✗ 1. 2, 3, 1, 4, 5

✗ 2. 4, 5, 3, 2, 1

✓ 3. 3, 2, 1, 5, 4

✗ 4. 3, 2, 5, 1, 4

Question ID : 98958010596

Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

Q.1 Starting from Anand's house, the school bus takes a right turn and covers 3 km. Then, it takes a left turn and covers 2 km. Finally, it takes a right turn again and covers 4 km to reach the school. On reaching the school, the bus faces south-east. In which direction was the bus facing when it left Anand's house?

- Ans
- 1. South-east
  - 2. North
  - 3. South-west
  - 4. North-east

Question ID : **98958010639**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 यदि एक कूट भाषा में MONKEY को LPMLDZ के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में STROKE को किस रूप में लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. TSSNLD
  - 2. RUQPJF
  - 3. RUQFJP
  - 4. RUQNLD

Question ID : **98958010608**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 2

Q.1 एक ही पासे की दो स्थितियां दी गई हैं। यदि पासे के नीचे '3' है तो उस पासे के ऊपर कौन-सी संख्या आएगी?



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

Question ID : **98958010633**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.1 निम्नलिखित चार संख्यात्मक-युग्मों में से तीन युग्म किसी प्रकार से एकसमान हैं और उनमें से एक भिन्न है। भिन्न युग्म की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. 10 : 120
  - 2. 4 : 26
  - 3. 6 : 48
  - 4. 8 : 80

Question ID : **98958010622**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 2

Q.1  
8 यदि DIG = 41 है और GOAD = 55 है, तो FACT = \_\_\_\_\_ होगा।

- Ans
- 1. 63
  - 2. 61
  - 3. 53
  - 4. 45

Question ID : 98958010610  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
9 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर समूह आएगा?

CGE, HJI, LPN, SUT, ?

- Ans
- 1. YCA
  - 2. YAZ
  - 3. XBZ
  - 4. XZY

Question ID : 98958010595  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2  
0 जिस प्रकार 'चित्र' का संबंध 'रंगीन' से है, तो उसी प्रकार 'अक्षर' का संबंध '\_\_\_\_\_' से है।

- Ans
- 1. शब्द
  - 2. वर्णमाला
  - 3. मोटे अक्षर (बोल्ड)
  - 4. भाषा

Question ID : 98958010603  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

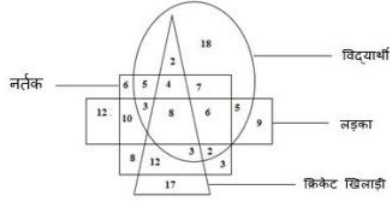
Q.2  
1 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उसी प्रकार तीसरी संख्या से संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

4 : 8 :: 25 : \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. 75
  - 2. 100
  - 3. 625
  - 4. 125

Question ID : 98958010617  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित चित्र में, त्रिकोण 'क्रिकेट खिलाड़ियों' को दर्शाता है, वृत्त 'विद्यार्थियों' को दर्शाता है, आयत 'लड़कों' को दर्शाता है, और वर्ग 'नृतकों' को दर्शाता है। अलग-अलग खंडों में दी गई संख्याएं व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं।



कितने ऐसे विद्यार्थी हैं जो नर्तक और क्रिकेट खिलाड़ी भी हैं लेकिन लड़के नहीं हैं?

- Ans  1. 7  
 2. 4  
 3. 16  
 4. 12

Question ID : 98958010643

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 दो कथनों के आगे तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से 3 जात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ पुरुष खिलाड़ी हैं।  
सभी खिलाड़ी एथलीट हैं।

निष्कर्ष:

- I. कोई भी एथलीट पुरुष नहीं है।
- II. सभी पुरुष एथलीट हैं।
- III. कुछ एथलीट पुरुष हैं।

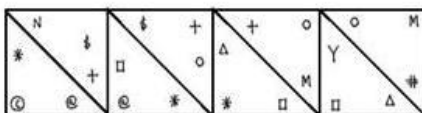
- Ans  1. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।  
 2. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करता है।  
 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।  
 4. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है।

Question ID : 98958010612

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।

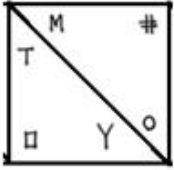


Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 98958010631

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 5 दो कथनों के आगे तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी शिक्षक शोधकर्ता हैं।  
कोई भी शोधकर्ता बेरोजगार नहीं है।

निष्कर्ष:

I. कुछ बेरोजगार शिक्षक हैं।  
II. कोई शिक्षक बेरोजगार नहीं है।  
III. कुछ शिक्षक बेरोजगार हैं।

Ans ✗ 1. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करता है।

✗ 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

✗ 3. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करता है।

✓ 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 98958010613

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 6 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक-दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। असमान विकल्प का चयन कीजिए।

Ans ✓ 1. ZVXT



2. CHEL  
 3. MROV  
 4. VSUP

Question ID : 98958010599  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित चार संख्यात्मक-युग्मों में से तीन युग्म किसी विशिष्ट प्रकार से एकसमान हैं और उनमें से एक भिन्न है। उस भिन्न युग्म की पहचान कीजिए।

- Ans  1. 56 : 11  
 2. 12 : 3  
 3. 78 : 13  
 4. 34 : 7

Question ID : 98958010621  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

1, 3, 4, 7, ?, 18, 29

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

Question ID : 98958010615  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 किन चिह्नों और संख्याओं को एक-दूसरे के स्थान पर रखने से निम्नलिखित समीकरण सही होगा?

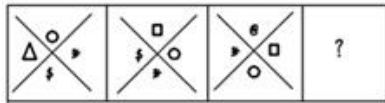
$$12 \times 18 \div 3 - 6 + 4 = 5$$

- Ans  1.  $\times$  और  $+$ , 3 और 6  
 2.  $\div$  और  $+$ , 3 और 4  
 3.  $\div$  और  $\times$ , 6 और 3  
 4.  $\div$  और  $\times$ , 4 और 3

Question ID : 98958010628  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

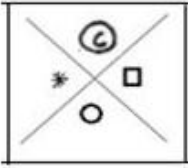
Q.3  
0

निम्नलिखित में से कौन-सी आकृति प्रश्नचिह्न के स्थान पर आएगी।

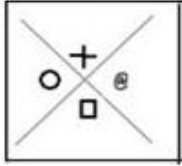


Ans

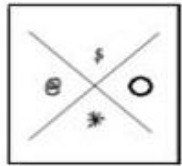
✗ 1.



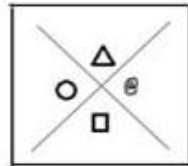
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

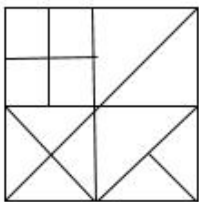


Question ID : 98958010630

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिकोण हैं?



Ans

✗ 1. 20

✗ 2. 16

✓ 3. 17

✗ 4. 14

Question ID : 98958010632

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3  
2

नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर दर्पण को रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958010637

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

3, 7, 13, 27, ?, 107, 213

Ans

1. 53

2. 49

3. 63

4. 58

Question ID : 98958010616

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

4

1. बादल
2. आश्रय
3. मानसून
4. वर्षा
5. बाढ़
6. राहत

Ans

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

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

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

4. 4, 1, 2, 5, 2, 6

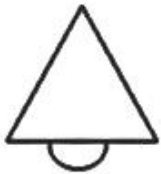
Question ID : 98958010597

Q.3 5 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उसी प्रकार तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले समूह से संबंधित है।

HKNQ : IJPO :: DFHJ : \_\_\_\_\_

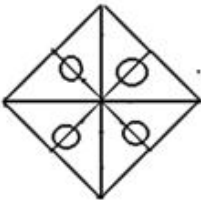
- Ans
- 1. EGJH
  - 2. EEJH
  - 3. EEII
  - 4. CGLJ

Q.3 6 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें यह आकृति छिपी हुई है।

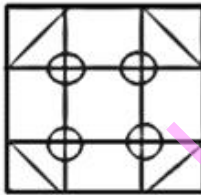


Ans

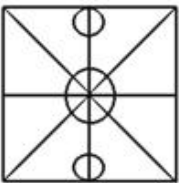
1.



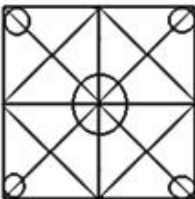
2.



3.



4.



Q.3 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक-दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। असमान विकल्प का चयन कीजिए।

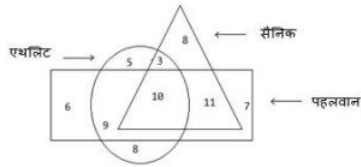
- Ans
- 1. MORV
  - 2. DFIM
  - 3. QSVZ
  - 4. FHKM

Question ID : 98958010598

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित आरेख में, त्रिकोण 'सैनिकों' को दर्शाता है, वृत्त 'एथलिटों' को दर्शाता है, और आयत 'पहलवानों' को दर्शाता है। अलग-अलग खंडों में दी गई संख्याएं व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं।



कितने पहलवान सैनिक ऐसे हैं जो एथलिट नहीं हैं?

- Ans
- 1. 13
  - 2. 19
  - 3. 11
  - 4. 10

Question ID : 98958010641

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

1, 2, 6, 12, ?, 72, 216

- Ans
- 1. 32
  - 2. 48
  - 3. 24
  - 4. 36

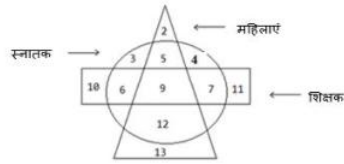
Question ID : 98958010614

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4  
0

निम्नलिखित चित्र में, त्रिकोण 'महिलाओं' को दर्शाता है, वृत्त 'स्नातकों' को दर्शाता है, आयत 'शिक्षकों' को दर्शाता है।  
अलग-अलग खंडों में दी गई संख्याएँ व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं।



कितनी ऐसी स्नातक महिलाएँ हैं जो शिक्षक नहीं हैं?

- Ans
- 1. 12
  - 2. 5
  - 3. 9
  - 4. 17

Question ID : 98958010642

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक-दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। असमान विकल्प का चयन कीजिए।

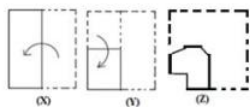
- Ans
- 1. शलगम
  - 2. गोभी
  - 3. गाजर
  - 4. आलू

Question ID : 98958010601

Status : Answered

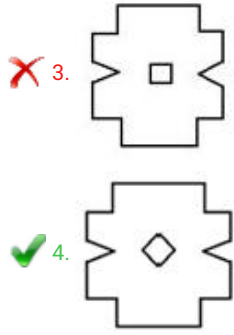
Chosen Option : 2

Q.4 X, Y और Z आकृतियों में कागज़ के एक वर्गाकार टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मोड़े गये कागज़ को काटने का ढंग दर्शाया गया है। जब खोलने पर यह कागज़ कैसा दिखाई देगा?



Ans

- 1.
- 2.



Question ID : 98958010638  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 Which two signs should be interchanged to make the following equation correct?  
3

$$10 - 15 \times 9 + 6 \div 3 = 9$$

- Ans  1. - and  $\div$   
 2. + and -  
 3.  $\div$  and +  
 4.  $\times$  and -

Question ID : 98958010626  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक-दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। असमान विकल्प का चयन कीजिए।  
4

- Ans  1. कप  
 2. मग  
 3. कढ़ाही (पैन)  
 4. जग

Question ID : 98958010600  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4 जिस प्रकार 'तारे' का संबंध 'आकाश गंगा' से है, उसी प्रकार 'पुष्प' का संबंध '\_\_\_\_\_' से है।  
5

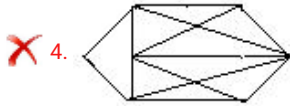
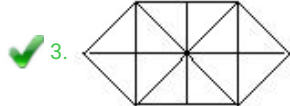
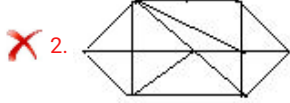
- Ans  1. पत्ती  
 2. चमेली  
 3. खिलना  
 4. पुष्पगुच्छ

Question ID : 98958010602  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4  
6 उस विकल्प का चयन किजिए जिसमें नीचे दी हुई आकृति छिपी हुई है।  
(घुमाने की अनुमति नहीं है)



Ans



Question ID : 98958010635

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4  
7 यदि MADE का कूट अंक 12236 है और BAD का कूट अंक 123 है, तो DECK का कूट अंक क्या होगा?

Ans ✗ 1. 44412

✗ 2. 34312

✓ 3. 36212

✗ 4. 36201

Question ID : 98958010611

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4  
8 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?

Y, X, V, S, ?, J

Ans ✗ 1. N

✗ 2. Q

✓ 3. O

✗ 4. P

Question ID : 98958010594

Status : Answered

Chosen Option : 3

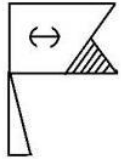
Q.4  
9 यदि एक कूट भाषा में CONCERT को CNEROCT के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में SMARTER को किस रूप में लिखा जाएगा?



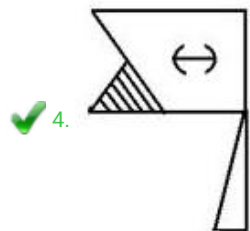
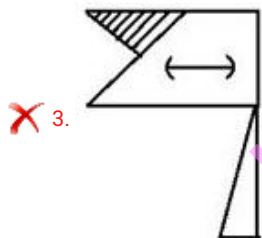
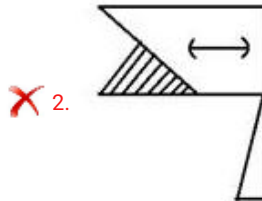
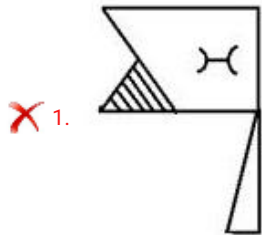
- Ans
- 1. RETRAMS
  - 2. RATEMSR
  - 3. RATMESR
  - 4. RATESMR

Question ID : 98958010609  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.5 नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर दर्पण को रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।



Ans



Question ID : 98958010636  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.5 भारत देश की रक्षा के लिए अपने प्राणों की आहुति देने वाले बहादुर सैनिकों को सलाम करने के लिए \_\_\_\_\_ को  
 1 सेना दिवस मनाता है।

- Ans  1. 17 अगस्त

✗ 2. 15 फरवरी

✗ 3. 10 मार्च

✓ 4. 15 जनवरी

Question ID : 98958010750

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 दिल्ली उच्च न्यायालय ने 1962 के युद्ध के नायक तथा शौर्य के लिये मरणोपरान्त महावीर चक्र से सम्मानित  
2 राइफलमैन \_\_\_\_\_ के जीवन पर आधारित फिल्म '72 आवर्स: माटीर हू नेवर डाइड' को रिलीज करने की अनुमति प्रदान की।

Ans

✗ 1. राजेन्द्र सिंह

✗ 2. मनमोहन खन्ना

✗ 3. हरबंस सिंह विर्क

✓ 4. जसवंत सिंह रावत

Question ID : 98958010760

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 भौतिक अनुसंधान प्रयोगशाला (PRL) के \_\_\_\_\_ के नेतृत्व में वैज्ञानिकों की एक भारतीय टीम ने एक सूर्य जैसे तारे  
3 के चारों ओर उप-शनि या सुपर बृहस्पति जैसे आकार का एक ग्रह खोज लिया है।

Ans

✗ 1. पद्मनाभन

✗ 2. आभास मित्रा

✗ 3. के. राधा कृष्णन

✓ 4. प्रोफेसर अभिजीत चक्रवर्ती

Question ID : 98958010792

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 \_\_\_\_\_ is the study of fungi.

4

Ans

✗ 1. Geobiology

✗ 2. Gerontology

✗ 3. Chronobiology

✓ 4. Mycology

Question ID : 98958010749

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सी सिंधु नदी की सहायक नदी नहीं है?

Ans

✗ 1. नुबरा

✓ 2. लोहित

✗ 3. श्योक

✗ 4. जसकर

Question ID : 98958010775

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5  
6 महान एलेक्जेंडर ने राजा पोरस के विरुद्ध 326 ई. पू. में \_\_\_\_\_ का युद्ध किया था।

Ans ✓ 1. हिदासपेस

✗ 2. तराइन

✗ 3. पानीपत

✗ 4. प्लासी

Question ID : 98958010779

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5  
7 Post the Anglo-Mysore wars, whom did the East India Company appoint as the Governor of Bengal?

Ans ✗ 1. Lord Hardinge

✓ 2. Robert Clive

✗ 3. Sir Charles Metcalfe

✗ 4. Warren Hastings

Question ID : 98958010757

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5  
8 The Hindu Literary Prize 2018 for non-fiction was awarded to Activist \_\_\_\_\_, author of 'Interrogating my Chandal Life: An Autobiography of a Dalit' during The Hindu Lit for Life 2019.

Ans ✓ 1. Manoranjan Byapari

✗ 2. Mamta Nainy

✗ 3. Venita Coelho

✗ 4. Vinayak Varma

Question ID : 98958010745

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5  
9 \_\_\_\_\_ is a New Year Celebration of Sikkimese Bhutia which falls in the 10<sup>th</sup> month of the Sikkimese Lunar calendar.

Ans ✗ 1. Thai Pongal

✗ 2. Vesak

✗ 3. Ashura

✓ 4. Sonam Losoong

Question ID : 98958010780  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
0 निम्नलिखित में से कौन-सी अरुणाचल प्रदेश राज्य की नृत्य शैली है?

- Ans
- ✗ 1. भावई
  - ✗ 2. सत्तरिया
  - ✗ 3. पूरबी
  - ✓ 4. पोपिर

Question ID : 98958010781  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
1 इंडोनेशिया के जकार्ता-पालेमबैंग में आयोजित 18वें एशियाई खेलों में महिलाओं के हेप्टाथलॉन एथलेटिक्स प्रतियोगिता में भारतीय एथलिट \_\_\_\_\_ ने स्वर्ण पदक जीता।

- Ans
- ✗ 1. साक्षी मलिक
  - ✗ 2. अंजलि भागवत
  - ✗ 3. अंजू बाँबी
  - ✓ 4. स्वप्न बर्मन

Question ID : 98958010761  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6  
2 कर्क रेखा भारत के आठ राज्यों से होकर गुजरती है। निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य उनमें से एक नहीं है?

- Ans
- ✓ 1. असम
  - ✗ 2. राजस्थान
  - ✗ 3. पश्चिम बंगाल
  - ✗ 4. छत्तीसगढ़

Question ID : 98958010776  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6  
3 18वें एशियाई खेलों का आयोजन इंडोनेशिया में आयोजन किया। अखिल महाद्वीपीय मेगा खेलकूद के इस संस्करण को दो शहरों \_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_ में 18 अगस्त, 2018 से 2 सितंबर, 2018 तक आयोजित हुए थे।

- Ans
- ✗ 1. बांडुंग और सुरबाया
  - ✓ 2. जकार्ता और पालमबांग
  - ✗ 3. मेदान और मकसर

✗ 4. मलंग और पादंग

Question ID : 98958010774

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6  
4 By whom was the play 'Caesar and Cleopatra' written?

- Ans
- ✗ 1. Joy Adamson
  - ✗ 2. Thomas Powers
  - ✓ 3. George Bernard Shaw
  - ✗ 4. Ernest Hemingway

Question ID : 98958010786

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6  
5 जनवरी 2019 में भारत के रेल मंत्री हैं:

- Ans
- ✗ 1. नितिन गडकरी
  - ✗ 2. सुरेश प्रभु
  - ✓ 3. पीयूष गोयल
  - ✗ 4. अरुण जेटली

Question ID : 98958010768

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6  
6 कल्हण ने 12वीं शताब्दी में कश्मीर के राजा पर एक पुस्तक का लेखन किया है, जिसका नाम \_\_\_\_\_ है।

- Ans
- ✗ 1. पद्मावत
  - ✗ 2. तारीख-ए-फ़िरोज़ शाही
  - ✗ 3. नूह सिपिहर
  - ✓ 4. राजतरंगिणी

Question ID : 98958010762

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6  
7 भारत-द्वितीय सेना अभ्यास, IMBEX 2018-19, \_\_\_\_\_ मिलिट्री स्टेशन पर शुरू हुआ जिसमें पश्चिमो कमान का मुख्यालय है।

- Ans
- ✗ 1. तंडुर
  - ✓ 2. चंडी मंदिर
  - ✗ 3. पासन

✗ 4. रामगढ़

Question ID : 98958010772

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 हेटरोट्राफ़ तीन प्रकार के होते हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा उनमें से एक नहीं है?

- Ans
- ✗ 1. मांसाहारी
  - ✗ 2. सर्वाहारी
  - ✓ 3. उपभोक्ता
  - ✗ 4. शाकाहारी

Question ID : 98958010782

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 स्वतंत्र भारत के पहले उपराष्ट्रपति कौन थे?

- Ans
- ✓ 1. सर्वपल्ली राधाकृष्णन
  - ✗ 2. गोपाल पाठक
  - ✗ 3. के.आर. नारायणन
  - ✗ 4. किशन कांत

Question ID : 98958010785

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 \_\_\_\_\_ का यातायात पुलिस विभाग यातायात के प्रवाह को बनाए रखने और यातायात नियमों के बारे में जागरूकता फैलाने के लिए 'रोडियो' नामक एक रोबोट को एक भावी मॉडल के रूप में देख रहा है।

- Ans
- ✗ 1. अहमदाबाद
  - ✓ 2. पुणे
  - ✗ 3. मुंबई
  - ✗ 4. दिल्ली

Question ID : 98958010747

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 त्रिपुरा के मुख्यमंत्री \_\_\_\_\_ ने सस्टेनेबल कैचमेंट फॉरेस्ट मैनेजमेंट (SCATFORM) परियोजना शुरू की।

- Ans
- ✗ 1. भूपेश बघेल
  - ✓ 2. बिप्लब कुमार देब

✗ 3. पेमा खांडू

✗ 4. नितीश कुमार

Question ID : 98958010769

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 उर्जित पटेल द्वारा भारतीय रिजर्व बैंक के गवर्नर पद से इस्तीफा देने के बाद शशिकांत दास ने \_\_\_\_\_ गवर्नर के रूप में पदभार संभाला था।

Ans ✗ 1. 26वें

✗ 2. 24वें

✗ 3. 27वें

✓ 4. 25वें

Question ID : 98958010764

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 \_\_\_\_\_ के जन्मदिन की स्मृति में वेसक (Vesak) स्मृति दिवस मनाया जाता है।

Ans ✗ 1. जुडास (Judas)

✗ 2. ईसा मसीह

✗ 3. महावीर

✓ 4. बुद्ध

Question ID : 98958010767

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 प्रख्यात लेखिका नमिता गोखले को भोपाल साहित्य और कला महोत्सव के उद्घाटन समारोह में "किसी महिला लेखिका द्वारा लिखित सर्वश्रेष्ठ कथात्मक रचना" के अंतर्गत उनकी कृति "थिंग्स टू लीव बिहाइंड" के लिए उन्हें \_\_\_\_\_ से सम्मानित किया गया था।

Ans ✗ 1. युवा पुरस्कार

✓ 2. सुशीला देवी साहित्य पुरस्कार

✗ 3. साहित्य अकादमी पुरस्कार

✗ 4. ज्ञानपीठ साहित्य पुरस्कार

Question ID : 98958010751

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 \_\_\_\_\_ को ग्रामीण और जनजातीय बच्चों की शिक्षा, ग्रामीण सशक्तिकरण, लिंग और सामाजिक समानता के क्षेत्र में किये गए कार्य के लिए अंतर्राष्ट्रीय गांधी शांति पुरस्कार 2017 से सम्मानित किया गया।

Ans ✗ 1. विवेकानंद केंद्र

2. सुलभ इंटरनेशनल  
 3. अक्षय पात्र फाउंडेशन  
 4. एकल अभियान ट्रस्ट

Question ID : 98958010753  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7 प्रख्यात अर्थशास्त्री और स्तंभकार \_\_\_\_\_ ने प्रधानमंत्री की आर्थिक सलाहकार परिषद (EAC-PM) के अंशकालिक सदस्य के पद से इस्तीफा दे दिया है।

- Ans  1. अरविंद सुब्रमण्यन  
 2. शिवशंकर मेनन  
 3. सुरजीत भल्ला  
 4. उर्जित पटेल

Question ID : 98958010773  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 भारतीय सर्वश्रेष्ठ धावक और एशियाई खेल स्वर्ण पदक विजेता \_\_\_\_\_ को संयुक्त राष्ट्र बाल कोष (यूनिसेफ), भारत का पहला युवा राजदूत नियुक्त किया गया था।

- Ans  1. हिमा दास  
 2. मनजीत कौर  
 3. जिस्ना मैथ्यू  
 4. मनदीप कौर

Question ID : 98958010759  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 \_\_\_\_\_ वंश जिसने 1206 से 1290 तक उत्तर भारत पर शासन किया, कुतुबुद्दीन ऐबक द्वारा स्थापित किया गया था।

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

Question ID : 98958010763  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7  
9



प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने वर्ष 2022 तक किसानों की आय को \_\_\_\_\_% बढ़ाने के लक्ष्य से, कृषि निर्यात नीति, 2018 को मंजूरी दी है।

- Ans
- 1. 75%
  - 2. 25%
  - 3. 50%
  - 4. 100%

Question ID : 98958010793  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 जनवरी 2019 में, वित्त मंत्रालय ने सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों को सरकार की इन्विटी को धीरे-धीरे कम करके \_\_\_\_\_ प्रतिशत करने के लिए कहा था।

- Ans
- 1. 37
  - 2. 63
  - 3. 52
  - 4. 45

Question ID : 98958010789  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 The Union Minister for Civil Aviation \_\_\_\_\_ released the Vision 2040 document in the Global Aviation Summit 2019.

- Ans
- 1. Suresh Prabhu
  - 2. Piyush Goyal
  - 3. Nirmala Sitharaman
  - 4. Prakash Javadekar

Question ID : 98958010744  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 \_\_\_\_\_ अपने टेस्ट कैरियर की शुरुआत में ही पांच कैच लेने वाले चौथे भारतीय विकेट कीपर बन गए।

- Ans
- 1. ऋषभ पंत
  - 2. पार्थिव पटेल
  - 3. नमन ओझा
  - 4. दिनेश कार्तिक

Question ID : 98958010765  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 पंथी, निम्नलिखित में से किस राज्य की नृत्य शैली है?

- Ans
- 1. बिहार

2. ओडिशा  
 3. राजस्थान  
 4. छत्तीसगढ़

Question ID : 98958010766  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
4 सल्फोरस अम्ल का आणविक द्रव्यमान है:

- Ans  1. 87.06  
 2. 96.04  
 3. 98.07  
 4. 82.07

Question ID : 98958010787  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
5 डंकन दर्रा कहाँ स्थित है?

- Ans  1. आंध्र प्रदेश  
 2. तेलंगाना  
 3. गोवा  
 4. अंडमान और निकोबार द्वीप

Question ID : 98958010791  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8  
6 नगालैंड भारतीय संविधान में \_\_\_\_\_ संशोधन द्वारा वर्ष 1963 में भारत संघ का हिस्सा बना था।

- Ans  1. 16वें  
 2. 17वें  
 3. 14वें  
 4. 13वें

Question ID : 98958010784  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
7 \_\_\_\_\_ द्वारा लिखित 'एंगी अक्कू' ने द हिंदू साहित्यिक पुरस्कार 2018 में बेस्ट पिक्चर बुक:स्टोरी के लिए द हिंदू यंग वर्ल्ड-गुडबुक्स अवार्ड प्राप्त किया था जो कि द हिंदू लिट फॉर लाइफ 2019 के दौरान प्रदान किया गया था।

- Ans  1. राजीव एपे

2. ममता नैनी  
 3. विनायक वर्मा  
 4. नीलम सरन गौर

Question ID : 98958010748  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 Which amongst the following is NOT one of the four main factors of production?

- Ans  1. Expenditure  
 2. Labour  
 3. Entrepreneurship  
 4. Land

Question ID : 98958010783  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8 केरल के उच्च न्यायालय ने एक निर्दलीय विधायक \_\_\_\_\_ को 2016 विधानसभा चुनावों के दौरान अपने प्रतिद्वंद्वी  
9 उम्मीदवार के खिलाफ अपमानजनक अभियान चलाने के लिए कोडुवली विधानसभा क्षेत्र से अयोग्य ठहराया था।

- Ans  1. हिमंत बिस्वा सरमा  
 2. कमलनाथ  
 3. अहमद पटेल  
 4. करात रजाक

Question ID : 98958010756  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9 माननीय केंद्रीय \_\_\_\_\_ राज्य मंत्री श्रीपाद येस्सा नाइक ने विश्व एकीकृत चिकित्सा मंच (वर्ल्ड इंटीग्रेटेड मेडिसिन  
0 फोरम) 2019 का उद्घाटन किया।

- Ans  1. रसायन और उर्वरक  
 2. आयुष  
 3. स्वास्थ्य  
 4. मानव संसाधन विकास

Question ID : 98958010771  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9 ऐसी मान्यता है कि भगवान शिव ने \_\_\_\_\_ रूप धारण करके दक्षिण भारत के मीनाक्षी मंदिर में पार्वती से विवाह  
1 किया।

- Ans  1. पशुपति  
 2. हरिहर

✗ 3. नटराज

✓ 4. सुन्दरेश्वर

Question ID : 98958010755

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 नासा का \_\_\_\_\_ अंतरिक्षयान वर्ष 2016 से लगभग दो वर्षों से बृहस्पति ग्रह का अध्ययन कर रहा है।

Ans ✓ 1. जूनो

✗ 2. लूनो

✗ 3. ब्रूनो

✗ 4. मूनो

Question ID : 98958010790

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 स्वतंत्र भारत के पहले मुख्य न्यायाधीश के रूप में किसे नियुक्त किया गया था?

Ans ✗ 1. ए. आर. सरकार

✗ 2. बिजन मुखर्जी

✗ 3. वाई वी चंद्रचूड़

✓ 4. हरिलाल कानिया

Question ID : 98958010758

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 \_\_\_\_\_ तकनीक, किसी मिश्रण के पृथक्करण की वह सर्वाधिक महत्वपूर्ण तकनीक है जिसमें मिश्रण को एक माध्यम की सहायता से घोल में मिलाया जाता है और इसमें अवयव भिन्न-भिन्न गतियों पर घूमते हैं।

Ans ✗ 1. आसवन (Distillation)

✗ 2. छानने का काम

✗ 3. वाष्पीकरण

✓ 4. क्रोमैटोग्राफी

Question ID : 98958010746

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 उप चुनाव आयुक्त \_\_\_\_\_ की अध्यक्षता वाली समिति ने जनप्रतिनिधित्व अधिनियम की धारा 126 पर पुनः विचार करने संबंधी रिपोर्ट प्रस्तुत की है।

Ans ✗ 1. चन्द्र भूषण कुमार

- ✓ 2. उमेश सिन्हा  
✗ 3. नसीम जैदी  
✗ 4. अचल कुमार ज्योति

Question ID : 98958010754  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9  
6 अंडमान और निकोबार द्वीप समूह \_\_\_\_\_ द्वीपों का एक समूह है।

- Ans ✓ 1. 572  
✗ 2. 275  
✗ 3. 450  
✗ 4. 780

Question ID : 98958010788  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9  
7 \_\_\_\_\_ देश का वह पहला शैक्षिक संस्थान है जिसने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) तकनीक में स्वतंत्र रूप से स्नातक पाठ्यक्रम शुरू किया है।

- Ans ✗ 1. आईआईटी दिल्ली  
✗ 2. आईआईटी कानपुर  
✓ 3. आईआईटी हैदराबाद  
✗ 4. आईआईटी बम्बई

Question ID : 98958010752  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9  
8 निम्नलिखित में से कौन जीवविज्ञान के महान प्रतिमानों में से एक नहीं है?

- Ans ✓ 1. आर्किमिडीज का सिद्धांत  
✗ 2. मेंडल की विरासत के नियम  
✗ 3. डार्विन के विकासवाद का सिद्धांत  
✗ 4. तुलनात्मक जैव-रसायन की स्थापना

Question ID : 98958010777  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9  
9 सुप्रीम कोर्ट ने किसी भी कंप्यूटर सिस्टम को इंटरसेप्ट और डिफ्रिक्ट करने के 10 केन्द्रीय एजेंसियों को प्राधिकृत करने वाली केन्द्र सरकार की अधिसूचना पर प्रश्न करने वाले \_\_\_\_\_ पर केन्द्र सरकार को एक नोटिस जारी किया है।

Ans

- 1. आईपीएल
- 2. एलआईपी
- 3. एलपीआई
- 4. पीआईएल

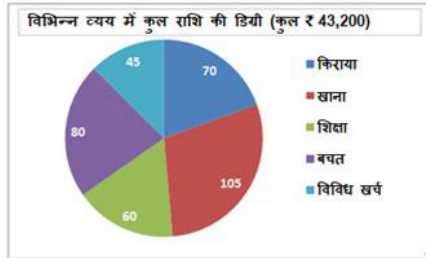
Question ID : 98958010778  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.1  
 00 Persea Americana is commonly known as \_\_\_\_\_.

- Ans
- 1. Grapes
  - 2. Orange
  - 3. Watermelon
  - 4. Avocado

Question ID : 98958010770  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.1  
 01



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, शिक्षा पर किया गया व्यय, बचत का कितना प्रतिशत है?

- Ans
- 1. 80%
  - 2. 70%
  - 3. 60%
  - 4. 75%

Question ID : 98958010889  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.1  
 02 एक बेलन की त्रिज्या 150% बढ़ा दी जाती है और उसकी ऊँचाई 50% बढ़ा दी जाती है। इसके आयतन में कितने प्रतिशत वृद्धि होगी?

- Ans
- 1. 375%
  - 2. 775.75%
  - 3. 837.5%
  - 4. 625.5%

Question ID : 98958010873

Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 03 ₹ 12,000 की राशि को 15 महीने के लिए 10% वार्षिक की दर से, अर्धवार्षिक-संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेश किया जाता है। 15 महीने के बाद प्रतिशत लाभ (दशमलव के एक अंक तक) क्या होगा?

- Ans
- ✓ 1. 13.0%
  - ✗ 2. 12.9%
  - ✗ 3. 13.1%
  - ✗ 4. 12.8%

Question ID : **98958010862**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 04 यदि  $(x+4)^3 + (2x+1)^3 + (2x+5)^3 = (3x+12)(2x+1)(2x+5)$ , तो  $x$  का मान क्या होगा?

- Ans
- ✓ 1. -2
  - ✗ 2. 2
  - ✗ 3. -3
  - ✗ 4. 3

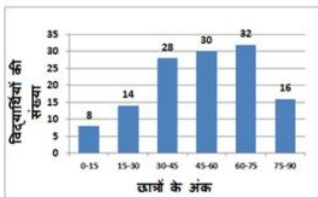
Question ID : **98958010876**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.1 05 दो संख्याएं 5 : 11 के अनुपात में हैं। यदि उनका महत्तम समापवर्तक (HCF) 24 है, तो इन दोनों संख्याओं का योग होगा:

- Ans
- ✗ 1. 120
  - ✓ 2. 384
  - ✗ 3. 408
  - ✗ 4. 264

Question ID : **98958010846**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 06



दिए गए आयतचित्र (histogram) में, कितने प्रतिशत विद्यार्थियों को 45 से कम अंक मिले? (दशमलव के एक अंक तक)

- Ans
- ✓ 1. 39.1%
  - ✗ 2. 39.4%
  - ✗ 3. 39.6%
  - ✗ 4. 38.8%

Question ID : 98958010891

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 75 m ऊंचे टावर के शीर्ष से भू-तल पर विपरीत दिशाओं में स्थित दो बिंदुओं P और Q पर टावर के अवनयन कोण  $\theta$  और  $\phi$  है तथा,  $\tan \theta = \frac{3}{4}$  और  $\tan \phi = \frac{5}{8}$  है। P और Q बिंदुओं के बीच की दूरी कितनी होगी?

- Ans
- 1. 200 m
  - 2. 220 m
  - 3. 180 m
  - 4. 190 m

Question ID : 98958010884

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 चीनी के मूल्य में 18% की वृद्धि हुई है। व्यक्ति को अपनी खपत में कितने प्रतिशत की कमी करनी होगी ता कि व्यय में कोई परिवर्तन न हो? (एक दशमलव स्थान तक)

- Ans
- 1. 15.9%
  - 2. 15.3%
  - 3. 15.7%
  - 4. 15.5%

Question ID : 98958010856

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1  $3\frac{5}{6} + \left[ 3\frac{2}{3} - \left\{ \frac{15}{4} \left( 5\frac{4}{5} \div 14\frac{1}{2} \right) \right\} \right]$  का मान निम्नलिखित में से किसके बराबर है?

- Ans
- 1.  $\frac{35}{6}$
  - 2. 6
  - 3.  $\frac{19}{3}$
  - 4.  $\frac{37}{6}$

Question ID : 98958010848

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसमें AB इस पर बने वृत्त का व्यास है। और  $\angle ADC = 155^\circ$  तो  $\angle BAC$  का मान होगा:

- Ans
- 1.  $45^\circ$
  - 2.  $65^\circ$
  - 3.  $55^\circ$
  - 4.  $35^\circ$

Question ID : 98958010877



Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 11 यदि A की आय B की आय से 40% अधिक हो, तो B की आय A की आय से कितने प्रतिशत कम है?

- Ans
- 1. 56%
  - 2.  $\frac{200}{7}$  %
  - 3.  $\frac{230}{7}$  %
  - 4. 25%

Question ID : **98958010855**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 12 एक नाव 2 घंटे 20 मिनट में धारा की दिशा में 20 km और धारा के विपरीत 30 km जा सकती है। साथ ही, यह 49 मिनट में धारा की दिशा में 10 km और धारा के विपरीत 8 km जा सकती है। धारा की दिशा में नाव की गति कितने km/h है?

- Ans
- 1. 24
  - 2. 20
  - 3. 18
  - 4. 16

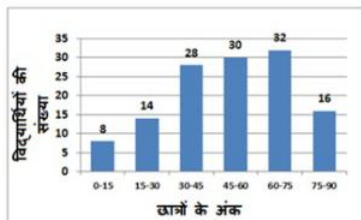
Question ID : **98958010868**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 13 निम्नलिखित में से किसका वर्गमूल एक परिमेय संख्या है?

- Ans
- 1. 72568.4
  - 2. 2758.28
  - 3. 62504.9
  - 4. 2361.96

Question ID : **98958010844**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 14



दिए गए आयतचित्र (histogram) में, विद्यार्थियों के अंकों का माध्य क्या है? (दशमलव के एक स्थान तक)

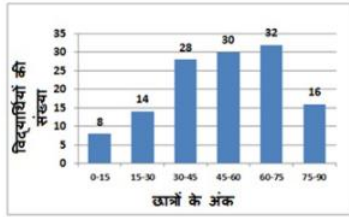
- Ans
- 1. 51.2
  - 2. 53.5

3. 52.7

4. 50.6

Question ID : 98958010893  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
15



दिए गए आयतचित्र (histogram) में, विद्यार्थियों का माध्यिका (median) अंक किस वर्ग अंतराल में पड़ता है?

Ans  1. 15-30

2. 60-75

3. 45-60

4. 30-45

Question ID : 98958010892  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 16  $\frac{6.75 \times 6.75 \times 6.75 - 4.25 \times 4.25 \times 4.25}{67.5 \times 67.5 + 42.5 \times 42.5 + 67.5 \times 42.5}$  बराबर है:

Ans  1. 0.0025

2. 2.5

3. 0.025

4. 0.25

Question ID : 98958010850  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 17 एक समचतुर्भुज की एक भुजा 26 cm है और इसका एक विकर्ण 48 cm है। समचतुर्भुज का क्षेत्रफल कितना होगा?

Ans  1. 580 cm<sup>2</sup>

2. 520 cm<sup>2</sup>

3. 624 cm<sup>2</sup>

4. 480 cm<sup>2</sup>

Question ID : 98958010869  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 18 यदि  $\sin(A + B) = \frac{\sqrt{3}}{2}$  और  $\tan(A - B) = \frac{1}{\sqrt{3}}$ , तो  $(2A + 3B)$  बराबर है:

Ans

1.  $120^\circ$   
 2.  $130^\circ$   
 3.  $135^\circ$   
 4.  $125^\circ$

Question ID : 98958010881  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 1.8 और 3.2 के बीच माध्य अनुपातिक (mean proportional) तथा 5 और 3 के तृतीय अनुपातिक का अनुपात क्या होगा?

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

Question ID : 98958010859  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 सात अंकों की संख्या  $56x34y4$  यदि 72 से विभाज्य है, तो  $(x + y)$  का न्यूनतम मान क्या होगा?

- Ans  1. 12  
 2. 8  
 3. 14  
 4. 5

Question ID : 98958010845  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 A, B और C ने क्रमशः ₹ 27,500, ₹ 32,500 तथा ₹ 37,500 का निवेश करके एक व्यापार आरम्भ किया। A क्रियाशील साझेदार है और लाभ का 20% उसे कार्यचालन भत्ते के रूप में प्राप्त होता है। शेष लाभ निवेश के अनुपात में वितरित किया जाता है। यदि C को कुल ₹ 13,500 मिले तो कुल लाभ कितना होगा?

- Ans  1. ₹ 38,425  
 2. ₹ 35,100  
 3. ₹ 42,750  
 4. ₹ 43,875

Question ID : 98958010860  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 एक दुकानदार ने दो वस्तुओं में से प्रत्येक को ₹ 9639 की दर से बेच दिया। एक वस्तु पर उसे 19% का लाभ हुआ और दूसरी पर उसे 19% की हानि हुई। कुल मिलाकर उसे कितने प्रतिशत लाभ अथवा हानि हुई?

- Ans  1. 3.61% हानि

2. 3.61% लाभ  
 3. 3.81% लाभ  
 4. 3.81% हानि

Question ID : 98958010858  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 23 माना  $\Delta ABC \sim \Delta RPQ$  और  $\frac{ar(\Delta ABC)}{ar(\Delta PQR)} = \frac{1}{4}$ । यदि  $PQ = 4$  cm,  $QR = 6$  cm और  $PR = 7$  cm तो AC किसके बराबर होगा?

- Ans  1. 2 cm  
 2. 3.5 cm  
 3. 4 cm  
 4. 3 cm

Question ID : 98958010880  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 24 एक परीक्षा में, 53% विद्यार्थी विज्ञान में और 48% गणित में अनुत्तीर्ण हुए। यदि 40% विद्यार्थी दोनों विषयों में अनुत्तीर्ण हुए तो कितने प्रतिशत विद्यार्थी दोनों विषयों में उत्तीर्ण हुए?

- Ans  1. 43%  
 2. 51%  
 3. 49%  
 4. 39%

Question ID : 98958010857  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 25 भूमि पर स्थित किसी बिन्दु P से एक टावर के शीर्ष का उन्नयन कोण  $\theta$  है, जिससे  $\tan \theta = \frac{12}{5}$  है। टावर के पांव से बिंदु P की दूरी 75 m है, तो टावर की ऊंचाई कितनी होगी?

- Ans  1. 180 m  
 2. 160 m  
 3. 200 m  
 4. 190 m

Question ID : 98958010883  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 26 ₹ 15,600 की राशि को आंशिक रूप से 7% प्रति वर्ष की दर से और शेष राशि को 9% प्रति वर्ष साधारण ब्याज की दर से निवेश किया जाता है। यदि 3 वर्ष के पश्चात कुल ब्याज ₹ 3,738 है तो कितनी राशि 7% प्रति वर्ष की दर पर निवेश की गई थी?

- Ans  1. ₹ 7,700  
 2. ₹ 7,600

✓ 3. ₹ 7,900

✗ 4. ₹ 7,800

Question ID : 98958010861

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 वृत्त पर क्रमशः A और B को मिलाने के लिये केंद्र O वाले एक वृत्त के बाहर किसी बिंदु P से खींची गई PA और PB दो स्पर्श रेखाएँ हैं। यदि  $\angle APB = 70^\circ$  तो  $\angle OAB$  निम्नलिखित में से किसके बराबर होगा?

Ans ✗ 1.  $55^\circ$

✗ 2.  $45^\circ$

✓ 3.  $35^\circ$

✗ 4.  $65^\circ$

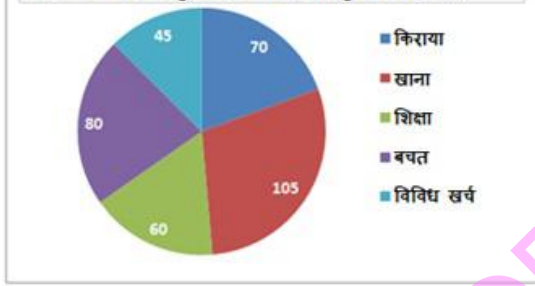
Question ID : 98958010878

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
28

विभिन्न व्यय में कुल राशि की डिग्री (कुल ₹ 43,200)



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, किराये पर कुल कितना व्यय होता है?

Ans ✓ 1. ₹ 8,400

✗ 2. ₹ 8,900

✗ 3. ₹ 8,800

✗ 4. ₹ 8,600

Question ID : 98958010888

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 पाइप A और B किसी टैंक को क्रमशः 12 और 16 घंटे में भर सकते हैं और पाइप C पूरा टैंक 24 घंटे में खाली कर सकता है। सभी तीनों पाइपों को एक साथ खोल दिया जाता है, लेकिन 4 घंटे के बाद पाइप A को बंद कर दिया जाता है। खाली टैंक को भरने में कितने घंटे लगेंगे?

Ans ✓ 1. 32

✗ 2. 24

✗ 3. 30

✗ 4. 28

Question ID : 98958010865

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 30 यदि कोई ट्रेन 36 km/h की रफ्तार से चलती है तो वह अपने लक्ष्य पर 15 मिनट देरी से पहुंचती है। लेकिन, अगर वह 45 km/h की रफ्तार से चलती है तो यह केवल 4 मिनट की देरी से पहुंचती है। ट्रेन कितने मिनटों में अपनी यात्रा पूरी करेगी?

- Ans
1. 27
2. 22
3. 40
4. 25

Question ID : 98958010867

Status : Not Answered

Chosen Option : --

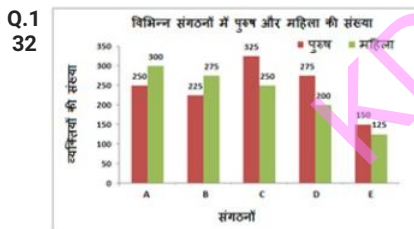
Q.1 31 पाइप A और B किसी खाली टैंक को क्रमशः 10 और 16 घंटे में भर सकते हैं। पहले पाइप A से शुरू करके वे बारी-बारी से 1 घंटे के लिए खोले जाते हैं। खाली टैंक कितने घंटे में भर जाएगा?

- Ans
1.  $12\frac{1}{3}$
2.  $12\frac{1}{8}$
3.  $12\frac{1}{6}$
4.  $12\frac{1}{4}$

Question ID : 98958010866

Status : Answered

Chosen Option : 4



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, किस संगठन में पुरुषों और महिलाओं के प्रतिशत के बीच का अंतर (उस संगठन के कुल व्यक्तियों की संख्या को आधार मानकर) सर्वाधिक है?

- Ans
1. C
2. D
3. E
4. B

Question ID : 98958010886

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 5 cm किनारे वाले 8 घन, एक के बाद एक जुड़े हुए हैं। परिणामी घनाभ का कुल सतही क्षेत्रफल क्या होगा?

33

- Ans  1. 850 cm<sup>2</sup>  
 2. 800 cm<sup>2</sup>  
 3. 1200 cm<sup>2</sup>  
 4. 825 cm<sup>2</sup>

Question ID : 98958010871  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.1 34 यदि  $a^3 - b^3 = 1603$  और  $(a - b) = 7$ , तो  $(a + b)^2 - ab$  बराबर है:

- Ans  1. 229  
 2. 338  
 3. 648  
 4. 458

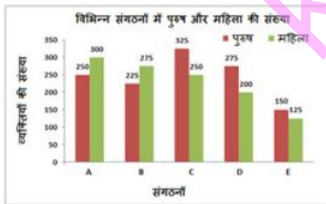
Question ID : 98958010875  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.1 35 7 cm त्रिज्या वाले एक गोले को पिघलाकर 2 cm त्रिज्या वाले कितने गोले बनाए जा सकते हैं?

- Ans  1. 42  
 2. 40  
 3. 41  
 4. 43

Question ID : 98958010872  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.1 36



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, सभी संगठनों में कार्य करने वाले पुरुषों और महिलाओं का कुल अनुपात क्या है?

- Ans  1. 46 : 40  
 2. 46 : 35  
 3. 49 : 46  
 4. 35 : 46

Question ID : 98958010885  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.1  
37  $5\frac{1}{5} - \left[ 3\frac{1}{2} - \left\{ \frac{5}{6} - \left( \frac{3}{5} + \frac{1}{10} - \frac{4}{15} \right) \right\} \right]$  बराबर है:

- Ans
- 1.  $\frac{21}{10}$
  - 2.  $\frac{7}{3}$
  - 3.  $\frac{7}{5}$
  - 4.  $\frac{8}{3}$

Question ID : 98958010849

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
38 एक दुकानदार एक वस्तु की कीमत इस प्रकार अंकित करता है कि 25% की छूट देने के बाद भी उसे  $x\%$  लाभ होता है। यदि वस्तु का क्रय मूल्य और अंकित मूल्य क्रमशः ₹ 460 और ₹ 736 है तो  $x$  का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 20%
  - 2. 16%
  - 3. 18%
  - 4. 24%

Question ID : 98958010853

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
39 यदि  $x + \frac{1}{x} = 8$ , तो  $x^2 + \frac{1}{x^2}$  बराबर है:

- Ans
- 1. 68
  - 2. 62
  - 3. 66
  - 4. 64

Question ID : 98958010874

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
40  $\triangle ABC$  में,  $\angle A = 40^\circ$  है। यदि  $\angle B$  और  $\angle C$  समद्विभाजक बिंदु  $O$  पर मिलते हैं, तो  $\angle BOC$  बराबर है:

- Ans
- 1.  $70^\circ$
  - 2.  $90^\circ$
  - 3.  $110^\circ$
  - 4.  $130^\circ$

Question ID : 98958010879

Status : Answered

Chosen Option : 3



Q.1 70 विद्यार्थियों की एक कक्षा में, 40% लड़कियां हैं और शेष लड़के हैं। लड़कों का औसत अंक 63 है और लड़कियों का औसत अंक 70 है। पूरी कक्षा का औसत अंक क्या होगा?

- Ans
- 1. 65.4
  - 2. 64.8
  - 3. 65.8
  - 4. 65.2

Question ID : 98958010851  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  $\sin^2 30^\circ \cdot \cos^2 45^\circ + 2 \tan^2 30^\circ - \sec^2 60^\circ$  का मान निम्नलिखित में से किसके बराबर है?

- Ans
- 1.  $-\frac{25}{12}$
  - 2.  $-\frac{1}{12}$
  - 3.  $-\frac{77}{24}$
  - 4.  $-\frac{13}{12}$

Question ID : 98958010882  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 उस छोटी से छोटी संख्या के अंकों का योग क्या है, जिसे 15, 15 तथा 27 से विभाजित करने पर प्रत्येक दशा में शेषफल 9 बचता है और जो 11 से पूर्णतः विभाज्य है?

- Ans
- 1. 20
  - 2. 18
  - 3. 17
  - 4. 19

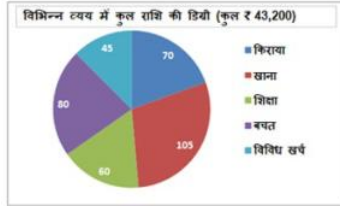
Question ID : 98958010847  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 22 संख्याओं का औसत 52 है। प्रथम 8 संख्याओं का औसत 48 है और उससे आगे की 11 संख्याओं का औसत 54 है। 20<sup>वीं</sup> संख्या 21<sup>वीं</sup> संख्या से 7 कम है और 21<sup>वीं</sup> संख्या 22<sup>वीं</sup> संख्या से 4 अधिक है। 20<sup>वीं</sup> संख्या और 22<sup>वीं</sup> संख्या का औसत क्या होगा?

- Ans
- 1. 52.5
  - 2. 53.5
  - 3. 52
  - 4. 53

Question ID : 98958010852  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
45



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, किराये और शिक्षा पर कुल व्यय, खाने और विविध खर्चों पर कुल व्यय से कितने प्रतिशत कम है?

- Ans
- 1.  $\frac{200}{13}\%$
  - 2.  $\frac{40}{3}\%$
  - 3. 26%
  - 4. 30%

Question ID : 98958010890  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 46 एक त्रिभुज की भुजाएँ क्रमशः 16 cm, 30 cm और 34 cm हैं। इसके प्रत्येक कोने पर 7 cm त्रिज्या के वृत्त खींचे जाते हैं। वृत्त के सेक्टरों द्वारा घेरे गए हिस्से को छोड़कर त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या होगा? ( $\pi = \frac{22}{7}$ )

- Ans
- 1.  $86 \text{ cm}^2$
  - 2.  $163 \text{ cm}^2$
  - 3.  $172 \text{ cm}^2$
  - 4.  $196 \text{ cm}^2$

Question ID : 98958010870  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 47 20%, 10% और 8% के क्रमिक बढ़े के समतुल्य एकल बढ़ा है:

- Ans
- 1. 38%
  - 2. 66.24%
  - 3. 32.84%
  - 4. 33.76%

Question ID : 98958010854  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 48 A, B और C की कार्य-क्षमता 2 : 5 : 7 के अनुपात में है। एक साथ काम करते हुए वे किसी काम को 10 दिन में पूरा कर सकते हैं। A अकेला उस कार्य का 30% काम कितने दिनों में पूरा कर पायेगा?

- Ans
- 1. 30
  - 2. 28
  - 3. 20

✓ 4. 21

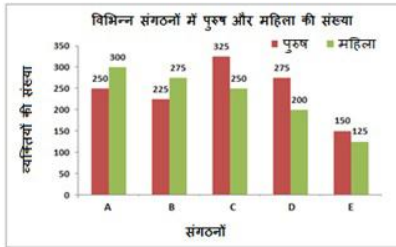
Question ID : 98958010864  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 18 व्यक्ति प्रतिदिन 8 घंटे काम करके किसी कार्य की 3 इकाइयों को 10 दिन में पूरा कर सकते हैं। उसी कार्य की 5 इकाइयों को प्रतिदिन 6 घंटे काम करके 16 दिन में पूरा करने के लिए कितने व्यक्तियों की आवश्यकता होगी?

- Ans
- ✗ 1. 20
  - ✗ 2. 9
  - ✗ 3. 15
  - ✓ 4. 25

Question ID : 98958010863  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 50



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, सभी पांचों संगठनों में महिलाओं की औसत संख्या क्या है?

- Ans
- ✓ 1. 230
  - ✗ 2. 245
  - ✗ 3. 235
  - ✗ 4. 225

Question ID : 98958010887  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

The much-awaited expansion of Delhi's Indira Gandhi International Airport is expected to begin by March-end as the airport operator has received three bids for the R 9,000-crore project, two officials familiar with the matter said.

Two bids are from foreign companies while one is from an Indian firm. The airport operator, the GMR Group-led Delhi International Airport Ltd (DIAL), is expected to finalise the bidder this week. After the announcement, the successful bidder is expected to take around two months to mobilise the workforce and begin expansion work.

The bid document says the selected company has to complete work in 42 months. All the three bidders are reported to have quoted 39 months, the sources said.

The expansion is aimed to meet the rapid traffic growth that has already made IGI Asia's seventh busiest airport. The selected company will work on the expansion of Terminal 1 and Terminal 3 and the construction of a new runway and taxiways. Roads leading to the airport will be widened and new approach roads will be built.

The operator expects the expansion, which will start with Terminal 1, to be completed by 2021 — taking the overall handling capacity of the airport to 85 million passengers per year from the current 70 million. It will be followed by Phase 2 of the expansion, which includes construction of another brand new terminal.

Data released last year by Airports Council International showed that the passenger traffic at the Delhi Airport grew 14.1% year on year to 63.45 million in 2017. It was the first time it breached the 60-million passenger mark. In 2018, it was just below 70-million mark.

The new air traffic control (ATC) tower, which will open in 2019, and the fourth runway, to be launched in 2021, would help it reduce air congestion and handle more flights.

“Terminal 1 handles domestic traffic for low-cost carriers. These have registered a phenomenal growth in the last few years, calling for an expansion of the terminal. Delhi Metro under its Phase 3 programme is connecting this terminal to catchment areas of central and south Delhi. Since T1 is operating beyond its capacity, the expansion will begin from there and cover the airside, terminal building and city side,” said a DIAL official.

According to the Master Plan, T1's capacity will increase from 20 million to 40 million and that of Terminal 3 from 34 million to 45 million.

Inter-terminal connectivity through the Airport Metro between T1 and T3 is also part of the expansion plan.

DIAL has appointed AECOM, a design and development consultant for infrastructure projects, to complete the preliminary design for the expansion work.

SubQuestion No : 151

Q.1  
51 From the reading of the paragraph it can be inferred that it is:

- Ans
- 1. a promotional article
  - 2. a news item
  - 3. a survey report
  - 4. an airport novel

Question ID : 98958010537

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

The much-awaited expansion of Delhi's Indira Gandhi International Airport is expected to begin by March-end as the airport operator has received three bids for the R 9,000-crore project, two officials familiar with the matter said.

Two bids are from foreign companies while one is from an Indian firm. The airport operator, the GMR Group-led Delhi International Airport Ltd (DIAL), is expected to finalise the bidder this week. After the announcement, the successful bidder is expected to take around two months to mobilise the workforce and begin expansion work.

The bid document says the selected company has to complete work in 42 months. All the three bidders are reported to have quoted 39 months, the sources said.

The expansion is aimed to meet the rapid traffic growth that has already made IGI Asia's seventh busiest airport. The selected company will work on the expansion of Terminal 1 and Terminal 3 and the construction of a new runway and taxiways. Roads leading to the airport will be widened and new approach roads will be built.

The operator expects the expansion, which will start with Terminal 1, to be completed by 2021 — taking the overall handling capacity of the airport to 85 million passengers per year from the current 70 million. It will be followed by Phase 2 of the expansion, which includes construction of another brand new terminal.

Data released last year by Airports Council International showed that the passenger traffic at the Delhi Airport grew 14.1% year on year to 63.45 million in 2017. It was the first time it breached the 60-million passenger mark. In 2018, it was just below 70-million mark.

The new air traffic control (ATC) tower, which will open in 2019, and the fourth runway, to be launched in 2021, would help it reduce air congestion and handle more flights.

“Terminal 1 handles domestic traffic for low-cost carriers. These have registered a phenomenal growth in the last few years, calling for an expansion of the terminal. Delhi Metro under its Phase 3 programme is connecting this terminal to catchment areas of central and south Delhi. Since T1 is operating beyond its capacity, the expansion will begin from there and cover the airside, terminal building and city side,” said a DIAL official.

According to the Master Plan, T1's capacity will increase from 20 million to 40 million and that of Terminal 3 from 34 million to 45 million.

Inter-terminal connectivity through the Airport Metro between T1 and T3 is also part of the expansion plan.

DIAL has appointed AECOM, a design and development consultant for infrastructure projects, to complete the preliminary design for the expansion work.

SubQuestion No : 152

Q.1  
52 The expansion of the airport will begin from:

- Ans
- 1. Construction of a new terminal to handle the increasing load.
  - 2. Construction of a new runway and taxiways.
  - 3. Terminal 1 which handles fast growing domestic traffic.
  - 4. Terminal 3 which handles international traffic.

Question ID : 98958010538

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

The much-awaited expansion of Delhi's Indira Gandhi International Airport is expected to begin by March-end as the airport operator has received three bids for the R 9,000-crore project, two officials familiar with the matter said.

Two bids are from foreign companies while one is from an Indian firm. The airport operator, the GMR Group-led Delhi International Airport Ltd (DIAL), is expected to finalise the bidder this week. After the announcement, the successful bidder is expected to take around two months to mobilise the workforce and begin expansion work.

The bid document says the selected company has to complete work in 42 months. All the three bidders are reported to have quoted 39 months, the sources said.

The expansion is aimed to meet the rapid traffic growth that has already made IGI Asia's seventh busiest airport. The selected company will work on the expansion of Terminal 1 and Terminal 3 and the construction of a new runway and taxiways. Roads leading to the airport will be widened and new approach roads will be built.

The operator expects the expansion, which will start with Terminal 1, to be completed by 2021 — taking the overall handling capacity of the airport to 85 million passengers per year from the current 70 million. It will be followed by Phase 2 of the expansion, which includes construction of another brand new terminal.

Data released last year by Airports Council International showed that the passenger traffic at the Delhi Airport grew 14.1% year on year to 63.45 million in 2017. It was the first time it breached the 60-million passenger mark. In 2018, it was just below 70-million mark.

The new air traffic control (ATC) tower, which will open in 2019, and the fourth runway, to be launched in 2021, would help it reduce air congestion and handle more flights.

“Terminal 1 handles domestic traffic for low-cost carriers. These have registered a phenomenal growth in the last few years, calling for an expansion of the terminal. Delhi Metro under its Phase 3 programme is connecting this terminal to catchment areas of central and south Delhi. Since T1 is operating beyond its capacity, the expansion will begin from there and cover the airside, terminal building and city side,” said a DIAL official.

According to the Master Plan, T1's capacity will increase from 20 million to 40 million and that of Terminal 3 from 34 million to 45 million.

Inter-terminal connectivity through the Airport Metro between T1 and T3 is also part of the expansion plan.

DIAL has appointed AECOM, a design and development consultant for infrastructure projects, to complete the preliminary design for the expansion work.



SubQuestion No : 153

Q.1  
53 In 2018, the number of passengers that the Delhi Airport handled was:

- Ans
- 1. 45 million
  - 2. 40 million
  - 3. just below 70 million
  - 4. 63.45 million

Question ID : 98958010539

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

The much-awaited expansion of Delhi's Indira Gandhi International Airport is expected to begin by March-end as the airport operator has received three bids for the R 9,000-crore project, two officials familiar with the matter said.

Two bids are from foreign companies while one is from an Indian firm. The airport operator, the GMR Group-led Delhi International Airport Ltd (DIAL), is expected to finalise the bidder this week. After the announcement, the successful bidder is expected to take around two months to mobilise the workforce and begin expansion work.

The bid document says the selected company has to complete work in 42 months. All the three bidders are reported to have quoted 39 months, the sources said.

The expansion is aimed to meet the rapid traffic growth that has already made IGI Asia's seventh busiest airport. The selected company will work on the expansion of Terminal 1 and Terminal 3 and the construction of a new runway and taxiways. Roads leading to the airport will be widened and new approach roads will be built.

The operator expects the expansion, which will start with Terminal 1, to be completed by 2021 — taking the overall handling capacity of the airport to 85 million passengers per year from the current 70 million. It will be followed by Phase 2 of the expansion, which includes construction of another brand new terminal.

Data released last year by Airports Council International showed that the passenger traffic at the Delhi Airport grew 14.1% year on year to 63.45 million in 2017. It was the first time it breached the 60-million passenger mark. In 2018, it was just below 70-million mark.

The new air traffic control (ATC) tower, which will open in 2019, and the fourth runway, to be launched in 2021, would help it reduce air congestion and handle more flights.

“Terminal 1 handles domestic traffic for low-cost carriers. These have registered a phenomenal growth in the last few years, calling for an expansion of the terminal. Delhi Metro under its Phase 3 programme is connecting this terminal to catchment areas of central and south Delhi. Since T1 is operating beyond its capacity, the expansion will begin from there and cover the airside, terminal building and city side,” said a DIAL official.

According to the Master Plan, T1's capacity will increase from 20 million to 40 million and that of Terminal 3 from 34 million to 45 million.

Inter-terminal connectivity through the Airport Metro between T1 and T3 is also part of the expansion plan.

DIAL has appointed AECOM, a design and development consultant for infrastructure projects, to complete the preliminary design for the expansion work.

SubQuestion No : 154

Q.1  
54 Which of the following measures will help the airport reduce air congestion and handle more flights for the time being?

- Ans
- 1. construction of taxiways and widening of approach roads
  - 2. building Inter-terminal connectivity between T1 and T3
  - 3. construction of a brand new terminal
  - 4. construction of air control tower and a new runway

Question ID : 98958010540

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

The much-awaited expansion of Delhi's Indira Gandhi International Airport is expected to begin by March-end as the airport operator has received three bids for the R 9,000-crore project, two officials familiar with the matter said.

Two bids are from foreign companies while one is from an Indian firm. The airport operator, the GMR Group-led Delhi International Airport Ltd (DIAL), is expected to finalise the bidder this week. After the announcement, the successful bidder is expected to take around two months to mobilise the workforce and begin expansion work.

The bid document says the selected company has to complete work in 42 months. All the three bidders are reported to have quoted 39 months, the sources said.

The expansion is aimed to meet the rapid traffic growth that has already made IGI Asia's seventh busiest airport. The selected company will work on the expansion of Terminal 1 and Terminal 3 and the construction of a new runway and taxiways. Roads leading to the airport will be widened and new approach roads will be built.

The operator expects the expansion, which will start with Terminal 1, to be completed by 2021 — taking the overall handling capacity of the airport to 85 million passengers per year from the current 70 million. It will be followed by Phase 2 of the expansion, which includes construction of another brand new terminal.

Data released last year by Airports Council International showed that the passenger traffic at the Delhi Airport grew 14.1% year on year to 63.45 million in 2017. It was the first time it breached the 60-million passenger mark. In 2018, it was just below 70-million mark.

The new air traffic control (ATC) tower, which will open in 2019, and the fourth runway, to be launched in 2021, would help it reduce air congestion and handle more flights.

“Terminal 1 handles domestic traffic for low-cost carriers. These have registered a phenomenal growth in the last few years, calling for an expansion of the terminal. Delhi Metro under its Phase 3 programme is connecting this terminal to catchment areas of central and south Delhi. Since T1 is operating beyond its capacity, the expansion will begin from there and cover the airside, terminal building and city side,” said a DIAL official.

According to the Master Plan, T1's capacity will increase from 20 million to 40 million and that of Terminal 3 from 34 million to 45 million.

Inter-terminal connectivity through the Airport Metro between T1 and T3 is also part of the expansion plan.

DIAL has appointed AECOM, a design and development consultant for infrastructure projects, to complete the preliminary design for the expansion work.

SubQuestion No : 155

Q.1  
55 Which agency has been appointed to prepare the design for the expansion of the Delhi airport?

- Ans
- 1. G M R group
  - 2. DIAL
  - 3. Airports Council International
  - 4. AECOM

Question ID : 98958010541  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
56 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

The Kumbh Mela has been held at Allahabad, since centuries now because in the past two decades it has grown into a mega event.

- Ans
- 1. since centuries now but in the past
  - 2. for centuries now moreover in the past
  - 3. for centuries now but in the past
  - 4. No improvement

Question ID : 98958010499  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
57 Select the antonym of the given word.

COHERENT

- Ans
- 1. illegible
  - 2. illogical
  - 3. consistent
  - 4. constant

Question ID : 98958010517  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
58 Select the most appropriate words to fill in the blanks.

I expect to return \_\_\_\_\_ Mumbai \_\_\_\_\_ March 15.

- Ans
- 1. from; in
  - 2. to; at

✓ 3. from; on

✗ 4. at; in

Question ID : 98958010501  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
59 Select the wrongly spelt word.

Ans ✓ 1. deveous

✗ 2. devilish

✗ 3. device

✗ 4. deviation

Question ID : 98958010531  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
60 Select the wrongly spelt word.

Ans ✗ 1. realm

✗ 2. recruit

✗ 3. receipt

✓ 4. releive

Question ID : 98958010533  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
61 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

to drive someone up the wall

Ans ✓ 1. to irritate someone very much

✗ 2. to help someone in difficulty

✗ 3. to frighten someone

✗ 4. to keep at a distance

Question ID : 98958010525  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
62 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Either Avika or Nikunj are going to win the prize in the handwriting competition.

Ans ✓ 1. are going to

- 2. or Nikunj
- 3. in the
- 4. Either Avika

Question ID : 98958010493  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
63 Select the most appropriate word to fill in the blank.

The offer is good. You will regret \_\_\_\_\_ you decline it.

- Ans
- 1. therefore
  - 2. if
  - 3. whether
  - 4. unless

Question ID : 98958010502  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
64 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. establish
  - 2. essential
  - 3. evaporation
  - 4. evaluation

Question ID : 98958010532  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
65 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Neither I nor my sisters was interested in learning music.

- Ans
- 1. nor my sisters
  - 2. Neither I
  - 3. in learning music.
  - 4. was interested

Question ID : 98958010491  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
66

Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

People arrive from all parts of the country and had walked miles to take a dip at the confluence of the Rivers Ganga and Yamuna.

- Ans
- 1. walk for miles to take a dip
  - 2. No improvement
  - 3. had walked miles taking a dip
  - 4. are walking miles to take a dip

Question ID : 98958010498

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.

Wild monkeys are a problem for farmers in many areas in Japan. \_\_\_\_\_ (1) often come out of the woods to \_\_\_\_\_ (2) the tasty vegetables and fruit on farms. \_\_\_\_\_ (3) year, they cause heavy damage to crops. \_\_\_\_\_ (4) the farmers are fighting back. In 2005, a small village in Nagano \_\_\_\_\_ (5) a program to protect crops with the help of dogs. They are known as monkey dogs, and they are trained to scare monkeys away.

SubQuestion No : 167

Q.1  
67 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. It
  - 2. Them
  - 3. They
  - 4. Those

Question ID : 98958010506

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.

Wild monkeys are a problem for farmers in many areas in Japan. \_\_\_\_\_ (1) often come out of the woods to \_\_\_\_\_ (2) the tasty vegetables and fruit on farms. \_\_\_\_\_ (3) year, they cause heavy damage to crops. \_\_\_\_\_ (4) the farmers are fighting back. In 2005, a small village in Nagano \_\_\_\_\_ (5) a program to protect crops with the help of dogs. They are known as monkey dogs, and they are trained to scare monkeys away.

SubQuestion No : 168

Q.1  
68 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans
- 1. eat
  - 2. get
  - 3. waste
  - 4. cut

Question ID : 98958010507  
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.

Wild monkeys are a problem for farmers in many areas in Japan. \_\_\_\_\_ (1) often come out of the woods to \_\_\_\_\_ (2) the tasty vegetables and fruit on farms. \_\_\_\_\_ (3) year, they cause heavy damage to crops. \_\_\_\_\_ (4) the farmers are fighting back. In 2005, a small village in Nagano \_\_\_\_\_ (5) a program to protect crops with the help of dogs. They are known as monkey dogs, and they are trained to scare monkeys away.

SubQuestion No : 169

Q.1  
69 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans
- 1. All
  - 2. This
  - 3. Every
  - 4. Whole

Question ID : 98958010508  
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.

Wild monkeys are a problem for farmers in many areas in Japan. \_\_\_\_\_ (1) often come out of the woods to \_\_\_\_\_ (2) the tasty vegetables and fruit on farms. \_\_\_\_\_ (3) year, they cause heavy damage to crops. \_\_\_\_\_ (4) the farmers are fighting back. In 2005, a small village in Nagano \_\_\_\_\_ (5) a program to protect crops with the help of dogs. They are known as monkey dogs, and they are trained to scare monkeys away.

SubQuestion No : 170

Q.1  
70 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans
- 1. Moreover
  - 2. Though
  - 3. Because
  - 4. However

Question ID : 98958010509

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.

Wild monkeys are a problem for farmers in many areas in Japan. \_\_\_\_\_ (1) often come out of the woods to \_\_\_\_\_ (2) the tasty vegetables and fruit on farms. \_\_\_\_\_ (3) year, they cause heavy damage to crops. \_\_\_\_\_ (4) the farmers are fighting back. In 2005, a small village in Nagano \_\_\_\_\_ (5) a program to protect crops with the help of dogs. They are known as monkey dogs, and they are trained to scare monkeys away.

SubQuestion No : 171

Q.1  
71 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

- Ans
- 1. embarked
  - 2. started
  - 3. instigated
  - 4. continued

Question ID : 98958010510

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1

72 Select the most appropriate word for the given group of words.

the base frame of a car or other wheeled vehicle

- Ans
- 1. fuselage
  - 2. chassis
  - 3. cockpit
  - 4. bonnet

Question ID : 98958010527

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
73 Select the most appropriate word to fill in the blank.

After three months of practice, I \_\_\_\_\_ now swim quite fast.

- Ans
- 1. cannot
  - 2. should
  - 3. can
  - 4. could

Question ID : 98958010500

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
74 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

hit the nail on the head

- Ans
- 1. to hit someone on the head
  - 2. to handle a difficult situation
  - 3. to assess the situation immediately
  - 4. to make the precisely correct point

Question ID : 98958010523

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
75 Select the most appropriate word to fill in the blank.

There was a lot of rubbish on the floor so I asked Sangeeta to sweep \_\_\_\_\_ away.

- Ans
- 1. them
  - 2. it

3. this

4. its

Question ID : 98958010503  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
76 Select the antonym of the given word.

WEARY

Ans  1. alert

2. quick

3. refreshed

4. tired

Question ID : 98958010516  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
77 Select the synonym of the given word.

RADICAL

Ans  1. trivial

2. moderate

3. absolute

4. minor

Question ID : 98958010515  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
78 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

Not only she objected to his proposal but also condemned it in strong terms.

Ans  1. No improvement

2. Not only did she object

3. Not only did she objected

4. Not only she had objected

Question ID : 98958010497  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
79 Select the most appropriate word for the given group of words.

things or people of the same kind

- Ans
- 1. colleagues
  - 2. homogeneous
  - 3. fellows
  - 4. contemporaries

Question ID : 98958010528  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
80 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

the whole nine yards

- Ans
- 1. an essential part
  - 2. an act of kindness
  - 3. an enjoyable situation
  - 4. the entirety of something

Question ID : 98958010524  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
81 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

She is always finding fault with the food I cook.

- Ans
- 1. is always finding
  - 2. I cook.
  - 3. the food
  - 4. fault with

Question ID : 98958010494  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
82 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

It is difficult to distinguish in the two brothers.

- Ans
- 1. among the two brothers.

- 2. No improvement
- 3. between the two brothers.
- 4. in both the two brothers.

Question ID : 98958010495  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
83 Select the most appropriate word for the given group of words.

a large bound bundle of paper, hay or cotton

- Ans
- 1. bale
  - 2. barrel
  - 3. cache
  - 4. gale

Question ID : 98958010526  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
84 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

He has not taken any coaching in the game but he plays good than many professional players.

- Ans
- 1. he plays better than
  - 2. He is playing good than
  - 3. he plays the best than
  - 4. No improvement

Question ID : 98958010496  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
85 Select the synonym of the given word.

VELOCITY

- Ans
- 1. hurry
  - 2. flight
  - 3. speed
  - 4. race

Question ID : 98958010511  
Status : Answered

Q.1  
86 Select the synonym of the given word.

ACCURATE

- Ans
- 1. pacify
  - 2. condensed
  - 3. precise
  - 4. truthful

Question ID : 98958010512  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
87 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. competition
  - 2. explanation
  - 3. acquisition
  - 4. illumination

Question ID : 98958010535  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
88 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

The village, with all its houses, were flooded by the river.

- Ans
- 1. with all
  - 2. by the river
  - 3. its houses
  - 4. were flooded

Question ID : 98958010490  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
89 Select the antonym of the given word.

AMIABLE

- Ans
- 1. cordial
  - 2. friendly

3. comfortable

4. hostile

Question ID : 98958010518  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
90 Select the antonym of the given word.

IMPECCABLE

Ans  1. faultless

2. imperfect

3. methodical

4. unsullied

Question ID : 98958010520  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
91 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

This test comprises of grammar, vocabulary and reading comprehension.

Ans  1. and reading comprehension

2. grammar, vocabulary

3. This test

4. comprises of

Question ID : 98958010492  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
92 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

get out of hand

Ans  1. to become uncontrollable

2. to act irresponsibly

3. to lose courage

4. to be indecisive

Question ID : 98958010522  
Status : Answered  
Chosen Option : 1



Q.1  
93 Select the antonym of the given word.

STINGY

- Ans  1. generous  
 2. miserly  
 3. mean  
 4. kind

Question ID : 98958010519  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
94 Select the most appropriate word for the given group of words.

a small group of people having control of a country

- Ans  1. aristocracy  
 2. plutocracy  
 3. oligarchy  
 4. theocracy

Question ID : 98958010529  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
95 Select the most appropriate word to fill in the blank.

I felt something hard \_\_\_\_\_ my cheek.

- Ans  1. to be hitting  
 2. to hitting  
 3. hit  
 4. to hit

Question ID : 98958010504  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
96 Select the synonym of the given word.

AWKWARD

- Ans
- 1. pleasant
  - 2. clumsy
  - 3. graceful
  - 4. skillful

Question ID : 98958010514  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
97 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. vecious
  - 2. visionary
  - 3. voyage
  - 4. violin

Question ID : 98958010534  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
98 Select the synonym of the given word.

IMMERSE

- Ans
- 1. submerge
  - 2. drown
  - 3. shower
  - 4. bathe

Question ID : 98958010513  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
99 Select the most appropriate word for the given group of words.

instrument used for coding and decoding messages

- Ans
- 1. crescograph
  - 2. chronometer
  - 3. cardiograph
  - 4. cryptograph

Question ID : 98958010530  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2  
00 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

to give the slip

- Ans
- 1. to escape
  - 2. to hit someone
  - 3. to keep low
  - 4. to hide

Question ID : 98958010521

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

KD JOB UPDATES

## Recruitment of Sub-Inspector in Delhi Police, CAPFs and Assistant Sub-Inspector in CISF Examination, 2018

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Roll No. :       |                   |
| Registration No. |                   |
| Name :           |                   |
| Exam Venue :     |                   |
| Exam Time :      | 3:00 PM - 5:00 PM |
| Exam Date :      | 13/03/2019        |

Section : **SI CPO**

**Q.1** निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर अंग्रेजी वर्णमाला का कौन-सा अक्षर-समूह आएगा?

HKNQ, JIPO, KHQN, MFSL, ?

- Ans
- 1. ODUJ
  - 2. NEKT
  - 3. NETK
  - 4. NGRM

Question ID : **98958012359**  
 Status : **Not Answered**  
 Chosen Option : -

**Q.2** निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। असमान विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. विदाई
  - 2. समाप्ति
  - 3. निष्कर्ष
  - 4. मध्यांतर

Question ID : **98958012365**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **4**

**Q.3** निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो संख्याओं को एक-दूसरे के स्थान पर रखना होगा ?

$$8 + 12 \div 9 \times 6 - 4 = 12 \div 6 \times 8 + 9 - 1$$

- Ans
- 1. 6 और 9
  - 2. 6 और 12
  - 3. 8 और 4
  - 4. 12 और 8

Question ID : **98958012391**  
 Status : **Not Answered**  
 Chosen Option : -

Q.4 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसके शब्द-युग्म के बीच वही सम्बन्ध है जो संबंध निम्नलिखित शब्द-युग्म के बीच है।

शब्द : अक्षर

Ans

1. पिता : पुत्र  
 2. चिकित्सक : दवाई  
 3. मकान : भवन  
 4. विद्यालय : कक्षा

Question ID : 98958012369

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। असमान विकल्प का चयन कीजिए।

Ans

1. GPJM  
 2. RXTV  
 3. NEHK  
 4. MSOQ

Question ID : 98958012363

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो चिन्हों को एक-दूसरे के स्थान पर रखना होगा?

$$9 + 12 \div 6 \times 8 - 4 = 14$$

Ans

1.  $\times$  और  $\div$   
 2.  $\div$  और  $+$   
 3.  $+$  और  $\times$   
 4.  $-$  और  $\times$

Question ID : 98958012390

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसके शब्द-युग्म के बीच वही सम्बन्ध है जो संबंध निम्नलिखित शब्द-युग्म के बीच है।

बर्दी : सिलाई

Ans

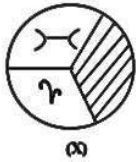
1. चलाना : सड़क  
 2. पानी : तैरना  
 3. भोजन : पकाना  
 4. द्रव्य : मापना

Question ID : 98958012368

Status : Answered

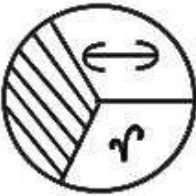
Chosen Option : 2

Q.8 नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर दर्पण को रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।

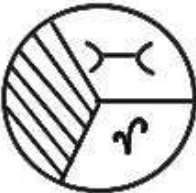


Ans

✗ 1.



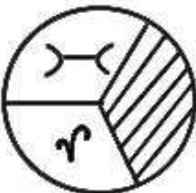
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

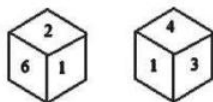


Question ID : 98958012400

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.9 एक ही पासे की दो स्थितियां दी गई हैं। यदि पासे के नीचे संख्या '6' है तो पासे के ऊपर कौन-सी संख्या आएगी?



Ans

✓ 1. 4

✗ 2. 3

✗ 3. 1

✗ 4. 5

Question ID : 98958012397

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
0

निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

7, 9, 13, 15, ?, 21, 25

- Ans
- 1. 17
  - 2. 19
  - 3. 18
  - 4. 20

Question ID : 98958012378

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 दो कथनों के आगे तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

कुछ पुरुष तैराक हैं।  
सभी तैराक एथलिट्स हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ एथलिट्स पुरुष हैं।
- II. कोई एथलिट पुरुष नहीं है।
- III. कुछ एथलिट्स तैराक हैं।

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

Question ID : 98958012376

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 निम्नलिखित चार संख्यात्मक-युग्मों में से तीन युग्म किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक-दूसरे के समरूप हैं और इनमें से एक भिन्न है। भिन्न विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 456 : 234
  - 2. 975 : 753
  - 3. 697 : 475
  - 4. 739 : 527

Question ID : 98958012386

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। असमान विकल्प का चयन कीजिए।

3

- Ans
- 1. चिंता
  - 2. तनाव
  - 3. थकान
  - 4. ध्यान

Question ID : 98958012364

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 4 निम्नलिखित में से कौन-सी आकृति प्रश्नचिन्ह के स्थान पर आएगी।



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

Question ID : 98958012394

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 5 निम्नलिखित चार संख्यात्मक-युग्मों में से तीन युग्म किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक-दूसरे के समरूप हैं और इनमें से एक भिन्न है। भिन्न विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 14 : 30
  - 2. 9 : 20
  - 3. 21 : 45
  - 4. 19 : 40

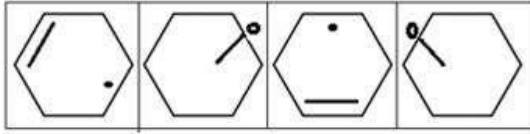
Question ID : 98958012384

Status : Not Answered



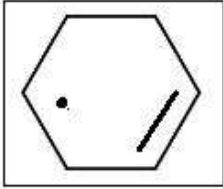
Chosen Option : -

Q.1 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।

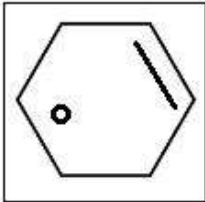


Ans

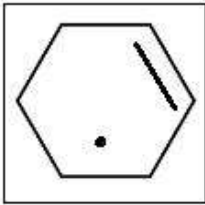
✗ 1.



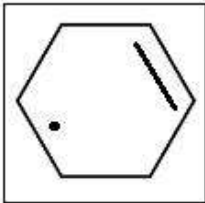
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



KD JOB UPDATES

Question ID : 98958012393

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

5, 7, 11, 14, 23, ?, 43, 48

Ans ✗ 1. 39

✗ 2. 26

✓ 3. 27

✗ 4. 31

Question ID : 98958012380

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

3, 5, 10, 18, 29, ?, 60

- Ans
- 1. 43
  - 2. 46
  - 3. 37
  - 4. 45

Question ID : 98958012379  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 जिस प्रकार 'परीक्षण' का संबंध 'खोज' से है उसी प्रकार 'पढ़ना' का संबंध '\_\_\_\_\_ ' से है।

- Ans
- 1. सीखना
  - 2. मूल्यांकन
  - 3. खोज
  - 4. एकाग्रता

Question ID : 98958012367  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.2 दो कथनों के आगे तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण नहीं करता है।

कथन:

कुछ पशु स्तनधारी हैं।

कोई भी स्तनधारी शाकाहारी नहीं है।

निष्कर्ष:

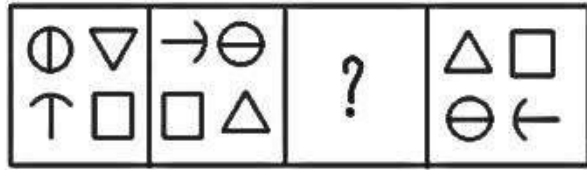
- I. कोई भी शाकाहारी स्तनधारी नहीं है।
- II. कुछ स्तनधारी पशु हैं।
- III. कोई पशु शाकाहारी नहीं है।

- Ans
- 1. इनमें से कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।
  - 2. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करता है।
  - 3. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करता है।
  - 4. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करता है।

Question ID : 98958012377  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2  
1

निम्नलिखित में से कौन-सी आकृति प्रश्नचिन्ह के स्थान पर आएगी।



Ans

- ✗ 1. 

|   |   |
|---|---|
| △ | ← |
| ⊖ | □ |
- ✗ 2. 

|   |   |
|---|---|
| □ | ← |
| ▽ | ⊖ |
- ✓ 3. 

|   |   |
|---|---|
| □ | ↓ |
| ▽ | ⊙ |
- ✗ 4. 

|   |   |
|---|---|
| □ | ↓ |
| ▽ | ⊖ |

Question ID : 98958012395

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 रिंकी अपने घर से निकलकर पूर्व दिशा की ओर 70 मीटर चलती है, और फिर दाएं ओर मुड़ जाती है तथा पोस्ट ऑफिस पहुँचने के लिए 50 मीटर चलती है। वहां से, वह फिर से दाएं ओर मुड़ जाती है और बाजार पहुँचने के लिए 150 मीटर चलती है, यहां से वह बाएं ओर मुड़ जाती है और स्कूल पहुँचने के लिए कुछ मीटर चलती है। यदि रिंकी के घर से रिंकी के स्कूल की हवाई दूरी 170 मीटर है, तो बाजार और स्कूल के बीच की हवाई दूरी कितनी है?

- Ans ✗ 1. 120 मीटर
- ✗ 2. 90 मीटर
- ✓ 3. 100 मीटर
- ✗ 4. 70 मीटर

Question ID : 98958012404

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.2 निम्नलिखित संख्या-युग्म की दोनों संख्याएं जिस प्रकार एक-दूसरे से सम्बंधित हैं, उसी प्रकार का संबंध रखने वाले संख्या-युग्म का चयन कीजिए।

1 : 8

- Ans ✗ 1. 6 : 30

- ✗ 2. 9 : 36  
 ✗ 3. 16 : 49  
 ✓ 4. 8 : 27

Question ID : 98958012383  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.2 किसी कूट भाषा में, EXPLAIN को XEALPNI के रूप में लिखा जाता है। तो उसी कूट भाषा में FACTORY को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans ✗ 1. AFTCROY  
 ✗ 2. CAFOTYR  
 ✓ 3. AFOTCYR  
 ✗ 4. AFTOCYR

Question ID : 98958012373  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

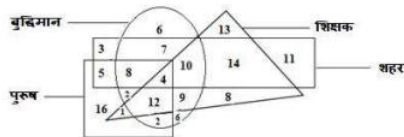
Q.2 किन चिन्हों और संख्याओं को एक दूसरे के स्थान पर रखने से निम्नलिखित समीकरण सही होगा?

$$18 - 8 \div 12 \times 6 + 10 = 12$$

- Ans ✗ 1.  $\times$  और  $\div$ , 12 और 6  
 ✗ 2.  $+$  और  $-$ , 8 और 10  
 ✗ 3.  $\times$  और  $-$ , 18 और 6  
 ✓ 4.  $+$  और  $-$ , 6 और 8

Question ID : 98958012392  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.2 निम्नलिखित चित्र में, त्रिकोण 'शिक्षकों' को दर्शाता है, वृत्त 'बुद्धिमान' को दर्शाता है, आयत 'शहरी' को दर्शाता है, और वर्ग 'पुरुषों' को दर्शाता है। अलग-अलग खंडों में दी गई संख्याएं व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं।



कितने शहरी बुद्धिमान शिक्षक हैं जो पुरुष नहीं हैं?

- Ans ✗ 1. 14  
 ✗ 2. 12  
 ✗ 3. 4  
 ✓ 4. 10

Question ID : 98958012407  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.2 नीचे दी गई संख्याओं में जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से सम्बंधित है उसी प्रकार तीसरी संख्या से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

9 : 21 :: 27 : \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. 49
  - 2. 63
  - 3. 72
  - 4. 51

Question ID : 98958012382  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

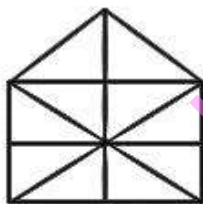
Q.2 नीचे दी गई संख्याओं में जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से सम्बंधित है उसी प्रकार तीसरी संख्या से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

9 : 19 :: 29 : \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. 49
  - 2. 59
  - 3. 69
  - 4. 39

Question ID : 98958012381  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans
- 1. 21
  - 2. 14
  - 3. 19
  - 4. 23

Question ID : 98958012396  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.3 यदि FATHER = 7 है और DAUGHTER = 9 है, तो DISTANT = \_\_\_\_\_ होगा।

- Ans
- 1. 7
  - 2. 6

✗ 3. 10

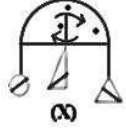
✓ 4. 8

Question ID : 98958012375

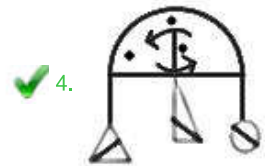
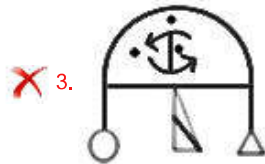
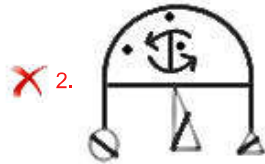
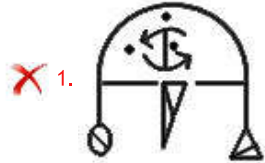
Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.3 नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर दर्पण को रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।



Ans



Question ID : 98958012401

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.3 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर अंग्रेजी वर्णमाला का कौन-सा अक्षर आएगा?

2

J, Q, L, O, N, ?, P, K

Ans

✓ 1. M

✗ 2. L

✗ 3. I

✗ 4. K

Question ID : 98958012358

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.3

3

जिस प्रकार नीचे दिए गए अक्षरों के समूह में दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से सम्बंधित है, उसी प्रकार तीसरे अक्षर समूह से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

ACFJ : ZXUQ :: ELHK : \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. WOSP
  - 2. VOSP
  - 3. VUSP
  - 4. WRSQ

Question ID : 98958012371

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 निम्न में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

1. फल
2. पैदावार
3. बीज
4. विक्री
5. पौधा

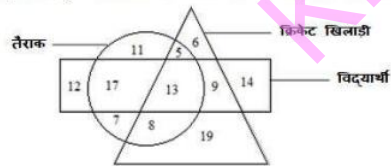
- Ans
- 1. 3, 1, 5, 2, 4
  - 2. 1, 3, 5, 2, 4
  - 3. 4, 2, 1, 3, 5
  - 4. 3, 5, 1, 2, 4

Question ID : 98958012360

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित चित्र में, त्रिकोण 'क्रिकेट खिलाड़ियों' को दर्शाता है, वृत्त 'तैराकों' को दर्शाता है, आयत 'विद्यार्थियों' को दर्शाती है। अलग-अलग खंडों में दी गई संख्याएं व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती है।



कितने विद्यार्थी ऐसे हैं जो तैराक हैं लेकिन क्रिकेट खिलाड़ी नहीं हैं?

- Ans
- 1. 17
  - 2. 13
  - 3. 18
  - 4. 8

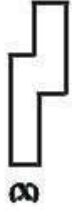
Question ID : 98958012405

Status : Answered

Chosen Option : 3

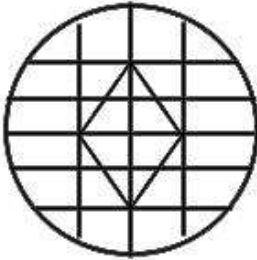
Q.3

6 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी हुई आकृति छिपी हुई है।

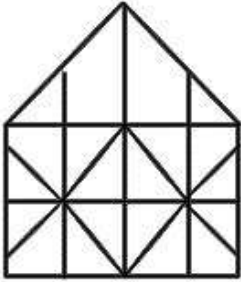


Ans

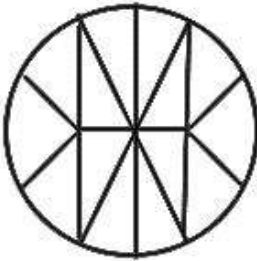
✓ 1.



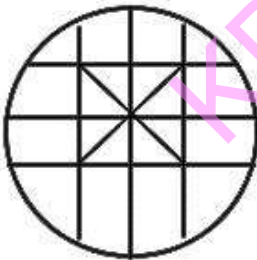
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958012398

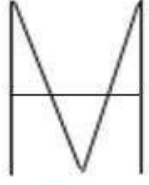
Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.3  
7

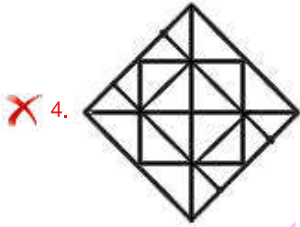
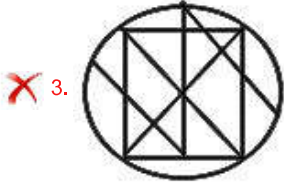
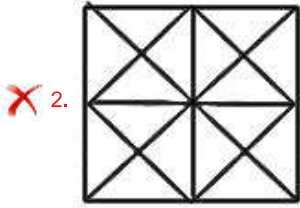
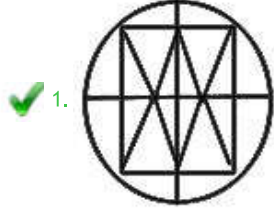


उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी हुई आकृति छिपी हुई है।



(X)

Ans



Question ID : 98958012399

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 जिस प्रकार 'थका' का संबंध 'थका हुआ' से है उसी प्रकार 'दुःखि' का संबंध '\_\_\_\_\_ ' से है।

Ans ✗ 1. भावुक

✗ 2. गंभीर

✗ 3. अफसोस

✓ 4. उदास

Question ID : 98958012366

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3  
9

निम्न में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

1. फैसला
2. गिरफ्तारी
3. कारावास
4. न्यायालय
5. अपराध
6. दण्ड

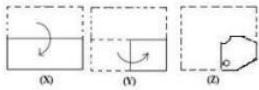
- Ans
1. 5, 4, 2, 1, 6, 3
2. 5, 2, 3, 4, 1, 6
3. 5, 2, 4, 1, 6, 3
4. 3, 6, 4, 1, 2, 5

Question ID : 98958012361

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 X, Y और Z आकृतियों में कागज के एक वर्गाकार टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मोड़े गये कागज को काटने का ढंग दर्शाया गया है। तय खोलने पर यह कागज कैसा दिखाई देगा?



Ans

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

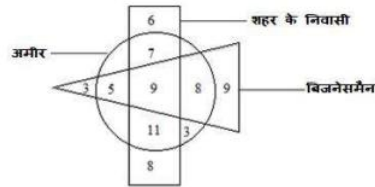
Question ID : 98958012402

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.4  
1

निम्नलिखित चित्र में, त्रिकोण 'बिजनेसमैन' को दर्शाता है, वृत्त 'अमीर' को दर्शाता है, आयत 'शहर के निवासियों' को दर्शाता है। अलग-अलग खंडों में दी गई संख्याएं व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं।



कितने अमीर शहर के निवासी हैं जो बिजनेसमैन नहीं हैं?

- Ans
- 1. 16
  - 2. 20
  - 3. 18
  - 4. 14

Question ID : 98958012406

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.4 किसी कूट भाषा में, PENCIL को PNEICL के रूप में लिखा जाता है। तो उसी कूट भाषा में MOTHER को किस रूप में लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. MTOEHR
  - 2. MHTORE
  - 3. MTOREH
  - 4. OMHTRE

Question ID : 98958012372

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 निम्नलिखित चार संख्यात्मक-युग्मों में से तीन युग्म किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक-दूसरे के समरूप हैं और इनमें से एक भिन्न है। भिन्न विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 12 : 20
  - 2. 20 : 30
  - 3. 42 : 56
  - 4. 30 : 40

Question ID : 98958012387

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित संख्या-समूह की तरह समान है।

{8, 19, 30}

- Ans
- 1. {9, 20, 35}
  - 2. {11, 24, 38}
  - 3. {12, 25, 38}
  - 4. {6, 21, 32}

Question ID : 98958012388

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित चार संख्यात्मक-युग्मों में से तीन युग्म किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक-दूसरे के समरूप हैं और इनमें से एक भिन्न है। भिन्न विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 15 : 18
  - 2. 35 : 42
  - 3. 25 : 30
  - 4. 45 : 55

Question ID : 98958012385

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित संख्या-समूह की तरह समान है।  
6 {5, 10, 17}

- Ans
- 1. {37, 50, 65}
  - 2. {24, 35, 48}
  - 3. {17, 35, 72}
  - 4. {26, 50, 65}

Question ID : 98958012389

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। असमान विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. GHIJ
  - 2. JMPS
  - 3. SQOM
  - 4. WUTR

Question ID : 98958012362

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.4 यदि DRIVE की कूट संख्या 59372 है और SPUR की कूट संख्या 6489 है, तो PRIDE की कूट संख्या क्या होगी?

- Ans
- 1. 49235
  - 2. 49352
  - 3. 94532
  - 4. 43925

Question ID : 98958012374

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.4 स्वाति के घर से उसकी स्कूल बस चलती है और हॉस्पिटल तक पहुँचने के लिए बाएं ओर मुड़ती है। फिर यह बस दाएं ओर मुड़ती है और 5 किमी चलती है। अंततः, यह बस स्वाति के स्कूल तक पहुँचने के लिए बाएं ओर मुड़ जाती है। स्कूल पहुँचने पर बस का मुख दक्षिण-पश्चिम की ओर है। जब बस स्वाति के घर से निकली थी तब बस का मुख किस दिशा की ओर था?

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

Question ID : 98958012403  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.5 जिस प्रकार नीचे दिए गए अक्षरों के समूह में दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से सम्बंधित है, उसी प्रकार तीसरे अक्षर समूह से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

HJLN : ILOR :: DFHJ : \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. CGJM
  - 2. EHKN
  - 3. EHJL
  - 4. EHLO

Question ID : 98958012370  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.5 मानव शरीर की सबसे छोटी हड्डी कौन सी है?

- Ans
- 1. मेल्लइयस
  - 2. इनकस
  - 3. मेटासरसल
  - 4. स्टापेस

Question ID : 98958010821  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित तत्वों/रासायनिक घटकों में से किसका घनत्व सबसे अधिक होता है?

- Ans
- 1. पारा
  - 2. निकल
  - 3. जस्ता
  - 4. ओस्मियम

Question ID : 98958010796

Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.5 भारोत्तोलक \_\_\_\_\_ ने अर्जेंटीना में आयोजित 2018 के युवा ओलंपिक खेलों में पुरुषों के 62 किलोग्राम वर्ग प्रतियोगिता में भारत का पहला स्वर्ण पदक जीता था।

- Ans
- 1. जेरेमी लालरिन्नुंगा
  - 2. संतोष यादव
  - 3. संजीता चानू
  - 4. जीतू राय

Question ID : 98958010825  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : -

Q.5 अगस्त 2018 में, भारत ने \_\_\_\_\_ नदी पर बनी अपनी दो जल-विद्युत परियोजनाओं पकल डल (Pakal Dul) और लोअर कलनई (Lower Kalnai) पर पाकिस्तान की आपत्तियों को खारिज किया था।

- Ans
- 1. चेनाब
  - 2. ब्रह्मपुत्र
  - 3. यमुना
  - 4. कावेरी

Question ID : 98958010833  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 2

Q.5 पहले भारत-आसियान इन्जोटेक शिखर सम्मेलन का आयोजन \_\_\_\_\_ में नवम्बर 2018 में किया गया था।

- Ans
- 1. नई दिल्ली
  - 2. अहमदाबाद
  - 3. चेन्नई
  - 4. मुंबई

Question ID : 98958010810  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : -

Q.5 मानस टाइगर रिजर्व भारत के किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. राजस्थान
  - 2. असम
  - 3. महाराष्ट्र
  - 4. कर्नाटक

Question ID : 98958010826

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 गुरुमुखी लिपि का निर्माण दूसरे सिख गुरु \_\_\_\_\_ ने 16वीं शताब्दी में किया था।

- Ans
- 1. गुरु राम दास
  - 2. गुरु अमर दास
  - 3. गुरु अंगद
  - 4. गुरु अर्जन

Question ID : 98958010812

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 तराइन (Tarain) की दूसरी लड़ाई वर्ष \_\_\_\_\_ में लड़ी गयी थी।

- Ans
- 1. 1345 ई
  - 2. 1192 ई
  - 3. 1294 ई
  - 4. 1079 ई

Question ID : 98958010832

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 स्वतंत्र भारत ने अपना पहला ओलंपिक स्वर्ण पदक किस वर्ष जीता था?

- Ans
- 1. 1972
  - 2. 1960
  - 3. 2008
  - 4. 1948

Question ID : 98958010815

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित में से कौन सी गैस चूने के पानी को दूधिया रंग में बदल देती है?

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

Question ID : 98958010822

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 \_\_\_\_\_ एक जन्मजात रक्त विकार होता है जिसके कारण इस विकार से पीड़ित लोगों का हीमोग्लोबिन नहीं बन पाता।

- Ans
- 1. बॉनमैरो फेलियर
  - 2. स्ट्रोक
  - 3. थ्रोम्बोसिस
  - 4. थैलेसीमिया

Question ID : 98958010808

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 नवंबर 2018 में, \_\_\_\_\_ इलेक्ट्रॉनिक्स कंपनी किसो ने भारत में विश्व के पहले माल एवं सेवा कर (जीएसटी) केलक्यूलेटर का शुभारंभ किया था।

- Ans
- 1. यूके
  - 2. अमेरिकी
  - 3. जापानी
  - 4. चीनी

Question ID : 98958010811

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 2019 में पुणे यातायात रॉबोट का उपयोग करने वाला पहला भारतीय शहर बन जाएगा। निम्नलिखित में से कौन-सा कथन यातायात पुलिस अधिकारियों और 'रोडिओ' नामक उनके रॉबोट के बारे में सत्य नहीं है?

- Ans
- 1. रोडिओ में एक सायरन, स्किड स्टिरिंग पहिए और अवरोध पहचानने वाले सेंसर भी लगे हुए हैं।
  - 2. रोडिओ में 26 इंच का एलसी डी डिस्प्ले लगा हुआ है।
  - 3. रोडिओ के हाथ हिलने वाले और वाहनों को रुकने का संकेत करने वाले के रूप में बनाया गया है।
  - 4. रोडिओ अर्ध-यातायात पुलिसकर्मी के रूप में कार्य करते हुए और यात्रियों को सचेत करते हुए शहर की सड़कों पर घूमेगा।

Question ID : 98958010795

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 भारतीय संविधान की कौन-सी अनुसूची चयनित सदस्यों को दल-बदल के आधार पर अयोग्य ठहराये जाने से संबंधित है?

- Ans
- 1. ग्यारहवीं
  - 2. बारहवीं



✓ 3. दसवीं

✗ 4. नौवीं

Question ID : 98958010809  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6  
5 हाइपोथेलेमस, \_\_\_\_\_ का एक छोटा-सा हिस्सा है और यह मानव शरीर के कई महत्वपूर्ण कार्यों में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

Ans

✗ 1. पेट

✗ 2. यकृत

✗ 3. गुर्दा

✓ 4. मस्तिष्क

Question ID : 98958010841  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6  
6 जनवरी 2019 तक भारत में उच्च न्यायालयों की संख्या \_\_\_\_\_ है।

Ans

✗ 1. 18

✗ 2. 20

✓ 3. 25

✗ 4. 30

Question ID : 98958010839  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6  
7 गारो पहाड़ियाँ \_\_\_\_\_ राज्य में स्थित हैं।

Ans

✗ 1. असम

✓ 2. मेघालय

✗ 3. मणिपुर

✗ 4. नागालैंड

Question ID : 98958010830  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.6  
8 निम्नलिखित में से किस भारतीय राजा के दरबारी कवि बाणभट्ट थे?

Ans

✓ 1. हर्षवर्धन

✗ 2. यशोवर्मन

3. चंद्रगुप्त II

4. पुलकेसिन II

Question ID : 98958010836

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 जनवरी 2019 में, अमेरिका में रहने वाली भारतीय कवयित्री \_\_\_\_\_ ने एपीजे कोलकाता साहित्य उत्सव (AKLF) 2019 में 'वूमन्स वॉयस अवार्ड' प्राप्त किया।

Ans

1. रंजनी मुरली

2. मीना अलेक्जेंडर

3. स्मिता अग्रवाल

4. सुजाता भट्ट

Question ID : 98958010804

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.7 नवरात्रि के दौरान गोवा के शेफर्ड समुदाय द्वारा \_\_\_\_\_ नृत्य किया जाता है।

Ans

1. लावा

2. धनगर

3. फुग्दी

4. कोलकाली

Question ID : 98958010798

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 जनवरी 2019 में, राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने 124वें संवैधानिक संशोधन विधेयक को अपनी मंजूरी दे दी है (जो अब भारत के संविधान का 103वां संशोधन अधिनियम बन गया है) ऊंचे वर्गों के आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों के लिए इसके माध्यम से \_\_\_\_\_ आरक्षण उपलब्ध कराने की व्यवस्था की गई है।

Ans

1. 10%

2. 20%

3. 15%

4. 5%

Question ID : 98958010797

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.7 जून 2017 में, नासा ने तारों के बीच में पदार्थ इंटरस्टेलर मीडियम का अध्ययन करने के लिए \_\_\_\_\_ मिशन शुरू किया।

Ans

1. HESS

2. FLESS
3. BLESS
4. CHESS

Question ID : 98958010803  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7 जनवरी 2019 में, केन्द्रीय पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्री \_\_\_\_\_ ने संरक्षण क्षमता महोत्सव (सक्षम) के अवसर पर चलवाहनों (बैनों) को हरी झंडी दिखाकर रवाना किया।

Ans  1. धर्मेंद्र प्रधान

2. नितिन जयराम गडकरी
3. डी.वी. सदानंद गौड़ा
4. सुरेश प्रभु

Question ID : 98958010824  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 2018 में अर्जेन्टिना में आयोजित युवा ओलंपिक खेलों में \_\_\_\_\_ भारत का पहला जूडो पदक विजिता बनी थी।

Ans  1. कल्पना देवी

2. गरिमा चौधरी
3. राजविंदर कौर
4. थंगजाम तबाबी देवी

Question ID : 98958010828  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7 संरक्षण क्षमता महोत्सव (सक्षम) भारत सरकार के \_\_\_\_\_ मंत्रालय के तत्वावधान में आता है।

Ans  1. वित्त मंत्रालय

2. पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय
3. रासायनिक और उर्वरक मंत्रालय
4. विदेश मंत्रालय

Question ID : 98958010801  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.7 इंडोनेशिया में आयोजित 2018 जकार्ता-पलेमबैंग एशियाई खेलों में पुरुषों की शॉटपुट स्पर्धा में \_\_\_\_\_ खिलाड़ी ने स्वर्ण पदक जीता।

Ans  1. इंद्रजीत सिंह

- ✓ 2. तेजिंदर पाल सिंह तूर
- ✗ 3. बहादुर सिंह सागू
- ✗ 4. ओम प्रकाश सिंह

Question ID : 98958010837  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.7 देशभर में बच्चों को मिड डे मील प्रदान करने के लिए \_\_\_\_\_ को उसके कार्य के लिए अंतरराष्ट्रीय गांधी शांति पुरस्कार (2016) से सम्मानित किया गया है।

- Ans ✗ 1. विवेकानंद केंद्र
- ✗ 2. सुलभ इंटरनेशनल
- ✗ 3. एकल अभियान ट्रस्ट
- ✓ 4. अक्षय पात्र फाउंडेशन

Question ID : 98958010800  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.7 'द हिंदू यंग वर्ल्ड गुडबुक 2018 में 'बेस्ट बुक: फिक्शन' श्रेणी में 'बॉय नं. 32' के लिए \_\_\_\_\_ को पुरस्कृत किया दिया गया।

- Ans ✗ 1. ममता नैनी
- ✗ 2. राजीव एलिप
- ✓ 3. वेनिता कोइल्हो
- ✗ 4. विनायक वर्मा

Question ID : 98958010820  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.7 1784 में एशियाटिक सोसाइटी ऑफ बंगाल किसने शुरू की थी?

- Ans ✓ 1. विलियम जोन्स
- ✗ 2. विलियम कैरी
- ✗ 3. विलियम वर्डसवर्थ
- ✗ 4. विलियम एडम

Question ID : 98958010829  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.8 भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद समान आचार संहिता से संबंधित है?

Ans

- ✓ 1. अनुच्छेद 44
- ✗ 2. अनुच्छेद 43
- ✗ 3. अनुच्छेद 45
- ✗ 4. अनुच्छेद 46

Question ID : 98958010842

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.8 नुमालिगढ़ रिफाइनरी की विस्तार परियोजना में \_\_\_\_\_ से नुमालिगढ़ तक कच्चे तेल की पाइपलाइन स्थापित करना शामिल है।

Ans

- ✗ 1. हल्दिया
- ✓ 2. पारादीप
- ✗ 3. बनौनी
- ✗ 4. बीना

Question ID : 98958010802

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.8 'गुलामगिरी' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

Ans

- ✓ 1. ज्योतिबा फुले
- ✗ 2. विनोबा भावे
- ✗ 3. स्वामी विवेकानंद
- ✗ 4. स्वामी दयानंद सरस्वती

Question ID : 98958010819

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.8 \_\_\_\_\_ राज्य के नलबाड़ी जिले में ₹ 500 करोड़ की लागत वाली पगलडिया बहु-उद्देशीय बांध परियोजना का निर्माण कार्य फरवरी 2019 से शुरू किया जाएगा।

Ans

- ✗ 1. तेलंगाना
- ✗ 2. मेघालय
- ✗ 3. त्रिपुरा
- ✓ 4. असम

Question ID : 98958010816

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.8  
4 जनवरी 2019 में, भारतीय रिजर्व बैंक ने इंडस्ट्रियल आउटलुक सर्वे (IOS) और \_\_\_\_\_ नामक दो सर्वेक्षणों की शुरुआत की।

- Ans
- 1. सर्विसिस ट्रेड सर्वे (STS)
  - 2. सर्विसिस एंड इन्फ्रास्ट्रक्चर आउटलुक सर्वे (SIOS)
  - 3. सर्विसिस एंड ट्रेड आउटलुक सर्वे (STOS)
  - 4. सर्विसिस आउटलुक सर्वे (SOS)

Question ID : 98958010814  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8  
5 पासर डोमेसटिकस (Passer Domesticus) को सामान्यतः \_\_\_\_\_ नाम से जाना जाता है।

- Ans
- 1. कबूतर
  - 2. तोता
  - 3. चिड़िया
  - 4. भरतपक्षी (Lark)

Question ID : 98958010835  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8  
6 निम्नलिखित में से किस राज्य की नृत्य शैली करमा है?

- Ans
- 1. गुजरात
  - 2. राजस्थान
  - 3. झारखंड
  - 4. महाराष्ट्र

Question ID : 98958010834  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8  
7 'सखी सेंटर' या 'वन स्टॉप सेंटर (OSC)' \_\_\_\_\_ मंत्रालय के अधीन केंद्रीय सरकार की पूर्णतः प्रायोजित योजना है।

- Ans
- 1. संस्कृति
  - 2. विधि और न्याय
  - 3. महिला बाल विकास
  - 4. आवासन और शहरी मामले

Question ID : 98958010799  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8 लाल किले में आयोजित दृश्यकला- प्रदर्शनी में \_\_\_\_\_ से भारत की स्वतंत्रता तक की कलाकृतियों को दर्शाया गया था।

- Ans
- 1. 16वीं शताब्दी
  - 2. 10वीं शताब्दी
  - 3. 12वीं शताब्दी
  - 4. 11वीं शताब्दी

Question ID : 98958010838  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 एक लेंस की शक्ति को \_\_\_\_\_ में मापा जाता है।

- Ans
- 1. कैन्डेला
  - 2. एम्पेयर
  - 3. डायोप्टर
  - 4. कैल्विन

Question ID : 98958010817  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9 \_\_\_\_\_ दिसम्बर 2018 में वीडब्ल्यूएफ वर्ल्ड टूर फाइनल जीतने वाली पहली भारतीय बैडमिंटन खिलाड़ी बनी थीं।

- Ans
- 1. ज्वाला गुट्टा
  - 2. पी.वी. सिंधु
  - 3. साइना नेहवाल
  - 4. अपर्णा पोपट

Question ID : 98958010818  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 \_\_\_\_\_ राज्यों ने 21 जनवरी 2019 को अपना 47वां राज्य स्थापना दिवस मनाया था।

- Ans
- 1. उत्तराखंड, मणिपुर और तेलंगाना
  - 2. छत्तीसगढ़, तेलंगाना और त्रिपुरा
  - 3. त्रिपुरा, असम और तेलंगाना
  - 4. त्रिपुरा, मणिपुर और मेघालय

Question ID : 98958010805  
Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.9 जनवरी 2018 में, प्रसिद्ध वैज्ञानिक \_\_\_\_\_ ने विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केन्द्र (VSSC) के निदेशक के रूप में कार्यभार ग्रहण किया था।

- Ans
- 1. सी. एन.आर. राव
  - 2. जयंत नार्लीकर
  - 3. सलीम अली
  - 4. एस. सोमनाथ

Question ID : 98958010806

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.9 जनवरी 2019 में, प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने कोल्लम बाईपास का उद्घाटन किया। कौन-सा कथन बाईपास के बारे में सच नहीं है?

- Ans
- 1. यह, राष्ट्रीय राजमार्ग-66 पर स्थित है।
  - 2. केंद्र एवं राज्य सरकार की 50 : 50 भागीदारी वाली देश की यह पहली राष्ट्रीय राजमार्ग परियोजना है।
  - 3. इसके खुलने से अलप्पुझा और तिरुवनंतपुरम के बीच यात्रा का समय काफी कम हो जाएगा।
  - 4. यह राजमार्ग 18 किलोमीटर लंबा है और इसमें तीन लेन हैं।

Question ID : 98958010843

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 \_\_\_\_\_ एक जैन ग्रन्थ है जिसमें जैन तीर्थंकरों की, विशेष रूप से पार्श्वनाथ और महावीर की, जीवनियां दी गई हैं।

- Ans
- 1. उत्तराध्ययन
  - 2. महापुराण
  - 3. आदि पुराण
  - 4. कल्प सूत्र

Question ID : 98958010840

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 भारतीय शिल्पकारों की प्रतिभा दर्शाने के लिए अल्पसंख्यक कार्य मंत्रालय ने जनवरी 2019 में नई दिल्ली में \_\_\_\_\_ नामक एक प्रदर्शनी आयोजित की थी।

- Ans
- 1. हुनर हाट
  - 2. थ्रेड्स फैशन एंड लाइफस्टाइल
  - 3. अदाह



✘ 4. अंदाज़

Question ID : 98958010823

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.9 \_\_\_\_\_ द्वारा वर्ष 1869 में डीएनए को सबसे पहले एक अद्वितीय मैक्रो-मोलेक्यूल के रूप में पृथक, विश्लेषित और पहचाना गया था।

Ans ✓ 1. फ्रेडरिक मिश्रर

✘ 2. अल्फ्रेड हर्षे

✘ 3. ओसवाल्ड एवरी

✘ 4. विलियम एस्टबरी

Question ID : 98958010807

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 \_\_\_\_\_ द्वारा लिखित पुस्तक 'आमचची एमेजिंग मशीन्स' ने 'द हिंदू यंग वर्ल्ड गुडबुक्स अवार्ड 2018' में सर्वश्रेष्ठ चित्रकला बुक: इलस्ट्रेशन श्रेणी में पुरस्कार जीता।

Ans ✘ 1. ममता नैनी

✘ 2. विनायक वर्मा

✘ 3. वैनीता कोइल्हो

✓ 4. राजीव एलिप

Question ID : 98958010794

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.9 जनवरी 2019 में, विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) ने 10 वैश्विक स्वास्थ्य खतरों की सूची जारी की, जिस पर तत्काल ध्यान देने की आवश्यकता है। निम्नलिखित में से कौन-सा एक खतरा उनमें शामिल नहीं है?

Ans ✘ 1. रोगाणुरोधी प्रतिरोध

✘ 2. एचआईवी

✓ 3. संचारी रोग

✘ 4. डेंगू

Question ID : 98958010831

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 2018 के एशियाई खेलों में पुरुषों की डबल्स टेनिस स्पर्धा में \_\_\_\_\_ की टेनिस जोड़ी ने स्वर्ण पदक जीता।

Ans ✘ 1. अलेक्जेंडर बुब्लिक और डेनिस येवसेयेव

✘ 2. महेश भूपति और लिएंडर पेस

✗ 3. युकी भांबरी और रामनाथन कृष्णन

✓ 4. रोहन बोपन्ना और दिविज शरण

Question ID : 98958010827

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 00 भारत में स्वच्छता सुविधाओं में सुधार और हाथ से मैला ढोने वाले व्यक्तियों की मुक्ति हेतु योगदान के लिए \_\_\_\_\_ को अंतर्राष्ट्रीय गांधी शांति पुरस्कार (2016) से सम्मानित किया गया।

Ans

✗ 1. एकल अभियान ट्रस्ट

✗ 2. विवेकानंद केंद्र

✗ 3. अक्षय पात्र फाउंडेशन

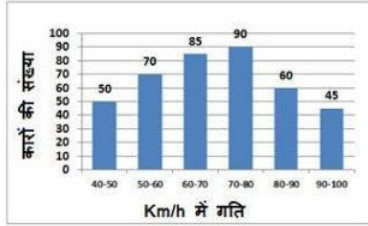
✓ 4. सुलभ इंटरनेशनल

Question ID : 98958010813

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 01



दिए गए आयतचित्र (histogram) में, सभी कारों की औसत गति (km/h) निकटतम पूर्णांक में कितनी है?

Ans

✗ 1. 72

✓ 2. 69

✗ 3. 70

✗ 4. 71

Question ID : 98958010943

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 02 9 cm त्रिज्या वाले एक गोले को पिघलाकर 2 cm त्रिज्या वाले कितने गोले बनाए जा सकते हैं?

Ans

✗ 1. 93

✗ 2. 90

✓ 3. 91

✗ 4. 92

Question ID : 98958010923

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 03 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसमें AB वृत्त का एक व्यास है।  $\angle ADC = 160^\circ$  है तो  $\angle BAC$  का मान क्या होगा?

- Ans
- 1.  $75^\circ$
  - 2.  $60^\circ$
  - 3.  $65^\circ$
  - 4.  $70^\circ$

Question ID : 98958010927

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 04 यदि  $x + \frac{1}{x} = 7$ , तो  $x^3 + \frac{1}{x^3}$  बराबर है:

- Ans
- 1. 343
  - 2. 322
  - 3. 385
  - 4. 364

Question ID : 98958010924

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 05 केंद्र O वाले एक वृत्त के बाहर किसी बिंदु P से खींची गई दो स्पर्श रेखाएँ PA और PB हैं। वृत्त पर A और B बिंदु हैं। यदि  $\angle APB = 110^\circ$ , तो  $\angle OAB$  का मान है:

- Ans
- 1.  $55^\circ$
  - 2.  $70^\circ$
  - 3.  $45^\circ$
  - 4.  $35^\circ$

Question ID : 98958010928

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 06 यदि कोई ट्रेन 52 km/h की गति से चलती है तो वह अपने लक्ष्य पर 15 मिनट देरी से पहुंचती है। लेकिन, अगर यह 65 km/h की गति से चलती है तो वह केवल 5 मिनट की देरी से पहुंचती है। ट्रेन का अपनी यात्रा पूरी करने का सही समय है:

- Ans
- 1. 40 मिनट
  - 2. 45 मिनट
  - 3. 30 मिनट
  - 4. 35 मिनट

Question ID : 98958010917

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1  
07

A, B और C ने क्रमशः ₹ 1,37,500, ₹ 1,62,500 और ₹ 1,87,500 का निवेश करके एक व्यवसाय शुरू किया। A एक क्रियाशील साझेदार है और लाभ का 20% कार्यचालन भत्ता प्राप्त करता है, और लाभ की शेष राशि को निवेश के अनुपात में वितरित किया जाता है। यदि कुल लाभ ₹ 2,19,375 है तो C का हिस्सा क्या होगा?

- Ans
- 1. ₹ 67,500
  - 2. ₹ 64,500
  - 3. ₹ 62,700
  - 4. ₹ 88,600

Question ID : 98958010910  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1  
08 निम्नलिखित में से किसका वर्गमूल एक परिमेय संख्या है?

- Ans
- 1. 5535.36
  - 2. 67508.5
  - 3. 72905.2
  - 4. 3152.88

Question ID : 98958010894  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1  
09 चीनी के मूल्य में 14% की वृद्धि हुई। कोई व्यक्ति खपत में कितने प्रतिशत की कमी करे कि व्यय में मात्र 8% की वृद्धि हो? (एक दशमलव अंक तक सही)

- Ans
- 1. 5.3%
  - 2. 5.5%
  - 3. 5.9%
  - 4. 5.7%

Question ID : 98958010906  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1  
10 भूमि पर गड़े एक ऊर्ध्वाधर खंभे की छाया 24 m लंबी है। यदि उस समय सूर्य का उन्नयन कोण  $\theta$  इस प्रकार है कि  $\sin \theta = \frac{5}{13}$ , तो खंभे की ऊंचाई क्या होगी?

- Ans
- 1. 8 m
  - 2. 18 m
  - 3. 12 m
  - 4. 10 m

Question ID : 98958010933  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 यदि A की आय, B की आय से 24% कम है तो B की आय A की आय से कितने प्रतिशत अधिक है?

11

- Ans
1.  $\frac{600}{31}\%$
2.  $\frac{600}{29}\%$
3.  $\frac{600}{17}\%$
4.  $\frac{600}{19}\%$

Question ID : 98958010905

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1  
12  $6\frac{1}{5} - [4\frac{1}{2} - \{\frac{5}{6} - (\frac{3}{5} + \frac{3}{10} - \frac{7}{15})\}]$  का मान है:

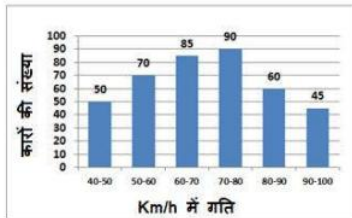
- Ans
1. 2.8
2. 2.1
3. 1.8
4. 2.5

Question ID : 98958010898

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1  
13



दिए गए आयतचित्र (histogram) में, 60 km/h से कम की गति से चलने वाली कारों का प्रतिशत कितना है?

- Ans
1. 30%
2. 35%
3. 25%
4. 28%

Question ID : 98958010941

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1  
14 45 विद्यार्थियों की एक कक्षा में 40% लड़के और शेष लड़कियां हैं। लड़कियों का औसत वजन 55 kg और लड़कों का 65 kg है। पूरी कक्षा का औसत वजन (kg में) क्या होगा?

- Ans
1. 60 kg
2. 59 kg
3. 61 kg

4. 58 kg

Question ID : 98958010901  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1  $\frac{17}{30} + [3\frac{1}{5} - \{ \frac{5}{6} - (3\frac{4}{5} \div 9\frac{1}{2}) \}]$  बराबर है:

- Ans
1.  $\frac{1}{5}$
2.  $\frac{11}{3}$
3.  $\frac{3}{5}$
4.  $\frac{10}{3}$

Question ID : 98958010899  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 एक दुकानदार ने अपनी दो वस्तुओं में से प्रत्येक को ₹ 9,879 की दर से बेच दिया। एक पर उसे 11% का लाभ हुआ और दूसरे पर उसे 11% की हानि हुई। उसे कुल कितने प्रतिशत लाभ या हानि हुआ होगा?

- Ans
1. 1.21% लाभ
2. 1.21% हानि
3. 1.25% हानि
4. 1.25% लाभ

Question ID : 98958010908  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 एक बेलन की विज्या 60% बढ़ा दी जाती है और आधार की विज्या 20% कम कर दी जाती है तो इसके आयतन में कितने प्रतिशत वृद्धि होगी?

- Ans
1. 105.8%
2. 105.6%
3. 105.2%
4. 104.8%

Question ID : 98958010922  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 उस छोटी से छोटी संख्या के अंकों का योग क्या है, जिसे 15, 18 तथा 42 से विभाजित करने पर प्रत्येक दशा में शेषफल 8 बचता है और जो 13 से पूर्णतः विभाज्य है?

- Ans
1. 25
2. 26

3. 24

4. 22

Question ID : 98958010897  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 पाइप A और B क्रमशः 16 घंटे और 24 घंटे में एक टैंक भर सकते हैं और पाइप C 40 घंटे में पूरा टैंक खाली कर सकता है। तीनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं परंतु 8 घंटे के बाद पाइप A बंद कर दिया जाता है, तो टैंक का शेष भाग कितने घंटे में भर जाएगा?

Ans  1. 26

2. 22

3. 30

4. 28

Question ID : 98958010915  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 यदि  $\sec 2x = \operatorname{cosec} (3x - 45^\circ)$ , तो  $x$  बराबर है:

Ans  1.  $40^\circ$

2.  $35^\circ$

3.  $27^\circ$

4.  $45^\circ$

Question ID : 98958010931  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 सात अंकों की संख्या  $3x6349y$  यदि 88 से विभाज्य है, तो  $(2x + 3y)$  का मान क्या होगा?

Ans  1. 32

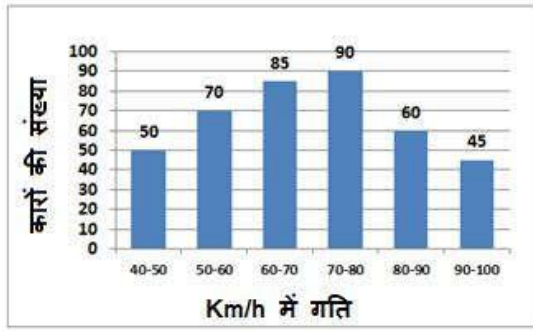
2. 28

3. 35

4. 30

Question ID : 98958010895  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1  
22



दिए गए आयतचित्र (histogram) में, माध्यिका किस वर्ग अंतराल में है?

- Ans
- 1. 50-60
  - 2. 60-70
  - 3. 80-90
  - 4. 70-80

Question ID : 98958010942  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 ₹ 10,200 की राशि को आंशिक रूप से 8% प्रति वर्ष और शेष राशि का 6% प्रति वर्ष साधारण ब्याज की दर से 3 वर्षों के लिए निवेश किया जाता है। यदि कुल ब्याज ₹ 2,124 है तो 6% प्रति वर्ष की दर पर कितनी राशि का निवेश किया गया था?

- Ans
- 1. ₹ 4,900
  - 2. ₹ 4,800
  - 3. ₹ 5,400
  - 4. ₹ 5,200

Question ID : 98958010911  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 A, B और C की कार्य-क्षमता का अनुपात 5 : 6 : 8 है। एक साथ काम करते हुए वे एक काम को 120 घंटे में पूरा कर सकते हैं। B अकेला उस काम का 40% कितने समय में पूरा कर पाएगा?

- Ans
- 1. 114
  - 2. 152
  - 3. 182.4
  - 4. 167.2

Question ID : 98958010914  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 एक परीक्षा में 47% विद्यार्थी विज्ञान में उत्तीर्ण हुए और 51% विद्यार्थी गणित में अनुत्तीर्ण हुए। यदि 42% विद्यार्थी दोनों विषयों में अनुत्तीर्ण हुए तो कितने प्रतिशत विद्यार्थी दोनों विषयों में उत्तीर्ण हुए?

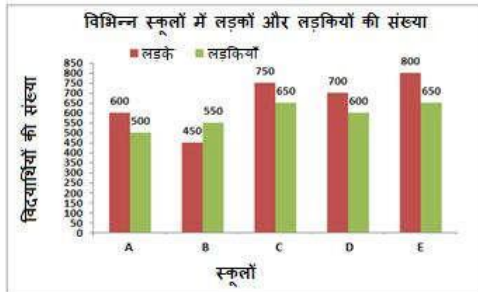
- Ans
- 1. 38%



2. 40%
3. 36%
4. 42%

Question ID : 98958010907  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.1  
26

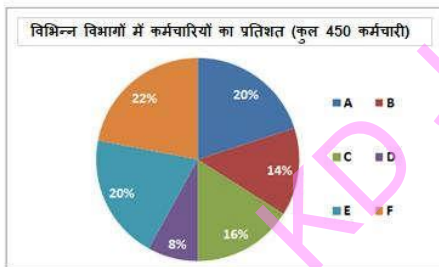


दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, किस कॉलेज में लड़कों का प्रतिशत सर्वाधिक है?

- Ans  1. A
2. E
3. C
4. D

Question ID : 98958010936  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.1  
27



दिए गए पाइ चार्ट (pie-chart) में, विभाग A में काम करने वाले कर्मचारियों की संख्या कितनी है?

- Ans  1. 90
2. 85
3. 80
4. 960

Question ID : 98958010938  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.1  
28

$\frac{\sin^2 60^\circ + \cos^2 30^\circ - \sec 35^\circ \cdot \sin 55^\circ}{\sec 60^\circ + \operatorname{cosec} 30^\circ}$  का मान निम्नलिखित में से किसके बराबर है?

- Ans  1.  $\frac{1}{8}$

✘ 2.  $\frac{1}{2}$

✘ 3.  $\frac{1}{4}$

✘ 4.  $\frac{1}{3}$

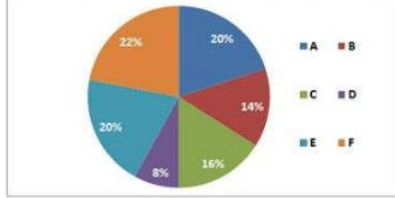
Question ID : 98958010932

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1  
29

विभिन्न विभागों में कर्मचारियों का प्रतिशत (कुल 450 कर्मचारी)



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, यदि विभाग D में 75% महिला कर्मचारी हैं तो उस विभाग में कितने पुरुष कर्मचारी हैं?

- Ans
- ✘ 1. 5
  - ✘ 2. 6
  - ✔ 3. 9
  - ✘ 4. 4

Question ID : 98958010940

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1  
30

20 संख्याओं का औसत 65 है। प्रथम 9 संख्याओं का औसत 68 और अगली 8 संख्याओं का औसत 62 है। अगर 18वीं संख्या, 19वीं संख्या से 3 अधिक और 20वीं संख्या से 9 कम है तो 19वीं और 20वीं संख्या का औसत क्या होगा?

- Ans
- ✔ 1. 65
  - ✘ 2. 66
  - ✘ 3. 65.5
  - ✘ 4. 64.5

Question ID : 98958010902

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1  
31

$\frac{63.5 \times 63.5 \times 63.5 + 36.5 \times 36.5 \times 36.5}{6.35 \times 6.35 + 3.65 \times 3.65 - 6.35 \times 3.65}$  बराबर है:

- Ans
- ✘ 1. 1,000
  - ✘ 2. 100
  - ✘ 3. 1,00,000
  - ✔ 4. 10,000

Question ID : 98958010900

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 120 m ऊंचे टॉवर के शीर्ष से, एक खंभे के शीर्ष का अवनयन कोण  $45^\circ$  तथा खंभे के आधार का अवनयन कोण  $\theta$  इस प्रकार है कि  $\tan\theta = \frac{3}{2}$  है। खंभे की ऊंचाई कितनी है?

- Ans
- 1. 75 m
  - 2. 60 m
  - 3. 80 m
  - 4. 40 m

Question ID : 98958010934

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 ₹ 10,000 की राशि का 17 महीने के लिए 8% प्रति वर्ष की दर से अर्धवार्षिक-संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेश किया जाता है। 17 महीने के अंत में प्रतिशत लाभ (दशमलव के एक अंक तक) क्या होगा?

- Ans
- 1. 11.8%
  - 2. 12.0%
  - 3. 12.4%
  - 4. 12.2%

Question ID : 98958010912

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 दो पाइप A और B क्रमशः 16 घंटे और 20 घंटे में एक टैंक भर सकते हैं। पहले पाइप A से शुरू करके वे बारी-बारी से 1 घंटे के लिए खोले जाते हैं। खाली टैंक कितने घंटे में भर जाएगा?

- Ans
- 1.  $17\frac{3}{4}$
  - 2.  $17\frac{3}{5}$
  - 3.  $17\frac{1}{14}$
  - 4.  $17\frac{1}{5}$

Question ID : 98958010916

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 एक नाव 49 मिनट में धारा की दिशा में 10 km और धारा के विपरीत 8 km जा सकती है। साथ ही, यह 42 मिनट में धारा की दिशा में 12 km और धारा के विपरीत 4 km जा सकती है। धारा की गति (km/h) क्या है?

- Ans
- 1. 2
  - 2. 1.5
  - 3. 2.5
  - 4. 1

Question ID : 98958010918  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.1 एक समचतुर्भुज की भुजा 6.5 cm और इसका एक विकर्ण 12 cm है। समचतुर्भुज का क्षेत्रफल क्या है?  
 36

- Ans
- 1. 15 cm<sup>2</sup>
  - 2. 60 cm<sup>2</sup>
  - 3. 78 cm<sup>2</sup>
  - 4. 30 cm<sup>2</sup>

Question ID : 98958010919  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.1 दो संख्याएँ 6 : 11 के अनुपात में हैं। यदि उनका महत्तम समापवर्तक (HCF) 28 है, तो इन दोनों संख्याओं का योग होगा:  
 37

- Ans
- 1. 476
  - 2. 420
  - 3. 448
  - 4. 392

Question ID : 98958010896  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.1 30%, 25% तथा 15% क्रमिक बढ़े के समतुल्य एकल बढ़ा है:

- Ans
- 1. 55.375%
  - 2. 54.625%
  - 3. 60.725%
  - 4. 60.275%

Question ID : 98958010904  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.1 32 cm, 4 cm और 4 cm किनारे वाले घनाभ को काट कर 4 cm किनारे वाले घन बनाए गए। इस प्रकार निर्मित सभी घनों की सम्पूर्ण सतह का क्षेत्रफल क्या होगा?

- Ans
- 1. 576 cm<sup>2</sup>
  - 2. 544 cm<sup>2</sup>
  - 3. 768 cm<sup>2</sup>
  - 4. 640 cm<sup>2</sup>

Question ID : 98958010921  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.1 40  $\triangle ABC$  में,  $\angle A = 70^\circ$  है। इसकी भुजाएँ AB और AC बिंदु D और E तक बढ़ाई जाती हैं। यदि  $\angle CBD$  और  $\angle BCE$  के समद्विभाजक बिंदु O पर मिलते हैं, तो  $\angle BOC$  बराबर है:

- Ans
- 1.  $70^\circ$
  - 2.  $105^\circ$
  - 3.  $55^\circ$
  - 4.  $95^\circ$

Question ID : 98958010929

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 41 यदि  $a^3 - b^3 = 3552$  और  $(a - b) = 6$ , तो  $(a + b)^2 - ab$  बराबर है:

- Ans
- 1. 592
  - 2. 618
  - 3. 636
  - 4. 568

Question ID : 98958010925

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 42 एक दुकानदार अपने सामान की कीमत इस प्रकार अंकित करता है कि 30% की छूट देने के बाद उसे 20% का लाभ मिलता है। यदि किसी वस्तु का अंकित मूल्य ₹ 480 है तो इसका क्रय मूल्य क्या है?

- Ans
- 1. ₹ 280
  - 2. ₹ 260
  - 3. ₹ 250
  - 4. ₹ 300

Question ID : 98958010903

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 43 यदि  $(x - 3)^2 + (2x - 5)^3 + (x - 4)^3 = (3x - 9)(2x - 5)(x - 4)$  तो  $x$  का मान क्या होगा?

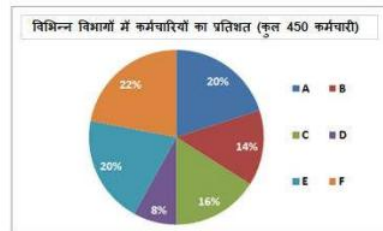
- Ans
- 1. 2
  - 2. 4
  - 3. 3
  - 4. 5

Question ID : 98958010926

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1  
44



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, विभाग D के कर्मचारियों की संख्या दर्शाने वाले सेक्टर का केंद्रीय कोण क्या है?

- Ans
- ✗ 1.  $29.2^\circ$
  - ✗ 2.  $29.8^\circ$
  - ✗ 3.  $29.6^\circ$
  - ✓ 4.  $28.8^\circ$

Question ID : 98958010939

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 माना  $\Delta ABC \sim \Delta RPQ$  और  $\frac{\text{ar}(\Delta ABC)}{\text{ar}(\Delta PQR)} = \frac{1}{9}$  है। यदि  $AB = 3$  cm,  $BC = 4$  cm तथा  $AC = 5$  cm तो PQ किसके बराबर होगा?

- Ans
- ✓ 1. 12 cm
  - ✗ 2. 18 cm
  - ✗ 3. 9 cm
  - ✗ 4. 15 cm

Question ID : 98958010930

Status : Answered

Chosen Option : 3

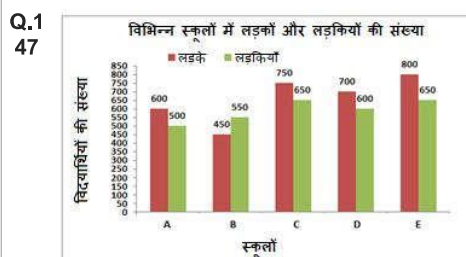
Q.1 एक त्रिभुज की भुजाएँ 24 cm, 45 cm और 51 cm हैं। इसके प्रत्येक शीर्ष पर 10.5 cm त्रिज्या के वृत्त खींचे जाते हैं। वृत्त के क्षेत्रों द्वारा घेरे गए हिस्से को छोड़कर त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या है? ( $\pi = \frac{22}{7}$ )

- Ans
- ✗ 1.  $464.75 \text{ cm}^2$
  - ✓ 2.  $366.75 \text{ cm}^2$
  - ✗ 3.  $327.75 \text{ cm}^2$
  - ✗ 4.  $244.75 \text{ cm}^2$

Question ID : 98958010920

Status : Not Answered

Chosen Option : -

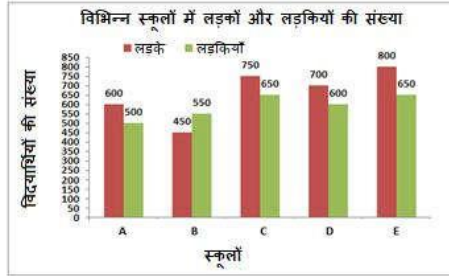


दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, सभी स्कूलों में लड़कों और लड़कियों का कुल अनुपात क्या है?

- Ans  1. 66 : 59  
 2. 59 : 66  
 3. 65 : 63  
 4. 65 : 58

Question ID : 98958010935  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.1  
48



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, सभी स्कूलों में लड़कियों की औसत संख्या कितनी है?

- Ans  1. 590  
 2. 595  
 3. 575  
 4. 580

Question ID : 98958010937  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.1 प्रतिदिन 6 घंटे काम करते हुए, 16 व्यक्ति एक कार्य को 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 24 व्यक्ति प्रतिदिन 8 घंटे काम करते हुए उस कार्य के 80% भाग को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

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

Question ID : 98958010913  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : -

Q.1 3.6 और 12.1 के बीच माध्य अनुपातिक (mean proportional) तथा 2 और 11 के तृतीय अनुपातिक का योगफल कितना होगा?

- Ans  1. 6 : 55  
 2. 11 : 36  
 3. 6 : 5  
 4. 36 : 5

Question ID : 98958010909

Status : **Not Answered**  
Chosen Option : —

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

51

A fire broke out in a slum cluster in the capital yesterday for short circuit at the overhanging wires.

Ans  1. due to short circuit in the overhanging wires.

2. for short circuit in the overhanging wires.

3. due to short circuiting on the overhanging wires.

4. No improvement

Question ID : **98958010549**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.1 Select the synonym of the given word.

52

EXECUTE

Ans  1. implement

2. occupy

3. variety

4. apply

Question ID : **98958010563**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.1 Select the wrongly spelt word.

53

Ans  1. divert

2. devotion

3. devout

4. devision

Question ID : **98958010583**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

Q.1 Select the synonym of the given word.

54

AVOID

Ans  1. approach

2. pursue

3. face

4. evade

Question ID : **98958010566**



Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

**Q.1** In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

55

No sooner he had left the house than there was a phone call for him.

- Ans
- 1. than there was
  - 2. for him
  - 3. he had left
  - 4. No sooner

Question ID : **98958010544**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

Some 200 km from Leh are the villages of Dha, Hanu, Garkone and Darchik on both sides of the Indus River, inhabited by the Buddhist Dard Tribes. The villages are together called the “Aryan valley”. “The word ‘Dard’ is derived from a Sanskrit word, ‘Daradas’, which means people who live on hillsides,” said Virendra Bangroo, assistant professor at Indira Gandhi National Centre for the Arts (IGNCA), who has extensively researched on their lives. He added people of this region are culturally and linguistically different from those in other parts of Ladakh. Among other researchers who have gone into the community’s roots, there is a line of thought that the “Aryans of Ladakh” or the “Brokpas” might have descended from soldiers in Alexander’s army who had come to the region over 2,000 years ago. The Dard Aryans, however, do not document their history, Bangroo said.

They rear goat and sheep for milk and meat, and their festivals are based on the solar calendar. Bangroo visited the regions inhabited by the Dard Aryan community back in 2017, where he helped set up two museums to archive their cultural heritage. Bangroo is of the view that their traditions go back 5,000 years; those who still follow the original customs worship trees, rivers and mountains. These tribals are mainly dependent on agriculture; the apricots grown here are considered among the best in the world and there are 12 varieties of grapes in the region. Bangroo said grape-wine is very popular in the “Aryan valley”.

A number of researchers, as well as the tribals, perceive a threat to the heritage of the community owing to modernisation, migration and religious conversion. The community now numbers about 4,000. Over the last few decades, many of them have embraced Islam or Buddhism. “The community prohibits marriage with outsiders to keep the gene pool intact. Of late, the Dard men have been migrating to other parts of the region in search of livelihood and marrying outside the tribe,” Bangroo said. “The tribe is struggling to find a balance between modernity and traditional values.” Also, after the Kargil War, development work in this region has been restricted. Some of the areas of the Aryan valley are out of bounds for outsiders, since it borders Pakistan-occupied Kashmir.

Members of the community said there are only three high schools in their villages and very limited resources for livelihood — mainly because of the harsh weather and difficult terrain. As such, they have no option but to migrate to cities for higher education and employment. They have demanded that the government set up a tribal hostel and declare the “Aryan valley” a heritage village to boost tourism.

Q.1  
56 The first paragraph of the passage mainly talks about

- Ans
- 1. the concerns of Dard Aryans.
  - 2. who the Dard Aryans are.
  - 3. the customs of Dard Aryans.
  - 4. what the demands of Dard Aryans are.

Question ID : 98958010589

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

Some 200 km from Leh are the villages of Dha, Hanu, Garkone and Darchik on both sides of the Indus River, inhabited by the Buddhist Dard Tribes. The villages are together called the “Aryan valley”. “The word ‘Dard’ is derived from a Sanskrit word, ‘Daradas’, which means people who live on hillsides,” said Virendra Bangroo, assistant professor at Indira Gandhi National Centre for the Arts (IGNCA), who has extensively researched on their lives. He added people of this region are culturally and linguistically different from those in other parts of Ladakh. Among other researchers who have gone into the community’s roots, there is a line of thought that the “Aryans of Ladakh” or the “Brokpas” might have descended from soldiers in Alexander’s army who had come to the region over 2,000 years ago. The Dard Aryans, however, do not document their history, Bangroo said.

They rear goat and sheep for milk and meat, and their festivals are based on the solar calendar. Bangroo visited the regions inhabited by the Dard Aryan community back in 2017, where he helped set up two museums to archive their cultural heritage. Bangroo is of the view that their traditions go back 5,000 years; those who still follow the original customs worship trees, rivers and mountains. These tribals are mainly dependent on agriculture; the apricots grown here are considered among the best in the world and there are 12 varieties of grapes in the region. Bangroo said grape-wine is very popular in the “Aryan valley”.

A number of researchers, as well as the tribals, perceive a threat to the heritage of the community owing to modernisation, migration and religious conversion. The community now numbers about 4,000. Over the last few decades, many of them have embraced Islam or Buddhism. “The community prohibits marriage with outsiders to keep the gene pool intact. Of late, the Dard men have been migrating to other parts of the region in search of livelihood and marrying outside the tribe,” Bangroo said. “The tribe is struggling to find a balance between modernity and traditional values.” Also, after the Kargil War, development work in this region has been restricted. Some of the areas of the Aryan valley are out of bounds for outsiders, since it borders Pakistan-occupied Kashmir.

Members of the community said there are only three high schools in their villages and very limited resources for livelihood — mainly because of the harsh weather and difficult terrain. As such, they have no option but to migrate to cities for higher education and employment. They have demanded that the government set up a tribal hostel and declare the “Aryan valley” a heritage village to boost tourism.

Q.1  
57 What is the main concern of the Dard Aryans?

- Ans
- 1. some people are converting their religion.
  - 2. their heritage is facing a threat.
  - 3. people of the community are becoming modern.
  - 4. many people are migrating from the villages.

Question ID : 98958010590

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

Some 200 km from Leh are the villages of Dha, Hanu, Garkone and Darchik on both sides of the Indus River, inhabited by the Buddhist Dard Tribes. The villages are together called the “Aryan valley”. “The word ‘Dard’ is derived from a Sanskrit word, ‘Daradas’, which means people who live on hillsides,” said Virendra Bangroo, assistant professor at Indira Gandhi National Centre for the Arts (IGNCA), who has extensively researched on their lives. He added people of this region are culturally and linguistically different from those in other parts of Ladakh. Among other researchers who have gone into the community’s roots, there is a line of thought that the “Aryans of Ladakh” or the “Brokpas” might have descended from soldiers in Alexander’s army who had come to the region over 2,000 years ago. The Dard Aryans, however, do not document their history, Bangroo said.

They rear goat and sheep for milk and meat, and their festivals are based on the solar calendar. Bangroo visited the regions inhabited by the Dard Aryan community back in 2017, where he helped set up two museums to archive their cultural heritage. Bangroo is of the view that their traditions go back 5,000 years; those who still follow the original customs worship trees, rivers and mountains. These tribals are mainly dependent on agriculture; the apricots grown here are considered among the best in the world and there are 12 varieties of grapes in the region. Bangroo said grape-wine is very popular in the “Aryan valley”.

A number of researchers, as well as the tribals, perceive a threat to the heritage of the community owing to modernisation, migration and religious conversion. The community now numbers about 4,000. Over the last few decades, many of them have embraced Islam or Buddhism. “The community prohibits marriage with outsiders to keep the gene pool intact. Of late, the Dard men have been migrating to other parts of the region in search of livelihood and marrying outside the tribe,” Bangroo said. “The tribe is struggling to find a balance between modernity and traditional values.” Also, after the Kargil War, development work in this region has been restricted. Some of the areas of the Aryan valley are out of bounds for outsiders, since it borders Pakistan-occupied Kashmir.

Members of the community said there are only three high schools in their villages and very limited resources for livelihood — mainly because of the harsh weather and difficult terrain. As such, they have no option but to migrate to cities for higher education and employment. They have demanded that the government set up a tribal hostel and declare the “Aryan valley” a heritage village to boost tourism.

Q.1  
58 What are the demands of the Dard Aryans from the government?

- Ans
- 1. to set up a tribal hostel and declare the Aryan Valley a heritage village
  - 2. to boost tourism and take up development work in the valley
  - 3. to provide livelihood and establish a tribal hostel
  - 4. to stop migration of people and set up a school

Question ID : 98958010591

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

Some 200 km from Leh are the villages of Dha, Hanu, Garkone and Darchik on both sides of the Indus River, inhabited by the Buddhist Dard Tribes. The villages are together called the “Aryan valley”. “The word ‘Dard’ is derived from a Sanskrit word, ‘Daradas’, which means people who live on hillsides,” said Virendra Bangroo, assistant professor at Indira Gandhi National Centre for the Arts (IGNCA), who has extensively researched on their lives. He added people of this region are culturally and linguistically different from those in other parts of Ladakh. Among other researchers who have gone into the community’s roots, there is a line of thought that the “Aryans of Ladakh” or the “Brokpas” might have descended from soldiers in Alexander’s army who had come to the region over 2,000 years ago. The Dard Aryans, however, do not document their history, Bangroo said.

They rear goat and sheep for milk and meat, and their festivals are based on the solar calendar. Bangroo visited the regions inhabited by the Dard Aryan community back in 2017, where he helped set up two museums to archive their cultural heritage. Bangroo is of the view that their traditions go back 5,000 years; those who still follow the original customs worship trees, rivers and mountains. These tribals are mainly dependent on agriculture; the apricots grown here are considered among the best in the world and there are 12 varieties of grapes in the region. Bangroo said grape-wine is very popular in the “Aryan valley”.

A number of researchers, as well as the tribals, perceive a threat to the heritage of the community owing to modernisation, migration and religious conversion. The community now numbers about 4,000. Over the last few decades, many of them have embraced Islam or Buddhism. “The community prohibits marriage with outsiders to keep the gene pool intact. Of late, the Dard men have been migrating to other parts of the region in search of livelihood and marrying outside the tribe,” Bangroo said. “The tribe is struggling to find a balance between modernity and traditional values.” Also, after the Kargil War, development work in this region has been restricted. Some of the areas of the Aryan valley are out of bounds for outsiders, since it borders Pakistan-occupied Kashmir.

Members of the community said there are only three high schools in their villages and very limited resources for livelihood — mainly because of the harsh weather and difficult terrain. As such, they have no option but to migrate to cities for higher education and employment. They have demanded that the government set up a tribal hostel and declare the “Aryan valley” a heritage village to boost tourism.



Q.1  
59 Which statement indicates best that the Dard Aryans is a community with ancient past?

- Ans
1. Dar Aryans rear goat and sheep for milk and meat, and their festivals are based on the solar calendar.
  2. Some scholars think that they might have descended from the soldiers in Alexander's army who had come about 2000 years ago.
  3. The word 'Dard' is derived from a Sanskrit word, 'Daradas', which means people who live on hillsides
  4. Bangroo is of the view that their traditions go back 5,000 years; those who still follow the original customs worship trees, rivers and mountains.

Question ID : 98958010592

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

Some 200 km from Leh are the villages of Dha, Hanu, Garkone and Darchik on both sides of the Indus River, inhabited by the Buddhist Dard Tribes. The villages are together called the “Aryan valley”. “The word ‘Dard’ is derived from a Sanskrit word, ‘Daradas’, which means people who live on hillsides,” said Virendra Bangroo, assistant professor at Indira Gandhi National Centre for the Arts (IGNCA), who has extensively researched on their lives. He added people of this region are culturally and linguistically different from those in other parts of Ladakh. Among other researchers who have gone into the community’s roots, there is a line of thought that the “Aryans of Ladakh” or the “Brokpas” might have descended from soldiers in Alexander’s army who had come to the region over 2,000 years ago. The Dard Aryans, however, do not document their history, Bangroo said.

They rear goat and sheep for milk and meat, and their festivals are based on the solar calendar. Bangroo visited the regions inhabited by the Dard Aryan community back in 2017, where he helped set up two museums to archive their cultural heritage. Bangroo is of the view that their traditions go back 5,000 years; those who still follow the original customs worship trees, rivers and mountains. These tribals are mainly dependent on agriculture; the apricots grown here are considered among the best in the world and there are 12 varieties of grapes in the region. Bangroo said grape-wine is very popular in the “Aryan valley”.

A number of researchers, as well as the tribals, perceive a threat to the heritage of the community owing to modernisation, migration and religious conversion. The community now numbers about 4,000. Over the last few decades, many of them have embraced Islam or Buddhism. “The community prohibits marriage with outsiders to keep the gene pool intact. Of late, the Dard men have been migrating to other parts of the region in search of livelihood and marrying outside the tribe,” Bangroo said. “The tribe is struggling to find a balance between modernity and traditional values.” Also, after the Kargil War, development work in this region has been restricted. Some of the areas of the Aryan valley are out of bounds for outsiders, since it borders Pakistan-occupied Kashmir.

Members of the community said there are only three high schools in their villages and very limited resources for livelihood — mainly because of the harsh weather and difficult terrain. As such, they have no option but to migrate to cities for higher education and employment. They have demanded that the government set up a tribal hostel and declare the “Aryan valley” a heritage village to boost tourism.

Q.1  
60 Which statement is NOT true according to the passage?

- Ans
- 1. The Aryans are culturally and linguistically the same as the other people of Ladakh.
  - 2. The valley has a difficult terrain and faces harsh weather conditions.
  - 3. Dard Aryans have to migrate to cities for higher education and employment.
  - 4. There are only three high schools in their villages and very limited resources for livelihood

Question ID : 98958010593  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

61 A new research study has shown that long before they took up a strict vegetarian diet, the much loved pandas was a meat-eater.

- Ans
- 1. has shown
  - 2. that long before
  - 3. was a meat-eater
  - 4. took up

Question ID : 98958010546  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
62 Select the antonym of the given word.

DETER

- Ans
- 1. dissuade
  - 2. excite
  - 3. prevent
  - 4. encourage

Question ID : 98958010571  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
63 Select the antonym of the given word.

BOISTEROUS

- Ans
- 1. turbulent
  - 2. unruly
  - 3. excited
  - 4. peaceful

Question ID : 98958010570  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
64 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. ommision
  - 2. occasion
  - 3. invasion
  - 4. provision

Question ID : 98958010587  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
65 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. equation
  - 2. equivocal
  - 3. equivelant
  - 4. equality

Question ID : 98958010584  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
66 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

All the professor of this college are provided with free bungalows.

- Ans
- 1. Each professor of this college
  - 2. All the professors of this college
  - 3. No improvement
  - 4. All professor of this college

Question ID : 98958010547  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
67 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

Kumbh Mela, held at Prayagraj at the confluence of the rivers Ganga and Yamuna, is knowing to be the bigger human gathering in the world.

- Ans
- 1. No improvement
  - 2. is known to be the biggest human gathering
  - 3. is knowing to be the biggest human gathering
  - 4. has been known to be the bigger human gathering

Question ID : 98958010548

Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

Q.1  
68 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

From my hotel I could see that a flock of birds were flying over the lake.

- Ans
- 1. From my hotel
  - 2. were flying
  - 3. over the lake
  - 4. I could see

Question ID : **98958010543**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 2

Q.1  
69 Select the most appropriate word for the given group of words.

persons working at the same place

- Ans
- 1. homogeneous
  - 2. colleagues
  - 3. fellows
  - 4. contemporaries

Question ID : **98958010578**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 2

Q.1  
70 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

to be taken aback

- Ans
- 1. to be surprised
  - 2. to take something back
  - 3. to be very excited
  - 4. to pay no heed

Question ID : **98958010575**  
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.

The woolly mammoth was a very large elephant-like mammal that lived on Earth several thousand years \_\_\_\_\_ (1). Some mammoths grew to be four meters \_\_\_\_\_ (2) and the largest weighed almost nine tons. \_\_\_\_\_ (3) male and female mammoths had very large tusks and walked \_\_\_\_\_ (4) every continent except Australia \_\_\_\_\_ (5) South America. Sadly, these giant creatures became extinct.

SubQuestion No : 171

Q.1  
71 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. past
  - 2. ahead
  - 3. ago
  - 4. before

Question ID : 98958010558

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.

The woolly mammoth was a very large elephant-like mammal that lived on Earth several thousand years \_\_\_\_\_ (1). Some mammoths grew to be four meters \_\_\_\_\_ (2) and the largest weighed almost nine tons. \_\_\_\_\_ (3) male and female mammoths had very large tusks and walked \_\_\_\_\_ (4) every continent except Australia \_\_\_\_\_ (5) South America. Sadly, these giant creatures became extinct.

SubQuestion No : 172

Q.1  
72 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans
- 1. huge
  - 2. high
  - 3. lofty
  - 4. low

Question ID : 98958010559

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.

The woolly mammoth was a very large elephant-like mammal that lived on Earth several thousand years \_\_\_\_\_ (1). Some mammoths grew to be four meters \_\_\_\_\_ (2) and the largest weighed almost nine tons. \_\_\_\_\_ (3) male and female mammoths had very large tusks and walked \_\_\_\_\_ (4) every continent except Australia \_\_\_\_\_ (5) South America. Sadly, these giant creatures became extinct.

SubQuestion No : 173

Q.1  
73 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans
- 1. Each
  - 2. Either
  - 3. Both
  - 4. Every

Question ID : 98958010560

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.

The woolly mammoth was a very large elephant-like mammal that lived on Earth several thousand years \_\_\_\_\_ (1). Some mammoths grew to be four meters \_\_\_\_\_ (2) and the largest weighed almost nine tons. \_\_\_\_\_ (3) male and female mammoths had very large tusks and walked \_\_\_\_\_ (4) every continent except Australia \_\_\_\_\_ (5) South America. Sadly, these giant creatures became extinct.

SubQuestion No : 174

Q.1  
74 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans
- 1. over
  - 2. into
  - 3. under
  - 4. on

Question ID : 98958010561

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.

The woolly mammoth was a very large elephant-like mammal that lived on Earth several thousand years \_\_\_\_\_ (1). Some mammoths grew to be four meters \_\_\_\_\_ (2) and the largest weighed almost nine tons. \_\_\_\_\_ (3) male and female mammoths had very large tusks and walked \_\_\_\_\_ (4) every continent except Australia \_\_\_\_\_ (5) South America. Sadly, these giant creatures became extinct.

SubQuestion No : 175

Q.1  
75 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

- Ans
- 1. also
  - 2. or
  - 3. but
  - 4. and

Question ID : 98958010562

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
76 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. rivalry
  - 2. reign
  - 3. recieve
  - 4. rupee

Question ID : 98958010585

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
77 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Silver, as well as gold, are considered as precious metals.

- Ans
- 1. as well as
  - 2. are considered
  - 3. Silver
  - 4. as precious metals.

Question ID : 98958010542

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate word for the given group of words.

78 an instrument for measuring time accurately in spite of motion or variations in temperature, humidity, and air pressure.

- Ans
- 1. chronometer



- 2. crescograph
- 3. cardiograph
- 4. cryptograph

Question ID : 98958010582  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
79 Select the most appropriate word for the given group of words.

A system of government in which priests rule in the name of Gods or a god.

- Ans
- 1. theocracy
  - 2. plutocracy
  - 3. aristocracy
  - 4. oligarchy

Question ID : 98958010581  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
80 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

the icing on the cake

- Ans
- 1. something that makes one happy
  - 2. something that makes a good situation even better
  - 3. Something that is essential but difficult to do
  - 4. something that delays action

Question ID : 98958010576  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
81 Select the most appropriate word to fill in the blank.

We cannot postpone today's discussion on the issue of security of the colony \_\_\_\_\_ it is urgent.

- Ans
- 1. although
  - 2. in case
  - 3. because
  - 4. therefore

Question ID : 98958010554  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
82

Select the most appropriate word to fill in the blank.

She left \_\_\_\_\_ Mumbai \_\_\_\_\_ the Rajdhani Express yesterday.

- Ans
- 1. to; at
  - 2. in; in
  - 3. out; by
  - 4. for; by

Question ID : 98958010553  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

83

Australia had to deploy the army to tackle the devastating floods that inundate homes, schools and airports in the country's northeastern part.

- Ans
- 1. the devastating floods what inundate homes
  - 2. the devastating floods that inundated homes
  - 3. the devastating floods that were inundating homes
  - 4. No improvement

Question ID : 98958010551  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

84

Take heart

- Ans
- 1. to rebuke
  - 2. to take courage
  - 3. to assess the situation
  - 4. to feel grieved

Question ID : 98958010574  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 Select the synonym of the given word.

85

EXCURSION

- Ans
- 1. tour
  - 2. boating
  - 3. holiday
  - 4. trekking

Question ID : 98958010565

Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blank.

86

After the end of this lesson you \_\_\_\_\_ be able to write a paragraph on this topic.

- Ans
- 1. must
  - 2. will
  - 3. can
  - 4. could

Question ID : **98958010552**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

87

get a gold star

- Ans
- 1. to compliment someone
  - 2. to obtain possession of something
  - 3. to earn a merit point for doing well
  - 4. to get killed in war

Question ID : **98958010573**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : -

Q.1 Select the antonym of the given word.

88

ANTIQUUE

- Ans
- 1. conventional
  - 2. prehistoric
  - 3. modern
  - 4. traditional

Question ID : **98958010569**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : -

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

89

Donkey's years

- Ans
- 1. once in a while
  - 2. instantly
  - 3. having long ears
  - 4. a very long time

Question ID : 98958010577

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

90

Officials say more than 10 million people take a dip at the confluence of the rivers Ganga and Yamuna

in auspicious days for Kumbh Mela.

- Ans
- 1. on auspicious days for Kumbh Mela.
  - 2. in auspicious days during Kumbh Mela.
  - 3. No improvement
  - 4. on auspicious days during Kumbh Mela.

Question ID : 98958010550

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 Select the antonym of the given word.

91

AGILE

- Ans
- 1. nimble
  - 2. strong
  - 3. lethargic
  - 4. confused

Question ID : 98958010568

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate word for the given group of words.

92

a wooden drum in which beer or oil is stored

- Ans
- 1. bale
  - 2. cache
  - 3. barrel
  - 4. gale

Question ID : 98958010580

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blank.

93

The flat \_\_\_\_\_ is nice but the approach road is too narrow and congested.

- Ans
- 1. itself
  - 2. himself
  - 3. oneself

4. herself

Question ID : 98958010555  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
94 Select the synonym of the given word.

REMEDY

- Ans  1. healing  
 2. bearing  
 3. restore  
 4. cure

Question ID : 98958010564  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1  
95 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Although the toys are altogether in the cupboard they are not properly arranged.

- Ans  1. are not properly arranged  
 2. in the cupboard  
 3. Although the toys  
 4. are altogether

Question ID : 98958010545  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
96 Select the most appropriate word for the given group of words.

a place where fish are kept

- Ans  1. aviary  
 2. herbarium  
 3. zoo  
 4. aquarium

Question ID : 98958010579  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
97 Select the wrongly spelt word.

- Ans  1. valuable  
 2. vaccum  
 3. villain

4. victory

Question ID : 98958010586  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
98 Select the synonym of the given word.

NINCOMPOOP

- Ans  1. clever  
 2. innocent  
 3. bold  
 4. foolish

Question ID : 98958010567  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.1  
99 Select the antonym of the given word.

IMMACULATE

- Ans  1. flawless  
 2. messy  
 3. untarnished  
 4. systematic

Question ID : 98958010572  
Status : Not Answered  
Chosen Option : -

Q.2  
00 Select the most appropriate word to fill in the blank.

I saw her \_\_\_\_\_ your cupboard.

- Ans  1. opened  
 2. to open  
 3. to opening  
 4. opening

Question ID : 98958010556  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

## Recruitment of Sub-Inspector in Delhi Police, CAPFs and Assistant Sub-Inspector in CISF Examination, 2018

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Roll No. :       |                   |
| Registration No. |                   |
| Name :           |                   |
| Exam Venue :     |                   |
| Exam Time :      | 3:00 PM - 5:00 PM |
| Exam Date :      | 14/03/2019        |

Section : SI CPO

Q.1 निम्नलिखित श्रृंखला में अगली कौन-सी संख्या आएगी?

136, 137, 135, 138, 134, 139, \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. 136
  - 2. 138
  - 3. 139
  - 4. 133

Question ID : 98958011115  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक संख्या असमान है। उस असमान संख्या का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 32
  - 2. 28
  - 3. 48
  - 4. 104

Question ID : 98958011121  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?

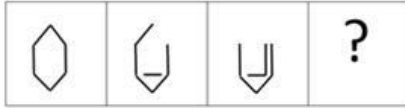
C, E, I, O, ?

- Ans
- 1. A
  - 2. W
  - 3. Z
  - 4. X

Question ID : 98958011094  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

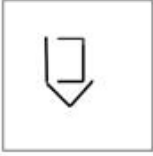
Q.4

निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.

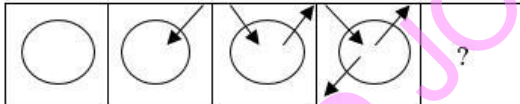


Question ID : 98958011133

Status : Answered

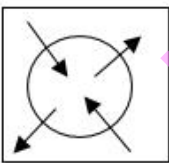
Chosen Option : 1

Q.5 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।

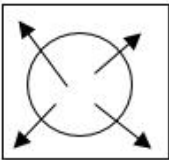


Ans

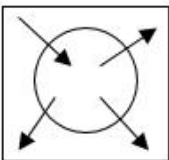
✓ 1.



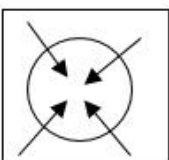
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



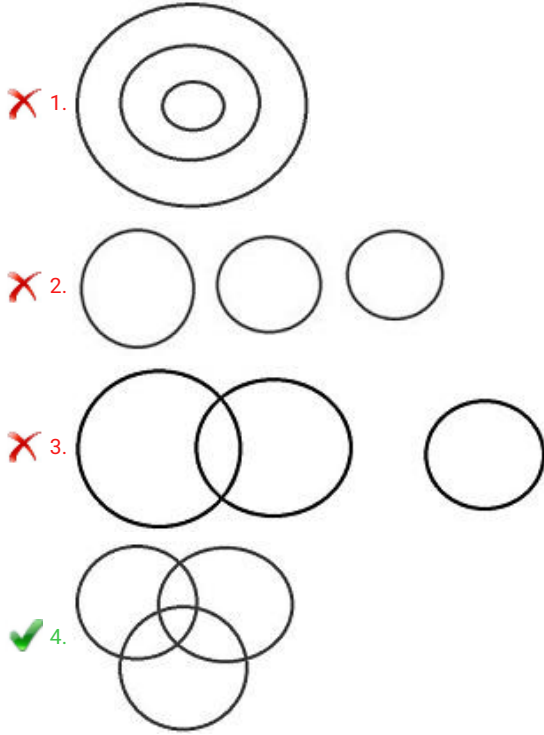
Question ID : 98958011131



Q.6 Choose the Venn diagram from the given options that best represents the relationship amongst the following classes:

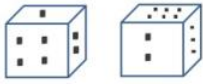
Clerk, Male, Permanent Employee

Ans



Question ID : 98958011141  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 एक ही पासे की दो स्थितियाँ नीचे दर्शाई गई हैं। जब ऊपरी फलक पर पाँच बिंदु हैं, तो निचले फलक पर कितने बिंदु होंगे?



Ans

1. 2  
2. 6  
3. 3  
4. 1

Question ID : 98958011135  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित श्रृंखला में अगली कौन-सी संख्या आएगी?

1, 2, 5, \_\_\_\_, 677

Ans

1. 11  
2. 25  
3. 26  
4. 95

Question ID : 98958011116  
Status : Answered

Q.9 दी गई श्रृंखला में कौन-सी संख्या गलत है?

3, 7, 7, 11, 9, 13, 13, 17, 15, 23

- Ans
- 1. 9
  - 2. 23
  - 3. 13
  - 4. 17

Question ID : 98958011114

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 विकल्पों में से उस संख्या-समूह का चयन करें जो निम्नलिखित संख्या-समूह के समरूप है।

(3, 15, 123)

- Ans
- 1. (8, 63, 998)
  - 2. (5, 36, 341)
  - 3. (2, 26, 125)
  - 4. (4, 24, 214)

Question ID : 98958011124

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 दो कथनों के आगे तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

- सभी नेता राजनीतिज्ञ हैं।
- सभी राजनीतिज्ञ सुवक्ता हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी नेता सुवक्ता हैं।
- II. सभी राजनीतिज्ञ नेता होते हैं।

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

Question ID : 98958011112

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 नीचे दी गई संख्याओं में जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से सम्बंधित है उसी प्रकार तीसरी संख्या से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

24 : 102 :: 16 : \_\_\_\_

- Ans
- 1. 60
  - 2. 64
  - 3. 68

✗ 4. 346

Question ID : 98958011117

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर दर्पण को रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।

E8t4g9C

- Ans
- ✗ 1. E8t4g9C
  - ✓ 2. E8t4g9C
  - ✗ 3. E8t4g9C
  - ✗ 4. C9t4g9C

Question ID : 98958011139

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 जिस प्रकार 'आलस्य' का संबंध 'सजगता' से है, उसी प्रकार 'शत्रुता' का संबंध किससे है?

- Ans
- ✗ 1. अभिमान
  - ✓ 2. आत्मीयता
  - ✗ 3. हिंसा
  - ✗ 4. विरोध

Question ID : 98958011103

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 निम्न में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

- 1. कर्नाटक
- 2. बेंगलुरु
- 3. एशिया
- 4. भारत
- 5. विश्व

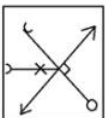
- Ans
- ✗ 1. 1, 5, 4, 3, 2
  - ✗ 2. 3, 4, 2, 1, 5
  - ✓ 3. 2, 1, 4, 3, 5
  - ✗ 4. 2, 3, 4, 1, 5

Question ID : 98958011096

Status : Answered

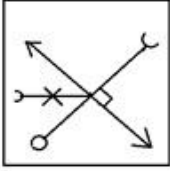
Chosen Option : 3

Q.1 नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर दर्पण को लंबवत् रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।

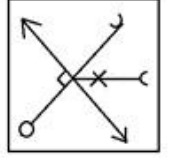


Ans

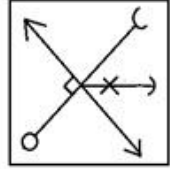
✗ 1.



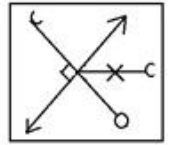
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958011138

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित संख्या-समूह की तरह समान है।  
7 (23, 136, 45)

Ans ✓ 1. (19, 96, 29)

✗ 2. (31, 126, 37)

✗ 3. (17, 50, 33)

✗ 4. (29, 78, 11)

Question ID : 98958011125

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 टीना, बीना के 75 m दक्षिण-पूर्व में है। रीना, बीना के 75 m दक्षिण-पश्चिम में है। टीना रीना के \_\_\_\_\_ में है।  
8

Ans ✓ 1. पूर्व

✗ 2. पश्चिम

✗ 3. दक्षिण

✗ 4. उत्तर

Question ID : 98958011130

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक संख्या असमान है। उस असमान संख्या का चयन कीजिए।  
9

Ans ✗ 1. 594

✗ 2. 693

✗ 3. 462

✓ 4. 573

Question ID : 98958011120

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन संख्या-युग्म किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक संख्या-युग्म असमान है। उस असमान संख्या-युग्म का चयन कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. 44, 2
  - ✗ 2. 22, 4
  - ✓ 3. 7, 12
  - ✗ 4. 11, 8

Question ID : 98958011123

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 जिस प्रकार नीचे दिए गए अक्षरों के समूह में दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से सम्बंधित है, उसी प्रकार तीसरे अक्षर समूह से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

MUSCLE : SUMLEC :: OUTPUT : \_\_\_\_\_

- Ans
- ✗ 1. TOUTUP
  - ✗ 2. UTOPUT
  - ✗ 3. PUTOUT
  - ✓ 4. TUOUTP

Question ID : 98958011106

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन संख्या-युग्म किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक संख्या-युग्म असमान है। उस असमान संख्या-युग्म का चयन कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. 152 - 171
  - ✗ 2. 104 - 117
  - ✓ 3. 63 - 72
  - ✗ 4. 136 - 153

Question ID : 98958011122

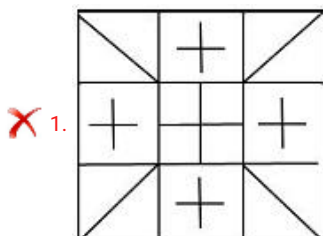
Status : Not Answered

Chosen Option : --

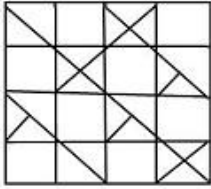
Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी हुई आकृति छिपी हुई है।



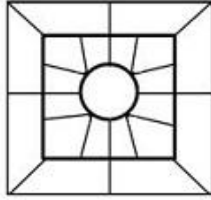
Ans



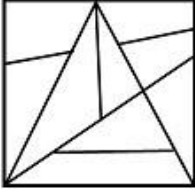
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958011136

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। इनमें से असमान विकल्प का चयन कीजिए।

Ans ✗ 1. सफलता

✗ 2. विजय

✓ 3. असफलता

✗ 4. जीत

Question ID : 98958011100

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 अभिजीत अपने घर से निकलता है और उत्तर-पश्चिम दिशा में 30 m चलता है। इसके बाद, वह दक्षिण-पश्चिम दिशा में 30 m चलता है। इसके बाद, वह दक्षिण-पूर्व दिशा में 30 m चलता है। इसके बाद वह उत्तर-पूर्व दिशा में 30 m चलता है। वह अपने घर से कितनी दूरी पर है?

Ans ✗ 1. 20 m

✓ 2. 0 m

✗ 3. 10 m

✗ 4. 30 m

Question ID : 98958011129

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।

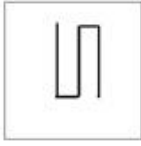


Ans

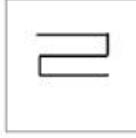
✗ 1.



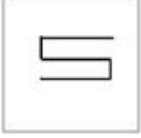
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958011132

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 यदि ÷ का अर्थ '+' है, × का अर्थ '÷' है, + का अर्थ '-' है और '-' का अर्थ '×' है, तो निम्नलिखित समीकरण का मान क्या है?

$$16 - 4 + 12 \times 3 \div 5 = ?$$

Ans ✗ 1. 59

✗ 2. 67

✓ 3. 65

✗ 4. 53

Question ID : 98958011127

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए जिसमें दो शब्द उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित शब्द युग्म आपस में संबंधित है।

सेना : जनरल

Ans ✗ 1. अस्पताल : मरीज़

✗ 2. कामगार : कारखाना

✗ 3. महाविद्यालय : विद्यार्थी

✓ 4. कंपनी : निदेशक

Question ID : 98958011104

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 यदि @ का अर्थ '÷' है, # का अर्थ '×', \$ का अर्थ '+' और % का अर्थ '-' है, तो नीचे दी गयी अभिव्यक्ति का मान क्या होगा?

$$18 \# 2 @ 2 \$ 18 \% 18$$

Ans ✗ 1. 36

✗ 2. 0

✗ 3. 2

✓ 4. 18

Question ID : 98958011128

Status : Answered

Q.3  
0 उस संख्या-युग्म का चयन कीजिए जो दिए गए संख्या-युग्म के समरूप है।

13 : 338

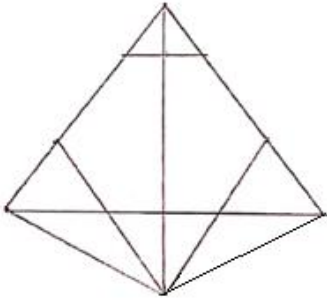
- Ans
- 1. 9 : 729
  - 2. 15 : 225
  - 3. 8 : 128
  - 4. 5 : 52

Question ID : 98958011118

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3  
1 निम्नलिखित रेखा-चित्र में कितने त्रिकोण हैं?



- Ans
- 1. 30
  - 2. 24
  - 3. 26
  - 4. 28

Question ID : 98958011134

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3  
2 निम्न में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

1. राज्य
2. गली
3. मकान संख्या
4. शहर
5. देश

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

Question ID : 98958011097

Status : Answered

Chosen Option : 4



जिस प्रकार नीचे दिए गए अक्षरों के समूह में दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से सम्बंधित है, उसी प्रकार तीसरे अक्षर समूह से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

EGJ : JLO :: \_\_\_\_\_ : TVY

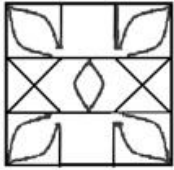
- Ans
- 1. ORT
  - 2. NPS
  - 3. OQT
  - 4. NPR

Question ID : 98958011107

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3  
4 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी हुई आकृति छिपी हुई है।



Ans

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

Question ID : 98958011137

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3  
5 यदि A=4 है और C=6 है तो आप POWER को कैसे कूटबद्ध करेंगे?

- Ans
- 1. 181726821
  - 2. 191826821
  - 3. 191825821
  - 4. 181725720

Question ID : 98958011111

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 जिस प्रकार 'द्रव्यमान' का संबंध 'किलोग्राम' से है, उसी प्रकार 'बल' का संबंध किससे है?

- Ans
- 1. जूल
  - 2. सेकेंड
  - 3. न्यूटन
  - 4. पास्कल

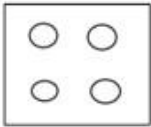
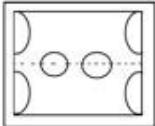
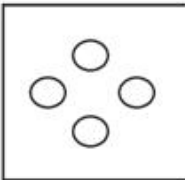
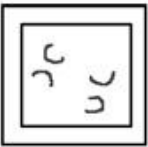
Question ID : 98958011102

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 कागज़ के एक टुकड़े को नीचे दर्शाये गए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोल जाने के बाद यह कैसा दिखाई देगा?



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

Question ID : 98958011140

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित चार शब्द-युग्मों में से तीन शब्द-युग्म किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। इनमें से असमान विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. तोता - गरुड़
  - 2. भालू - हिरन
  - 3. मेंढक - मगरमच्छ
  - 4. साँप - छिपकली

Question ID : 98958011101

Status : Answered

Chosen Option : 4

9 किसी कूट भाषा में, EXAMPLE को DWZLOKD रूप में कूटबद्ध किया गया है। उसी भाषा में ELECTION को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. DKDBSJHM
  - 2. DKDBSHNM
  - 3. EKDBSHNM
  - 4. DKEBSHNM

Question ID : 98958011108

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 किसी कूट भाषा में, 'DEAR' को '7465' रूप में लिखा गया है और 'LIFE' को '8394' रूप में लिखा गया है, 'IDEAL' को इसी कूट भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 73648
  - 2. 37684
  - 3. 84673
  - 4. 37468

Question ID : 98958011110

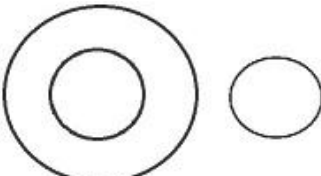
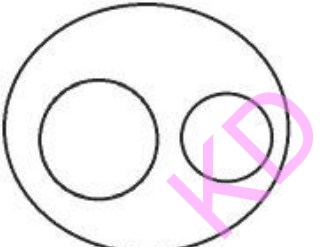
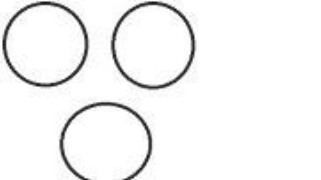
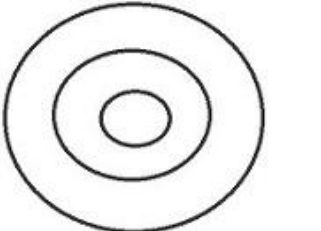
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 दिए गए विकल्पों से उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच संबंध को अच्छे से दर्शाता है।

1  
इंडोनेशिया, एशिया, बांग्लादेश

Ans

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

Question ID : 98958011142

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4

2 यदि कूट भाषा में, EARTH को FZSSI रूप में लिखा गया है। नीचे दिए गए किस विकल्प को XZUDS रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- ✓ 1. WATER
  - ✗ 2. WAVES
  - ✗ 3. WAVER
  - ✗ 4. YXVET

Question ID : 98958011109

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 दो कथनों के आगे तीन निष्कर्ष I, और II दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से 3 ज्ञात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

- A. कुछ घड़ियाँ यंत्र हैं।
- B. कुछ यंत्र हाथ हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ हाथ घड़ियाँ हैं।
- II. कोई भी हाथ घड़ी नहीं है।

- Ans
- ✗ 1. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
  - ✗ 2. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
  - ✗ 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
  - ✓ 4. या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 98958011113

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान 4 है। उस असमान विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- ✓ 1. GHTR
  - ✗ 2. CKXP
  - ✗ 3. AEZV
  - ✗ 4. FJUQ

Question ID : 98958011098

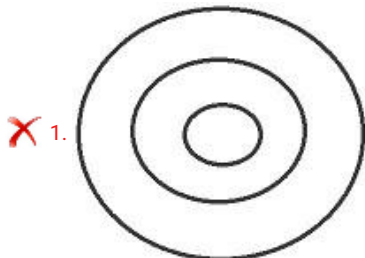
Status : Not Answered

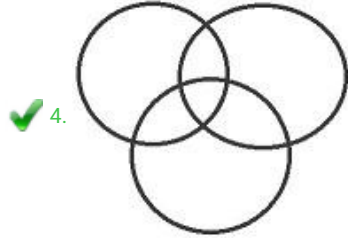
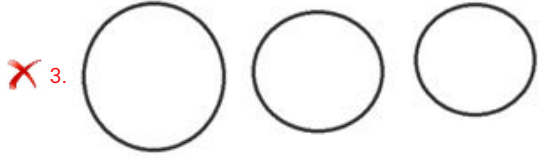
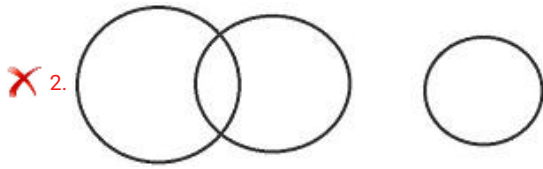
Chosen Option : --

Q.4 दिए गए विकल्पों से उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच संबंध को अच्छे से दर्शाता है। 5

स्नातक, चित्रकार, अध्यापक

Ans





Question ID : 98958011143

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। इनमें से असमान विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. HKNQT
  - ✗ 2. QTWZC
  - ✗ 3. BEHKN
  - ✓ 4. TWYBC

Question ID : 98958011099

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर-समूह आएगा?

DEY, FFW, IGT, KHR, NIO, \_\_\_\_\_

- Ans
- ✗ 1. QJM
  - ✓ 2. PJM
  - ✗ 3. QJN
  - ✗ 4. PJN

Question ID : 98958011095

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो चिन्हों को एक-दूसरे के स्थान पर रखना होगा?

$$20 + 5 \times 3 \div 3 - 1 = 14$$

- Ans
- ✗ 1.  $\div$  और  $\times$
  - ✗ 2.  $\times$  और  $-$
  - ✗ 3.  $\times$  और  $+$
  - ✓ 4.  $\div$  और  $+$

Question ID : 98958011126  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 9 उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए जिसमें दो शब्द उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित शब्द युग्म आपस में संबंधित है।

मुस्कान : हँसी

- Ans
- 1. मिलाना : मिश्रण
  - 2. दौड़ना : खड़ा होना
  - 3. उदास : खुश
  - 4. बोलना : चिल्लाना

Question ID : 98958011105  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.5 0 उस संख्या-युग्म का चयन कीजिए जो दिए गए संख्या-युग्म के समरूप है।

216 : 343

- Ans
- 1. 216 : 727
  - 2. 1009 : 1331
  - 3. 27 : 125
  - 4. 8 : 27

Question ID : 98958011119  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 1 2019 में राष्ट्रीय बालिका दिवस का थीम क्या था?

- Ans
- 1. बालिका बचाओ
  - 2. बालिका के लिए स्वच्छता
  - 3. उज्ज्वल कल के लिए लड़कियों को सशक्त बनाना
  - 4.

बालिकाओं के लिए स्वस्थ और सुरक्षित परिवेश का निर्माण करना

Question ID : 98958011744  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 2 अरबिंदो घोष का जन्म कलकत्ता ( अब कोलकाता) में \_\_\_\_\_ को हुआ था।

- Ans
- 1. 29 अक्टूबर, 1765
  - 2. 15 अगस्त, 1972
  - 3. 15 अगस्त, 1872
  - 4. 25 सितंबर, 1860

Question ID : 98958011712  
Status : Not Answered

Q.5  
3 ओक्सालिक अम्ल निम्नलिखित में से किस में पाया जाता है?

- Ans
- 1. आंवला
  - 2. इमली
  - 3. नींबू
  - 4. पालक

Question ID : 98958011731

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5  
4 \_\_\_\_\_ नामक भारतीय स्टेट बैंक की पोर्ट के अनुसार, सरकार को किसानों के संकट को कम करने के लिए यूनिवर्सल बेसिक आय (यूबीआई) योजना की बजाय शर्तहीन नकद हस्तांतरण को अपनाना चाहिए।

- Ans
- 1. इकोकैश
  - 2. इकोरैप
  - 3. इकोलॉस
  - 4. इकोट्रांसफर

Question ID : 98958011757

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5  
5 'भारत की वन स्थिति रिपोर्ट (ISFR) 2017' के अनुसार, \_\_\_\_\_ राज्य स्थायी वन के मामले में सबसे बड़े आच्छादित क्षेत्र वाला राज्य है।

- Ans
- 1. अरुणाचल प्रदेश
  - 2. मिजोरम
  - 3. मध्य प्रदेश
  - 4. पंजाब

Question ID : 98958011723

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5  
6 \_\_\_\_\_ को राष्ट्रीय स्तर पर लागू करना व्यवहार्य नहीं है क्योंकि झारखंड, बिहार, गुजरात और तमिलनाडु सहित कई राज्यों में अभी तक भूमि आंकड़ों का डिजिटिकरण किया जाना है।

- Ans
- 1. सुकन्या समृद्धि खाता
  - 2. अंत्योदय अन्न योजना
  - 3. रायथु बंधु योजना
  - 4. जागो ग्राहक जागो

Question ID : 98958011745

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5  
7 निम्नलिखित ग्रंथियों में से कौन-सी ग्रंथि को मानव शरीर की मास्टर ग्रंथि कहते हैं?

- Ans
- 1. थायरॉइड
  - 2. अड्रीनल
  - 3. यकृत
  - 4. पिट्यूट्री

Question ID : 98958011709  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5 ISFR 2017 के निष्कर्षों के अनुसार, देश के भौगोलिक क्षेत्र का कुल \_\_\_\_\_ वन तथा वृक्ष आच्छादित क्षेत्र है।

- Ans
- 1. 30.2%
  - 2. 21.67%
  - 3. 24.39%
  - 4. 26.4%

Question ID : 98958011748  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5 उत्तर भारत में रहने वाले भारतीय ऋषि \_\_\_\_\_ द्वारा तीसरी शताब्दी में कामसूत्र का मूल रूप से संकलन किया गया था।

- Ans
- 1. वेद व्यास
  - 2. वात्स्यायन
  - 3. कौटिल्य
  - 4. वाल्मीकि

Question ID : 98958011711  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित से मेंट्रकों में रूपांतरण को नियंत्रित किया जाता है:

- Ans
- 1. एड्रेनलिन
  - 2. मेलाटोनिन
  - 3. इंसुलिन
  - 4. थाइरॉक्सीन

Question ID : 98958011719  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित में से किसे अर्जुन पुरस्कार 2018 प्राप्त नहीं हुआ?

- Ans
- 1. सतीश कुमार (मुक्केबाजी)
  - 2. नीरज चोपड़ा (एथलेटिक्स)
  - 3. गुलप्रीत कुमारी (हॉकी)



✗ 4. नीलाकुर्ची सिक्की रेड्डी (बैडमिंटन)

Question ID : 98958011730  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
2 सीमांत लागत प्रत्यक्ष रूप से किसके बराबर होती है?

- Ans
- ✗ 1. निर्धारित मूल्यों के
  - ✗ 2. न तो निर्धारित और नही परिवर्तनीय लागतों के
  - ✗ 3. निर्धारित और परिवर्तनीय लागतों के
  - ✓ 4. परिवर्तनीय लागतों के

Question ID : 98958011729  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6  
3 जनवरी 2019 की स्थिति के अनुसार, केन्द्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी(MeitY) मंत्री कौन हैं?

- Ans
- ✗ 1. डीवी सदानंद गौड़ा
  - ✗ 2. सुरेश प्रभु
  - ✓ 3. रविशंकर प्रसाद
  - ✗ 4. राजनाथ सिंह

Question ID : 98958011741  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6  
4 जलियांवाला बाग हत्याकांड, जिसे अमृतसर नरसंहार के रूप में भी जाना जाता है, पंजाब के अमृतसर के जलियांवाला बाग में \_\_\_\_\_ को हुआ था।

- Ans
- ✓ 1. 13 अप्रैल 1919
  - ✗ 2. 13 अगस्त 1867
  - ✗ 3. 17 मार्च 1909
  - ✗ 4. 4 मई 1929

Question ID : 98958011750  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6  
5 1909 में जेल से रिहा होने के बाद, अरबिंदो घोष ने \_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_ नामक दो सप्ताहिक समाचार-पत्रों की शुरुआत की।

- Ans
- ✗ 1. हिंदी में दैनिक जागरण और मलयाली में मनोरमा
  - ✗ 2. हिंदी में आनंदबाजार पत्रिका और मलयाली में मनोरमा
  - ✓ 3. अंग्रेज़ी में कर्मयोगिन और बंगाली में धर्म
  - ✗ 4. हिंदी में दैनिक जागरण और हिंदी में ही आनंदबाजार पत्रिका

Question ID : 98958011708

Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 मोलाना अबुल कलाम आज़ाद (MAKA) ट्रॉफी 2017-18 \_\_\_\_\_ विश्वविद्यालय ने जीती थी।

- Ans
- 1. हैदराबाद विश्वविद्यालय
  - 2. तमिलनाडु डॉ. एमजीआर मेडिकल यूनिवर्सिटी
  - 3. गुरु नानक देव विश्वविद्यालय, अमृतसर
  - 4. रामचंद्र डीम्ड मेडिकल यूनिवर्सिटी, चेन्नई

Question ID : 98958011754  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6 जनवरी 2019 में, भारत सरकार ने वित्त मंत्री अरुण जेटली की अनुपस्थिति में \_\_\_\_\_ को वित्त एवं कारपोरेट  
7 मामलों का अस्थायी अतिरिक्त प्रभार सौंपा था।

- Ans
- 1. विजय कुमार सिंह
  - 2. पीयूष गोयल
  - 3. श्रीपाद नाईक
  - 4. राधा मोहन सिंह

Question ID : 98958011728  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6 मोहनदास करमचंद गांधी को 1915 में दक्षिण अफ्रीका में एम्बुलेंस सेवाओं में उनके योगदान के लिए पेंसहर्स्ट के  
8 \_\_\_\_\_ द्वारा केसर -ए -हिन्द पुरस्कार से सम्मानित किया गया था।

- Ans
- 1. लॉर्ड डलहौजी
  - 2. लॉर्ड हार्डिंग
  - 3. लॉर्ड रिपन
  - 4. लॉर्ड कर्जन

Question ID : 98958011724  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 प्लासी की लड़ाई सिराज उद-दौला और ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी के बीच \_\_\_\_\_ को लड़ी गई थी।  
9

- Ans
- 1. 15 सितंबर, 1765
  - 2. 25 मई, 1745
  - 3. 23 जून, 1757
  - 4. 21 जून, 1780

Question ID : 98958011718  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7  
0 प्रवासी तीर्थ दर्शन योजना में भारतीय मूल और गिरमिटिया देशों के लोगों को प्राथमिकता दी जाती है। निम्नलिखित में से कौन-सा देश उनमें से एक नहीं है?

- Ans
- 1. मॉरीशस
  - 2. ऑस्ट्रिया
  - 3. फ़िजी
  - 4. गुयाना

Question ID : 98958011751  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7  
1 प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने प्रवासी तीर्थ दर्शन योजना की शुरुआत की। निम्न में से कौन-सी उसकी विशेषताओं में से एक नहीं है?

- Ans
- 1. चयनित लोगों को भारत के सभी प्रमुख धर्मों के धार्मिक स्थानों पर ले जाया जाएगा।
  - 2. इस योजना के तहत, भारतीय प्रवासियों के एक समूह को वर्ष में दो बार भारत में धार्मिक स्थलों पर सरकारी प्रायोजित यात्रा पर ले जाया जाएगा।
  - 3. 40 से 70 आयु वर्ग के भारतीय मूल के लोग इस योजना के तहत लाभ उठा सकते हैं।
  - 4. सरकार उस समूह के देश से हवाई यात्रा सहित यात्रा का संपूर्ण खर्च वहन करेगी।

Question ID : 98958011756  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7  
2 दुनिया भर में हर साल अंतर्राष्ट्रीय बालिका दिवस \_\_\_\_\_ को मनाया जाता है ।

- Ans
- 1. 11 अक्टूबर
  - 2. 15 मार्च
  - 3. 19 दिसंबर
  - 4. 25 जनवरी

Question ID : 98958011752  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7  
3 \_\_\_\_\_ कोशिकाओं में सबसे प्रचुर मात्रा में अणु होते हैं, जो कुल कोशिका द्रव्यमान का 70% या उससे अधिक होती है ।

- Ans
- 1. न्यूक्लिक अम्ल
  - 2. लिपिड
  - 3. प्रोटीन
  - 4. पानी

Question ID : 98958011733  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7

4 रावी नदी का वैदिक नाम क्या है?

- Ans
- 1. कालिंदी
  - 2. पारुशिनी
  - 3. शुतुद्री
  - 4. अस्किनि

Question ID : 98958011755  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7 \_\_\_\_\_ का लक्ष्य रखने वाली हुनर हाट प्रदर्शनियां भारत में मास्टर कारीगरों की विरासत की राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय ब्रांडिंग में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाती हैं।

- Ans
- 1. प्रिजर्व हैरिटेज
  - 2. डेवलपमेंट विद डिग्नटी
  - 3. वर्क विद मिशन
  - 4. ग्रो विद आर्ट

Question ID : 98958011742  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 निम्नलिखित क्षेत्रों में से कौन-सा वह क्षेत्र है, जिसमें 'प्रधानमंत्री राष्ट्रीय बाल पुरस्कार, 2019' नहीं दिया गया था?

- Ans
- 1. वीरता
  - 2. विज्ञान
  - 3. दार्शनिक (Scholastic)
  - 4. नवोन्मेष

Question ID : 98958011722  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7 कंटेनर पोर्ट्स रिपोर्ट के अनुसार, \_\_\_\_\_ भारत का एकमात्र बंदरगाह है जिसे विश्व के 30 शीर्ष बंदरगाहों में शामिल किया गया है।

- Ans
- 1. पोर्ट ब्लेयर
  - 2. तूतीकोरिन पोर्ट
  - 3. पानमबुर पोर्ट
  - 4. जवाहरलाल नेहरू पोर्ट ट्रस्ट

Question ID : 98958011726  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 \_\_\_\_\_ दंत इनेमल निम्नलिखित से बनता है:

- Ans
- 1. कैल्शियम सल्फेट

2. कैल्शियम सिलिकेट  
 3. कैल्शियम फास्फेट  
 4. कैल्शियम कार्बोनेट

Question ID : 98958011746  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 एस मीराबाई चानू और विराट कोहली को खेल के क्षेत्र में शानदार और उत्कृष्ट प्रदर्शन के लिए \_\_\_\_\_ प्राप्त हुआ था।

- Ans  1. ध्यानचंद पुरस्कार 2018  
 2. द्रोणाचार्य पुरस्कार 2018  
 3. मौलाना अबुल कलाम आज़ाद (MAKA) ट्रॉफी 2017-18  
 4. राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार 2018

Question ID : 98958011715  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8 किस गैस को उसकी ठोस अवस्था में शुष्क बर्फ के नाम से जानते हैं?

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

Question ID : 98958011717  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 'विश्व आर्थिक स्थिति और संभावनाएँ 2019' रिपोर्ट के अनुसार, वर्ष 2019-20 में भारत की जीडीपी विकास दर में \_\_\_\_\_ % की तेजी आने की उम्मीद है।

- Ans  1. 7.6  
 2. 7.8  
 3. 8.1  
 4. 6.5

Question ID : 98958011716  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 डा. अनूप मिश्रा, चेयरमैन फोर्टिस सी-डॉक और उनकी टीम द्वारा किए गए अध्ययन के अनुसार, न केवल मोटे अपितु पतले लोग भी \_\_\_\_\_ का शिकार हो सकते हैं।

- Ans  1. टाइप 1 मधुमेह  
 2. टाइप 2 मधुमेह  
 3. गठिया

✗ 4. थायराइड की समस्या

Question ID : 98958011749  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8  
3 \_\_\_\_\_ ने महाकाव्य रामचरितमानस की रचना की थी।

- Ans
- ✗ 1. वाल्मीकि
  - ✗ 2. वेद व्यास
  - ✗ 3. विष्णु शर्मा
  - ✓ 4. तुलसीदास

Question ID : 98958011720  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8  
4 2018 में \_\_\_\_\_ में आयोजित आईएसएसएफ विश्व चैंपियनशिप में भारतीय जूनियर पुरुष स्कीट टीम ने रजत पदक प्राप्त किया।

- Ans
- ✗ 1. अर्जेंटीना
  - ✗ 2. हंगरी
  - ✓ 3. दक्षिण कोरिया
  - ✗ 4. उत्तर कोरिया

Question ID : 98958011747  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
5 रक्त में ग्लाइसेटेड हीमोग्लोबिन का स्तर कई कारकों से प्रभावित होता है। निम्नलिखित में से कौन-सा उनमें से एक नहीं है?

- Ans
- ✗ 1. रक्त की कमी
  - ✗ 2. आयरन की कमी
  - ✓ 3. याददाश्त जाना
  - ✗ 4. गर्भावस्था

Question ID : 98958011736  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8  
6 केंद्रीय सरकार ने देश में आयकर प्रशासन प्रणाली की कुशलता में वृद्धि करने के लिए आयकर विभाग की \_\_\_\_\_ परियोजना को मंजूरी दी है।

- Ans
- ✗ 1. इनोवेटिव ई-फाईलिंग एंड सेन्ट्रलाइज्ड प्रोसेसिंग सेन्टर 2.0
  - ✓ 2. इन्टीग्रेटेड ई-फाईलिंग एंड सेन्ट्रलाइज्ड प्रोसेसिंग सेन्टर 2.0
  - ✗ 3. एनहान्सड ई-फाईलिंग एंड सेन्ट्रलाइज्ड प्रोसेसिंग सेन्टर 2.0
  - ✗ 4. इन्टरडिसिप्लिनरी ई-फाईलिंग एंड सेन्ट्रलाइज्ड प्रोसेसिंग सेन्टर 2.0

Question ID : 98958011714

Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.8 वन रिपोर्ट 2017 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-से राज्यों / केंद्र शासित प्रदेशों में 75% से अधिक वन आच्छादित नहीं है?

- Ans
- 1. लक्षद्वीप
  - 2. मिजोरम
  - 3. अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
  - 4. असम

Question ID : **98958011721**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

Q.8 वर्ष 2018 में, राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार प्राप्तकर्ता को एक पदक और एक प्रशस्ति पत्र के अलावा ₹ \_\_\_\_\_ का नकद पुरस्कार प्राप्त हुआ था जबकि अर्जुन, द्रोणाचार्य और ध्यान चंद पुरस्कार प्राप्तकर्ता को प्रतिमा, प्रमाणपत्र और ₹ \_\_\_\_\_ का नकद पुरस्कार प्राप्त हुआ था।

- Ans
- 1. 7.5 लाख, 5 लाख
  - 2. 5 लाख, 2.5 लाख
  - 3. 10 लाख, 5 लाख
  - 4. 6 लाख, 2.5 लाख

Question ID : **98958011737**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

Q.8 1883 में \_\_\_\_\_ द्वारा पेश किया गया इल्बर्ट बिल प्रस्तावित विवादास्पद कदम था।

- Ans
- 1. लॉर्ड हेस्टिंग्स
  - 2. लॉर्ड रिपन
  - 3. लॉर्ड डलहौजी
  - 4. लॉर्ड कर्जन

Question ID : **98958011713**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.9 कुंभ मेला हर तीसरे वर्ष चार स्थानों में से एक स्थान पर बारी-बारी से आयोजित होता है। निम्नलिखित में से कौन-सा इन स्थानों में से एक नहीं है ?

- Ans
- 1. हरिद्वार
  - 2. उज्जैन
  - 3. इलाहाबाद (प्रयाग)
  - 4. पुणे

Question ID : **98958011734**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

Q.9 भारत में उच्च न्यायालय की प्रथम महिला मुख्य न्यायाधीश \_\_\_\_\_ थीं।

- Ans
- 1. रूमा पाल
  - 2. फातिमा बीबी
  - 3. लीला सेठ
  - 4. इंदु मल्होत्रा

Question ID : 98958011739  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9  
2 सूंघने वाले संकेतक निम्नलिखित में परिवर्तन दर्शाते हैं:

- Ans
- 1. रसायन अवस्था
  - 2. भौतिक अवस्था
  - 3. रंग
  - 4. गंध

Question ID : 98958011727  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9  
3 विद्युत-चुंबकत्व की खोज किसने की थी?

- Ans
- 1. हैन्स क्रिश्चियन ओएरस्टेड
  - 2. अन्ड्रे एम्फेयर
  - 3. जेम्स क्लर्क
  - 4. माइकल फराडे

Question ID : 98958011725  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9  
4 केंद्रीय सड़क परिवहन और राजमार्ग, शिपिंग मंत्री नितिन गडकरी ने जनवरी 2019 में जम्मू एवं कश्मीर के कठुआ जिले में \_\_\_\_\_ नदी पर 1210 मीटर लंबे पुल का उद्घाटन किया था।

- Ans
- 1. चेनाब
  - 2. रावी
  - 3. झेलम
  - 4. सतलुज

Question ID : 98958011753  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9  
5 \_\_\_\_\_ अश्वघोष द्वारा रचित एक महाकाव्य है जिसमें बुद्ध के जन्म के समय से लेकर उनके निर्वाण प्राप्त करने तक बुद्ध के जीवन के बारे में वर्णन किया गया है।

- Ans
- 1. शिशुपाल वध
  - 2. बुद्धचरित
  - 3. अर्थशास्त्र



✗ 4. किरार्तार्जुनीय

Question ID : 98958011710

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9  
6 "कैपिटल एंड ग्रोथ" पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- Ans
- ✗ 1. एडम स्मिथ
  - ✗ 2. ए आर रोडॉन
  - ✓ 3. जॉन हिक्स
  - ✗ 4. केनेथ ऐरो

Question ID : 98958011743

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9  
7 तीरंदाजी के लिए \_\_\_\_\_ को खेल विकास में उनके जीवनभर के योगदान के लिए ध्यान चंद पुरस्कार 2018 से सम्मानित किया गया है।

- Ans
- ✗ 1. भरत कुमार छेत्री
  - ✓ 2. सत्यदेव प्रसाद
  - ✗ 3. चौगले दादू दत्तात्रेय
  - ✗ 4. बाँबी अलाँयसियस

Question ID : 98958011740

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9  
8 जनवरी 2019 में, \_\_\_\_\_ के शोधकर्ताओं ने खुलासा किया कि उन्होंने प्रयोगशाला में अंतरातारकीय स्थितियों का अनुकरण करके अंतरिक्ष ईंधन निर्मित कर लिया है।

- Ans
- ✗ 1. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान-कानपुर
  - ✗ 2. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान- बाँम्बे
  - ✓ 3. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान-मद्रास
  - ✗ 4. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान-दिल्ली

Question ID : 98958011735

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9  
9 भारत में राष्ट्रीय बालिका दिवस \_\_\_\_\_ को मनाया जाता है।

- Ans
- ✗ 1. 21 सितम्बर
  - ✗ 2. 9 फरवरी
  - ✓ 3. 24 जनवरी
  - ✗ 4. 23 मार्च

Question ID : 98958011738

Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

Q.1 00 ग्लूकाज़ और प्रोटीन, लिपिड्स या न्यूक्लिक एसिडों जैसी घुलने वाली शर्कराओं के बीच गैर-एंजाइमी प्रतिक्रिया होती है।

- Ans
- 1. सेलुलर श्वसन
  - 2. ग्लिकेशन
  - 3. फॉस्फोरिलेशन
  - 4. पाइरूवेट ऑक्सीकरण

Question ID : 98958011732  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 01 ₹ 264 की लागत वाला मोबाइल कवर 12% की छूट पर उपलब्ध है। ऐसे 4 मोबाइल कवरों का विक्रय मूल्य क्या होगा?

- Ans
- 1. ₹ 929.28
  - 2. ₹ 940.46
  - 3. ₹ 936.72
  - 4. ₹ 934.04

Question ID : 98958011253  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.1 02 किसी चतुर्भुज का एक विकर्ण 40 cm है। विपरीत सिरों से लम्ब की लंबाई 7.5 cm और 8.6 cm है। चतुर्भुज का क्षेत्रफल क्या है?

- Ans
- 1. 434 cm<sup>2</sup>
  - 2. 322 cm<sup>2</sup>
  - 3. 368 cm<sup>2</sup>
  - 4. 288 cm<sup>2</sup>

Question ID : 98958011273  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 2

Q.1 03 तीन पाइप X, Y और Z एक टैंक में तीन भिन्न-भिन्न रसायन A, B और C छोड़ते हैं। ये पाइप क्रमशः 20, 25 और 40 मिनट में टैंक को भर सकते हैं। यदि सभी पाइपों को 10 मिनट के लिए खुला छोड़ दिया जाता है तो टैंक में रसायन B का अनुपात क्या होगा?

- Ans
- 1.  $\frac{4}{7}$
  - 2.  $\frac{13}{23}$
  - 3.  $\frac{8}{23}$
  - 4.  $\frac{11}{15}$

Question ID : 98958011266  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

Q.1 04 वर्गाकार कमरे के फ़र्श की परिमिति 230 m और कमरे की ऊँचाई 5 m है। ₹ 7.50 /m<sup>2</sup> की दर से कमरे की दीवारों पर रंगाई करवाने पर कितनी राशि खर्च होगी?

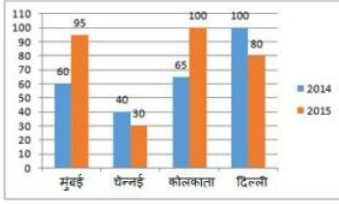
- Ans
- 1. ₹ 3,450
  - 2. ₹ 17,250
  - 3. ₹ 8,625
  - 4. ₹ 4,312.50

Question ID : 98958011270

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 05 दिया गया बार ग्राफ (bar graph), वर्ष 2014 और 2015 के लिए किसी कंपनी की चार महानगरीय शाखाओं में पुस्तकों की (हज़ारों में) बिक्री को दर्शाता है।



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, मुंबई और दिल्ली के बीच कुल बिक्री का अनुपात है:

- Ans
- 1. 26 : 29
  - 2. 31 : 36
  - 3. 23 : 25
  - 4. 33 : 37

Question ID : 98958011287

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 06  $\sqrt{4 + \sqrt{144}}$  का मान क्या है?

- Ans
- 1. 14
  - 2. 12.17
  - 3. 4
  - 4. 3.74

Question ID : 98958011244

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 07 यदि  $(2x-5)^3 + (x-4)^3 + (x-11)^3 = 3(2x-5)(x-4)(x-11)$ , तो  $x$  का मान क्या है?

- Ans
- 1. 3
  - 2. 5
  - 3. 7
  - 4. 18

Question ID : 98958011274

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 08 शांत जल में एक नाव की गति 6 km/h है। यदि इसे धारा की दिशा में जाने की तुलना में धारा के विपरीत जाने में चार गुना अधिक समय लगता है तो धारा की गति क्या होगी?

- Ans
- 1. 2.5 km/h
  - 2. 5 km/h
  - 3. 4.2 km/h
  - 4. 3.6 km/h

Question ID : 98958011267

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 09  $\frac{3}{5} \times 4[7 - \{\frac{2}{5} \times (13 + 2)\}]$  मान क्या है?

- Ans
- 1. 1
  - 2.  $\frac{1}{5}$
  - 3.  $2\frac{2}{5}$
  - 4. 0

Question ID : 98958011249

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 10 एक त्रिभुज के कोण  $2x - 3$ ,  $x + 12$ ,  $x - 1$  हैं। त्रिभुज का सबसे बड़ा कोण है:

- Ans
- 1. 42
  - 2. 83
  - 3. 94
  - 4. 55

Question ID : 98958011280

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 11 21 टाइपिस्ट एक परियोजना को 8 दिनों में पूरा करते हैं। 15 टाइपिस्ट उस परियोजना को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

- Ans
- 1. 11.2
  - 2. 5.8
  - 3. 9.3
  - 4. 7

Question ID : 98958011263

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 12 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसमें AB इस पर बने वृत्त का एक व्यास है। कोण  $ADC = 130^\circ$  है तो कोण BAC मान क्या है?

- Ans
- 1.  $60^\circ$
  - 2.  $50^\circ$
  - 3.  $150^\circ$

✓ 4.  $40^\circ$

Question ID : 98958011277

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
13  $(1 + \cot^2\theta)(1 - \cos^2\theta)$  मान क्या है?

Ans ✓ 1. 1

✗ 2. परिभाषित नहीं किया गया है

✗ 3. 0

✗ 4.  $\frac{1}{2}$

Question ID : 98958011281

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
14 एक व्यापारी कार की लागत से 24% अधिक कीमत अंकित करता है और 15% की छूट देता है। यदि छूट, ₹ 2,23,200 है, तो कार का लागत मूल्य होगा:

Ans ✗ 1. ₹ 11,60,000

✗ 2. ₹ 14,25,000

✗ 3. ₹ 15,80,000

✓ 4. ₹ 12,00,000

Question ID : 98958011254

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
15 यदि  $a^3 - b^3 = 416$  तथा  $a - b = 8$ , तो  $(a + b)^2 - ab$  मान क्या है?

Ans ✓ 1. 52

✗ 2. 42

✗ 3. 38

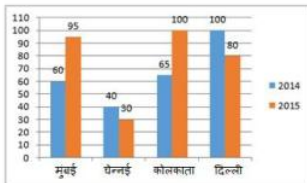
✗ 4. 32

Question ID : 98958011276

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
16 दिया गया बार ग्राफ (bar graph), वर्ष 2014 और 2015 के लिए किसी कंपनी की चार महानगरीय शाखाओं में पुस्तकों की (हजारों में) बिक्री को दर्शाता है।



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, 2014 की तुलना में 2015 में कौन सी शाखा की बिक्री में अधिकतम वृद्धि (% में) हुई?

Ans ✗ 1. कोलकाता

✓ 2. मुंबई

✗ 3. दिल्ली

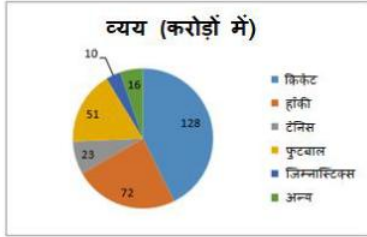
✗ 4. चेन्नई

Question ID : 98958011286

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 दिया गया पाई चार्ट (pie-chart), प्रत्येक खेल पर करोड़ों में किए गए व्यय को दर्शाता है।  
17



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, क्रिकेट और फुटबाल पर किए गए व्यय के बीच क्या अंतर है?

Ans ✗ 1. 21

✗ 2. 49

✗ 3. 56

✓ 4. 77

Question ID : 98958011288

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 केंद्र O वाले एक वृत्त के बाहर किसी बिंदु P से खींची गई दो स्पर्श रेखाएँ PA और PB हैं। A और B वृत्त पर बिंदु  
18 हैं। यदि  $\angle APB = 70^\circ$ , तो  $\angle OAB$  मान क्या है?

Ans ✗ 1.  $20^\circ$

✓ 2.  $35^\circ$

✗ 3.  $25^\circ$

✗ 4.  $50^\circ$

Question ID : 98958011278

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 एक लड़की 5 km/h की गति से 24 मिनट में अपने घर से स्कूल पैदल पहुँचती है और वापसी में वही दूरी साइकिल  
19 से 8 km/h की गति से तय करती है। साइकिल से वापस आने में समय लगा:

Ans ✓ 1. 15 मिनट

✗ 2. 10 मिनट

✗ 3. 8 मिनट

✗ 4. 21 मिनट

Question ID : 98958011268

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 12 m में 3 cm कितने प्रतिशत है?  
20

- Ans  1. 0.025  
 2. 0.25  
 3. 2.5  
 4. 25

Question ID : 98958011255  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 एक बैग में 50 पैसे, 25 पैसे और ₹ 1 के सिक्के 5 : 8 : 1 के अनुपात में हैं। यदि सभी सिक्कों की कुल कीमत ₹ 55 है तो बैग में 25 पैसे के कितने सिक्के हैं?

- Ans  1. 25  
 2. 10  
 3. 50  
 4. 80

Question ID : 98958011259  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 यदि एक घन का पृष्ठ क्षेत्रफल  $1944 \text{ m}^2$  है, तो इसका आयतन है:

- Ans  1.  $1648 \text{ m}^3$   
 2.  $4912 \text{ m}^3$   
 3.  $2744 \text{ m}^3$   
 4.  $5832 \text{ m}^3$

Question ID : 98958011271  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 निम्नलिखित में से किस ठोस में सबसे अधिक शीर्ष होते हैं?

- Ans  1. घनाभ (Cuboid)  
 2. त्रिकोणीय प्रिज़्म (Triangular Prism)  
 3. षट्कोणीय पिरामिड (Hexagonal pyramid)  
 4. चतुष्फलक (Tetrahedron)

Question ID : 98958011269  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 अंक 2, 9, 6 और 5 का उपयोग करके बनी चार अंकों की सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्याओं का अंतर क्या है? (प्रत्येक अंक केवल एक ही बार प्रयुक्त हो सकता है)?

- Ans  1. 6993  
 2. 7056  
 3. 6606  
 4. 7083

Question ID : 98958011250  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 दीवार के सहारे लगी हुई एक सीढ़ी, भूमि के क्षैतिज  $60^\circ$  का कोण बनाती है। यदि सीढ़ी का निचला सिरा दीवार से 10 m दूर है, तो सीढ़ी की लंबाई क्या होगी?

- Ans
- 1. 20 m
  - 2. 40 m
  - 3. 17.3 m
  - 4. 34.6 m

Question ID : 98958011283  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 किस राशि पर, एक वर्ष के लिए 12% प्रति वर्ष की दर से अर्धवार्षिक संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज ₹ 1,545 है?

- Ans
- 1. ₹ 12,500
  - 2. ₹ 25,750
  - 3. ₹ 24,300
  - 4. ₹ 12,875

Question ID : 98958011262  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 एक पाइप 32 मिनट में एक टैंक भर सकता है। रिसाव के कारण टैंक 48 मिनट में भर पाता है। रिसाव के कारण भरा हुआ टैंक खाली होने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1. 1 घंटा 36 मिनट
  - 2. 1 घंटा 42 मिनट
  - 3. 1 घंटा 20 मिनट
  - 4. 1 घंटा 56 मिनट

Question ID : 98958011265  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 एक डिब्बे की लंबाई, चौड़ाई और ऊँचाई क्रमशः 506 cm, 345 cm और 230 cm है। सबसे लंबे पैमाने की लंबाई बताएं जिससे बॉक्स के तीनों आयामों को मापा जा सकता है:

- Ans
- 1. 23 cm
  - 2. 15 cm
  - 3. 30 cm
  - 4. 46 cm

Question ID : 98958011246  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 संख्या 30744, एक अंक वाली किस संख्या से विभाज्य है?

- Ans
- 1. 5 और 7 को छोड़कर अन्य सभी संख्याएँ



- ✗ 2. केवल 2, 3 और 6 से
- ✗ 3. केवल 2, 3, 6 और 9 से
- ✓ 4. 5 को छोड़कर अन्य सभी संख्याएँ

Question ID : 98958011245  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 दर 8.25% वार्षिक साधारण ब्याज पर 3 वर्षों के लिए ₹ 2,64,000 का निवेश किया जाता है। ब्याज की राशि क्या होगी?  
30

- Ans ✓ 1. ₹ 65,340
- ✗ 2. ₹ 21,780
- ✗ 3. ₹ 87,120
- ✗ 4. ₹ 43,560

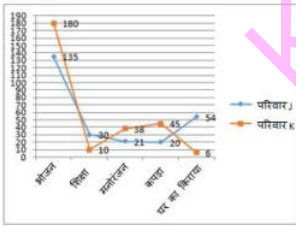
Question ID : 98958011261  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 एक सप्ताह का औसत तापमान 30 °C था। यदि सप्ताह के पहले चार दिनों का औसत तापमान 31 °C था, तो सप्ताह के शेष दिनों का औसत तापमान क्या होगा?  
31

- Ans ✗ 1. 29.33 °C
- ✗ 2. 29 °C
- ✗ 3. 28.5 °C
- ✓ 4. 28.67 °C

Question ID : 98958011251  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 नीचे दिया गया ग्राफ (line graph) दो परिवारों के मासिक व्यय (सैकड़ों में) को दर्शाता है:  
32



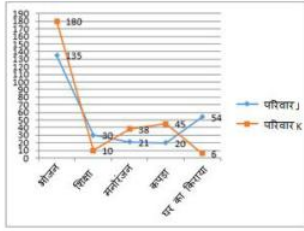
दिए गए ग्राफ (line graph) में, यदि परिवार K की मासिक आय में ₹ 37,200 की वृद्धि होती है, तो मनोरंजन पर व्यय में कितनी वृद्धि होगी? (यह मानते हुए कि वे पहले के अनुपात में ही व्यय करेंगे, एक दशमलव में पूर्णांकित करें)

- Ans ✓ 1. 50.7
- ✗ 2. 51.9
- ✗ 3. 43.8
- ✗ 4. 46.2

Question ID : 98958011291  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1

33 नीचे दिया गया ग्राफ (line graph) दो परिवारों के मासिक व्यय (सैकड़ों में) को दर्शाता है:



दिए गए ग्राफ (line graph) में, परिवार J और K के लिए भोजन तथा शिक्षा के बीच के व्यय में अंतर का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 9 : 2
  - 2. 13 : 25
  - 3. 31 : 36
  - 4. 21 : 34

Question ID : 98958011293

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 यदि  $x + \frac{1}{x} = 4\sqrt{3}$ , तो  $x^2 + \frac{1}{x^2}$  मान क्या है?

- Ans
- 1. 46
  - 2. 44
  - 3. 56
  - 4. 52

Question ID : 98958011275

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 ₹ 7,80,516 को 2 : 3 : 4 : 3 के अनुपात में A, B, C और D के बीच बांटा गया है। C का हिस्सा क्या है?

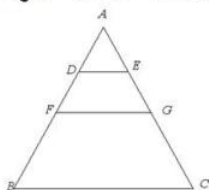
- Ans
- 1. ₹ 1,30,086
  - 2. ₹ 2,60,172
  - 3. ₹ 2,24,562
  - 4. ₹ 1,95,129

Question ID : 98958011260

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 नीचे दिए गए त्रिभुज में, D और E क्रमशः AF और AG के मध्य बिंदु हैं, F और G क्रमशः AB और AC के मध्य बिंदु हैं। यदि DE = 2.4 cm है तो BC मान क्या है?



- Ans
- 1. 4.8 cm
  - 2. 7.2 cm

✓ 3. 9.6 cm

✗ 4. 3.6 cm

Question ID : 98958011279

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 A की दक्षता B से तीन गुनी है और B की दक्षता C से दोगुनी है। यदि B अकेला एक कार्य को 15 दिनों में पूरा कर सकता है, तो A और C मिलकर इस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

Ans

✗ 1.  $4\frac{1}{3}$

✗ 2.  $6\frac{1}{2}$

✓ 3.  $4\frac{2}{7}$

✗ 4.  $7\frac{4}{5}$

Question ID : 98958011264

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 A अपनी मासिक आय से, घरेलू खर्च पर 24%, मनोरंजन पर 16%, शिक्षा पर 12% व्यय करता है और बाकी बचा लेता है। यदि बचत ₹ 3,288 है, तो A की मासिक आय कितनी होगी?

Ans

✗ 1. ₹ 6,654

✗ 2. ₹ 6,480

✗ 3. ₹ 6,323

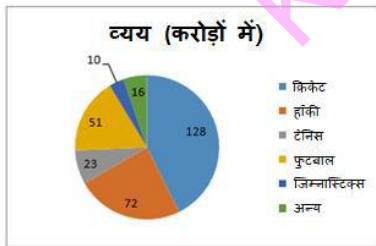
✓ 4. ₹ 6,850

Question ID : 98958011257

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 दिया गया पाई चार्ट (pie-chart), प्रत्येक खेल पर करोड़ों में किए गए व्यय को दर्शाता है।



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, हॉकी और जिम्नास्टिक्स के बीच व्यय का अनुपात क्या है?

Ans

✓ 1. 36 : 5

✗ 2. 16 : 9

✗ 3. 24 : 17

✗ 4. 64 : 5

Question ID : 98958011290

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 बाहरी माप  $90 \text{ cm} \times 75 \text{ cm} \times 50 \text{ cm}$  के साथ  $2.5 \text{ cm}$  मोटाई के एक बंद बॉक्स बनाने के लिए कितने आयतन की लकड़ी की आवश्यकता होगी?

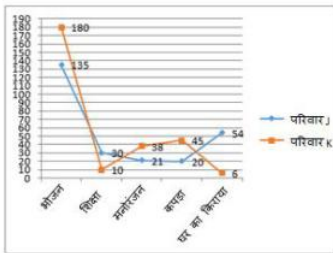
- Ans
- 1.  $46720 \text{ cm}^3$
  - 2.  $69750 \text{ cm}^3$
  - 3.  $49050 \text{ cm}^3$
  - 4.  $36170 \text{ cm}^3$

Question ID : 98958011272

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 नीचे दिया गया ग्राफ (line graph) दो परिवारों के मासिक व्यय (सैकड़ों में) को दर्शाता है:



दिए गए ग्राफ (line graph) में, परिवार J और K के बीच भोजन पर व्यय के प्रतिशत में क्या अंतर है?

- Ans
- 1. 13.7%
  - 2. 14.9%
  - 3. 15.2%
  - 4. 12.6%

Question ID : 98958011292

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 यदि  $4\tan\theta = 3$  है तो  $\frac{5 \sin\theta - 3 \cos\theta}{5 \sin\theta + 3 \cos\theta}$  मान क्या है?

- Ans
- 1.  $\frac{1}{9}$
  - 2.  $\frac{1}{3}$
  - 3. 3
  - 4. 9

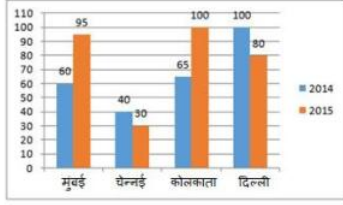
Question ID : 98958011282

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
43

दिया गया बार ग्राफ (bar graph), वर्ष 2014 और 2015 के लिए किसी कंपनी की चार महानगरीय शाखाओं में पुस्तकों की (हजारों में) बिक्री को दर्शाता है।



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, वर्ष 2014 और 2015 के दौरान बिक्री में प्रतिशत वृद्धि की गणना कीजिए (एक दशमलव में पूर्णांकित कीजिए)।

- Ans
- 1. 14.5
  - 2. 13.7
  - 3. 14.9%
  - 4. 15.1%

Question ID : 98958011285

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 एक लड़का अपने घर से पार्क तक 500 m दूर 5 मिनट में जाता है और 7 मिनट में वापस आ जाता है। उनकी औसत चाल (km/h) है:

- Ans
- 1. 1
  - 2. 12
  - 3. 2.5
  - 4. 5

Question ID : 98958011252

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 एक साइकिल विक्रेता ₹ 516 प्रति साइकिल के लाभ पर 12 साइकिलें और ₹ 129 प्रति साइकिल के नुकसान पर 3 साइकिलें बेचता है। बिक्री की गई सभी साइकिलों पर यदि कुल लाभ प्रतिशत 15% है तो प्रति साइकिल क्रय मूल्य क्या होगा?

- Ans
- 1. ₹ 2960
  - 2. ₹ 3870
  - 3. ₹ 2580
  - 4. ₹ 4440

Question ID : 98958011258

Status : Not Answered

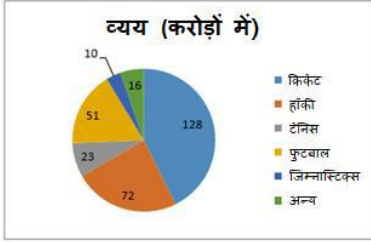
Chosen Option : --

Q.1 A और B एक बिंदु से एक साथ चलना शुरू करते हैं। उनके कदमों की माप क्रमशः 72 cm और 84 cm है। वे न्यूनतम कितनी दूरी चलें ताकि प्रत्येक के कदमों की संख्या एकसमान संख्या हो:

- Ans
- 1. 6.3 m
  - 2. 2.7 m
  - 3. 3.54 m
  - 4. 5.04 m

Question ID : 98958011247

Q.1 दिया गया पाई चार्ट (pie-chart), प्रत्येक खेल पर करोड़ों में किए गए व्यय को दर्शाता है।  
47



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, फुटबॉल को दर्शाने वाले वृत्तखंड का केंद्रीय कोण क्या होगा?

- Ans
- 1.  $72.2^\circ$
  - 2.  $61.2^\circ$
  - 3.  $51^\circ$
  - 4.  $24^\circ$

Question ID : 98958011289  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 टूटे हुए एक पेड़ का शीर्ष पेड़ की जड़ से 45 m दूर  $60^\circ$  के कोण पर भूमि को स्पर्श करता है। पेड़ की कुल ऊँचाई क्या होगी? ( $\sqrt{3}=1.73$  और  $\sqrt{2}=1.41$  का उपयोग कीजिए)  
48

- Ans
- 1. 153.45 m
  - 2. 141.3 m
  - 3. 167.85 m
  - 4. 137.24 m

Question ID : 98958011284  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  $7 - \{4 \times 3 - (-10) \times 8 \div (-4)\}$  मान क्या है?  
49

- Ans
- 1. -1
  - 2. 0
  - 3. 53
  - 4. 15

Question ID : 98958011248  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 निधि ने गणित में 62, अंग्रेजी में 70, विज्ञान में 74 अंक प्राप्त किए। सामाजिक विज्ञान में उसका स्कोर क्या होना चाहिए ताकि उसे कुल 68% प्राप्त हो?  
50

- Ans
- 1. 67
  - 2. 65
  - 3. 66

4. 68

Question ID : 98958011256  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
51 Select the synonym of the given word.

FAKE

- Ans  1. false  
 2. real  
 3. factual  
 4. genuine

Question ID : 98958011418  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
52 Select the most appropriate word to fill in the blank.

The Max Hospital is within easy reach \_\_\_\_\_ the people living in Saket.

- Ans  1. to  
 2. at  
 3. of  
 4. from

Question ID : 98958011407  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
53 Select the most appropriate word to fill in the blank.

If I meet him, I \_\_\_\_\_ give him your message.

- Ans  1. could  
 2. will  
 3. should  
 4. would

Question ID : 98958011406  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
54 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Make sure that all the equipment has put away properly.

- Ans  1. all the equipment is put away  
 2. No improvement.  
 3. all the equipments have put away

4. all the equipment be putting away

Question ID : 98958011401

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
55 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

a dog's life

- Ans  1. a restful life  
 2. a life spent in guarding something  
 3. a life full of freedom  
 4. a miserable existence

Question ID : 98958011427

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
56 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

She has been suffering from malaria from the last four days.

- Ans  1. of malaria from the last four days  
 2. from malaria for the last four days  
 3. from malaria since the last four days  
 4. No improvement.

Question ID : 98958011405

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
57 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

in a nutshell

- Ans  1. in serious trouble  
 2. in control  
 3. in short  
 4. in disgrace

Question ID : 98958011429

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
58 Select the antonym of the given word.

CONCENTRATED

- Ans  1. diluted  
 2. strong  
 3. potent



4. thick

Question ID : 98958011424

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
59 Select the synonym of the given word.

EXTRICATE

- Ans  1. delete  
 2. intricate  
 3. remove  
 4. complicate

Question ID : 98958011420

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
60 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Kavya picked up all the toys and put \_\_\_\_\_ in a box.

- Ans  1. it  
 2. that  
 3. them  
 4. this

Question ID : 98958011409

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
61 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

This is the boy which took away the books.

- Ans  1. This is  
 2. which took away  
 3. the boy  
 4. the books

Question ID : 98958011396

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
62 Select the wrongly spelt word.

- Ans  1. hospitable  
 2. humanitariun  
 3. hasten  
 4. hostile

Question ID : 98958011439

Status : Answered

Q.1 63 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Yesterday I saw my brother to repair his friend's bicycle.

- Ans
- 1. my brother repairs his friend's bicycle
  - 2. my brother repair his friend's bicycle
  - 3. my brother having repaired his friend's bicycle
  - 4. No improvement.

Question ID : 98958011402  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 64 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Miss the boat

- Ans
- 1. be too slow
  - 2. lose courage
  - 3. accept defeat
  - 4. lose an opportunity

Question ID : 98958011428  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 65 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

Hardly he had stepped out of the house when a tree fell on the roof.

- Ans
- 1. out of
  - 2. Hardly he had
  - 3. when a tree
  - 4. fell on the roof

Question ID : 98958011400  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 66 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

A fish out of water

- Ans
- 1. ready to die
  - 2. in the absence of something
  - 3. in unfamiliar circumstances
  - 4. feeling sick

Question ID : 98958011430  
Status : Answered

Q.1  
67 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. fragmentation
  - 2. frustrated
  - 3. fugitive
  - 4. fundamantal

Question ID : 98958011440

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
68 Select the most appropriate word to fill in the blanks.

The new typist is \_\_\_\_\_ efficient \_\_\_\_\_ the previous one.

- Ans
- 1. as; as
  - 2. as; so
  - 3. such; as
  - 4. so; that

Question ID : 98958011408

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

At least 200 species of 'mega fauna' are declining in number, finds research. Humans' meat-eating habits may be pushing at least 150 species of the planet's largest animals towards the threat of extinction, a study has found. The research was published in the journal Conservation Letters. Of nearly 300 species studied, 70 per cent are in decline, and 59 per cent of the species are threatened with disappearing from the globe, said William Ripple, a professor at the Oregon State University in the US.

"Direct harvest for human consumption of meat or body parts is the biggest danger to nearly all of the large species with threat data available," Ripple said. "Thus, minimising the direct killing of these vertebrate animals is an important conservation tactic that might save many of these iconic species as well as all of the contributions they make to their ecosystems," said Ripple.

Researchers were part of an international collaboration that built a list of mega fauna based on body size and taxonomy — qualifying for the list were species unusually large in comparison to other species in the same class. The mass thresholds the researchers decided on were 100 kg for mammals, ray-finned fish and cartilaginous fish and 40 kg for amphibians, birds and reptiles since species within these classes are generally smaller.

Over the past 500 years, as humans' ability to kill wildlife at a safe distance has become highly refined, two per cent of mega fauna species have gone extinct. For all sizes of vertebrates, the figure is 0.8 per cent. "Our results suggest we're in the process of eating mega fauna to extinction," Ripple said. "Through the consumption of various body parts, users of Asian traditional medicine also exert heavy tolls on the largest species," he said. "In the future, 70 per cent will experience further population decline and 60 per cent of the species could become extinct or very rare," he added.

Nine mega fauna species have either gone extinct overall, or gone extinct in all wild habitats, in the past 250 years, including two species of giant tortoise, one of which disappeared in 2012, and two species of deer. "In addition to intentional harvesting, a lot of land animals get accidentally caught in snares and traps, and the same is true of gillnets, trawls and longlines in aquatic systems," Ripple said. "And there's also habitat degradation to contend with. When taken together, these threats can have major negative cumulative effects on vertebrate species," he said.

SubQuestion No : 169

Q.1 The theme of the passage is

Ans

1. survival of vertebrates is important for the conservation of the ecosystem.
2. the human appetite is driving many animals to extinction
3. animals are becoming extinct due to the destruction of their habitat.
4. over the last 500 years humans have become skillful in killing animals

## Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

At least 200 species of ‘mega fauna’ are declining in number, finds research. Humans’ meat-eating habits may be pushing at least 150 species of the planet’s largest animals towards the threat of extinction, a study has found. The research was published in the journal Conservation Letters. Of nearly 300 species studied, 70 per cent are in decline, and 59 per cent of the species are threatened with disappearing from the globe, said William Ripple, a professor at the Oregon State University in the US.

“Direct harvest for human consumption of meat or body parts is the biggest danger to nearly all of the large species with threat data available,” Ripple said. “Thus, minimising the direct killing of these vertebrate animals is an important conservation tactic that might save many of these iconic species as well as all of the contributions they make to their ecosystems,” said Ripple.

Researchers were part of an international collaboration that built a list of mega fauna based on body size and taxonomy — qualifying for the list were species unusually large in comparison to other species in the same class. The mass thresholds the researchers decided on were 100 kg for mammals, ray-finned fish and cartilaginous fish and 40 kg for amphibians, birds and reptiles since species within these classes are generally smaller.

Over the past 500 years, as humans’ ability to kill wildlife at a safe distance has become highly refined, two per cent of mega fauna species have gone extinct. For all sizes of vertebrates, the figure is 0.8 per cent. “Our results suggest we’re in the process of eating mega fauna to extinction,” Ripple said. “Through the consumption of various body parts, users of Asian traditional medicine also exert heavy tolls on the largest species,” he said. “In the future, 70 per cent will experience further population decline and 60 per cent of the species could become extinct or very rare,” he added.

Nine mega fauna species have either gone extinct overall, or gone extinct in all wild habitats, in the past 250 years, including two species of giant tortoise, one of which disappeared in 2012, and two species of deer. “In addition to intentional harvesting, a lot of land animals get accidentally caught in snares and traps, and the same is true of gillnets, trawls and longlines in aquatic systems,” Ripple said. “And there’s also habitat degradation to contend with. When taken together, these threats can have major negative cumulative effects on vertebrate species,” he said.

## SubQuestion No : 170

Q.1  
70 Which of the following falls in the 40 kg category?

- Ans
- 1. cartilaginous fish
  - 2. mammals
  - 3. ray-finned fish
  - 4. amphibians

## Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

At least 200 species of 'mega fauna' are declining in number, finds research. Humans' meat-eating habits may be pushing at least 150 species of the planet's largest animals towards the threat of extinction, a study has found. The research was published in the journal Conservation Letters. Of nearly 300 species studied, 70 per cent are in decline, and 59 per cent of the species are threatened with disappearing from the globe, said William Ripple, a professor at the Oregon State University in the US.

"Direct harvest for human consumption of meat or body parts is the biggest danger to nearly all of the large species with threat data available," Ripple said. "Thus, minimising the direct killing of these vertebrate animals is an important conservation tactic that might save many of these iconic species as well as all of the contributions they make to their ecosystems," said Ripple.

Researchers were part of an international collaboration that built a list of mega fauna based on body size and taxonomy — qualifying for the list were species unusually large in comparison to other species in the same class. The mass thresholds the researchers decided on were 100 kg for mammals, ray-finned fish and cartilaginous fish and 40 kg for amphibians, birds and reptiles since species within these classes are generally smaller.

Over the past 500 years, as humans' ability to kill wildlife at a safe distance has become highly refined, two per cent of mega fauna species have gone extinct. For all sizes of vertebrates, the figure is 0.8 per cent. "Our results suggest we're in the process of eating mega fauna to extinction," Ripple said. "Through the consumption of various body parts, users of Asian traditional medicine also exert heavy tolls on the largest species," he said. "In the future, 70 per cent will experience further population decline and 60 per cent of the species could become extinct or very rare," he added.

Nine mega fauna species have either gone extinct overall, or gone extinct in all wild habitats, in the past 250 years, including two species of giant tortoise, one of which disappeared in 2012, and two species of deer. "In addition to intentional harvesting, a lot of land animals get accidentally caught in snares and traps, and the same is true of gillnets, trawls and longlines in aquatic systems," Ripple said. "And there's also habitat degradation to contend with. When taken together, these threats can have major negative cumulative effects on vertebrate species," he said.

SubQuestion No : 171

Q.1  
71 How many species of mega fauna are facing extinction as a result of the direct human consumption?

- Ans
- 1. 200 species
  - 2. 250 species
  - 3. 300 species
  - 4. 150 species

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

At least 200 species of ‘mega fauna’ are declining in number, finds research. Humans’ meat-eating habits may be pushing at least 150 species of the planet’s largest animals towards the threat of extinction, a study has found. The research was published in the journal Conservation Letters. Of nearly 300 species studied, 70 per cent are in decline, and 59 per cent of the species are threatened with disappearing from the globe, said William Ripple, a professor at the Oregon State University in the US.

“Direct harvest for human consumption of meat or body parts is the biggest danger to nearly all of the large species with threat data available,” Ripple said. “Thus, minimising the direct killing of these vertebrate animals is an important conservation tactic that might save many of these iconic species as well as all of the contributions they make to their ecosystems,” said Ripple.

Researchers were part of an international collaboration that built a list of mega fauna based on body size and taxonomy — qualifying for the list were species unusually large in comparison to other species in the same class. The mass thresholds the researchers decided on were 100 kg for mammals, ray-finned fish and cartilaginous fish and 40 kg for amphibians, birds and reptiles since species within these classes are generally smaller.

Over the past 500 years, as humans’ ability to kill wildlife at a safe distance has become highly refined, two per cent of mega fauna species have gone extinct. For all sizes of vertebrates, the figure is 0.8 per cent. “Our results suggest we’re in the process of eating mega fauna to extinction,” Ripple said. “Through the consumption of various body parts, users of Asian traditional medicine also exert heavy tolls on the largest species,” he said. “In the future, 70 per cent will experience further population decline and 60 per cent of the species could become extinct or very rare,” he added.

Nine mega fauna species have either gone extinct overall, or gone extinct in all wild habitats, in the past 250 years, including two species of giant tortoise, one of which disappeared in 2012, and two species of deer. “In addition to intentional harvesting, a lot of land animals get accidentally caught in snares and traps, and the same is true of gillnets, trawls and longlines in aquatic systems,” Ripple said. “And there’s also habitat degradation to contend with. When taken together, these threats can have major negative cumulative effects on vertebrate species,” he said.

SubQuestion No : 172

Q.1 “Intentional harvesting” refers to

72

- Ans
- 1. killing of animals for one’s safety
  - 2. accidental killing of animals in traps and snares
  - 3. the killing of animals deliberately
  - 4. killing of animals due to habitat degradation

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

At least 200 species of 'mega fauna' are declining in number, finds research. Humans' meat-eating habits may be pushing at least 150 species of the planet's largest animals towards the threat of extinction, a study has found. The research was published in the journal Conservation Letters. Of nearly 300 species studied, 70 per cent are in decline, and 59 per cent of the species are threatened with disappearing from the globe, said William Ripple, a professor at the Oregon State University in the US.

"Direct harvest for human consumption of meat or body parts is the biggest danger to nearly all of the large species with threat data available," Ripple said. "Thus, minimising the direct killing of these vertebrate animals is an important conservation tactic that might save many of these iconic species as well as all of the contributions they make to their ecosystems," said Ripple.

Researchers were part of an international collaboration that built a list of mega fauna based on body size and taxonomy — qualifying for the list were species unusually large in comparison to other species in the same class. The mass thresholds the researchers decided on were 100 kg for mammals, ray-finned fish and cartilaginous fish and 40 kg for amphibians, birds and reptiles since species within these classes are generally smaller.

Over the past 500 years, as humans' ability to kill wildlife at a safe distance has become highly refined, two per cent of mega fauna species have gone extinct. For all sizes of vertebrates, the figure is 0.8 per cent. "Our results suggest we're in the process of eating mega fauna to extinction," Ripple said. "Through the consumption of various body parts, users of Asian traditional medicine also exert heavy tolls on the largest species," he said. "In the future, 70 per cent will experience further population decline and 60 per cent of the species could become extinct or very rare," he added.

Nine mega fauna species have either gone extinct overall, or gone extinct in all wild habitats, in the past 250 years, including two species of giant tortoise, one of which disappeared in 2012, and two species of deer. "In addition to intentional harvesting, a lot of land animals get accidentally caught in snares and traps, and the same is true of gillnets, trawls and longlines in aquatic systems," Ripple said. "And there's also habitat degradation to contend with. When taken together, these threats can have major negative cumulative effects on vertebrate species," he said.

SubQuestion No : 173

Q.1  
73 Which statement is NOT true according to the passage?

Ans

1. In the future, 80 per cent of the species could become extinct or very rare.
2. Of the 300 species studied, 59 per cent are threatened with disappearing from the globe.
3. Nine mega fauna species have gone extinct in the past 250 years.



4. Two per cent of mega fauna species have gone extinct due to killing by humans.

Question ID : 98958011447  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
74 Select the antonym of the given word.

ENIGMATIC

- Ans  1. ambiguous  
 2. mysterious  
 3. straightforward  
 4. inscrutable

Question ID : 98958011426  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
75 Select the most appropriate word for the given group of words.

extreme fear of water

- Ans  1. hydrophobia  
 2. kleptomania  
 3. claustrophobia  
 4. insomnia

Question ID : 98958011434  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
76 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

He didn't explain a great deal concerned the scheme though he spoke for a long time.

- Ans  1. a great deal as concerning as the scheme  
 2. No improvement.  
 3. a great deal concerning the scheme  
 4. a great deal to be concerned the scheme

Question ID : 98958011403  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
77 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

These stray cattles are roaming around the town.

- Ans  1. These  
 2. stray cattles

- 3. the town.
- 4. are roaming around

Question ID : 98958011397  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
78 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. dwelling
  - 2. dwindel
  - 3. durable
  - 4. dwarf

Question ID : 98958011437  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
79 Select the synonym of the given word.

SUBSTITUTE

- Ans
- 1. replace
  - 2. reserve
  - 3. displace
  - 4. avoid

Question ID : 98958011419  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
80 Select the antonym of the given word.

SOMBER

- Ans
- 1. grim
  - 2. serious
  - 3. calm
  - 4. cheerful

Question ID : 98958011423  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
81 Select the most appropriate word for the given group of words.

someone who is satisfied with life in general.

- Ans
- 1. contented
  - 2. cooperative
  - 3. contentious
  - 4. contemplative

Question ID : 98958011432  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
82 Select the synonym of the given word.

GRATUITOUS

- Ans
- 1. voluntary
  - 2. confidential
  - 3. grateful
  - 4. unnecessary

Question ID : 98958011421  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
83 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Each person watching the procession was provided with a flag.

- Ans
- 1. to watching the procession
  - 2. having watched the procession was provided
  - 3. No improvement.
  - 4. watched the procession

Question ID : 98958011404  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
84 Select the most appropriate word for the given group of words.

a sum of money added to a person's wages as a reward for good performance.

- Ans
- 1. wages
  - 2. remuneration
  - 3. allowance
  - 4. bonus

Question ID : 98958011433  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
85 Select the most appropriate word to fill in the blank.

It is not safe for children to \_\_\_\_\_ on the road.

- Ans
- 1. plays
  - 2. play
  - 3. played
  - 4. playing

Question ID : 98958011410  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
86 Select the most appropriate word for the given group of words.

an apparatus for reducing or increasing the voltage of an alternating current.

- Ans
- 1. transonic
  - 2. transparent
  - 3. translucent
  - 4. transformer

Question ID : 98958011435  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
87 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

can't cut the mustard

- Ans
- 1. to win a victory
  - 2. to be unable to do a job
  - 3. to be successful
  - 4. to render a service

Question ID : 98958011431  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
88 Select the antonym of the given word.

VIGOROUS

- Ans
- 1. enthusiastic
  - 2. spiritless
  - 3. energetic
  - 4. forceful

Question ID : 98958011425  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
89 Select the most appropriate word for the given group of words.

obsession with one particular thing

- Ans
- 1. insomnia
  - 2. pyromania
  - 3. monomania
  - 4. hypomania

Question ID : 98958011436  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
90 Select the synonym of the given word.

VAGABOND

- Ans
- 1. tourist
  - 2. pilgrim
  - 3. visitor
  - 4. tramp

Question ID : 98958011417  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
91 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. exhibition
  - 2. exhausted
  - 3. expanditure
  - 4. expansive

Question ID : 98958011441  
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.

The last mammoths, who were very large elephant-like animals, lived as recently as 4,000 years ago. \_\_\_\_\_ (1) their well-preserved bodies can be \_\_\_\_\_ (2) frozen in the tundra of Siberia. Because \_\_\_\_\_ (3) bodies were so well protected from decay \_\_\_\_\_ (4) the permafrost, their genetic material remained intact. \_\_\_\_\_ (5) at Harvard University are researching ways to bring the mammoth back to life.

SubQuestion No : 192

Q.1  
92 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. But
  - 2. And
  - 3. Because
  - 4. So

Question ID : 98958011412  
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.

The last mammoths, who were very large elephant-like animals, lived as recently as 4,000 years ago. \_\_\_\_\_ (1) their well-preserved bodies can be \_\_\_\_\_ (2) frozen in the tundra of Siberia. Because \_\_\_\_\_ (3) bodies were so well protected from decay \_\_\_\_\_ (4) the permafrost, their genetic material remained intact. \_\_\_\_\_ (5) at Harvard University are researching ways to bring the mammoth back to life.

SubQuestion No : 193

Q.1  
93 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans
- 1. found
  - 2. unearthed
  - 3. uncovered
  - 4. got

Question ID : 98958011413

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.

The last mammoths, who were very large elephant-like animals, lived as recently as 4,000 years ago. \_\_\_\_\_ (1) their well-preserved bodies can be \_\_\_\_\_ (2) frozen in the tundra of Siberia. Because \_\_\_\_\_ (3) bodies were so well protected from decay \_\_\_\_\_ (4) the permafrost, their genetic material remained intact. \_\_\_\_\_ (5) at Harvard University are researching ways to bring the mammoth back to life.

SubQuestion No : 194

Q.1  
94 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans
- 1. their
  - 2. them
  - 3. they
  - 4. its

Question ID : 98958011414

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.

The last mammoths, who were very large elephant-like animals, lived as recently as 4,000 years ago. \_\_\_\_\_ (1) their well-preserved bodies can be \_\_\_\_\_ (2) frozen in the tundra of Siberia. Because \_\_\_\_\_ (3) bodies were so well protected from decay \_\_\_\_\_ (4) the permafrost, their genetic material remained intact. \_\_\_\_\_ (5) at Harvard University are researching ways to bring the mammoth back to life.

SubQuestion No : 195

Q.1  
95 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans
- 1. at
  - 2. in
  - 3. on
  - 4. from

Question ID : 98958011415  
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.

The last mammoths, who were very large elephant-like animals, lived as recently as 4,000 years ago. \_\_\_\_\_ (1) their well-preserved bodies can be \_\_\_\_\_ (2) frozen in the tundra of Siberia. Because \_\_\_\_\_ (3) bodies were so well protected from decay \_\_\_\_\_ (4) the permafrost, their genetic material remained intact. \_\_\_\_\_ (5) at Harvard University are researching ways to bring the mammoth back to life.

SubQuestion No : 196

Q.1  
96 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

- Ans
- 1. Doctors
  - 2. Scientists
  - 3. Investigators
  - 4. Engineers

Question ID : 98958011416  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
97 Select the antonym of the given word.

HIDEOUS

- Ans
- 1. ugly
  - 2. grim

- 3. ideal
- 4. charming

Question ID : 98958011422  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 98 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

I was not able to solve the questions as I was not knowing the answers.

- Ans
- 1. the answers
  - 2. I was not
  - 3. able to solve
  - 4. was not knowing

Question ID : 98958011398  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 99 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

Until I do not get the loan, I cannot set up my business.

- Ans
- 1. I cannot
  - 2. get the loan
  - 3. do not
  - 4. set up

Question ID : 98958011399  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 00 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. blossom
  - 2. blight
  - 3. blizaard
  - 4. blessing

Question ID : 98958011438  
Status : Answered  
Chosen Option : 3



## Recruitment of Sub-Inspector in Delhi Police, CAPFs and Assistant Sub-Inspector in CISF Examination, 2018

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Roll No. :       |                   |
| Registration No. |                   |
| Name :           |                   |
| Exam Venue:      |                   |
| Exam Time :      | 3:00 PM - 5:00 PM |
| Exam Date :      | 15/03/2019        |

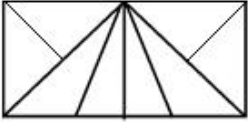
Section : SI CPO

Q.1 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन युग्म किसी एक तरह से समान हैं और एक असमान है। उस असमान संख्या-युग्म का चयन कीजिए।

- Ans  1. 48 : 81  
 2. 25 : 49  
 3. 16 : 36  
 4. 64 : 100

Question ID : 98958011985  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित चित्र में कितने त्रिकोण हैं?



- Ans  1. 14  
 2. 12  
 3. 16  
 4. 20

Question ID : 98958011998  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। उस असमान विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans  1. चढ़ना  
 2. सीढ़ी (स्टेयरकेस)  
 3. एस्केलेटर  
 4. ज़ीना (लैडर)

Question ID : 98958011964

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 उस संख्या की पहचान कीजिए जो दी गई श्रृंखला से संबंधित नहीं है।

0, 6, 24, 60, 120, 216

Ans  1. 120

2. 216

3. 6

4. 60

Question ID : 98958011978

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 कार्तिक ने एक मॉल से चलना शुरू किया। सबसे पहले, वह उत्तर दिशा की ओर 8 कि.मी. चला। वहां से वह दाईं ओर मुड़कर 3 कि.मी. चला। उसके उपरांत वह दाईं ओर मुड़कर 5 कि.मी. चला। इसके बाद वह फिर से दाईं ओर मुड़कर 7 कि.मी. चला। मॉल से कार्तिक के अंतिम स्थान की सबसे छोटी दूरी क्या है?

Ans  1. 7 km

2. 3 km

3. 5 km

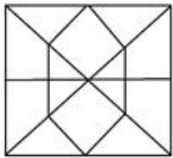
4. 10 km

Question ID : 98958011993

Status : Answered

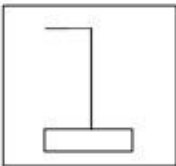
Chosen Option : 1

Q.6 ऐसे विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी गई आकृति छिपी हुई है।

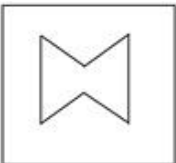


Ans

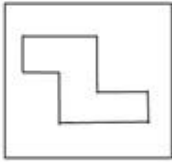
1.



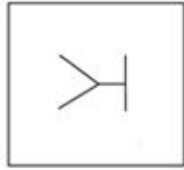
2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 98958012001

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 किसी कूट भाषा में, HAMMER को GBLNDS के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में NEEDLE को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

✗ 1. DLENEE

✗ 2. OFLEKF

✗ 3. MFENKF

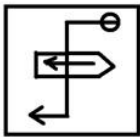
✓ 4. MFDEKF

Question ID : 98958011972

Status : Answered

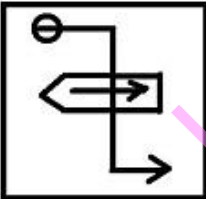
Chosen Option : 4

Q.8 दर्पण को नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।

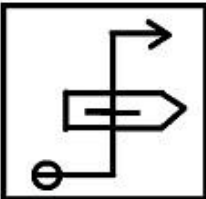


Ans

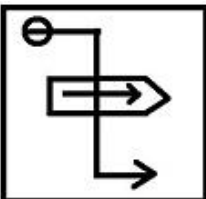
✓ 1.



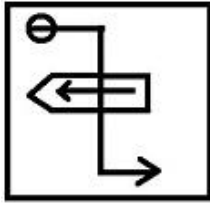
✗ 2.



✗ 3.



X 4.

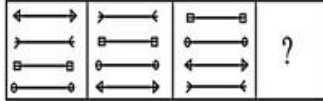


Question ID : 98958012002

Status : Answered

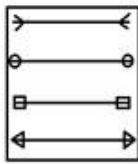
Chosen Option : 1

Q.9 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई श्रृंखला में आगे क्रम में आएगा।

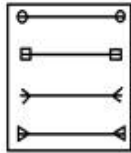


Ans

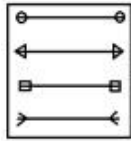
X 1.



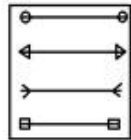
X 2.



X 3.



✓ 4.



Question ID : 98958011996

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

60, 64, 32, 36, 18, ?

Ans

✓ 1. 22

X 2. 11

X 3. 15

X 4. 20

Question ID : 98958011979

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं किसी न किसी तरह समान हैं और इनमें से एक संख्या असमान है।  
1 उस असमान संख्या का चयन कीजिए।

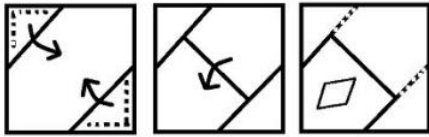
- Ans
- ✓ 1. 25
  - ✗ 2. 33
  - ✗ 3. 27
  - ✗ 4. 15

Question ID : 98958011984

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 एक वर्गाकार कागज के टुकड़े के मोड़ने के क्रम को तथा मुड़े कागज को काटने की प्रक्रिया को नीचे दर्शाया गया है।  
2 जब इस कागज की तह को खोलेंगे तो कागज कैसा दिखाई देगा?



Ans

- ✗ 1.
- ✗ 2.
- ✗ 3.
- ✓ 4.

Question ID : 98958012004

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 3 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन युग्म किसी एक तरह से समान हैं और एक असमान है। उस असमान संख्या-युग्म का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 11 : 13
  - 2. 23 : 29
  - 3. 17 : 21
  - 4. 3 : 5

Question ID : 98958011987  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 4 निम्न में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

1. निष्पादन
2. योजना
3. सोचना
4. प्रतिपुष्टि
5. विचार

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

Question ID : 98958011960  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 5 यदि  $X = 48$  है और  $ACT = 48$  है, तो  $TALL =$  \_\_\_\_\_ होगा।

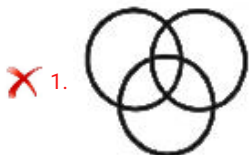
- Ans
- 1. 88
  - 2. 92
  - 3. 90
  - 4. 45

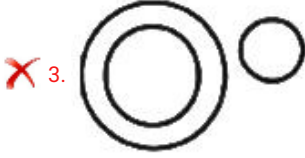
Question ID : 98958011974  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 6 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच सही संबंध दर्शाता है।

स्टेशनरी, पेन, निब

Ans





Question ID : 98958012006

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 अर्जुन पूर्व दिशा में चलना शुरू करता है। 50 मीटर चलने के पश्चात, वह अपनी बाईं ओर मुड़कर 15 मीटर सीधा चलता है। फिर, वहां से वह अपनी बाईं ओर मुड़कर 30 मीटर सीधा चलता है। वह पुनः अपनी बाईं ओर मुड़कर 15 मीटर चलता है। वह प्रारंभिक बिंदु से कितना दूरी पर है?

- Ans
- ✗ 1. 10 m
  - ✗ 2. 40 m
  - ✓ 3. 20 m
  - ✗ 4. 30 m

Question ID : 98958011994

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 संख्याओं के उस सम्मुचय (सेट) का चयन कीजिए जो निम्नलिखित सम्मुचय (सेट) के समान है।

(11, 16, 31)

- Ans
- ✓ 1. (17, 22, 37)
  - ✗ 2. (29, 34, 41)
  - ✗ 3. (19, 24, 31)
  - ✗ 4. (23, 28, 31)

Question ID : 98958011988

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 निम्नलिखित चार शब्द-युग्मों में से तीन किसी न किसी रूप में समान हैं और एक असमान है। इनमें से असमान शब्द-युग्म का चयन कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. बोलना : चिल्लाना
  - ✓ 2. सुबह : रात

✗ 3. छूना : धक्का देना

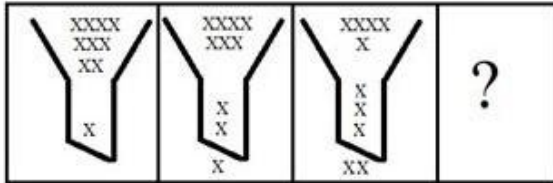
✗ 4. इंकार करना : मना कर देना

Question ID : 98958011965

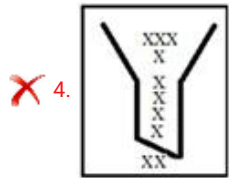
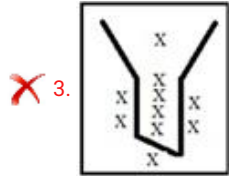
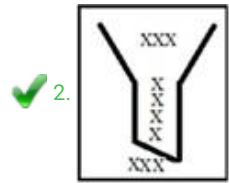
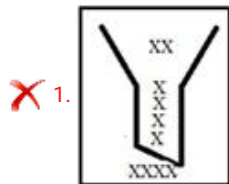
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 0 ऐसा विकल्प का चयन करें जो दी गई श्रृंखला को पूरा करेगा :



Ans



Question ID : 98958011997

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 नीचे दी गई संख्याओं में जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से सम्बंधित है उसी प्रकार तीसरी संख्या से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

4262 : 4271 :: 2139 : \_\_\_\_\_

Ans ✗ 1. 2572

✓ 2. 2346

✗ 3. 9521

✗ 4. 7132



Question ID : 98958011981

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं इनमें से एक असमान है। उस असमान विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- ✓ 1. LMOQ
  - ✗ 2. DFHJ
  - ✗ 3. TVXZ
  - ✗ 4. GIKM

Question ID : 98958011963

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 नीचे दी गई संख्याओं में जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से सम्बंधित है उसी प्रकार तीसरी संख्या से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

12 : 72 :: 26 : \_\_\_\_\_

- Ans
- ✗ 1. 165
  - ✗ 2. 155
  - ✗ 3. 160
  - ✓ 4. 156

Question ID : 98958011982

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 संख्याओं के उस सम्मुचय (सेट) का चयन कीजिए जो निम्नलिखित सम्मुचय (सेट) के समान है।

(4, 3, 19)

- Ans
- ✗ 1. (8, 5, 96)
  - ✓ 2. (6, 4, 40)
  - ✗ 3. (5, 9, 28)
  - ✗ 4. (3, 5, 25)

Question ID : 98958011989

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 दो कथनों के आगे दो निष्कर्ष I और II दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन :

कुछ नर्तक विद्यार्थी हैं।

कुछ विद्यार्थी गायक हैं।

निष्कर्ष :

- I. कुछ गायक नर्तक हैं।
- II. कोई भी गायक नर्तक नहीं हैं।

- Ans
1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
  2. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है।
  3. या तो निष्कर्ष । या निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।
  4. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

Question ID : 98958011977  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 ऐसे विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है।  
6 DFZ : IIU :: \_\_\_\_\_ : KLT

- Ans
1. EHW
  2. FHX
  3. FIY
  4. EIY

Question ID : 98958011971  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 किसी कूट भाषा में, TIGER को SUHJFHDFQS के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में GINPQSRTDF को  
7 कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
1. HERBS
  2. HORSE
  3. HOESR
  4. HORTF

Question ID : 98958011973  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार से दूसरा शब्द पहले शब्द से  
8 संबंधित है।

शरीर : विटामिन :: फसलें : \_\_\_\_\_

- Ans
1. हवा
  2. उर्वरक
  3. किसान
  4. पानी

Question ID : 98958011967  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 किसी कूट भाषा में, TANK को 7-26-13-16 के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में CARGO को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 24-26-9-20-15
  - 2. 24-26-9-20-12
  - 3. 24-26-18-20-12
  - 4. 23-01-9-20-12

Question ID : 98958011975

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्द-युग्म के बीच वही संबंध है जो संबंध निम्नलिखित शब्द-युग्म के बीच है।

सुई : सिलाई

- Ans
- 1. पेन : पेंसिल
  - 2. बंदूक : बुलेट
  - 3. छेनी : तराशना
  - 4. कुल्हाड़ी : हत्था

Question ID : 98958011969

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्द-युग्म के बीच वही संबंध है जो संबंध निम्नलिखित शब्द-युग्म के बीच है।

खगोल शास्त्री : वैधशाला

- Ans
- 1. पर्यवेक्षक : अधिकारी
  - 2. संग्रहालय : आगंतुक
  - 3. डॉक्टर : नर्स
  - 4. किसान : खेत

Question ID : 98958011968

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 ऐसे विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है।

PRODUCT : TCUDORP :: FRACTION : \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. CTOINAFR
  - 2. NOITCARF
  - 3. CTIONAFR
  - 4. NOTICARF

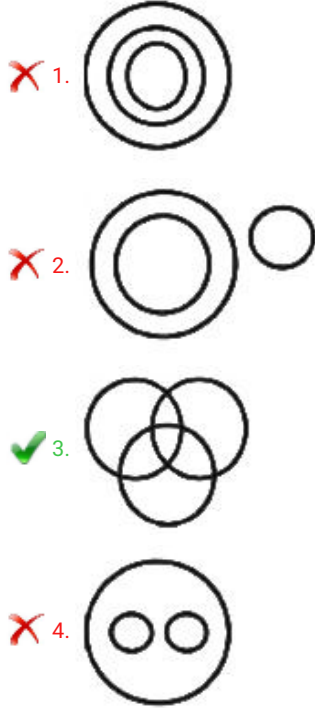
Question ID : 98958011970

Status : Answered

Q.3 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच सही संबंध दर्शाता है।

विद्यार्थी, खिलाड़ी, दर्शक

Ans



Question ID : 98958012005

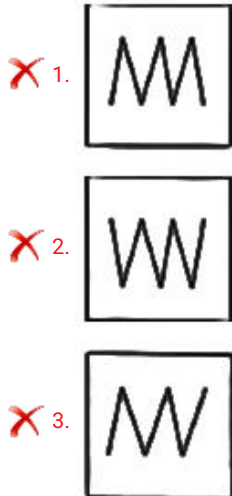
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई श्रृंखला में आगे क्रम में आएगा।



Ans



✓ 4.



Question ID : 98958011995

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 यदि '+' का मतलब '-' है, '-' का मतलब '×' है, '×' का मतलब '÷' है और '÷' का मतलब '+' है, तो  
5 निम्नलिखित पद का क्या मान है ?

$$14 - 3 + 10 \times 5 \div 5$$

Ans ✗ 1. 65

✗ 2. 48

✓ 3. 45

✗ 4. 40

Question ID : 98958011991

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो चिहनों को आपस में बदलना होगा?  
6

$$24 - 8 \div 5 + 5 \times 3 = 13$$

Ans ✗ 1. × और +

✗ 2. × और ÷

✗ 3. ÷ और +

✓ 4. ÷ और -

Question ID : 98958011990

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 एक ही पासे की अलग-अलग स्थितियां दर्शायी गई हैं। संख्या '1' के विपरीत कौन-सी संख्या होगी?  
7



Ans ✗ 1. 6

✓ 2. 4

✗ 3. 3

✗ 4. 2

Question ID : 98958011999

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?

X, V, T, R, P, ?

- Ans
- 1. Q
  - 2. S
  - 3. N
  - 4. O

Question ID : 98958011958

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 दो कथनों के आगे दो निष्कर्ष I और II दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन :

- सभी वैन बिल्लियां हैं।
- सभी जीपें बिल्लियां हैं।

निष्कर्ष :

- I. सभी वैन जीप हैं।
- II. कुछ जीपें वैन हैं।

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

Question ID : 98958011976

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 जिस प्रकार 'पुष्प' का संबंध 'गुलदस्ता' से है उसी प्रकार 'पशु' का संबंध '\_\_\_\_\_ ' से है।

- Ans
- 1. झुंड
  - 2. दल
  - 3. गाय
  - 4. समूह

Question ID : 98958011966

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और इनमें से एक असमान है। उस असमान विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. EGIKM

2. NPRTV  
 3. MOQSU  
 4. IKLPS

Question ID : 98958011962  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर-समूह आएगा?

GXB, JVD, MTF, PRH, ?

- Ans  1. SQJ  
 2. RPJ  
 3. RQI  
 4. SPJ

Question ID : 98958011959  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

1, 5, 5, 25, ?, 3125

- Ans  1. 215  
 2. 125  
 3. 225  
 4. 375

Question ID : 98958011980  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलना होगा?

$$15 \div 15 \times 10 - 10 + 5 = 15$$

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

Question ID : 98958011992  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4  
5

उस संख्या-युग्म का चयन कीजिए जिसमें दो संख्याएं उस तरह संबंधित नहीं हैं जैसे दिए गए युग्म की दो संख्याएं एक-दूसरे से संबंधित हैं।

28 : 36

- Ans
- 1. 91 : 117
  - 2. 133 : 171
  - 3. 63 : 72
  - 4. 119 : 153

Question ID : 98958011983  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन युग्म किसी एक तरह से समान हैं और एक असमान है। उस असमान संख्या-युग्म का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 25 : 65
  - 2. 46 : 64
  - 3. 28 : 82
  - 4. 62 : 26

Question ID : 98958011986  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.4 दर्पण को नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चुनाव करें।

B K U C L 3 1

- Ans
- 1. B K U C L 3 1
  - 2. 1 3 U C L B K
  - 3. 1 3 L C U B K
  - 4. 1 3 U C L B K

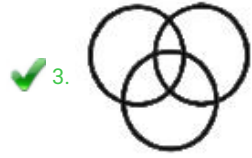
Question ID : 98958012003  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच सही संबंध दर्शाता है।

शिक्षक, गायक, माताएं

- Ans
- 1. 





Question ID : 98958012007

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 निम्न में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

1. बचपन
2. यौवनावस्था
3. शैशवावस्था
4. वृद्धावस्था
5. किशोरावस्था

Ans ✓ 1. 3, 1, 5, 2, 4

✗ 2. 5, 1, 3, 2, 4

✗ 3. 5, 4, 3, 2, 1

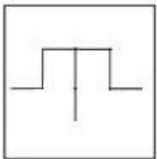
✗ 4. 2, 1, 5, 3, 4

Question ID : 98958011961

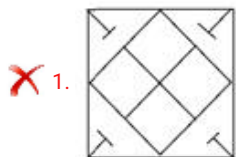
Status : Answered

Chosen Option : 1

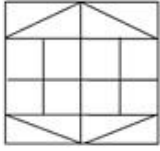
Q.5 ऐसे विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी गई आकृति छिपी हुई है।



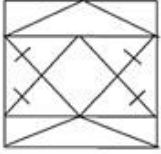
Ans



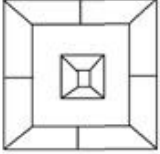
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 9895801200

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5  
1 Ask Disha क्या है?

Ans ✗ 1. एक नेविगेशन वेबसाइट

✓ 2. भारतीय रेलवे की वेबसाइट पर एक चैटबॉट

✗ 3.

एक वेब मैपिंग सेवा जो यातायात की रियल टाईम स्थिति उपलब्ध करती है

✗ 4.

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय द्वारा स्थापित एक हेल्पलाइन

Question ID : 98958011825

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5  
2 श्वेतांबर और दिगंबर \_\_\_\_\_ समुदाय के दो संप्रदाय हैं।

Ans ✓ 1. जैन

✗ 2. मराठा

✗ 3. पारसी

✗ 4. बौद्ध

Question ID : 98958011808

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5  
3 निम्नलिखित में से कौन से देश भारत के पड़ोसी हैं?

Ans ✗ 1. पाकिस्तान, सिंगापुर, श्रीलंका, भूटान

✓ 2. पाकिस्तान, श्रीलंका, नेपाल, बांग्लादेश

✗ 3. पाकिस्तान, ऑस्ट्रेलिया, रूस

✗ 4. पाकिस्तान, नेपाल, इंडोनेशिया

Question ID : 98958011835

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5  
4 संत कबीर ने अपना आध्यात्मिक प्रशिक्षण \_\_\_\_\_ नामक गुरु से प्राप्त किया।

Ans ✗ 1. मुक्तानंद

✗ 2. चिदानंद सरस्वती

✗ 3. सर्वानंद

✓ 4. रामानंद

Question ID : 98958011837

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5  
5 निम्नलिखित में से किसने अपने नौकरशाही करियर में भारत सरकार के मुख्य आर्थिक सलाहकार, भारतीय रिज़र्व बैंक के गवर्नर और योजना आयोग के प्रमुख सभी तीनों पदों पर कार्य किया है?

Ans ✗ 1. अरुण जेटली

✗ 2. सुब्रमण्यम स्वामी

✓ 3. मनमोहन सिंह

✗ 4. पी.चिदंबरम

Question ID : 98958011849

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5  
6 निम्नलिखित में से कौन सा भारत-पाकिस्तान सीमा पर पारगमन बिन्दु नहीं है?

Ans ✗ 1. गंडा सिंह वाला

✗ 2. वाघा

✗ 3. अटारी

✓ 4. सीकर

  
Exammix.com  
For Competitive Exams

Question ID : 98958011832

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5  
7 चंद्रमा पर भारत का पहला मिशन चंद्रयान -1, \_\_\_\_\_ से शुरू किया गया था।

Ans

- 1. श्रीशैलम
- 2. श्रीकलाहस्ती
- 3. श्रीकाकुलम
- 4. श्रीहरिकोटा

Question ID : 98958011821  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 RTGS (रियल टाइम ग्रॉस सेटलमेंट) के माध्यम से प्रेषित की जाने वाली न्यूनतम राशि ₹ \_\_\_\_\_ है।

- Ans  1. 2,00,000
- 2. 1,000
  - 3. 50,000
  - 4. 3,00,000

Question ID : 98958011814  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5 भारत के संविधान के अनुसार, भारत में सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश \_\_\_\_\_ की उम्र में सेवानिवृत्त होते हैं।

- Ans  1. 50
- 2. 60
  - 3. 65
  - 4. 75

Question ID : 98958011853  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 सचिन तेंदुलकर ने अपना 100वां शतक \_\_\_\_\_ स्टेडियम में बनाया था।

- Ans  1. शेर-ए-बांगला क्रिकेट स्टेडियम
- 2. वानखेड़े स्टेडियम
  - 3. ईडन गार्डन
  - 4. लॉर्ड्स क्रिकेट मैदान

Question ID : 98958011857  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6 म्यूकोसा, सबम्यूकोसा, मस्क्युलरिस और एडवेनटिटिया \_\_\_\_\_ की दीवार की चार परतें हैं।

- Ans  1. नाक

✗ 2. पेट

✓ 3. गैस्ट्रोइन्टेस्टनल

✗ 4. गला

Question ID : 98958011826

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 गुजरात के मुख्यमंत्री का नाम जिन्होंने 13 वर्षों के सेवाकाल में एक भी दिन छुट्टी नहीं ली थी।

Ans

✗ 1. केशुभाई पटेल

✗ 2. चिमनभाई पटेल

✗ 3. शंकरसिंह वाघेला

✓ 4. नरेंद्र मोदी

Question ID : 98958011845

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 \_\_\_\_\_ विश्लेषण करने वाली एक वैश्विक कंपनी है जो रेटिंग और शोध के साथ-साथ जोखिम और नीतिगत परामर्श सेवाएं प्रदान करती है।

Ans

✗ 1. आईएफसी

✗ 2. आईसीएसआईडी

✓ 3. क्रिसिल

✗ 4. ओपीईसी

Question ID : 98958011815

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 छत्रपति शिवाजी और सोयराबाई ने अपने पुत्र का नाम \_\_\_\_\_ रखा था।

Ans

✗ 1. नारायण

✗ 2. संभाजी

✗ 3. शाहजी

✓ 4. राजाराम

Question ID : 98958011840

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 नुमालीगढ़ रिफाइनरी लिमिटेड में मुख्य हिस्सेदारी \_\_\_\_\_ के पास है।

Ans

✗ 1. हिंदुस्तान पेट्रोलियम

2. चेन्नई पेट्रोलियम  
 3. भारत पेट्रोलियम  
 4. रिलायंस पेट्रोकेमिकल्स

Question ID : 98958011834  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 मणिकर्णिका तांबे को इतिहास में \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।

- Ans  1. जोधाबाई  
 2. अहिल्याबाई होल्कर  
 3. रानी लक्ष्मीबाई  
 4. रानी पद्मिनी

Question ID : 98958011841  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6 दिसंबर 2018 में, फ्रांस के एक रॉकेट से भारत का \_\_\_\_\_ नामक सबसे भारी उपग्रह अंतरिक्ष की कक्षा में भेजा गया।  
7 इससे भारत में ब्रॉडबैंड इंटरनेट सेवाओं को बढ़ावा देने में मदद मिलेगी।

- Ans  1. जीसैट -6  
 2. जीसैट -19  
 3. जीसैट -11  
 4. जीसैट -17

Question ID : 98958011823  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 बैंक ऑफ बड़ौदा में \_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_ का विलय होने से यह भारत में तीसरा सबसे बड़ा बैंक बन जाएगा।

- Ans  1. देना बैंक, विजया बैंक  
 2. पंजाब नेशनल बैंक, विजया बैंक  
 3. देना बैंक, पंजाब नेशनल बैंक  
 4. इलाहाबाद बैंक, देना बैंक

Question ID : 98958011817  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 \_\_\_\_\_ स्वतंत्र भारत का पहला व्यक्तिगत ओलंपिक पदक विजेता खिलाड़ी था।

- Ans  1. के. डी जाधव

- 2. नॉर्मन प्रिचर्ड
- 3. कर्णम मल्लेश्वरी
- 4. लिएंडर पेस

Question ID : 98958011855  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7  
0 भारत सरकार ने चीन से \_\_\_\_\_ का आयात 23 अप्रैल 2019 अथवा अगले आदेशों तक के लिए प्रतिबंधित किया था।

- Ans
- 1. दूध और दूध से निर्मित पदार्थ
  - 2. वाहन
  - 3. खनिज पदार्थ
  - 4. कपास

Question ID : 98958011813  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7  
1 आधुनिक समय की पेंसिलों में प्रयुक्त कार्बन आधारित पदार्थ \_\_\_\_\_ है।

- Ans
- 1. सिलिकॉन
  - 2. सीसा
  - 3. कोयला
  - 4. छाओइट (Chaoite)

Question ID : 98958011829  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7  
2 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प भारत की पहली स्वदेशी एंटी-न्यूक्लियर मेडिकल किट का हिस्सा नहीं है?

- Ans
- 1. एंटी-गामा किरण त्वचा मरहम
  - 2. प्रुशियन नीली गोली
  - 3. Ca-EDTA साँस लेने संबंधी द्रव्य
  - 4. लवणयुक्त घोल

Question ID : 98958011827  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7  
3 परिवार और दोस्तों के लिए आयशा के रूप में जानी जाने वाली, इस राजकुमारी ने सवाई मान सिंह द्वितीय बहादुर से विवाह किया और इसे दुनिया में \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता था।

- Ans
- 1. महारानी दुर्गा देवी

2. रानी विजया देवी  
 3. महारानी गायत्री देवी  
 4. रानी सीता देवी

Question ID : 98958011842  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7  
4 'द वेलिंग वॉल' निम्नलिखित से संबंधित है:

- Ans  1. यहूदी  
 2. ईसाई  
 3. बाहाइस  
 4. शिया

Question ID : 98958011810  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7  
5 सत्य शोधक समाज की स्थापना निम्नलिखित ने की थी:

- Ans  1. स्वामी दयानंद सरस्वती  
 2. स्वामी विवेकानंद  
 3. ज्योतिबा फुले  
 4. राजा राम मोहन राय

Question ID : 98958011836  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7  
6 न्यूजीलैंड गांड प्रिक्स, 2017 में मोटरस्पोर्ट में गैंड प्रिक्स जीतने वाला प्रथम भारतीय का नाम \_\_\_\_\_ है।

- Ans  1. जेहन दारुवाला  
 2. करुण चंधोक  
 3. नारायण कार्तिकेयन  
 4. रजनी कृष्णन

Question ID : 98958011856  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7  
7 पेरियार वन्यजीव अभयारण्य \_\_\_\_\_ राज्य में स्थित है।

- Ans  1. उत्तर प्रदेश



2. केरल  
 3. मध्य प्रदेश  
 4. महाराष्ट्र

Question ID : 98958011831  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7  
8 राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम वर्ष \_\_\_\_\_ में पारित हुआ था।

- Ans  1. 2009  
 2. 2011  
 3. 2013  
 4. 2014

Question ID : 98958011851  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7  
9 गौतम गंभीर ने 2003 में \_\_\_\_\_ में अपने एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय करियर की शुरुआत की थी।

- Ans  1. मुंबई  
 2. कोलकाता  
 3. कोलंबो  
 4. ढाका

Question ID : 98958011854  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8  
0 जनवरी 2019 में, नासा के ग्रहों की खोज करने वाले अंतरिक्ष यान टेस(Tess) ने पृथ्वी के आकार से तीन गुना बड़े नए ग्रह की खोज की। नासा ने इस ग्रह का नाम \_\_\_\_\_ रखा है।

- Ans  1. एचडी 21749बी  
 2. एचडी 31794बी  
 3. एचडी 41479बी  
 4. एचडी 15149बी

Question ID : 98958011820  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8  
1 भारत की सबसे पुरानी रिफाइनरी \_\_\_\_\_ में है, जो वर्तमान समय में भी कार्यरत है।

- Ans  1. जामनगर  
 2. पारादीप

3. पानीपत

4. डिगबोई

Question ID : 98958011833

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 'द रॉयल टॉम्ब्स ऑफ गोलकोंडा' द स्नेक-चार्मर' और 'द क्वीन्स राइवल' किसके द्वारा लिखी गई कविताएँ हैं?

2

Ans  1. शशि थरूर

2. अटल बिहारी वाजपेयी

3. राजेन्द्र प्रसाद

4. सरोजिनी नायडू

Question ID : 98958011846

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 भारत के कौन से पूर्व प्रधानमंत्री को "आधुनिक भारत के चाणक्य" के रूप में जानते हैं?

3

Ans  1. चरण सिंह

2. वी.पी. सिंह

3. आई.के. गुजराल

4. पी.वी. नरसिम्हा राव

Question ID : 98958011843

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 जानपीठ पुरस्कार के प्रथम प्राप्तकर्ता कौन थे?

4

Ans  1. महादेवी वर्मा

2. अमीत्व घोष

3. कृष्णा सोबती

4. जी. शंकर कुरूप

Question ID : 98958011844

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा सही मिलान नहीं है?

5

Ans  1. अथर्ववेद- जादू के सूत्रों का ज्ञान

- ✓ 2. सामवेद - विज्ञान का ज्ञान  
✗ 3. ऋग्वेद - स्तुति के भजन का ज्ञान  
✗ 4. यजुर्वेद - यज्ञ संबंधी सूत्रों का ज्ञान

Question ID : 98958011809  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 \_\_\_\_\_ बताता है कि 'निकृष्ट मुद्रा (bad money) उत्कृष्ट मुद्रा (good money) को भी संचलन से बाहर निकाल देती है'।  
6

- Ans ✗ 1. कैंपबेल का नियम  
✓ 2. गresham का नियम  
✗ 3. एंगेल का नियम  
✗ 4. बैक्सटर का नियम

Question ID : 98958011816  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 \_\_\_\_\_ ने "इंद्रप्रस्थ माता" या 'चतुरडांडी संप्रदाय' नामक संगीत-विद्या की नई प्रणाली की शुरुआत की है।  
7

- Ans ✓ 1. अमीर खुसरो  
✗ 2. भीमसेन जोशी  
✗ 3. उस्ताद गुलाम अली  
✗ 4. अली अमज़त

Question ID : 98958011811  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8 जनवरी 2019 में, इसरो ने घोषणा की, कि वह पूरे भारत के 100 से अधिक छात्रों का चयन करेगा और उन्हें \_\_\_\_\_ के तहत इस बात का व्यावहारिक अनुभव देगा कि उपग्रहों को कैसे बनाया जाता है।  
8

- Ans ✓ 1. यंग साइंटिस्ट प्रोग्राम  
✗ 2. स्मार्ट अचीवर प्रोग्राम  
✗ 3. स्मार्ट साइंटिस्ट प्रोग्राम  
✗ 4. यंग जीनियस प्रोग्राम

Question ID : 98958011818  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8 \_\_\_\_\_ गोदान के लेखक कौन हैं?  
9

Ans

1. श्रीलाल शुक्ल  
 2. मनमोहन श्याम जोशी  
 3. हरिवंशराय बच्चन  
 4. मुंशी प्रेमचंद

Question ID : 98958011839  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9  
0 सितंबर 2018 में, \_\_\_\_\_ ने इसरो के पहले मानवयुक्त अंतरिक्ष मिशन, गगनयान पर अपनी विशेषज्ञता साझा करने के लिए भारत के साथ एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किए।

- Ans  1. जर्मनी  
 2. फ्रांस  
 3. इटली  
 4. स्पेन

Question ID : 98958011828  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9  
1 मयूर सिंहासन को \_\_\_\_\_ द्वारा शुरू किया गया था।

- Ans  1. हुमायूं  
 2. शाहजहाँ  
 3. औरंगजेब  
 4. अकबर

Question ID : 98958011838  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9  
2 एक भारतीय राज्य का राज्यपाल आमतौर पर \_\_\_\_\_ वर्ष की अवधि के लिए पद धारण करता है।

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

Question ID : 98958011852  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9  
3

केरल के अमृता विश्वविद्यालय के अनुसंधानकर्ताओं ने सिक्किम राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के सहयोग से एक रियल टाइम \_\_\_\_\_ का विकास किया है। यह प्रणाली अग्नि चेतावनी जारी करके जान बचाने और संपत्ति को होने वाले नुकसान को रोकने में मदद कर सकती है।

- Ans
- 1. बारिश की चेतावनी प्रणाली
  - 2. हिम की चेतावनी प्रणाली
  - 3. भूकंप की चेतावनी प्रणाली
  - 4. भूस्खलन की चेतावनी प्रणाली

Question ID : 98958011822  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9  
4 \_\_\_\_\_ को 'भारतीय नागर विमानन का जनक' कहा जाता है।

- Ans
- 1. परवेज़ दमानिया
  - 2. होमी भाभा
  - 3. जमशेदजी नुसरवानजी टाटा
  - 4. जहाँगीर रतनजी दादाभाई टाटा

Question ID : 98958011847  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9  
5 भारतीय राष्ट्रीय गान के पूर्ण संस्करण के गायन की अनुमानित समयावधि क्या है?

- Ans
- 1. 68 सेकंड
  - 2. 48 सेकंड
  - 3. 52 सेकंड
  - 4. 62 सेकंड

Question ID : 98958011850  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9  
6 उस कांग्रेसी नेता का नाम बताइए जिसे उसकी असाधारण भाषण शैली के लिए जाना जाता है।

- Ans
- 1. शशि थरूर
  - 2. ज्योतिरादित्य सिंधिया
  - 3. राहुल गांधी
  - 4. सोनिया गांधी

Question ID : 98958011848  
Status : Answered

Q.9  
7 भारत की मेज़बानी में आयोजित विश्व पर्यावरण दिवस 2018 की थीम \_\_\_\_\_ थी।

- Ans
- 1. कनेक्टिंग पीपल टू नेचर
  - 2. बीट प्लास्टिक पॉल्यूशन
  - 3. गो वाइल्ड फॉर लाईफ
  - 4. रिड्यूस, रीयूज, रीसाईकिल

Question ID : 98958011824  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9  
8 'Rodeo' क्या है?

- Ans
- 1. एक रोबोट जो टैक्सी चलाता है
  - 2. एक रोबोट जो शहर की सड़कों को साफ करता है
  - 3. एक रोबोट जो गड्ढों को भरता है
  - 4. एक रोबोट जो यातायात को सुचारू बनाने में मदद करता है

Question ID : 98958011819  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9  
9 'पैठनी' महाराष्ट्र की \_\_\_\_\_ एक शैली है।

- Ans
- 1. नृत्य
  - 2. कृषि
  - 3. कपड़ा बुनाई
  - 4. शास्त्रीय संगीत

Question ID : 98958011830  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
00 \_\_\_\_\_, 'बल्लम कली' के नाम से स्थानीय रूप से विख्यात, एक पारंपरिक खेल है, जिसे केरल में ओणम त्यौहार के दौरान आयोजित किया जाता है।

- Ans
- 1. मुर्गा लड़ाई
  - 2. बैल लड़ाई
  - 3. हाथी दौड़
  - 4. नौका दौड़

Question ID : 98958011812  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
01 1.2 किलोमीटर का 34% क्या है?

- Ans
- ✓ 1. 40,800 cm
  - ✗ 2. 4,08,000 cm
  - ✗ 3. 4,080 cm
  - ✗ 4. 408 cm

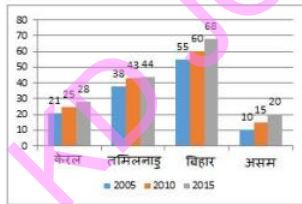
Question ID : 98958012170  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
02 संख्या 106974 एक अंक वाली किस संख्या से विभाज्य है?

- Ans
- ✓ 1. केवल 2, 3, 6 और 7 से
  - ✗ 2. केवल 2 और 3 से
  - ✗ 3. केवल 2, 3 और 4 से
  - ✗ 4. केवल 2, 3 और 7 से

Question ID : 98958012159  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
03 नीचे दिया गया बार ग्राफ (bar graph), 3 वर्षों में 4 अलग-अलग राज्यों की जनसंख्या को दर्शाता है (करोड़ों में)।



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, 2005 तथा 2010 के बीच और 2010 तथा 2015 के बीच बिहार में जनसंख्या में वृद्धि का अनुपात क्या है?

- Ans
- ✓ 1. 5:8
  - ✗ 2. 3:7
  - ✗ 3. 8:5
  - ✗ 4. 7:3

Question ID : 98958012201  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
04 A और B दोनों मिलकर एक कार्य को  $3\frac{2}{3}$  दिनों में पूरा करते हैं। C और D उसी कार्य को  $3\frac{1}{7}$  दिनों में पूरा करते हैं। यदि A, B, C और D एक साथ मिलकर कार्य करते हैं तो आधे कार्य को पूरा करने में उन्हें कितना समय लगेगा?

Ans

✓ 1.  $\frac{11}{13}$  दिन

✗ 2.  $1\frac{1}{13}$  दिन

✗ 3.  $\frac{8}{13}$  दिन

✗ 4.  $\frac{2}{13}$  दिन

Question ID : 98958012177

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
05  $1 + \frac{\tan^2 A}{1 + \sec A}$  का मान क्या होगा?

Ans ✗ 1. cosec A

✗ 2. cos A

✓ 3. sec A

✗ 4. sin A

Question ID : 98958012195

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
06 छह बच्चों का औसत वजन 32.8 किलोग्राम है। यदि 26.5 किलोग्राम और 28.3 किलोग्राम वजन वाले दो और बच्चों को समूह में जोड़ा जाता है, तो किलोग्राम में नया औसत वजन क्या होगा?

Ans ✓ 1. 31.45

✗ 2. 30.3

✗ 3. 28.9

✗ 4. 29.2

Question ID : 98958012166

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1  
07 16008 में अंक 6 का जातीय मान (face value) है:

Ans ✗ 1. 6000

✓ 2. 6

✗ 3. 60

✗ 4. 600

Question ID : 98958012164

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
08 A, किसी कार्य का  $\frac{1}{5}$  वाँ भाग 4 दिनों में कर सकता है, B उसी कार्य का  $\frac{1}{6}$  वाँ भाग 5 दिनों में कर सकता है। यदि वे एक साथ मिलकर कार्य करते हैं तो इस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Ans



1. 12  
 2. 30  
 3. 20  
 4. 15

Question ID : 98958012178  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 09 एक बाल्टी 48 cm त्रिज्या के पहिये पर लिपटी रस्सी से कुएँ से खींची जाती है। यदि बाल्टी को 1.2 m/sec की गति से 1 मिनट 12 सेकंड में ऊपर खींचा जाता है तो रस्सी की लंबाई क्या होगी?

- Ans  1. 8640 cm  
 2. 864 cm  
 3. 86.4 cm  
 4. 8.64 cm

Question ID : 98958012181  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 10 दो त्रिभुज बनाने के लिए एक आयताकार कागज़ को तिरछा काटा जाता है। यदि विकर्ण  $4\sqrt{5}$  cm है और चौड़ाई तुलना में लंबाई दोगुनी है, तो आयत का क्षेत्रफल है:

- Ans  1.  $54 \text{ cm}^2$   
 2.  $72 \text{ cm}^2$   
 3.  $32 \text{ cm}^2$   
 4.  $80 \text{ cm}^2$

Question ID : 98958012184  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 11 यदि  $(x-6)^3 + (x-4)^3 + (x-5)^3 = (3x-15)(x-4)(x-6)$ , तो  $x$  का मान क्या होगा?

- Ans  1. 3  
 2. 5  
 3. 7  
 4. 18

Question ID : 98958012188  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 12 किसी राशि पर वार्षिक-संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज दूसरे वर्ष के लिए ₹1,320 है और तीसरे वर्ष के लिए ₹1,452 है। पहले वर्ष की शुरुआत में मूल राशि कितनी होगी?

- Ans  1. ₹12,650  
 2. ₹13,200

3. ₹12,970

4. ₹12,000

Question ID : 98958012176

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 एक व्यक्ति अपनी यात्रा के पहले 210 km को 60 km/h की गति से और अगले 198 km को 66 km/h की गति से  
13 पूरा करता है। पूरी यात्रा के दौरान औसत गति क्या है?

Ans  1. 68.5 km/h

2. 64 km/h

3. 63 km/h

4. 62.8 km/h

Question ID : 98958012165

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 किसी खम्भे के शीर्ष से सूर्य का उन्नयन कोण क्या है जब इसकी ऊँचाई इसकी छाया की लंबाई के बराबर हो?  
14

Ans  1. 30°

2. 90°

3. 45°

4. 60°

Question ID : 98958012197

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 चार घंटियाँ एक निश्चित समय पर एक साथ बजती हैं। इसके बाद वे क्रमशः 6, 8, 10 और 12 सेकंड के अंतराल पर  
15 बजती हैं। कितने मिनटों के बाद वे फिर से पहली बार एक साथ बजेंगी?

Ans  1. 1 मिनट

2.  $1\frac{1}{2}$  मिनट

3.  $2\frac{1}{4}$  मिनट

4. 2 मिनट

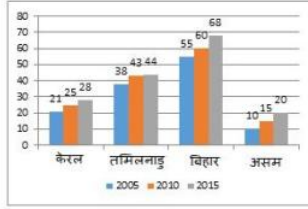
Question ID : 98958012161

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
16

नीचे दिया गया बार ग्राफ (bar graph), 3 वर्षों में 4 अलग-अलग राज्यों की जनसंख्या को दर्शाता है (करोड़ों में)।



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, 2005 और 2015 की अवधि के दौरान केरल तथा तमिलनाडु राज्यों में कुल जनसंख्या वृद्धि (करोड़ों में) क्या है?

- Ans
- ✓ 1. 13
  - ✗ 2. 11
  - ✗ 3. 10
  - ✗ 4. 9

Question ID : 98958012200

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 यदि  $a^3 - b^3 = 216$  तथा  $a - b = 6$ , तो  $(a + b)^2 - ab$  का मान क्या होगा?

- Ans
- ✗ 1. 38
  - ✗ 2. 42
  - ✗ 3. 52
  - ✓ 4. 36

Question ID : 98958012190

Status : Answered

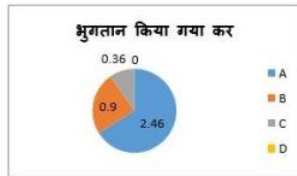
Chosen Option : 3

Q.1 पाई चार्ट (pie-chart) A, B, C और D की कर-योग्य आय को लाख रुपयों में दर्शाता गया है।

18



यह चार्ट A, B, C और D द्वारा उपर्युक्त कर-योग्य आय के लिए भुगतान किए गए कर को लाख रुपयों में दर्शाता है।



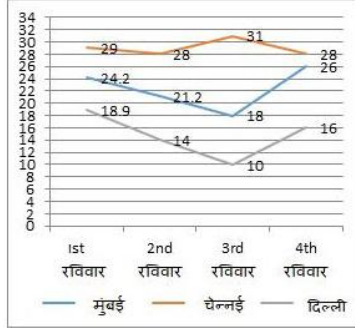
दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, यदि B की कर-योग्य आय 12% अधिक थी तब उसने कितने कर का भुगतान किया होगा?

- Ans
- ✗ 1. 10.8
  - ✓ 2. 1.08
  - ✗ 3. 0.9

✗ 4. 0.108

Question ID : 98958012203  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 19 निम्नलिखित ग्राफ (line graph), तीन शहरों के चार रविवारों के तापमान को दर्शाता है।



दिए गए ग्राफ (line graph) में, सभी तीन शहरों में पहले रविवार को औसत तापमान क्या था?  
(प्रथम दशमलव में पूर्णांकित)

- Ans
- ✗ 1. 21.2
  - ✓ 2. 24
  - ✗ 3. 25.4
  - ✗ 4. 23

Question ID : 98958012206  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 20 यदि किसी वस्तु का विक्रय मूल्य इसके क्रय मूल्य का  $1\frac{2}{5}$  है, तो प्रतिशत में कितना लाभ होगा?

- Ans
- ✓ 1. 40
  - ✗ 2. 25
  - ✗ 3. 20
  - ✗ 4. 47

Question ID : 98958012172  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 21  $10 - \{17 - 12 \div (5 + 9 \times 2 - 17)\}$  का मान क्या होगा?

- Ans
- ✓ 1. -5
  - ✗ 2. 5
  - ✗ 3. 7
  - ✗ 4. -7

Question ID : 98958012162  
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 22 यदि किसी सम षट्भुज (regular hexagon) का क्षेत्रफल  $108\sqrt{3} \text{ cm}^2$  है तो इसका परिमाप (perimeter) है:

- Ans
- 1.  $36\sqrt{2} \text{ cm}$
  - 2.  $42\sqrt{3} \text{ cm}$
  - 3.  $28\sqrt{3} \text{ cm}$
  - 4.  $24 \text{ cm}$

Question ID : 98958012183

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 23 5 अंकों की सबसे बड़ी संख्या कौन सी है जो 8, 12, 15 और 20 में से प्रत्येक से पूर्णतः विभाज्य है:

- Ans
- 1. 99960
  - 2. 99940
  - 3. 99980
  - 4. 99950

Question ID : 98958012160

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 24 दो संख्याएँ 4:9 के अनुपात में हैं। यदि दोनों संख्याओं में 12 की वृद्धि होती है, तो अनुपात 11:21 हो जाता है। मूल संख्याओं का योग है:

- Ans
- 1. 52
  - 2. 64
  - 3. 128
  - 4. 104

Question ID : 98958012173

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 25 किसी समद्विबाहु त्रिभुज (जिसके आधार कोण बराबर हैं) के एक आधार कोण और एक ऊर्ध्वाधर कोण के बीच का अनुपात 2 : 5 है। ऊर्ध्वाधर कोण क्या होगा?

- Ans
- 1.  $80^\circ$
  - 2.  $140^\circ$
  - 3.  $100^\circ$
  - 4.  $40^\circ$

Question ID : 98958012194

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
26

A के वेतन में वर्ष 2014 के मुकाबले वर्ष 2015 में 8% की वृद्धि हुई और 2015 के मुकाबले वर्ष 2016 में 6% की कमी हुई। यदि वर्ष 2016 में उसका वेतन ₹2,34,778 था तो 2014 में उसका वेतन (निकटतम संपूर्ण संख्या में पूर्णांकित) कितना था?

Ans  1. ₹2,31,263

2. ₹2,38,347

3. ₹2,34,987

4. ₹2,36,402

Question ID : 98958012171

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 27 दो पाइप A और B एक टैंक को क्रमशः 20 मिनट और 30 मिनट में भर सकते हैं। यदि शुरू में कुल समय के  $\frac{1}{5}$  वें भाग के लिए केवल पाइप B को और शेष समय के लिए पाइप A और B दोनों को खुला रखा गया था, तो टैंक को भरने में दोनों पाइपों को कितने मिनट लगे होंगे?

Ans  1.  $16\frac{5}{23}$

2.  $13\frac{1}{23}$

3.  $13\frac{5}{23}$

4.  $16\frac{1}{23}$

Question ID : 98958012179

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 28 12 cm सतह वाले एक वर्गाकार गलते के टुकड़े के प्रत्येक कोने से 2 cm छोटे वर्ग काटे जाते हैं। 2 cm गहरा डिब्बा तैयार करने के लिए परिणामी पट्टियाँ (resulting flaps) को मोड़ा जाता है। डिब्बे के घनफल का मान क्या है:

Ans  1.  $128 \text{ cm}^3$

2.  $94 \text{ cm}^3$

3.  $102 \text{ cm}^3$

4.  $112 \text{ cm}^3$

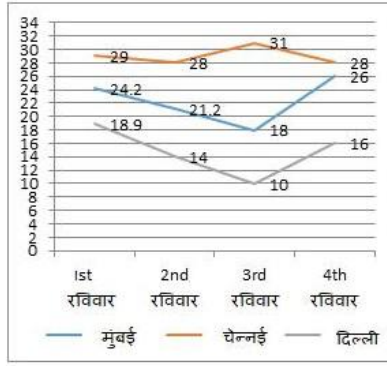
Question ID : 98958012186

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
29

निम्नलिखित ग्राफ (line graph), तीन शहरों के चार रविवारों के तापमान को दर्शाता है।



दिए गए ग्राफ (line graph) में, चेन्नई में दर्ज अधिकतम तापमान कब था?

- Ans
- 1. चौथे रविवार
  - 2. तीसरे रविवार
  - 3. पहले रविवार
  - 4. दूसरे रविवार

Question ID : 98958012205

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज (cyclic quadrilateral) है जिसमें AB इस पर बने वृत्त का एक व्यास है और कोण ADC = 148° है। कोण BAC निम्नलिखित में से किसके बराबर होगा:

- Ans
- 1. 150°
  - 2. 58°
  - 3. 40°
  - 4. 60°

Question ID : 98958012191

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 केंद्र O वाले एक वृत्त के बाहर किसी बिंदु P से खींची गई दो स्पर्श रेखाएँ PA और PB हैं। वृत्त पर A और B बिंदु हैं। यदि  $\angle APB = 100^\circ$ , तो  $\angle OAB$  का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 25°
  - 2. 20°
  - 3. 50°
  - 4. 35°

Question ID : 98958012192

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 32  $13 \div \{4 \text{ of } 2 - 3 + 4 \times (6 - 4)\}$  का मान क्या होगा?

- Ans
- 1.  $-2\frac{1}{13}$
  - 2. 0
  - 3. 1.3
  - 4. 1

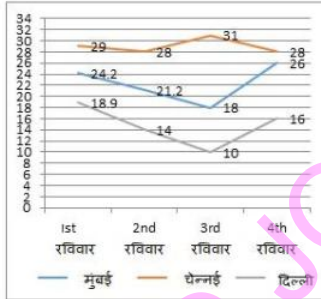
Question ID : 98958012163  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.1  $\frac{\operatorname{cosec} 31^\circ}{\sec 59^\circ}$  का मान क्या होगा?

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

Question ID : 98958012196  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.1 निम्नलिखित ग्राफ (line graph), तीन शहरों के चार रविवारों के तापमान को दर्शाता है।



दिए गए ग्राफ (line graph) में, तीसरे रविवार को दिल्ली और चेन्नई के बीच तापमान में अंतर क्या था?

- Ans
- 1. 21
  - 2. 13
  - 3. 17
  - 4. 8

Question ID : 98958012207  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.1 यदि  $x + \frac{1}{x} = 3\sqrt{2}$ , तो  $x^2 + \frac{1}{x^2}$  का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 22
  - 2. 26
  - 3. 16
  - 4. 14



Question ID : 98958012189  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 7 m व्यास वाला 18 m गहरा एक कुआं खोदा गया है। खुदाई से निकली मिट्टी को 18 m × 14 m का समतल प्लेटफार्म तैयार करने के लिए समान रूप से फैलाया जाता है। प्लेटफार्म की ऊंचाई कितनी होगी?

- Ans
- 1. 2.6 m
  - 2. 3.2 m
  - 3. 2.75 m
  - 4. 3.05 m

Question ID : 98958012187  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 पाई चार्ट (pie-chart) A, B, C और D की कर-योग्य आय को लाख रुपयों में दर्शाता गया है।

37



यह चार्ट A, B, C और D द्वारा उपर्युक्त कर-योग्य आय के लिए भुगतान किए गए कर को लाख रुपयों में दर्शाता है।



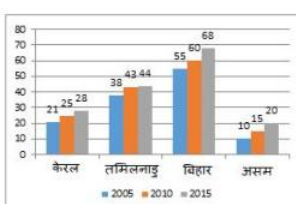
दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, सभी चार का समग्र रूप से कर प्रतिशत कितना है?

- Ans
- 1. 17.2%
  - 2. 21.3%
  - 3. 15%
  - 4. 19.5%

Question ID : 98958012204  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 नीचे दिया गया बार ग्राफ (bar graph), 3 वर्षों में 4 अलग-अलग राज्यों की जनसंख्या को दर्शाता है (करोड़ों में)।

38



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, 2005 की तुलना में 2015 में किस राज्य में अधिकतम जनसंख्या वृद्धि हुई थी।

- Ans
- 1. बिहार
  - 2. तमिलनाडु
  - 3. असम
  - 4. केरल

Question ID : 98958012199  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 एक वस्तु का विक्रय मूल्य ₹2,28,528 है। एक दुकानदार इसकी कीमत उसकी लागत मूल्य से 15% अधिक अंकित करता है और 10% की छूट देता है। वस्तु का लागत मूल्य है:

- Ans
- 1. ₹2,18,650
  - 2. ₹2,87,390
  - 3. ₹2,58,740
  - 4. ₹2,20,800

Question ID : 98958012168  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 230 m लम्बी एक ट्रेन को 750 m लंबे प्लेटफॉर्म को पार करना है। यदि ट्रेन 72 km/h की गति से चल रही है, तो प्लेटफॉर्म को पार करने में ट्रेन को कुल कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1. 72 सेकंड
  - 2. 58 सेकंड
  - 3. 64 सेकंड
  - 4. 49 सेकंड

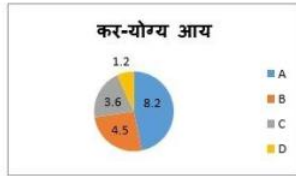
Question ID : 98958012182  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  $\frac{9}{40}$  को प्रतिशत में बदलने पर \_\_\_\_\_ प्राप्त होगा।

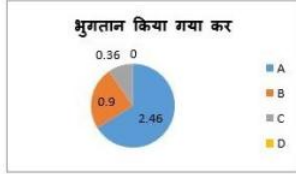
- Ans
- 1. 2
  - 2.  $2\frac{1}{2}$
  - 3.  $22\frac{1}{2}$
  - 4. 22

Question ID : 98958012169  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

पाई चार्ट (pie-chart) A, B, C और D की कर-योग्य आय को लाख रुपयों में दर्शाता गया है।



यह चार्ट A, B, C और D द्वारा उपर्युक्त कर-योग्य आय के लिए भुगतान किए गए कर को लाख रुपयों में दर्शाता है।



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, A पर कितने प्रतिशत कर लगाया गया है?

- Ans
- ✓ 1. 30%
  - ✗ 2. 15%
  - ✗ 3. 20%
  - ✗ 4. 40%

Question ID : 98958012202  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 यदि किसी राशि पर 7% वार्षिक दर से 3 वर्ष के लिए साधारण ब्याज ₹9450 है तो 7% वार्षिक दर से दो वर्ष के लिए उस राशि का वार्षिक संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा?

- Ans
- ✗ 1. ₹12,345.20
  - ✓ 2. ₹6,520.50
  - ✗ 3. ₹10,127
  - ✗ 4. ₹12,678.40

Question ID : 98958012175  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 96 m ऊँची पहाड़ की चोटी से, पहाड़ी की एक ही दिशा में खड़ी की गई दो कारों के अवनयन कोण (पहाड़ी के आधार रूप में समान स्तर पर) क्रमशः  $30^\circ$  और  $60^\circ$  हैं। कारों के बीच की दूरी कितनी है?

( $\sqrt{3}=1.73$  का प्रयोग कीजिए और निकटतम पूर्ण संख्या में पूर्णांकित कीजिए)

- Ans
- ✗ 1. 220 m
  - ✗ 2. 165 m
  - ✓ 3. 111 m
  - ✗ 4. 243 m

Question ID : 98958012198  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 45 उस समकोण त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या होगा जिसका आधार 24 cm और कर्ण (hypotenuse) 25 cm है:

- Ans
- 1. 72 cm<sup>2</sup>
  - 2. 108 cm<sup>2</sup>
  - 3. 92 cm<sup>2</sup>
  - 4. 84 cm<sup>2</sup>

Question ID : 98958012193  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 46 तीन संख्याओं का योग 777 है। पहली दो संख्याओं के बीच का अनुपात 7:9 है तथा दूसरी और तीसरी संख्या के बीच का अनुपात 3 : 7 है। दूसरी संख्या है:

- Ans
- 1. 252
  - 2. 147
  - 3. 63
  - 4. 189

Question ID : 98958012174  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 47 एक वितरक अंकित मूल्य पर 12% की छूट देता है। यदि विक्रय मूल्य ₹924 है, तो उसपर छूट कितने रुपए की होगी?

- Ans
- 1. ₹126
  - 2. ₹110.90
  - 3. ₹119.20
  - 4. ₹114

Question ID : 98958012167  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 48 16 m लम्बे, 8 m चौड़े और 11 m ऊंचे कमरे में कितना सबसे अधिक लम्बा खम्बा रखा जा सकता है?

- Ans
- 1. 21 m
  - 2. 20 m
  - 3. 18 m
  - 4. 19 m

Question ID : 98958012185  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 49 तीन पाइप A, B और C क्रमशः 15, 24 और 36 मिनटों में टंकी को भर सकते हैं। वहीं, पाइप D पूरे भरे टैंक को 1 घंटे में खाली कर सकता है। यदि सभी चार पाइपों को एक साथ खुला रखा जाता है तो उस टैंक को भरने में कितना समय लगेगा?

Ans

1.  $9\frac{1}{8}$  घंटे

2.  $5\frac{12}{25}$  घंटे

3.  $8\frac{16}{43}$  घंटे

4.  $7\frac{2}{3}$  घंटे

Question ID : 98958012180

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 एक पूर्ण वर्ग (perfect square) प्राप्त करने के लिए, 8212 में कौन सी सबसे छोटी संख्या जोड़ी जानी चाहिए:

50  
Ans  1. 123

2. 69

3. 112

4. 54

Question ID : 98958012158

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 Select the antonym of the given word.

51  
DIURNAL

Ans  1. annual

2. nocturnal

3. occasional

4. irregular

Question ID : 98958011528

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 Select the antonym of the given word.

52  
APPALLING

Ans  1. alarming

2. bloodless

3. horrible

4. appealing

Question ID : 98958011527

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blanks.

53

War photographers use black and white pictures as a \_\_\_\_\_ because they will shout and scream at you. You won't \_\_\_\_\_ the black and white, but you could walk past a colour picture.

Ans

- 1. weapon; miss
- 2. weapon; like
- 3. speaker; ignore
- 4. strategy; consider

Question ID : 98958011513

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 Select the synonym of the given word.

54

INFUSE

Ans

- 1. feel
- 2. fill
- 3. enrich
- 4. apply

Question ID : 98958011521

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

55

Flash in the pan

Ans

- 1. Gold discovered only once during panning
- 2. Something that offers hope, like a light in a tunnel
- 3. An early promise that fails to materialize
- 4. Sudden discovery or a surprise element

Question ID : 98958011531

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

56

A newly released study has found that more people were injuring riding electric scooters than by riding bicycles.

Ans

- 1. that more people
- 2. A newly released study has found
- 3. injuring riding electric scooters
- 4. than by riding bicycles

Question ID : 98958011501

Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 57 Select the word, which means the same as the group of words given.

a person who is one of the first to do something

- Ans
- 1. creator
  - 2. maker
  - 3. pioneer
  - 4. manufacturer

Question ID : 98958011538  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 58 Select the most appropriate word to fill in the blanks.

Scientists have identified \_\_\_\_\_ regions that make people \_\_\_\_\_ tasks rather than tackling them immediately.

- Ans
- 1. mind; prepone
  - 2. head; differ
  - 3. face; postpone
  - 4. brain; defer

Question ID : 98958011511  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 59 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No Improvement.

A historian envisions a future in which humans cannot be able to survive at all if they do not remain connected.

- Ans
- 1. not be able to survive at all
  - 2. can be able to survive at all
  - 3. No Improvement
  - 4. will not be able to survive at all

Question ID : 98958011509  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 60 Select the antonym of the given word.

SUNDER

- Ans
- 1. combine
  - 2. asunder
  - 3. arrest
  - 4. surrender

Question ID : 98958011529  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

61 During hair transplantation, hair follicles is transplanted from one part of the head to another where the hair is thinning.

- Ans
- 1. hair follicles is transplanted
  - 2. During hair transplantation
  - 3. from one part of the head to another
  - 4. where the hair is thinning

Question ID : 98958011502  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 Select the wrongly spelt word

- 62
- Ans
- 1. cautiously
  - 2. consequantly
  - 3. completely
  - 4. concurrently

Question ID : 98958011545  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 Select the synonym of the given word.

- 63
- PERSUADE
- Ans
- 1. mislead
  - 2. argue
  - 3. dissuade
  - 4. convince

Question ID : 98958011524  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 Select the wrongly spelt word

- 64
- Ans
- 1. evocation
  - 2. excavation
  - 3. elocution
  - 4. evecuation

Question ID : 98958011544  
Status : Answered



## Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning.

"From a human perspective -- no, to go further than that, from a mammalian perspective -- the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest -- actually a series of independent genetic mutations -- appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be -- though often is -- confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form. "The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of *Milk! A 10,000-Year Food Fracas*. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" -- so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue -- was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization -- in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling -- did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

SubQuestion No : 165

- Q.1  
65 The author points out that in the 19th century, swill milk was linked with thousands of infant deaths. Which ONE of the actions below would have, if familiar, available and practicable for the people of that time, saved these children?

Ans

- 1. Treating lactose intolerance with medicines
- 2. Shutting down inner city breweries
- 3. Feeding the cows uncontaminated healthy food
- 4. Freezing the milk to remove the pollutants

Question ID : 98958011547

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning.

"From a human perspective -- no, to go further than that, from a mammalian perspective -- the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest -- actually a series of independent genetic mutations -- appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be -- though often is -- confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form. "The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of *Milk! A 10,000-Year Food Fracas*. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" -- so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue -- was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization -- in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling -- did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

SubQuestion No : 166

Q.1 'Lactose intolerance' is \_\_\_\_\_.

- Ans
1. linked to discovery and propagation of plant milk
  2. experience and suffering problems in the digestive system
  3. a human body not being able to accept cow's milk allergy



4. absence of the enzyme lactase in the gut, creating intolerance for milk

Question ID : 98958011548

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning.

"From a human perspective -- no, to go further than that, from a mammalian perspective -- the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest -- actually a series of independent genetic mutations -- appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be -- though often is -- confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form.

"The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of *Milk! A 10,000-Year FoodFracas*. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" -- so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue -- was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization -- in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling -- did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

SubQuestion No : 167

Most adults in India continue to have milk without suffering any of the issues outlined in the passage because \_\_\_\_\_.

Ans

- 1. genetic mutation has helped reduce lactase production
- 2. they continue to live in farms and get fresh milk
- 3. they have no other source of nutrients to nourish them
- 4. they maintain production of lactase into adulthood

Question ID : 98958011549

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning.

"From a human perspective -- no, to go further than that, from a mammalian perspective -- the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest -- actually a series of independent genetic mutations -- appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be -- though often is -- confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form. "The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of *Milk! A 10,000-Year Food Fracas*. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" -- so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue -- was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization -- in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling -- did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

SubQuestion No : 168

Q.1  
68 "More than 90% of adults in countries such as the UK, Sweden and Ireland can drink milk without suffering any ill effects" because \_\_\_\_\_.

- Ans
- 1. these countries were farmland before they became sophisticated cities
  - 2. they have a lot of dairy products such as cheese and yoghurt

- ✓ 3. they have a history of domesticating farm animals
- ✗ 4. they always had pasteurized milk and avoided fresh milk

Question ID : 98958011550

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given after it.

We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning.

"From a human perspective -- no, to go further than that, from a mammalian perspective -- the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest -- actually a series of independent genetic mutations -- appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be -- though often is -- confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form. "The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of *Milk! A 10,000-Year Food Fracas*. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" -- so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue -- was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization -- in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling -- did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

Q.1  
69 What is this passage about?

- Ans
- 1. Weaning and the plummeting enzyme lactase
  - 2. Why some adults develop milk intolerance
  - 3. Milk and lactose intolerance
  - 4. How pasteurized milk cured lactose intolerance

Question ID : 98958011551  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
70 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

Smartphone cameras can now take pictures of near-professional quality, so they also have limitations.

- Ans
- 1. pictures of
  - 2. so they also have limitations
  - 3. can now take
  - 4. near-professional quality

Question ID : 98958011500  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
71 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Hit the nail on the head

- Ans
- 1. say or do something exactly right
  - 2. hurt a person by telling the truth
  - 3. drive a nail into a wall
  - 4. punish someone for a heinous crime

Question ID : 98958011532  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
72 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

Regardless of class, income or race, parents believe that children who are bored after school should enrolled in extracurricular activities.

- Ans
- 1. Regardless of class, income or race,
  - 2. in extracurricular activities.
  - 3. children who are bored after school
  - 4. should enrolled

Question ID : 98958011504  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --



Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

73

This camping site is a naturally sculpted amphitheater that serving as the perfect spot to lay back and count the stars.

Ans

- 1. that serving as the perfect spot
- 2. to lay back and count the stars.
- 3. a naturally sculpted amphitheater
- 4. This camping site is

Question ID : 98958011503

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

74

Back seat driving

Ans

- 1. Interfering in affairs without having knowledge
- 2. Instructing husbands over the phone about what to buy
- 3. Commenting on players from the sidelines
- 4. Attempting to teach a cab driver how to drive.

Question ID : 98958011534

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

75

The automation revolution has hit recruitment, with everything from facial expressions to vocal tone now analyzed with algorithms and artificial intelligence.

Ans

- 1. now been analyzed with algorithms and artificial intelligence
- 2. now analyzed by algorithms and artificial intelligence
- 3. now analyzed in algorithms and with artificial intelligence
- 4. No Improvement

Question ID : 98958011507

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 Select the word, which means the same as the group of words given.

76

open rebellion of soldiers and sailors against lawful authority

Ans

- 1. strike
- 2. mutiny
- 3. coup
- 4. protest

Question ID : 98958011537  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
77 Select the antonym of the given word.

VOLITION

- Ans
- 1. willful
  - 2. violence
  - 3. disposition
  - 4. compulsion

Question ID : 98958011530  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
78 Select the synonym of the given word.

HARDSHIP

- Ans
- 1. mystery
  - 2. misery
  - 3. difficult
  - 4. privacy

Question ID : 98958011522  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
79 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

A wolf in sheep's clothing

- Ans
- 1. A dangerous person pretending to be harmless
  - 2. A cunning man in a leather coat
  - 3. A scholar learning how to act as the fool
  - 4. A celebrity dressed as a commoner

Question ID : 98958011535  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
80 Select the synonym of the given word.

INDISTINGUISHABLE

- Ans
- 1. comparable

- 2. profound
- 3. reflective
- 4. equivalent

Question ID : 98958011525  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 Select the word, which means the same as the group of words given.

81

a person who knows a lot about and enjoys one of the arts, or food, drink, etc.

- Ans
- 1. admirer
  - 2. aristocrat
  - 3. ascetic
  - 4. connoisseur

Question ID : 98958011536  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

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

82

While there is still a debate about why depression, anxiety and suicide have skyrocketed among people, today, ubiquitous smartphone use plays surely a part.

- Ans
- 1. No Improvement
  - 2. smartphone use surely plays a part
  - 3. smartphone usage plays a part surely
  - 4. smartphone use would surely play a part

Question ID : 98958011508  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blanks.

83

A photograph should \_\_\_\_\_ at you and tell you loudly that something's \_\_\_\_\_.

- Ans
- 1. wink; strange
  - 2. look; scary
  - 3. laugh; easy
  - 4. shout; wrong

Question ID : 98958011512  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
84

Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No Improvement.

Amnesty International had a reputation of being a hard place to work so the word 'toxic' was used to describe the Amnesty work culture so far back as the 1990s.

- Ans
- 1. as far back as the 1990s
  - 2. as far back the 1990s
  - 3. No Improvement.
  - 4. so far back as the 1990

Question ID : 98958011505  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blanks.

85

In general Earth's magnetic \_\_\_\_\_ is getting weaker, leading scientists to say that it will eventually flip, like a bar \_\_\_\_\_ flipping over.

- Ans
- 1. area; tender
  - 2. field; magnet
  - 3. ground; chocolate
  - 4. power; gymnast

Question ID : 98958011514  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

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

86

Authorities has been regular issuing avalanche warnings for vulnerable areas that have witnessed heavy snowfall.

- Ans
- 1. have been regular issuing
  - 2. No Improvement
  - 3. has been regularly issue
  - 4. have been regularly issuing

Question ID : 98958011506  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

87

Carry a chip on one's shoulder

- Ans
- 1. Entertaining a grudge over a past event
  - 2. Moving daintily across rooms
  - 3. Having a plate inserted to fix the collar bone
  - 4. Carrying multiple stars over the lapel

Question ID : 98958011533

Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 Select the word, which means the same as the group of words given.

88

a mode of behavior or way of thought peculiar to an individual (not sub- or abnormal in any way)

- Ans
- 1. singular
  - 2. cynical
  - 3. idiosyncratic
  - 4. idiotic

Question ID : **98958011539**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 Select the wrongly spelt word

89

- Ans
- 1. executive
  - 2. exetension
  - 3. execution
  - 4. excursion

Question ID : **98958011543**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 Select the word, which means the same as the group of words given.

90

A transport vehicle for conveying the coffin at a funeral

- Ans
- 1. ambulance
  - 2. bier
  - 3. hearse
  - 4. van

Question ID : **98958011540**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 Select the antonym of the given word.

91

OPAQUE

- Ans
- 1. absorbent
  - 2. dull
  - 3. porous
  - 4. transparent

Question ID : **98958011526**

Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blanks.

92

Earth's north magnetic \_\_\_\_\_ has been drifting so fast in the last few decades that scientists say that past estimates are no longer accurate enough for precise \_\_\_\_\_.

Ans

- 1. zone; navigation
- 2. area; estimates
- 3. pole; navigation
- 4. region; estimates

Question ID : **98958011510**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 Select the wrongly spelt word

93

Ans

- 1. negativity
- 2. negation
- 3. negotaition
- 4. navigation

Question ID : **98958011542**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 Select the wrongly spelt word

94

Ans

- 1. councilor
- 2. consolation
- 3. concomitant
- 4. concilliation

Question ID : **98958011541**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 Select the synonym of the given word.

95

DISCERN

Ans

- 1. discriminate
- 2. control
- 3. regulate
- 4. analyze

Question ID : **98958011523**  
Status : **Not Answered**

**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.

It was a crime of passion of such disfiguring violence that Victorian London was \_\_\_\_\_ (1) scandalized. In November 1865, Felix Deacon, a young lithographer who had \_\_\_\_\_ (2) for a married woman, Sarah Ann Peacock, was attacked \_\_\_\_\_ (3) the street. His assailant was not her husband but another man, a dentist who was equally \_\_\_\_\_ (4) with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a \_\_\_\_\_ (5).

SubQuestion No : 196

Q.1  
96 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.1.

- Ans
- 1. is left
  - 2. left
  - 3. has left
  - 4. was left

Question ID : 98958011516

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**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.

It was a crime of passion of such disfiguring violence that Victorian London was \_\_\_\_\_ (1) scandalized. In November 1865, Felix Deacon, a young lithographer who had \_\_\_\_\_ (2) for a married woman, Sarah Ann Peacock, was attacked \_\_\_\_\_ (3) the street. His assailant was not her husband but another man, a dentist who was equally \_\_\_\_\_ (4) with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a \_\_\_\_\_ (5).

SubQuestion No : 197

Q.1  
97 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.2.

- Ans
- 1. tripped
  - 2. fallen
  - 3. cared
  - 4. come

Question ID : 98958011517

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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.

It was a crime of passion of such disfiguring violence that Victorian London was \_\_\_\_\_ (1) scandalized. In November 1865, Felix Deacon, a young lithographer who had \_\_\_\_\_ (2) for a married woman, Sarah Ann Peacock, was attacked \_\_\_\_\_ (3) the street. His assailant was not her husband but another man, a dentist who was equally \_\_\_\_\_ (4) with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a \_\_\_\_\_ (5).

SubQuestion No : 198

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

No.3.

- Ans
- 1. into
  - 2. in
  - 3. through
  - 4. at

Question ID : 98958011518  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

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.

It was a crime of passion of such disfiguring violence that Victorian London was \_\_\_\_\_ (1) scandalized. In November 1865, Felix Deacon, a young lithographer who had \_\_\_\_\_ (2) for a married woman, Sarah Ann Peacock, was attacked \_\_\_\_\_ (3) the street. His assailant was not her husband but another man, a dentist who was equally \_\_\_\_\_ (4) with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a \_\_\_\_\_ (5).

SubQuestion No : 199

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

No.4.

- Ans
- 1. hurt
  - 2. bent
  - 3. working
  - 4. smitten

Question ID : 98958011519  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

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.

It was a crime of passion of such disfiguring violence that Victorian London was \_\_\_\_\_ (1) scandalized. In November 1865, Felix Deacon, a young lithographer who had \_\_\_\_\_ (2) for a married woman, Sarah Ann Peacock, was attacked \_\_\_\_\_ (3) the street. His assailant was not her husband but another man, a dentist who was equally \_\_\_\_\_ (4) with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a \_\_\_\_\_ (5).

SubQuestion No : 200

Q.2  
00 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.5.

- Ans
- 1. mediator
  - 2. rival
  - 3. opponent
  - 4. friend

Question ID : 98958011520

Status : Not Answered

Chosen Option : --

KD JOB UPDATES

## Recruitment of Sub-Inspector in Delhi Police, CAPFs and Assistant Sub-Inspector in CISF Examination, 2018

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Roll No. :       |                     |
| Registration No. |                     |
| Name :           |                     |
| Exam Venue :     |                     |
| Exam Time :      | 09:00 AM - 11:00 AM |
| AM Exam Date :   | 16/03/2019          |

Section : SI CPO

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

1. कक्षाएं
2. प्रवेश परीक्षा
3. परिणाम
4. प्रवेश
5. स्नातक
6. नौकरी

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

Question ID : 98958012011

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित संख्या-युग्म की दोनों संख्या जिस प्रकार एक-दूसरे से सम्बंधित हैं, उसी प्रकार का संबंध रखने वाले संख्या-युग्म का चयन कीजिए।

11 : 242

- Ans
- 1. 8 : 128
  - 2. 5 : 52
  - 3. 9 : 729
  - 4. 15 : 375

Question ID : 98958012032

Status : Answered

Chosen Option : 2

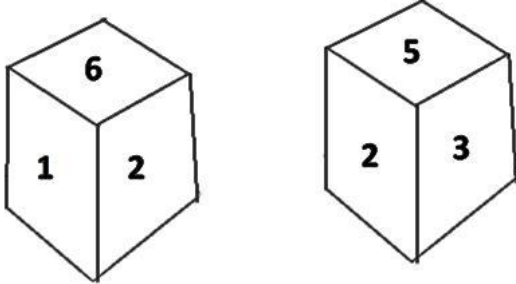
Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

1. घंटा
2. महीना
3. सेकंड
4. दिन
5. मिनट
6. सप्ताह

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

Question ID : 98958012010  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.4 एक ही पासे की दो स्थितियां दर्शायी गई हैं। संख्या '3' के विपरीत कौन-सी संख्या होगी?



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

Question ID : 98958012049  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.5 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। असमान संख्या-युग्म को जात कीजिए।

EFRI95uh

- Ans
- 1. EFRI65uh
  - 2. hR2AIRFE
  - 3. EFRI62uh
  - 4. EFRI2uh

Question ID : 98958012053  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.6 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित संख्या-समूह के समान है।  
 (25, 144, 47)

- Ans
- 1. (15, 96, 340)
  - 2. (9, 72, 8)

✗ 3. (16, 82, 23)

✓ 4. (19, 78, 20)

Question ID : 98958012039

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 जिस प्रकार 'माह' का संबंध 'मार्च' से उसी प्रकार 'ऋतु' का संबंध ' \_\_\_\_\_ ' से है।

Ans ✗ 1. वर्ष

✓ 2. बसंत

✗ 3. त्यौहार

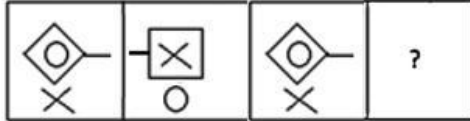
✗ 4. सप्ताह

Question ID : 98958012017

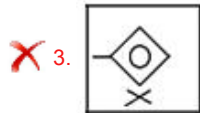
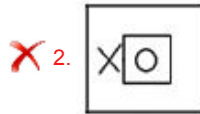
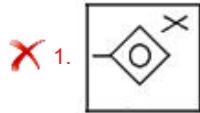
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।



Ans



Question ID : 98958012046

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। असमान शब्द का चयन कीजिए।

Ans ✓ 1. आश्रयालय (हैबीटेट)

✗ 2. अस्तबल

✗ 3. बाड़ा (बार्न)

✗ 4. मांद

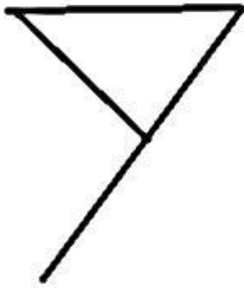
Question ID : 98958012015  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर-समूह आएगा?  
CFZ, EGX, HIU, JLS, MPP, ?

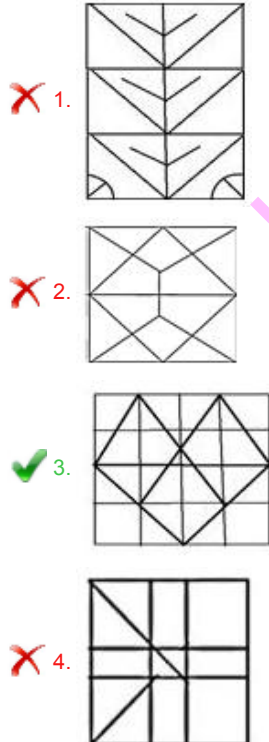
Ans ✓ 1. OUN  
✗ 2. NTO  
✗ 3. OTN  
✗ 4. MSN

Question ID : 98958012009  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी गई आकृति छिपी हुई है।



Ans



Question ID : 98958012050  
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 कुनाल का घर एक कॉफी शॉप की दक्षिण दिशा में स्थित है। कॉफी शॉप के पूर्व की दिशा में एक पार्क है। स्थानीय बाजार पार्क की उत्तर दिशा में है। यदि पार्क से बाजार की दूरी कुनाल के घर से कॉफी शॉप की दूरी के बराबर है, तब कॉफी शॉप के संबंध में बाजार किस दिशा में है?

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

Question ID : 98958012044

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 यदि '+' का अर्थ 'x' है, 'x' का अर्थ '+' है, '-' का अर्थ '-' है और '-' का अर्थ '+' है, तब निम्नलिखित पद का मान क्या होगा?

3

$$16 \times 3 + 5 - 2 + 4$$

- Ans
1. 10
2. 7
3. 19
4. 9

Question ID : 98958012041

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 दो कथनों के आगे दो निष्कर्ष I और II दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

कुछ चादरें तोलियें हैं।  
कुछ तोलियें तकियें हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ तकियें चादरें हैं।  
II. कोई भी तकिया चादर नहीं है।

- Ans
1. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
3. या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 98958012027

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
5

एक वर्गाकार कागज के टुकड़े को मोड़ने के क्रम तथा मोड़े गये कागज को काटने का ढंग दर्शाया गया है। जब इस कागज की तह को खोला जाएगा तो कागज कैसा दिखाई देगा?



Ans

✗ 1.



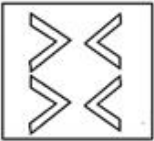
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 98958012054

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है।  
6 असमान अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

Ans

✗ 1. QSVZ

✗ 2. EGJN

✓ 3. OQSV

✗ 4. KMPT

Question ID : 98958012012

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 दो कथनों के आगे दो निष्कर्ष । और II दिए गये हैं । इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से जात  
7 तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से  
अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

सभी अधिकारी विनम्र लोग हैं।

सभी विनम्र लोग धनी हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी अधिकारी धनी हैं।

II. सभी विनम्र लोग अधिकारी हैं।

Ans

1. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।
2. दोनों निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं।
3. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
4. न तो निष्कर्ष । और न ही निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

Question ID : 98958012026  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 ऐसे विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

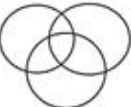
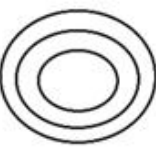
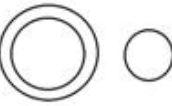
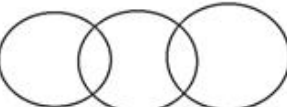
16 : 68 :: 28 : \_\_\_\_\_

- Ans  1. 119
2. 77
3. 346
4. 49

Question ID : 98958012031  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच सही संबंध दर्शाता है।

बिल्ली, स्तनधारी, तोता

- Ans
1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 98958012055  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। असमान शब्द का चयन कीजिए।

- Ans  1. कागज



- ✗ 2. रबर  
 ✓ 3. लेखन सामग्री  
 ✗ 4. कलम

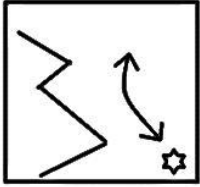
Question ID : 98958012014  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है।  
 1 असमान संख्या जात कीजिए।

- Ans ✗ 1. 396  
 ✓ 2. 571  
 ✗ 3. 451  
 ✗ 4. 792

Question ID : 98958012034  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.2 नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर दर्पण को रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।  
 2



- Ans
- ✓ 1.
- ✗ 2.
- ✗ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 98958012052  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.2  
 3

निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। असमान संख्या जात कीजिए।

- Ans
- 1. 64
  - 2. 16
  - 3. 8
  - 4. 34

Question ID : 98958012035  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2  
4 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?  
0.15, 0.20, 0.30, 0.45, 0.65, ?

- Ans
- 1. 0.90
  - 2. 0.85
  - 3. 0.80
  - 4. 0.95

Question ID : 98958012029  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.2  
5 निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलना होगा?  
 $\frac{1}{4} \div \frac{1}{64} - 5 + 45 \times 120 = 5$

- Ans
- 1. + और ×
  - 2. × और -
  - 3. + और -
  - 4. - और ÷

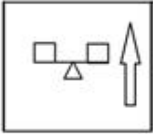
Question ID : 98958012042  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2  
6 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।

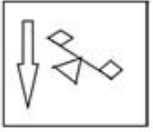


- Ans
- 1.
  - 2.

X 3.



X 4.



Question ID : 98958012047

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलना होगा?

$$7 \times 2 + 5 - 16 + 4 = 13$$

Ans X 1. ÷ and +

X 2. × and -

✓ 3. × and +

X 4. ÷ and ×

Question ID : 98958012040

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 जिस प्रकार नीचे दिए गए अक्षरों के समूह में दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से सम्बंधित है, उसी प्रकार तीसरे अक्षर समूह से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

FLOWER : UOLDVI :: JASMINE : \_\_\_\_\_

Ans X 1. QZGNRMV

X 2. QAHNRMV

X 3. QZHMRNV

✓ 4. QZHNRMV

Question ID : 98958012020

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 जिस प्रकार नीचे दिए गए अक्षरों के समूह में दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से सम्बंधित है, उसी प्रकार चौथे अक्षर समूह से सम्बंधित विकल्प का चयन कीजिए।

FHK : KMP :: \_\_\_\_\_ : UWZ

Ans X 1. PRV

X 2. PSU

✓ 3. PRU

X 4. ORU

Question ID : 98958012021

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3

0 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्द-युग्म के बीच वही सम्बन्ध है जो निम्नलिखित शब्द-युग्म के दो शब्दों के बीच है।

घोड़ा : सरपट चाल

- Ans
- 1. हाथी : विशालकाय
  - 2. शेर : दहाड़ना
  - 3. पक्षी : उड़ना
  - 4. चूहा : गड़ढा

Question ID : 98958012019

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्द-युग्म के बीच वही सम्बन्ध है जो निम्नलिखित शब्द-युग्म के दो शब्दों के बीच है।

शल्य चिकित्सक : चिकित्सा छुरी

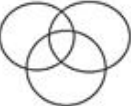

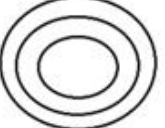

- Ans
- 1. नौसेना : लेफिटनेट
  - 2. दर्जी : कमीज
  - 3. चिकित्सक : अस्पताल
  - 4. मूर्तिकार : छेनी/चिजल

Question ID : 98958012018

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 2 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच सही संबंध दर्शाता है।  
विश्व, एशिया, नेपाल

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

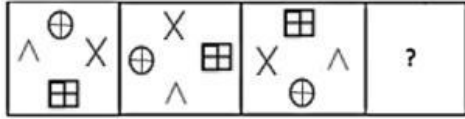
Question ID : 98958012056

Status : Answered

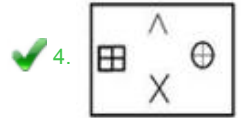
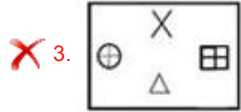
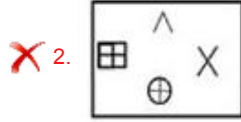
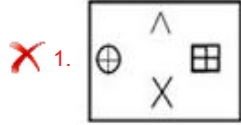
Chosen Option : 3

Q.3  
3

निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।



Ans



Question ID : 98958012045

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 जिस प्रकार 'तापमान' का संबंध 'डिग्री' से है, उसी प्रकार 'समय' का संबंध '\_\_\_\_\_ ' से है।

Ans

1. मीटर

2. लीटर

3. सेकेंड

4. न्यूटन

Question ID : 98958012016

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। असमान संख्या-युग्म को जात कीजिए।

Ans

1. 28 : 32

2. 54 : 64

3. 119 : 136

4. 91 : 104

Question ID : 98958012036

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। असमान संख्या-युग्म को जात कीजिए।

- Ans  1. 14 : 3  
 2. 12 : 4  
 3. 21 : 2  
 4. 7 : 6

Question ID : 98958012037  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.3  
 7 उस संख्या की पहचान कीजिए जो दी गई श्रृंखला से संबंधित नहीं है।  
 2, 6, 6, 10, 8, 12, 12, 15, 14, 18

- Ans  1. 12  
 2. 8  
 3. 18  
 4. 15

Question ID : 98958012028  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.3  
 8 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?  
 3, ?, 101, 10202

- Ans  1. 95  
 2. 10  
 3. 99  
 4. 100

Question ID : 98958012030  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.3  
 9 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?  
 C, F, K, R, A, ?

- Ans  1. M  
 2. I  
 3. L  
 4. J

Question ID : 98958012008  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.4  
 0 निम्नलिखित संख्या-युग्म की दोनों संख्या जिस प्रकार एक-दूसरे से सम्बंधित हैं, उसी प्रकार का संबंध रखने वाले संख्या-युग्म का चयन कीजिए।  
 343 : 512

Ans

1. 216 : 729
2. 1009 : 1331
3. 8 : 27
4. 27 : 125

Question ID : 98958012033  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4  
1 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित संख्या-समूह के समान है।  
(4, 24, 214)

- Ans  1. (3, 27, 81)
2. (2, 26, 125)
3. (8, 81, 721)
4. (5, 35, 341)

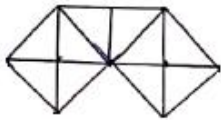
Question ID : 98958012038  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4  
2 यदि A = 2 है और C = 4 है, तो PARTICLE = \_\_\_\_\_ है।

- Ans  1. 1621820104136
2. 172172094136
3. 1721921104136
4. 172192094126

Question ID : 98958012025  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4  
3 निम्नलिखित चित्र में कितने त्रिकोण हैं?



- Ans  1. 19
2. 24
3. 20
4. 21

Question ID : 98958012048  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4  
4

निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। असमान अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

- Ans  1. SWYBE  
 2. HKNQT  
 3. QTWZC  
 4. CFILO

Question ID : 98958012013  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.4 किसी कूट भाषा में, CERTAIN को DFSUBJO के रूप में लिखा जाता है तो उसी कूट भाषा में SUMMER को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans  1. TUNMFS  
 2. TVNNFS  
 3. TVNNFT  
 4. RVNNFS

Question ID : 98958012022  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.4 अर्जुन पूर्व दिशा में चलना शुरू करता है। 50 मीटर चलने के पश्चात वह अपनी बाईं ओर मुड़कर 15 मीटर चलता है। वहाँ से वह अपनी बाईं ओर मुड़कर 30 मीटर चलता है। अंततः, वह अंतिम बार अपनी बाईं ओर मुड़कर 15 मीटर चलता है। वह प्रारंभिक बिंदु से कितनी दूरी पर है?

- Ans  1. 10m  
 2. 40m  
 3. 20m  
 4. 30m

Question ID : 98958012043  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.4 यदि कूट भाषा में WATER को XZUDS के रूप में लिखा जाता है, तब किस शब्द का कूट BMHKF होगा?

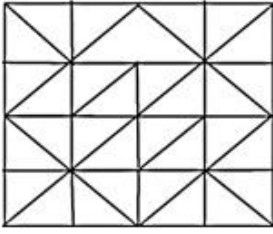
- Ans  1. CLING  
 2. ALIEN  
 3. ANGLE  
 4. EARTH

Question ID : 98958012023  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.4  
8



उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में छिपी हुई है।



Ans

✓ 1.



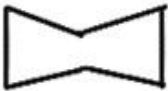
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958012051

Status : Answered

Chosen Option : 1

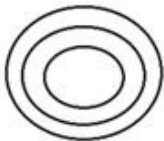
Q.4 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच सही संबंध दर्शाता है।  
महिलाएं, माताएं, पिता

Ans

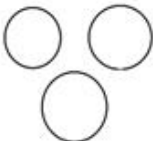
✓ 1.



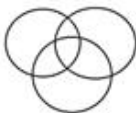
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958012057

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 किसी कूट भाषा में, CADET को 31457 के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में DEFER को कैसे लिखा जा सकता है?

- Ans
- 1. 35658
  - 2. 45769
  - 3. 45659
  - 4. 45678

Question ID : 98958012024  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 निम्नलिखित शब्द कथन किसका है?

"सभी राष्ट्रों के लिए एक ध्वज आवश्यक है। इसके लिए लाखों लोग मारे गए हैं।"

- Ans
- 1. सरोजिनी नायडू
  - 2. जवाहर लाल नेहरू
  - 3. महात्मा गांधी
  - 4. भीकाजी कामा

Question ID : 98958011889  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5 विश्व का सबसे बड़ा क्रिकेट स्टेडियम भारत के किस राज्य में बनाया जा रहा है?

- Ans
- 1. पश्चिम बंगाल
  - 2. गुजरात
  - 3. चंडीगढ़
  - 4. महाराष्ट्र

Question ID : 98958011882  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5 किसे 'भारतीय परमाणु कार्यक्रम के जनक' के रूप में जाना जाता है?

- Ans
- 1. सी.वी.रमन
  - 2. ए.पी.जे.अब्दुल कलाम
  - 3. होमी जहांगीर भाभा
  - 4. विक्रम साराभाई

Question ID : 98958011893  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5  
4 केन्या के \_\_\_\_\_ ने मुंबई मैराथन, 2019 जीती थी।

- Ans
- 1. आईच्यू बैटी
  - 2. बिरके देबले
  - 3. अकलनेव शूमेट
  - 4. काँसमस लगट

Question ID : 98958011904  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5  
5 भारतीय आर्थिक सुधारों के जनक का नाम बताइए।

- Ans
- 1. पी.वी.नरसिम्हा राव
  - 2. नरेंद्र मोदी
  - 3. मनमोहन सिंह
  - 4. यशवंत सिन्हा

Question ID : 98958011863  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5  
6 शिवाजी के उस पुत्र का नाम \_\_\_\_\_ था, जिसका जन्म सईबाई से हुआ था।

- Ans
- 1. शाहू
  - 2. बाजीराव
  - 3. संभाजी
  - 4. शाहजी

Question ID : 98958011886  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.5  
7 निर्धारण वर्ष 2019-20 से, ₹ 5,00,000 तक की वार्षिक आय वाले 80 वर्ष से अधिक आयु के भारतीय नागरिक द्वारा देय आयकर की दर क्या है?

- Ans
- 1. 20%
  - 2. 5%
  - 3. 0%
  - 4. 30%

Question ID : 98958011865  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 सम्पूर्ण हिमालयी क्षेत्र में पाये जाने वाले लम्बे बालों वाले स्तनधारियों का नाम क्या है?

- Ans
- 1. हाइफर
  - 2. बिसन
  - 3. याक
  - 4. बैल

Question ID : 98958011885  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 पहले संस्करण के अलावा, नई दिल्ली ने एशियाई खेलों के \_\_\_\_\_ संस्करण की भी मेजबानी की।

- Ans
- 1. 8वें
  - 2. 11वें
  - 3. 9वें
  - 4. 7वें

Question ID : 98958011907  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6 भारत के उपराष्ट्रपति के रूप में नियुक्ति के लिए न्यूनतम आयु कितनी होनी चाहिए?

- Ans
- 1. 30
  - 2. 21
  - 3. 35
  - 4. 25

Question ID : 98958011898  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 'Small is beautiful' पुस्तक लिखने वाले अर्थशास्त्री का नाम क्या है?

- Ans
- 1. अमर्त्य सेन
  - 2. कार्ल मार्क्स
  - 3. डेविड रिकार्डो
  - 4. ई एफ शूमाकर

Question ID : 98958011897  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6

2 निम्नलिखित में से कौन सा जीव अपने शिकार को पकड़ने के लिए अल्ट्रासोनिक ध्वनि का उपयोग करता है?

- Ans
- 1. चमगादड़
  - 2. बाज
  - 3. कुत्ता
  - 4. बिल्ली

Question ID : 98958011870

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 छत्तीसगढ़ में \_\_\_\_\_ वाटरफॉल को भारत के नियाग्रा फॉल्स के रूप में भी जानते हैं।

- Ans
- 1. हब्बे
  - 2. मागोद
  - 3. दूधसागर
  - 4. चित्रकूट

Question ID : 98958011883

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 \_\_\_\_\_ जनवरी 1950 से नवंबर 1951 तक भारत के मुख्य न्यायाधीश थे।

- Ans
- 1. बिजन कुमार मुखर्जी
  - 2. भुवनेश्वर प्रसाद सिन्हा
  - 3. मेहर चंद महाजन
  - 4. हरिलाल जेकिंसुनदास कनिया

Question ID : 98958011903

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 मुहम्मद गोरी का पहला आक्रमण \_\_\_\_\_ में हुआ था, जब उसने मुल्तान पर हमला किया था।

- Ans
- 1. 1475 ई
  - 2. 1175 ई
  - 3. 1287 ई
  - 4. 1089 ई

Question ID : 98958011890

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6  
6 गुरु \_\_\_\_\_ को चर्मकार संत के रूप में जाना जाता है।

- Ans
- 1. रविदास
  - 2. जीवा गोस्वामी
  - 3. अय्या वैकुंदर
  - 4. नरहरि

Question ID : 98958011861  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
7 किस क्रिकेट खिलाड़ी ने 16 वर्ष की आयु में कराची में अपने टेस्ट करियर की शुरुआत की थी?

- Ans
- 1. राहुल द्रविड़
  - 2. शान्ताकुमारन श्रीसंत
  - 3. हार्दिक पांड्या
  - 4. सचिन तेंदुलकर

Question ID : 98958011895  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6  
8 भारत के संविधान के अनुच्छेद \_\_\_\_\_ के तहत, संसद के सदन की बैठक शुरू करने के लिए गणपूर्ति की संख्या सदन की कुल सदस्य संख्या का दसवां हिस्सा होती है।

- Ans
- 1. 101
  - 2. 100
  - 3. 102
  - 4. 103

Question ID : 98958011900  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6  
9 नवकलेवर एक परंपरा है जो \_\_\_\_\_ के मंदिर में होता है।

- Ans
- 1. जगन्नाथ पुरी
  - 2. सबरीमाला
  - 3. तिरुपति
  - 4. शिरडी

Question ID : 98958011860  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7  
0 भारत के सर्वोच्च न्यायालय का उद्घाटन सत्र \_\_\_\_\_ को हुआ था।

- Ans
- 1. 29 जनवरी, 1950
  - 2. 28 जनवरी, 1950
  - 3. 31 जनवरी, 1950
  - 4. 26 जनवरी, 1950

Question ID : 98958011902  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7  
1 'The Audacity of Hope' पुस्तक किसने लिखी है?

- Ans
- 1. बिल क्लिंटन
  - 2. जार्ज बुश
  - 3. बराक ओबामा
  - 4. बिल गेट्स

Question ID : 98958011896  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7  
2 1927 में मंदिर प्रवेश आंदोलन किसने शुरू किया था?

- Ans
- 1. भीमराव अंबेडकर
  - 2. महात्मा गांधी
  - 3. मेधा पाटकर
  - 4. विनोभा भावे

Question ID : 98958011887  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7  
3 नेहरू-लियाकत समझौता पर वर्ष \_\_\_\_\_ में हस्ताक्षर किए गए थे।

- Ans
- 1. 1948
  - 2. 1950
  - 3. 1949
  - 4. 1947

Question ID : 98958011888  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7  
4 'कैनिस ल्यूपस' को आमतौर पर \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।

- Ans
- 1. गाय
  - 2. ग्रे वॉल्फ
  - 3. मुर्गी
  - 4. बकरा

Question ID : 98958011875  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7  
5 'मेगापटेरा नोवाइंगलियाए' को सामान्यता \_\_\_\_\_ रूप में जाना जाता है।

- Ans
- 1. अफ्रीकी जंगली बिल्ली
  - 2. हंपबैक व्हेल
  - 3. ट्री फ्रॉग
  - 4. भंवरा

Question ID : 98958011869  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7  
6 भारत की मुद्रा मुद्रण प्रैस \_\_\_\_\_ में स्थित नहीं है।

- Ans
- 1. कोच्चि
  - 2. मैसूर
  - 3. सालबोनी
  - 4. देवास

Question ID : 98958011867  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7  
7 1994 के बाद, सामान्यता एक वर्ष में राज्यसभा के कितने सत्र आयोजित किए जाते हैं?

- Ans
- 1. छह
  - 2. दो
  - 3. तीन
  - 4. चार

Question ID : 98958011901  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7



8 \_\_\_\_\_ को 'भारतीय पक्षीविज्ञान के जनक' के रूप में जाना जाता है।

- Ans
- 1. जॉन जेम्स ऑडबोन
  - 2. एलन ऑक्टेवियन ह्यूम
  - 3. कोनराड लोरेज
  - 4. सलीम अली

Question ID : 98958011868  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 नासा ने तमिलनाडु से 18 वर्षीय \_\_\_\_\_ और उसकी टीम द्वारा आविष्कार किए गए विश्व के सबसे छोटे और हल्के सेटेलाइट 'कलामसेट' को 22 जून 2017 को लॉन्च किया था।

- Ans
- 1. शाहरुक राशिद
  - 2. रिफत शारूक
  - 3. सलमान रशीद
  - 4. खुर्शीद रिफत

Question ID : 98958011877  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 जनवरी 2018 तक गाय के दूध के उत्पादन में भारत का \_\_\_\_\_ स्थान था।

- Ans
- 1. दूसरा
  - 2. चौथा
  - 3. पहला
  - 4. तीसरा

Question ID : 98958011866  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8 भारत की सर्वश्रेष्ठ बैडमिंटन खिलाड़ी और रियो ओलंपिक में रजत पदक विजेता \_\_\_\_\_ को विश्व में सबसे अधिक कमाई करने वाली महिला खिलाड़ियों की फोर्ब्स सूची 2018 में सातवाँ स्थान दिया गया है।

- Ans
- 1. पीवी सिंधु
  - 2. सानिया मिर्जा
  - 3. संतोष यादव
  - 4. साइना नेहवाल

Question ID : 98958011905  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 \_\_\_\_\_ के बीच की वार्षिक आय वाले वयस्क प्रधानमंत्री आवास योजना के अंतर्गत आवास ऋण प्राप्त कर सकते हैं।

2

Ans

- 1. 6 और 15 लाख
- 2. 6 और 21 लाख
- 3. 6 और 25 लाख
- 4. 6 और 18 लाख

Question ID : 98958011864

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 नृत्य रूप 'डांडिया' का \_\_\_\_\_ से संबंध है।

3

Ans

- 1. गणेश चतुर्थी
- 2. नवरात्रि
- 3. ओणम
- 4. बिहु

Question ID : 98958011862

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 'कैप्रा एगैग्रस हिरकस' को आमतौर पर \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।

4

Ans

- 1. कुत्ता
- 2. बकरा
- 3. गाय
- 4. मुर्गी

Question ID : 98958011876

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 स्वतंत्रता दिवस पर लाल किले पर राष्ट्रीय ध्वज कौन फहराता है?

5

Ans

- 1. मुख्य न्यायाधीश
- 2. राज्यपाल
- 3. प्रधानमंत्री
- 4. राष्ट्रपति

Question ID : 98958011899

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8  
6 किस तापमान पर लोहा पिघलता है?

- Ans
- 1. 1638° सेल्सियस
  - 2. 1683° सेल्सियस
  - 3. 1538° सेल्सियस
  - 4. 1583° सेल्सियस

Question ID : 98958011873  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
7 1905 में सर्वेट्स ऑफ़ इंडिया सोसाइटी की स्थापना किसने की थी?

- Ans
- 1. गोपाल कृष्ण गोखले
  - 2. ऐनी बेसेंट
  - 3. राजा राम मोहन राय
  - 4. सैय्यद अहमद खान

Question ID : 98958011891  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8  
8 स्वतंत्रता पूर्व भारत में, वर्ष \_\_\_\_\_ में ब्रिटिशों ने भारत की राजधानी कलकत्ता को दिल्ली स्थानांतरित कर दिया।

- Ans
- 1. 1913
  - 2. 1911
  - 3. 1924
  - 4. 1921

Question ID : 98958011881  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8  
9 जनवरी 2019 में, नासा के ट्रांसिटिंग एक्सोप्लेनेट सर्वे सैटेलाइट (TESS) ने \_\_\_\_\_ तारामंडल में HD 21749b नामक अपने तीसरे छोटे एक्सोप्लेनेट की खोज की थी।

- Ans
- 1. अन्टिला
  - 2. लैसेटा
  - 3. रेटीक्यूलम
  - 4. ल्यूपस

Question ID : 98958011878  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9  
0

25 डिग्री सेल्सियस पर शुद्ध पानी (H<sub>2</sub>O) का pH \_\_\_\_\_ है।

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

Question ID : 98958011879  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9  
1 निम्नलिखित खेलों में से कौनसा खेल देवधर ट्रॉफी से संबंधित है?

- Ans
- 1. गोल्फ
  - 2. हॉकी
  - 3. क्रिकेट
  - 4. फुटबॉल

Question ID : 98958011906  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9  
2 निम्नलिखित में से हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत का प्रसिद्ध घराना (शैलियाँ) कौन सा विकल्प नहीं है?

- Ans
- 1. पटियाला घराना
  - 2. मेवाती घराना
  - 3. ग्वालियर घराना
  - 4. रजवाड़ी घराना

Question ID : 98958011858  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9  
3 भारतीय मूल की सुप्रसिद्ध अंतरिक्ष यात्री सुनीता विलियम्स ने अंतरिक्ष में रिकार्ड \_\_\_\_\_ दिन बिताये थे।

- Ans
- 1. 150
  - 2. 175
  - 3. 195
  - 4. 200

Question ID : 98958011892  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9  
4 लोहा लगभग \_\_\_\_\_ डिग्री सेल्सियस पर उबलता है।

Ans

1. 3182
2. 3861
3. 2861
4. 2181

Question ID : 98958011874  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9 एक प्रतिष्ठित विज्ञापन एजेंसी के प्रमुख के रूप में, \_\_\_\_\_ ने सर्फ डिटर्जेंट, लिरिल बाथ सोप, बजाज स्कूटर और चेरी  
5 ब्लॉसम शू पॉलिश के लिए प्रतिष्ठित विज्ञापन बनाए।

- Ans  1. एलिक पदमसी
2. प्रल्हाद कक्कड़
3. गार्सन दा कुन्हा
4. प्रसून जोशी

Question ID : 98958011894  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9 वर्ष \_\_\_\_\_ में कलकत्ता ब्रिटिश भारत की राजधानी बना।  
6

- Ans  1. 1756
2. 1765
3. 1772
4. 1727

Question ID : 98958011880  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 ध्वनि \_\_\_\_\_ से नहीं गुजर सकती है।  
7

- Ans  1. मिट्टी
2. पानी
3. आग
4. खाली स्थान

Question ID : 98958011871  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9 चिपको आंदोलन निम्नलिखित से संबंधित है:  
8

- Ans  1. सार्वजनिक जीवन में पारदर्शिता

2. संतुलित विकास
3. पेड़ों को कटने से बचाने के लिए
4. वन-रोपण

Question ID : 98958011872  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 गिनीज वर्ल्ड रिकॉर्ड्स के अनुसार, 2011 में दुनिया का सबसे अमीर मंदिर निम्नलिखित में से कौन सा था?

- Ans  1. जगन्नाथ मंदिर
2. तिरुमाला तिरुपति वेंकटेश्वर मंदिर
3. सिद्धिविनायक मंदिर
4. श्री पद्मनाभस्वामी मंदिर

Question ID : 98958011859  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.100 भूमि क्षेत्रफल के हिसाब से दुनिया का सातवाँ सबसे बड़ा देश कौनसा है?

- Ans  1. अर्जेंटीना
2. ऑस्ट्रेलिया
3. ब्राज़ील
4. इंडिया

Question ID : 98958011884  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.101 एक ग्राहक को ₹90 की छूट मिलती है, जो कि 12% है। उस वस्तु का विक्रय मूल्य है:

- Ans  1. ₹770
2. ₹540
3. ₹660
4. ₹580

Question ID : 98958012217  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.102 एक लड़का एक खंभे के पास खड़ा है जो 2.7 m ऊंचा है और उन्नयन कोण 30° है। खंभे से लड़के की दूरी है ( $\sqrt{3} = 1.73$ ):

- Ans  1. 4.68 m

2. 4.53 m
3. 4.63 m
4. 4.42 m

Question ID : 98958012248  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 यदि सिलेंडर की सामग्री का वजन  $8 \text{ gm/cm}^3$  हो तो 35 cm ऊंचाई और 14 cm त्रिज्या वाले ठोस सिलेंडर का वजन ज्ञात करें।

- Ans  1. 166 kg
2. 177.44 kg
3. 160 kg
4. 172.48 kg

Question ID : 98958012235  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 पाइप A, 4 घंटे में एक हौज भर सकता है और दूसरा पाइप B लगाया गया है। दोनों पाइप एक साथ  $2\frac{1}{2}$  घंटे में हौज को भरते हैं। हौज को भरने के लिए अकेले B को कितना समय लगेगा?

- Ans  1.  $6\frac{3}{8}$  घंटे
2.  $6\frac{2}{3}$  घंटे
3.  $5\frac{1}{6}$  घंटे
4. 5 घंटे

Question ID : 98958012230  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 ₹124 का कितना प्रतिशत ₹49.60 होता है?

- Ans  1. 16
2. 40
3. 123
4. 250

Question ID : 98958012220  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 यदि 10% प्रति वर्ष, अर्धवार्षिक-संयोजित,  $1\frac{1}{2}$  वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज ₹2,522 है तो मूलधन राशि है:

- Ans  1. ₹20,000

2. ₹18,500

3. ₹16,000

4. ₹15,400

Question ID : 98958012226

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
07 8% साधारण ब्याज पर एक राशि कितने समय में दोगुनी होगी?

Ans  1. 12.5 वर्ष

2. 5 वर्ष

3. 6 वर्ष

4. 8 वर्ष

Question ID : 98958012225

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
08 3 m भुजा वाले वर्गाकार कार्ड बोर्ड को उसके एक विकर्ण पर मोड़कर त्रिभुज बनाया गया है। त्रिभुज की ऊँचाई है:

Ans  1.  $\frac{2}{\sqrt{3}}$  m

2.  $\frac{3}{\sqrt{2}}$  m

3.  $2\sqrt{3}$  m

4.  $3\sqrt{2}$  m

Question ID : 98958012244

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
09  $\frac{14-6 \times 2}{15 \div 3 + 3}$  बराबर है:

Ans  1. 2

2.  $\frac{4}{5}$

3.  $\frac{1}{4}$

4.  $6\frac{2}{5}$

Question ID : 98958012212

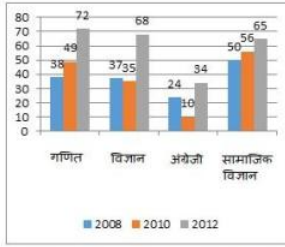
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
10



दिया गया दंड-चार्ट (bar-chart), तीन वर्षों में एक विद्यार्थी द्वारा प्रत्येक विषय में प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है:



दिए गए दंड-चार्ट (bar-chart) में, 2008 की तुलना से 2012 में, गणित के अंकों में कितने प्रतिशत वृद्धि हुई? (पूर्णांक में)

- Ans
- 1. 92
  - 2. 95
  - 3. 100
  - 4. 89

Question ID : 98958012250

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 एक नल 3 घंटे में एक टैंक भर सकता है और एक रिसाव 5 घंटे में टैंक खाली कर सकता है। यदि नल और रिसाव (जो आधा बंद था) को खुला छोड़ दिया जाता है, तो टैंक को भरने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1.  $4\frac{2}{7}$  घंटे
  - 2.  $7\frac{1}{2}$  घंटे
  - 3.  $5\frac{1}{3}$  घंटे
  - 4.  $6\frac{2}{3}$  घंटे

Question ID : 98958012229

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 यदि  $5\cos\theta - 12\sin\theta = 0$  है, तो  $\frac{2\sin\theta + \cos\theta}{\cos\theta - \sin\theta}$  का मान है:

- Ans
- 1.  $1\frac{75}{119}$
  - 2.  $2\frac{34}{35}$
  - 3.  $3\frac{2}{3}$
  - 4.  $3\frac{1}{7}$

Question ID : 98958012245

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 केंद्र O वाले एक वृत्त के बाहर किसी बिंदु P से खींची गई दो स्पर्श रेखाएँ PA और PB हैं। A और B वृत्त पर बिंदु हैं। यदि  $\angle OAB = 35^\circ$  है, तो  $\angle APB$  बराबर है:

- Ans  1.  $70^\circ$   
 2.  $25^\circ$   
 3.  $35^\circ$   
 4.  $20^\circ$

Question ID : 98958012242  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

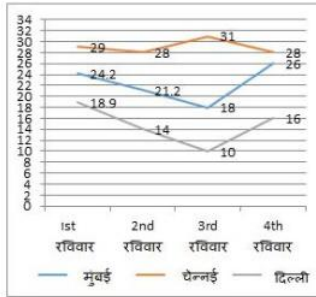
Q.1 एक रेलगाड़ी 76 km/h की गति से चलती है। यदि यह 36 सेकंड में एक खंभे को पार करती है, तो रेलगाड़ी की लंबाई है :

- Ans  1. 720 m  
 2. 675 m  
 3. 760 m  
 4. 630 m

Question ID : 98958012231  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.1 रेखा-चित्र (line graph), तीन शहरों के चार रविवार के तापमान को दर्शाता है।

15



दिए गए रेखा-चित्र (line graph) में, दूसरे रविवार को दिल्ली और मुंबई के बीच तापमान में अंतर क्या था?

- Ans  1. 21  
 2. 13  
 3. 17.2  
 4. 7.2

Question ID : 98958012257  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.1 एक कक्षा के छात्रों ने राहत कोष में ₹3,481 दान दिए। प्रत्येक छात्र ने कक्षा में छात्रों की संख्या के बराबर राशि दान की। कक्षा में छात्रों की संख्या है:

16

- Ans  1. 61  
 2. 51  
 3. 49  
 4. 59

Question ID : 98958012208

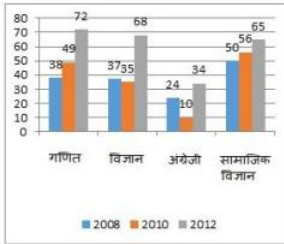
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.1 एक मीनार की छाया, सूर्य के उन्नयन कोण  $60^\circ$  होने पर, सूर्य के उन्नयन कोण  $45^\circ$  होने पर प्राप्त होने वाली  
17 मीनार की छाया से 15 m छोटी पाई जाती है। मीनार की ऊँचाई है:

- Ans
- 1. 41.5 m
  - 2. 26.5 m
  - 3. 20.5 m
  - 4. 35.5 m

Question ID : **98958012247**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

Q.1 दिया गया दंड-चार्ट (bar-chart), तीन वर्षों में एक विद्यार्थी द्वारा प्रत्येक विषय में प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है:  
18



दिए गए दंड-चार्ट (bar-chart) में, यदि वर्ष 2012 में सामाजिक अध्ययन में अंकों की संख्या विद्यालय की संख्या का 13% है, तो विद्यार्थियों की संख्या है:

- Ans
- 1. 500
  - 2. 580
  - 3. 540
  - 4. 400

Question ID : **98958012251**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

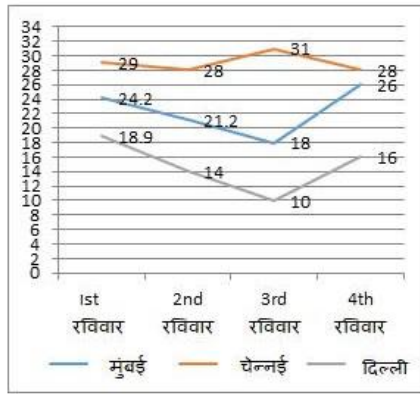
Q.1 तीन साझेदार A, B और C, 3 : 4 : 7 के अनुपात में लाभ और हानि साझा करते हैं। यदि 30% कर लगाने से पहले  
19 वर्ष का लाभ ₹1,10,166 है तो कर के बाद B के हिस्से का लाभ क्या है?

- Ans
- 1. ₹24,673.10
  - 2. ₹31,476
  - 3. ₹9,442.80
  - 4. ₹22,033.20

Question ID : **98958012224**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.1  
20

रेखा-चित्र (line graph), तीन शहरों के चार रविवार के तापमान को दर्शाता है।



दिए गए रेखा-चित्र (line graph) में, दिल्ली में दर्ज अधिकतम तापमान कब था?

- Ans
- 1. तीसरे रविवार
  - 2. दूसरे रविवार
  - 3. पहले रविवार
  - 4. चौथे रविवार

Question ID : 98958012255

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
21  $(24 \div 6 - 2) + (3 \times 2 + 4)$  बराबर है:

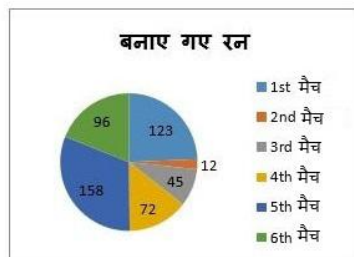
- Ans
- 1. 12
  - 2. 24
  - 3. 16
  - 4. 20

Question ID : 98958012213

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
22 दिया गया वृत्त-चार्ट (pie-chart), A द्वारा 6 मैच में स्कोर किए गए रनों को दर्शाता है।



दिए गए वृत्त-चार्ट (pie-chart) में, सभी मैच में बनाए गए रनों का औसत क्या है? (पूर्णांक में)

- Ans
- 1. 85
  - 2. 88

3. 90

4. 84

Question ID : 98958012252  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 यदि  $(2x-5)^3 + (x+2)^3 + (3x-9)^3 = (2x-5)(3x-9)(3x+6)$  है, तो  $x$  का मान क्या होगा?

Ans  1. 7

2. 5

3. 2

4. 18

Question ID : 98958012238  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 A एक कार्य को 12 दिनों में कर सकता है और B उसी कार्य को 18 दिनों में कर सकता है। 5 दिन तक एक साथ काम करने के बाद, कितना काम बाकी रह जाएगा?

Ans  1.  $\frac{5}{12}$

2.  $\frac{7}{25}$

3.  $\frac{5}{13}$

4.  $\frac{11}{36}$

Question ID : 98958012227  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 21 से 50 के बीच सभी अभाज्य संख्याओं का औसत है (एक दशमलव संख्या में पूर्णांक करें):

Ans  1. 34.8

2. 32.9

3. 35.9

4. 33.7

Question ID : 98958012215  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 यदि एक हवाई जहाज 35 मिनट में 980 km की दूरी तय करता है, तो वह 1470 km की दूरी तय करने में कितना समय लेगा।

Ans  1.  $1\frac{1}{8}$  घंटे

2.  $\frac{1}{2}$  घंटा

✓ 3.  $\frac{7}{8}$  घंटा

✗ 4.  $1\frac{1}{6}$  घंटे

Question ID : 98958012232

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
27 संख्या 45789, एक अंक की कौन-सी संख्या से विभाज्य है:

Ans ✓ 1. केवल 3 से

✗ 2. केवल 3 और 9 से

✗ 3. केवल 9 से

✗ 4. केवल 3 और 7 से

Question ID : 98958012209

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
28  $\sin 18^\circ - \cos 72^\circ$  बराबर है:

Ans ✗ 1. 1

✗ 2. 2

✓ 3. 0

✗ 4.  $\frac{1}{2}$

Question ID : 98958012246

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
29 प्रतिशत में परिवर्तित  $\frac{64}{25}$  है:

Ans ✗ 1. 2.56

✓ 2. 256

✗ 3. 0.256

✗ 4. 25.6

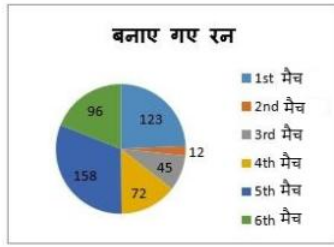
Question ID : 98958012219

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
30

दिया गया वृत्त-चार्ट (pie-chart), A द्वारा 6 मैच में स्कोर किए गए रनों को दर्शाता है।



दिए गए वृत्त-चार्ट (pie-chart) में, मैच 2 की तुलना में मैच 4 में स्कोर में कितनी वृद्धि या कमी है?

- Ans
- 1. -60
  - 2. +27
  - 3. -27
  - 4. +60

Question ID : 98958012253  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 7 m लंबाई, 5 m चौड़ाई और 3.5 m ऊंचाई वाले आयताकार कमरे की चार दीवारों की भीतरी सतह का क्षेत्रफल  
31 ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 84 m<sup>2</sup>
  - 2. 168 m<sup>2</sup>
  - 3. 42 m<sup>2</sup>
  - 4. 126 m<sup>2</sup>

Question ID : 98958012233  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 दिन के एक निश्चित समय में 5.4 m ऊंचे एक पेड़ की परछाई 9 m होती है। यदि उसी समय एक खंभे की परछाई  
32 13.5 m होती है तो खंभे की ऊंचाई है:

- Ans
- 1. 7.2 m
  - 2. 9.9 m
  - 3. 6.3 m
  - 4. 8.1 m

Question ID : 98958012223  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 A, अपनी आय की 12% राशि बचत करती है। यदि वह ₹2,16,128 खर्च करती है, तो उसकी कुल आय है:  
33

- Ans
- 1. ₹2,43,560
  - 2. ₹2,42,063
  - 3. ₹2,45,600

✗ 4. ₹2,48,000

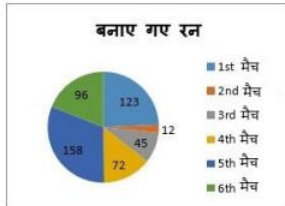
Question ID : 98958012221  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 11.28 m<sup>2</sup> के क्षेत्र को रंगने के लिए एक डिब्बे में पर्याप्त रंग है। इस डिब्बे से 30 cm x 25 cm x 12 cm के आयाम वाले कितने बक्खों को रंगा जा सकता है?

- Ans
- ✗ 1. 12
  - ✗ 2. 32
  - ✓ 3. 40
  - ✗ 4. 24

Question ID : 98958012234  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 दिया गया वृत्त-चार्ट (pie-chart), A द्वारा 6 मैच में स्कोर किए गए रनों को दर्शाता है।



दिए गए वृत्त-चार्ट (pie-chart) में, यदि A ने मैच 4 तथा मैच 6 में शतक बनाया होता तो उसके औसत स्कोर कितने होते?

- Ans
- ✗ 1. 91.2
  - ✓ 2. 89.7
  - ✗ 3. 84.5
  - ✗ 4. 93.4

Question ID : 98958012254  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसमें AB इस पर बने वृत्त का एक व्यास है और कोण ADC = 142° है तो कोण BAC बराबर है:

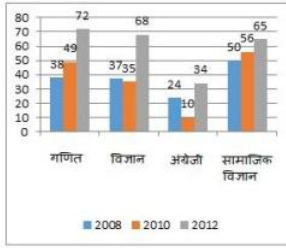
- Ans
- ✗ 1. 50°
  - ✗ 2. 40°
  - ✗ 3. 60°
  - ✓ 4. 52°

Question ID : 98958012241  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
37



दिया गया दंड-चार्ट (bar-chart), तीन वर्षों में एक विद्यार्थी द्वारा प्रत्येक विषय में प्राप्त किए गए अंको को दर्शाता है:



दिए गए दंड-चार्ट (bar-chart) में, वर्ष 2010 में किस विषय में सबसे कम अंक प्राप्त हुए?

- Ans
- 1. सामाजिक विज्ञान
  - 2. अंग्रेजी
  - 3. विज्ञान
  - 4. गणित

Question ID : 98958012249  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 A, B और C एक बिंदु से एक साथ चलना शुरू करते हैं। उनके कदम क्रमशः 42 cm, 56 cm और 64 cm हैं।  
38 वे न्यूनतम कितनी दूरी तय करें ताकि प्रत्येक के कदमों की संख्या पूर्णांक हो?

- Ans
- 1. 15.60 m
  - 2. 14.06 m
  - 3. 14.58 m
  - 4. 13.44 m

Question ID : 98958012211  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

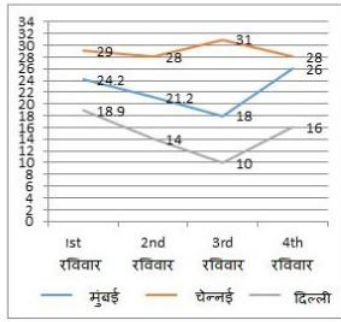
Q.1 दो संख्याओं के म. स. (HCF) और ल. स. (LCM) का गुणनफल 3321 है। यदि संख्याओं में से एक 369 है, तो  
39 संख्याओं का म. स. (HCF) है:

- Ans
- 1. 27
  - 2. 3
  - 3. 21
  - 4. 9

Question ID : 98958012210  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
40

रेखा-चित्र (line graph), तीन शहरों के चार रविवार के तापमान को दर्शाता है।



दिए गए रेखा-चित्र (line graph) में, तीसरे रविवार को सभी तीन शहरों में औसत तापमान क्या था?

(प्रथम दशमलव में पूर्णांकित)

- Ans
- 1. 24
  - 2. 25.4
  - 3. 19.7
  - 4. 23

Question ID : 98958012256

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 यदि  $a^3 - b^3 = 208$  तथा  $a - b = 8$ , तो  $(a + b)^2 - ab$  बराबर है:

- Ans
- 1. 42
  - 2. 52
  - 3. 26
  - 4. 38

Question ID : 98958012240

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 A और B एक काम को 30 दिनों में पूरा कर सकते हैं। B और C उसी काम को 24 दिनों में पूरा कर सकते हैं और A और C मिलकर उसी काम को 40 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि तीनों एक साथ काम करते हैं, तो उन्हें काम पूरा करने में कितना समय लगेगा?

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

Question ID : 98958012228

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 यदि  $x - \frac{1}{x} = 3\sqrt{2}$  है, तो  $x^2 + \frac{1}{x^2}$  बराबर है:

Ans

1. 56  
 2. 52  
 3. 20  
 4. 46

Question ID : 98958012239  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.1 A, ने ₹54.50/kg की दर से 38 kg चावल, ₹62/kg की दर से 45 kg चावल और ₹48/kg की दर से 55 kg चावल खरीदे। उसने चावलों के मिश्रण को ₹65/kg की दर से बेच दिया। उसके लाभ अथवा हानि का प्रतिशत है:

- Ans  1. 1.7 हानि  
 2. 16.8 लाभ  
 3. 1.04 हानि  
 4. 19.6 लाभ

Question ID : 98958012222  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.1 एक समानांतर चतुर्भुज का क्षेत्रफल 338 m<sup>2</sup> है। यदि इसकी ऊंचाई संगत आधार से दुगनी है तो इसका आधार है:

- Ans  1. 14  
 2. 28  
 3. 13  
 4. 26

Question ID : 98958012237  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.1 यदि 4 कुर्सियों का लागत मूल्य 3 कुर्सियों के विक्रय मूल्य के समान है, तो लाभ अथवा हानि % (प्रतिशत) है:

- Ans  1.  $16\frac{2}{3}\%$   
 2.  $33\frac{1}{3}\%$   
 3. 20%  
 4. 25%

Question ID : 98958012218  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.1 एक घन का सतह क्षेत्रफल 1176 cm<sup>2</sup> है, तो इसके आयतन का मान है:

- Ans  1. 3486 cm<sup>3</sup>

2.  $3964 \text{ cm}^3$

3.  $2744 \text{ cm}^2$

4.  $3206 \text{ cm}^3$

Question ID : 98958012236

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 48 एक समद्विबाहु त्रिभुज का आधार 6 cm है और इसकी परिधि 16 cm है। इसका क्षेत्रफल है:

Ans  1.  $11 \text{ cm}^2$

2.  $10 \text{ cm}^2$

3.  $12 \text{ cm}^2$

4.  $9 \text{ cm}^2$

Question ID : 98958012243

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 49 एक कक्षा के 12 छात्रों की औसत ऊँचाई 132.5 cm है। यदि एक और छात्र जुड़ता है, तो औसत ऊँचाई 131.2 cm हो जाती है, नए छात्र की ऊँचाई है:

Ans  1. 128.5 cm

2. 112.7 cm

3. 122.3 cm

4. 115.6 cm

Question ID : 98958012216

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 50 एक संख्या को 38 से विभाजित करने पर भागफल 24 और शेषफल 13 प्राप्त होते हैं, तो संख्या है:

Ans  1. 925

2. 956

3. 975

4. 904

Question ID : 98958012214

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 51 Select the most appropriate word for the given group of words.

to send back a criminal or an unwanted person to the country of his/her origin.

Ans  1. exile

2. export

3. excavate

4. extradite

Question ID : 98958011592

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
52 Select the antonym of the given word.

THREATEN

Ans  1. coax

2. criticize

3. compete

4. commend

Question ID : 98958011580

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
53 Select the synonym of the given word.

ENIGMATIC

Ans  1. resolute

2. purgative

3. mysterious

4. inquisitive

Question ID : 98958011574

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
54 Select the antonym of the given word.

RECOVERED

Ans  1. last

2. latest

3. leased

4. lost

Question ID : 98958011578

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
55 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 sometimes pass a delivery man wheeling a large handcart of Japanese food. The cart bears a striking message:  
'Creating a world where everyone believes in their own authenticity.'

Ans

1.

Been created a world where everyone believes in their own authenticity

2.

Created a world where everyone believes in their own authenticity

3.

Creating a world whereas everyone believes in their own authenticity

4. No substitution required

Question ID : 98958011558

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
56 Select the synonym of the given word.

EXASPERATING

Ans  1. frustrating

2. exalting

3. saddening

4. exhausting

Question ID : 98958011577

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
57 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

be the Devil's advocate

Ans  1. to present a counter argument just for the sake of it

2. to present an argument in favor of a well-known evil man

3. to represent the devil as an advocate in witch trials

4. to represent an accused in a murder trial

Question ID : 98958011585

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

Sedentary lifestyles are killing us – we need to build activity into our everyday lives, not just leave it for the gym. Google searches relating to physical fitness peak in January. Many people even trawl the web to find out about “desk exercises” and “workouts on the go” in case they are too busy to use their new gym memberships.

Our relationship with exercise is complicated. Reports from the UK and the US show it is something we persistently struggle with. As the new year rolls around, we anticipate having the drive to behave differently and become regular exercisers, even in the knowledge that we will probably fail to do so. Why do we want to exercise? What do we expect it to do for us? We all know we are supposed to be exercising, but hundreds of millions of us can’t face actually doing it. It is just possible that the problem lies at the heart of the idea of exercise itself.

Exercise is movement of the muscles and limbs for a specific outcome, usually to enhance physical fitness. As such, for most of us, it is an optional addition to the working day – yet another item on a long list of responsibilities alongside the fulfilment of parental duties or earning money to put food on the table. But because the principal beneficiaries of exercises are we ourselves, it is one of the easiest chores to shirk. At the end of the working day, millions of us prefer to indulge in sedentary leisure activities instead of what we all think is good for us: a workout.

Fitness crazes are like diets: if any of them worked, there wouldn’t be so many. *CrossFit*, the intensely physical, communal workout incorporating free weights, squats, pull-ups and so forth, is still less than 20 years old. Spin classes – vigorous group workouts on stationary bikes – have only been around for about 30. Aerobics was a craze about a decade before that, although many of its high-energy routines had already been around for a while. Before that, there was the jogging revolution, which began in the US in the early 1960s. *The Joggers Manual*, published in 1963 by the Oregon Heart Foundation, was a leaflet of about 200 words that sought to address the postwar panic about sedentary lifestyles by encouraging an accessible form of physical activity, explaining that “jogging is a bit more than a walk”. The jogging boom took a few years to get traction, hitting its stride in the mid- to late-80s, but it remains one of the most popular forms of exercise, now also in groups.

The exercise craze that dominated the 1950s was, oddly, not even an exercise. The vibrating exercise belt promised users could achieve effortless weight loss by having their midribs violently jiggled. It didn’t work, but you can still find similar machines available for purchase today.

SubQuestion No : 158

Q.1  
58 Why do most people make exercise their last priority?

Ans

- ✓ 1. The main beneficiaries of exercise are people themselves.
- ✗ 2. It is an added responsibility besides looking after the family.
- ✗ 3. They prefer to indulge in sedentary leisure activities.
- ✗ 4. It does not help in earning their livelihood.

Question ID : 98958011599

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

KD JOB UPDATES



Read the following passage and answer the questions given after it.

Sedentary lifestyles are killing us – we need to build activity into our everyday lives, not just leave it for the gym. Google searches relating to physical fitness peak in January. Many people even trawl the web to find out about “desk exercises” and “workouts on the go” in case they are too busy to use their new gym memberships.

Our relationship with exercise is complicated. Reports from the UK and the US show it is something we persistently struggle with. As the new year rolls around, we anticipate having the drive to behave differently and become regular exercisers, even in the knowledge that we will probably fail to do so. Why do we want to exercise? What do we expect it to do for us? We all know we are supposed to be exercising, but hundreds of millions of us can’t face actually doing it. It is just possible that the problem lies at the heart of the idea of exercise itself.

Exercise is movement of the muscles and limbs for a specific outcome, usually to enhance physical fitness. As such, for most of us, it is an optional addition to the working day – yet another item on a long list of responsibilities alongside the fulfilment of parental duties or earning money to put food on the table. But because the principal beneficiaries of exercises are we ourselves, it is one of the easiest chores to shirk. At the end of the working day, millions of us prefer to indulge in sedentary leisure activities instead of what we all think is good for us: a workout.

Fitness crazes are like diets: if any of them worked, there wouldn’t be so many. *CrossFit*, the intensely physical, communal workout incorporating free weights, squats, pull-ups and so forth, is still less than 20 years old. Spin classes – vigorous group workouts on stationary bikes – have only been around for about 30. Aerobics was a craze about a decade before that, although many of its high-energy routines had already been around for a while. Before that, there was the jogging revolution, which began in the US in the early 1960s. *The Joggers Manual*, published in 1963 by the Oregon Heart Foundation, was a leaflet of about 200 words that sought to address the postwar panic about sedentary lifestyles by encouraging an accessible form of physical activity, explaining that “jogging is a bit more than a walk”. The jogging boom took a few years to get traction, hitting its stride in the mid- to late-80s, but it remains one of the most popular forms of exercise, now also in groups.

The exercise craze that dominated the 1950s was, oddly, not even an exercise. The vibrating exercise belt promised users could achieve effortless weight loss by having their midribs violently jiggled. It didn’t work, but you can still find similar machines available for purchase today.

SubQuestion No : 159

Q.1  
59 Which of the following does not classify as an exercise?

- Ans
- 1. Workouts on stationary bikes
  - 2. Using midriff vibrating belt
  - 3. Squats and pull-ups
  - 4. High-energy Aerobics routines

Question ID : **98958011600**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

Sedentary lifestyles are killing us – we need to build activity into our everyday lives, not just leave it for the gym. Google searches relating to physical fitness peak in January. Many people even trawl the web to find out about “desk exercises” and “workouts on the go” in case they are too busy to use their new gym memberships.

Our relationship with exercise is complicated. Reports from the UK and the US show it is something we persistently struggle with. As the new year rolls around, we anticipate having the drive to behave differently and become regular exercisers, even in the knowledge that we will probably fail to do so. Why do we want to exercise? What do we expect it to do for us? We all know we are supposed to be exercising, but hundreds of millions of us can't face actually doing it. It is just possible that the problem lies at the heart of the idea of exercise itself.

Exercise is movement of the muscles and limbs for a specific outcome, usually to enhance physical fitness. As such, for most of us, it is an optional addition to the working day – yet another item on a long list of responsibilities alongside the fulfilment of parental duties or earning money to put food on the table. But because the principal beneficiaries of exercises are we ourselves, it is one of the easiest chores to shirk. At the end of the working day, millions of us prefer to indulge in sedentary leisure activities instead of what we all think is good for us: a workout.

Fitness crazes are like diets: if any of them worked, there wouldn't be so many. *CrossFit*, the intensely physical, communal workout incorporating free weights, squats, pull-ups and so forth, is still less than 20 years old. Spin classes – vigorous group workouts on stationary bikes – have only been around for about 30. Aerobics was a craze about a decade before that, although many of its high-energy routines had already been around for a while. Before that, there was the jogging revolution, which began in the US in the early 1960s. *The Joggers Manual*, published in 1963 by the Oregon Heart Foundation, was a leaflet of about 200 words that sought to address the postwar panic about sedentary lifestyles by encouraging an accessible form of physical activity, explaining that “jogging is a bit more than a walk”. The jogging boom took a few years to get traction, hitting its stride in the mid- to late-80s, but it remains one of the most popular forms of exercise, now also in groups.

The exercise craze that dominated the 1950s was, oddly, not even an exercise. The vibrating exercise belt promised users could achieve effortless weight loss by having their midribs violently jiggled. It didn't work, but you can still find similar machines available for purchase today.

SubQuestion No : 160

Q.1  
60 Why do Google searches related to physical fitness peak in January?

Ans

- ✓ 1. It is a common new year resolution.
- ✗ 2. The cold weather encourages people to exercise.
- ✗ 3. It is the time to renew gym membership.
- ✗ 4. In the new year people want to look slim and trim.

Question ID : **98958011601**Status : **Answered**Chosen Option : **3**

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

Sedentary lifestyles are killing us – we need to build activity into our everyday lives, not just leave it for the gym. Google searches relating to physical fitness peak in January. Many people even trawl the web to find out about “desk exercises” and “workouts on the go” in case they are too busy to use their new gym memberships.

Our relationship with exercise is complicated. Reports from the UK and the US show it is something we persistently struggle with. As the new year rolls around, we anticipate having the drive to behave differently and become regular exercisers, even in the knowledge that we will probably fail to do so. Why do we want to exercise? What do we expect it to do for us? We all know we are supposed to be exercising, but hundreds of millions of us can’t face actually doing it. It is just possible that the problem lies at the heart of the idea of exercise itself.

Exercise is movement of the muscles and limbs for a specific outcome, usually to enhance physical fitness. As such, for most of us, it is an optional addition to the working day – yet another item on a long list of responsibilities alongside the fulfilment of parental duties or earning money to put food on the table. But because the principal beneficiaries of exercises are we ourselves, it is one of the easiest chores to shirk. At the end of the working day, millions of us prefer to indulge in sedentary leisure activities instead of what we all think is good for us: a workout.

Fitness crazes are like diets: if any of them worked, there wouldn’t be so many. *CrossFit*, the intensely physical, communal workout incorporating free weights, squats, pull-ups and so forth, is still less than 20 years old. Spin classes – vigorous group workouts on stationary bikes – have only been around for about 30. Aerobics was a craze about a decade before that, although many of its high-energy routines had already been around for a while. Before that, there was the jogging revolution, which began in the US in the early 1960s. *The Joggers Manual*, published in 1963 by the Oregon Heart Foundation, was a leaflet of about 200 words that sought to address the postwar panic about sedentary lifestyles by encouraging an accessible form of physical activity, explaining that “jogging is a bit more than a walk”. The jogging boom took a few years to get traction, hitting its stride in the mid- to late-80s, but it remains one of the most popular forms of exercise, now also in groups.

The exercise craze that dominated the 1950s was, oddly, not even an exercise. The vibrating exercise belt promised users could achieve effortless weight loss by having their midriffs violently jiggled. It didn’t work, but you can still find similar machines available for purchase today.

SubQuestion No : 161

Q.1  
61

The sentence – “Exercise is movement of the muscles and limbs for a specific outcome, usually to enhance physical fitness”

- Ans
- 1. devalues exercise
  - 2. defends exercise
  - 3. describes exercise
  - 4. defines exercise

Question ID : 98958011602

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

Sedentary lifestyles are killing us – we need to build activity into our everyday lives, not just leave it for the gym. Google searches relating to physical fitness peak in January. Many people even trawl the web to find out about “desk exercises” and “workouts on the go” in case they are too busy to use their new gym memberships.

Our relationship with exercise is complicated. Reports from the UK and the US show it is something we persistently struggle with. As the new year rolls around, we anticipate having the drive to behave differently and become regular exercisers, even in the knowledge that we will probably fail to do so. Why do we want to exercise? What do we expect it to do for us? We all know we are supposed to be exercising, but hundreds of millions of us can't face actually doing it. It is just possible that the problem lies at the heart of the idea of exercise itself.

Exercise is movement of the muscles and limbs for a specific outcome, usually to enhance physical fitness. As such, for most of us, it is an optional addition to the working day – yet another item on a long list of responsibilities alongside the fulfilment of parental duties or earning money to put food on the table. But because the principal beneficiaries of exercises are we ourselves, it is one of the easiest chores to shirk. At the end of the working day, millions of us prefer to indulge in sedentary leisure activities instead of what we all think is good for us: a workout.

Fitness crazes are like diets: if any of them worked, there wouldn't be so many. *CrossFit*, the intensely physical, communal workout incorporating free weights, squats, pull-ups and so forth, is still less than 20 years old. Spin classes – vigorous group workouts on stationary bikes – have only been around for about 30. Aerobics was a craze about a decade before that, although many of its high-energy routines had already been around for a while. Before that, there was the jogging revolution, which began in the US in the early 1960s. *The Joggers Manual*, published in 1963 by the Oregon Heart Foundation, was a leaflet of about 200 words that sought to address the postwar panic about sedentary lifestyles by encouraging an accessible form of physical activity, explaining that “jogging is a bit more than a walk”. The jogging boom took a few years to get traction, hitting its stride in the mid- to late-80s, but it remains one of the most popular forms of exercise, now also in groups.

The exercise craze that dominated the 1950s was, oddly, not even an exercise. The vibrating exercise belt promised users could achieve effortless weight loss by having their midriffs violently jiggled. It didn't work, but you can still find similar machines available for purchase today.

SubQuestion No : 162

Q.1  
62

Which expression means the same as 'an intense and widely shared enthusiasm for something, especially one that is short-lived; a craze.'

- Ans
- 1. Fad
  - 2. Phase
  - 3. Obsession
  - 4. Mania

Question ID : 98958011603  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 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.

63

A simple life of freedom and happiness is one of the more difficult thing to achieve.

- Ans
- 1. one of the most difficult things to achieve.
  - 2. one of the most difficult thing to achieve.
  - 3. No substitution required
  - 4. one of the more difficult things to achieve.

Question ID : 98958011559  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 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.

64

We really need to look at interventions who focus in long-term weight management that can achieve sustained weight loss at the recommended one to two pounds per week.

- Ans
- 1. whom focus on long-term
  - 2. that focus on long-term
  - 3. that focus with long-term
  - 4. No substitution required

Question ID : 98958011561  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

65

To be interested in the changing seasons is a happy state of mind than to be hopelessly in love with spring.

- Ans
- 1. a happy state of mind
  - 2. hopelessly in love with spring
  - 3. To be interested
  - 4. in the changing seasons

Question ID : 98958011555  
Status : Answered



Chosen Option : 4

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

66

In 2016, after some unseemly back-and-forth to the Commons and Lords, it was decided that Acts of Parliament should no longer be printed on calfskin.

- Ans
- 1. to the Commons and Lords
  - 2. should no longer be printed on calfskin
  - 3. after some unseemly back-and-forth
  - 4. it was decided

Question ID : 98958011552

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 Select the wrongly spelt word.

67

- Ans
- 1. frenzied
  - 2. fractional
  - 3. furios
  - 4. freeze

Question ID : 98958011596

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 Select the most appropriate word for the given group of words.

68

an arrangement of flowers that is usually given as a present

- Ans
- 1. bouquet
  - 2. bunch
  - 3. wreath
  - 4. cluster

Question ID : 98958011590

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 Select the most appropriate words to fill in the blanks.

69

Even on an overcast winter's day, it is at least 10 times \_\_\_\_\_ outside than in a standard office. By \_\_\_\_\_ to work and getting outdoors at lunchtime, we can begin to reconnect with the light.

- Ans
- 1. brighter; walking
  - 2. brightest; walking
  - 3. brighter; walk
  - 4. bright; walk

Question ID : 98958011564

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
70 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. expenditure
  - 2. exscitement
  - 3. eccentricity
  - 4. exclamation

Question ID : 98958011594

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
71 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.

Just as technology has changed the way we shop, book a taxi, hold business meetings, and even find a parking spot, so too is it transforming the way we accessed healthcare, wherever we are in the world.

- Ans
- 1. so too was it transforming the way we accessed healthcare
  - 2. so too had it transformed the way we access healthcare
  - 3. so too is it transforming the way we access healthcare
  - 4. No substitution required

Question ID : 98958011560

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
72 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

put one's cards on the table

- Ans
- 1. to be able to continue
  - 2. to deal a game of cards
  - 3. to be honest
  - 4. to accept defeat

Question ID : 98958011584

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
73 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

It's Greek to me

- Ans
- 1. incomprehensible
  - 2. intangible
  - 3. inevitable
  - 4. incredible

Question ID : 98958011586

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
74 Select the antonym of the given word.

RESTRICTED

- Ans
- 1. unbounded
  - 2. barred
  - 3. unmanned
  - 4. banned

Question ID : 98958011579

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
75 Select the most appropriate words to fill in the blanks.

For years Indians looking for meaty \_\_\_\_\_ have been stuck with the \_\_\_\_\_ soya nuggets.

- Ans
- 1. Substitutes: regional
  - 2. substitutes; ubiquitous
  - 3. alternates; global
  - 4. alternative; zonal

Question ID : 98958011565

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
76 Select the synonym of the given word.

LYRICAL

- Ans
- 1. musical
  - 2. overwhelming
  - 3. brilliant
  - 4. prosaic

Question ID : 98958011573

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1  
77 Select the synonym of the given word.

CONTRAVENE

- Ans
- 1. brake
  - 2. broach
  - 3. breech

4. flaunt

Question ID : 98958011576  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 78 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 makes no difference to overall health whether you lose weight slow or quick, according to new research by York University.

- Ans  1. whether you lose weight slowly or quickly  
 2. whether you lose weight slowly or quick  
 3. whether you lose weight slow or quickly  
 4. No substitution required

Question ID : 98958011557  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 79 Select the most appropriate word for the given group of words.

a table or flat surface where offerings are made to a deity

- Ans  1. pew  
 2. sanctorum  
 3. stone  
 4. altar

Question ID : 98958011588  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 80 Select the antonym of the given word.

COMPROMISE

- Ans  1. treaty  
 2. dissent  
 3. agreement  
 4. disturbance

Question ID : 98958011582  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 81 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

to give someone the cold shoulder

- Ans  1. deny someone comforting clothes

- 2. ignore or show indifference
- 3. serve cold meat to someone
- 4. bury someone in freezing cold

Question ID : **98958011587**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **2**

**Q.1** Select the most appropriate word for the given group of words.

**82**

a person who has an unnatural anxiety about one's own health typically involving imagined symptoms of illness.

- Ans**
- 1. nymphomaniac
  - 2. psychotic
  - 3. neurotic
  - 4. hypochondriac

Question ID : **98958011591**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **4**

**Q.1** Select the most appropriate word for the given group of words.

**83**

a person who advocates complete political or social change

- Ans**
- 1. radical
  - 2. leader
  - 3. fanatic
  - 4. hero

Question ID : **98958011589**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **3**

**Q.1** Select the most appropriate words to fill in the blanks.

**84**

People from \_\_\_\_\_ societies go to bed and wake up several hours earlier than people in \_\_\_\_\_ countries do and seem to sleep better than the \_\_\_\_\_.

- Ans**
- 1. traditional; developed; latter
  - 2. traditional; developed; later
  - 3. modern; undeveloped; later
  - 4. modern ; developed; latter

Question ID : **98958011562**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **1**

**Q.1** Select the most appropriate words to fill in the blanks.

**85**

At the back of the eye there are light-sensitive \_\_\_\_\_ which connect to a small patch of brain tissue. They also \_\_\_\_\_ to areas of the brain that \_\_\_\_\_ mood and alertness.

- Ans
- 1. cells; link; adjust
  - 2. cells; join; adjust
  - 3. cells; link; regulate
  - 4. muscle; link; regulate

Question ID : 98958011563  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

86

It seems that authors' creativity is not restrict to their work and happily overflows into their names too.

- Ans
- 1. happily overflows
  - 2. authors' creativity
  - 3. into their names too
  - 4. restrict to their work

Question ID : 98958011554  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 Select the wrongly spelt word.

87

- Ans
- 1. ecstatic
  - 2. extensive
  - 3. extortion
  - 4. existensial

Question ID : 98958011597  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 Select the wrongly spelt word.

88

- Ans
- 1. admiration
  - 2. adreneline
  - 3. adroit
  - 4. administration

Question ID : 98958011593  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 Select the antonym of the given word.

89

PERPETRATE

- Ans
- 1. commit

- 2. perpetuate
- 3. react
- 4. prevent

Question ID : 98958011581  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.1  
90 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

get a taste of your own medicine

- Ans
- 1. make, taste and take medicines for others
  - 2. be treated by the same doctor
  - 3. be given the medicine meant for others
  - 4. be given the same treatment that you have given to others

Question ID : 98958011583  
 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.

A massive fire in Chennai destroyed 184 cars (1) \_\_\_\_\_ to a private cab aggregator. (2) \_\_\_\_\_ blaze is suspected to have been triggered (3) \_\_\_\_\_ tall dried grass caught fire from a discarded (4) \_\_\_\_\_ cigarette butt, said a rescue services (5) \_\_\_\_\_.

SubQuestion No : 191

Q.1  
91 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.1.

- Ans
- 1. belonged
  - 2. belonging
  - 3. belongs
  - 4. were belonging

Question ID : 98958011568  
 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.

A massive fire in Chennai destroyed 184 cars (1) \_\_\_\_\_ to a private cab aggregator. (2) \_\_\_\_\_ blaze is suspected to have been triggered (3) \_\_\_\_\_ tall dried grass caught fire from a discarded (4) \_\_\_\_\_ cigarette butt, said a rescue services (5) \_\_\_\_\_.

SubQuestion No : 192

Q.1  
92 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.2.

- Ans
- 1. Some
  - 2. The
  - 3. A
  - 4. One

Question ID : 98958011569  
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.

A massive fire in Chennai destroyed 184 cars (1) \_\_\_\_\_ to a private cab aggregator. (2) \_\_\_\_\_ blaze is suspected to have been triggered (3) \_\_\_\_\_ tall dried grass caught fire from a discarded (4) \_\_\_\_\_ cigarette butt, said a rescue services (5) \_\_\_\_\_.

SubQuestion No : 193

Q.1  
93 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.3.

- Ans
- 1. until
  - 2. of
  - 3. after
  - 4. by

Question ID : 98958011570  
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.

A massive fire in Chennai destroyed 184 cars (1) \_\_\_\_\_ to a private cab aggregator. (2) \_\_\_\_\_ blaze is suspected to have been triggered (3) \_\_\_\_\_ tall dried grass caught fire from a discarded (4) \_\_\_\_\_ cigarette butt, said a rescue services (5) \_\_\_\_\_.

SubQuestion No : 194

Q.1  
94 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.4.

- Ans
- 1. lighting
  - 2. smouldering
  - 3. firing
  - 4. smoking

Question ID : 98958011571

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.

A massive fire in Chennai destroyed 184 cars (1) \_\_\_\_\_ to a private cab aggregator. (2) \_\_\_\_\_ blaze is suspected to have been triggered (3) \_\_\_\_\_ tall dried grass caught fire from a discarded (4) \_\_\_\_\_ cigarette butt, said a rescue services (5) \_\_\_\_\_.

SubQuestion No : 195

Q.1  
95 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.5.

- Ans
- 1. culprit
  - 2. victim
  - 3. special
  - 4. official

Question ID : 98958011572

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
96 Select the synonym of the given word.

MEMOIR

- Ans
- 1. anecdote
  - 2. story

3. diary
4. episode

Question ID : 98958011575  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

97

Though paper has been the dominant medium for print, the British parliament had managed valiantly to hold back the paper tide for over half a millennium.

- Ans  1. the dominant medium for print
2. Though paper has been
3. to hold back the paper tide
4. Parliament had managed

Question ID : 98958011553  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 Select the most appropriate words to fill in the blanks.

98

Telemedicine is the delivery of clinical services across \_\_\_\_\_ and IT devices. It's a subset of a wider \_\_\_\_\_ care originally developed for doctors to be able to \_\_\_\_\_ patients living in rural and remote areas.

- Ans  1. telephones; actual; discharge
2. telecom; visual; admit
3. telecoms; virtual; treat
4. telephone; virtual; diagnose

Question ID : 98958011566  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

99

The Natural History of Selborne, records the importance of the earthworm to soil and describe an England unspoiled by the Industrial Revolution.


- Ans  1. describe an England
2. of the earthworm to soil
3. records the importance
4. unspoiled by the Industrial Revolution


Question ID : 98958011556  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 Select the wrongly spelt word.

00

- Ans  1. indigenous
2. engraving

 3. ingratitude

 4. ingredeints

Question ID : **98958011595**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

KD JOB UPDATES

## Recruitment of Sub-Inspector in Delhi Police, CAPFs and Assistant Sub-Inspector in CISF Examination, 2018

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Roll No. :       |                   |
| Registration No. |                   |
| Name :           |                   |
| Exam Venue :     |                   |
| Exam Time :      | 4:30 PM - 6:30 PM |
| Exam Date :      | 16/03/2019        |

Section : SI CPO

Q.1 निम्नलिखित समीकरण किन चिहनों और संख्याओं को एक दूसरे के स्थान पर रखने से सही होगा ?

$$18 - 3 \div 6 + 24 \times 12 = 48$$

- Ans
- 1.  $\div$  और  $\times$ , 3 और 12
  - 2.  $\times$  और  $+$ , 3 और 6
  - 3.  $\times$  और  $-$ , 3 और 6
  - 4.  $\div$  और  $-$ , 12 और 6

Question ID : 98958012141  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित चार विकल्पों में से तीन विकल्प एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और एक असमान है। उस असमान विकल्प का पता लगाएं।

- Ans
- 1. 5 - 25 - 125
  - 2. 10 - 100 - 1000
  - 3. 3 - 6 - 27
  - 4. 6 - 36 - 216

Question ID : 98958012135  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर-समूह आएगा?

XCA, WDZ, UFX, RIU, NMQ, ?

- Ans
- 1. IKJ
  - 2. IRL
  - 3. JFU
  - 4. JKO

Question ID : 98958012109  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4

निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

1. अलार्म सेट
2. ऑफिस
3. कार
4. उठना
5. अलार्म बजना
6. तैयार होना

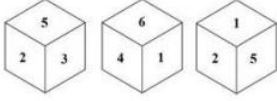
- Ans
1. 1, 2, 3, 4, 5, 6
2. 1, 5, 4, 3, 6, 2
3. 1, 5, 4, 6, 3, 2
4. 1, 4, 5, 6, 3, 2

Question ID : 98958012110

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 एक ही पासे की दो स्थितियां नीचे दर्शायी गई हैं। संख्या '4' दर्शाने वाले फलक के विपरीत कौन-सी संख्या आएगी?



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

Question ID : 98958012147

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 उस संख्या की पहचान कीजिए जो दी गई श्रृंखला से संबंधित नहीं है।

1, 8, 27, 64, 125, 216, 344, 512, 729

- Ans
1. 729
2. 512
3. 344
4. 64

Question ID : 98958012129

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 दो कथनों के आगे दो निष्कर्ष I और II दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

सभी पौधे फूल हैं।

कोई भी फूल नीला नहीं है।

निष्कर्ष:

I. कुछ पौधे नीले हैं।

II. जो पौधे फूल नहीं हैं वे नीले हैं।

Ans

✓ 1. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है ।

✗ 2. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है ।

✗ 3. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है ।

✗ 4. दोनों निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं ।

Question ID : 98958012126

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 98958012145

Status : Answered

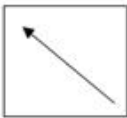
Chosen Option : 4

Q.9 दर्पण को नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।

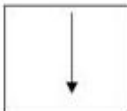


Ans

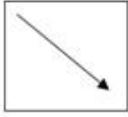
✓ 1.



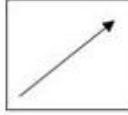
✗ 2.



3.



4.



Question ID : 98958012150

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

2, 5, 10, 17, 26, 37, ?, 65, 82, 101

Ans

1. 49

2. 48

3. 42

4. 50

Question ID : 98958012130

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में, दो संख्याओं को कोष्ठकों में रखा गया है। श्रृंखला में उनके समावेशन से संबंधित इन संख्याओं के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।

1, 9, 25, 49, (81), 121, 169, (215), 289

Ans

1. दोनों कोष्ठक संख्याएँ सही हैं।

2. दोनों कोष्ठक संख्याएँ गलत हैं।

3. पहली कोष्ठक संख्या सही है और दूसरी गलत है।

4. पहली कोष्ठक संख्या गलत है और दूसरी सही है।

Question ID : 98958012139

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरी संख्या से उसी तरह संबंधित है, जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

25 : 15625 :: 30 : \_\_\_\_\_

Ans

1. 900

2. 2500

3. 2700

4. 27000

Question ID : 98958012133

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
3

उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्द आपस में वही संबंध रखते हैं जो दिये गए शब्द-समूह के बीच है (इसी क्रम में)।

हाथ : अँगूली : अँगूठी

- Ans
- 1. टोपी : सिर : बाल
  - 2. घुँघरू : पैर : टखना
  - 3. चेहरा : नाक : नथ
  - 4. कान की बाली : कान : गहना

Question ID : 98958012118

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन किसी युग्म विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है।  
4 उस असमान संख्या-युग्म की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. 4 : 16
  - 2. 7 : 49
  - 3. 10 : 100
  - 4. 64 : 6

Question ID : 98958012134

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 एक विशेष कूट भाषा में, 'mee muk pic' अर्थात् 'roses are yellow', 'nil dic' अर्थात् 'white flowers' और 'pic muk dic' अर्थात् 'flowers are fruits' है। उस भाषा में 'white' के लिए क्या कूट है?  
5

- Ans
- 1. dic
  - 2. nil
  - 3. muk
  - 4. pic

Question ID : 98958012123

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।  
6



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

Question ID : 98958012144



Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है।  
7 उस असमान अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. NMKL
  - 2. LKIJ
  - 3. YXVW
  - 4. FEDC

Question ID : 98958012112  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 यदि 'ARUN' को 54 रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो 'VARUN' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?  
8

- Ans
- 1. 78
  - 2. 87
  - 3. 67
  - 4. 76

Question ID : 98958012124  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 नीचे दो कथन दिए गए हैं और उनके बाद चार निष्कर्ष I, II, III और IV दिए गए हैं। यह मानते हुए कि ये कथन सत्य हैं, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न हैं, यह निर्णय करें कि कौन-सा दिया गया निष्कर्ष कथनों से अनुसरण करता है / करते हैं।  
9

कथन:  
कुछ डिब्बे गुडियाँ हैं।  
सभी गुडियाँ कलम हैं।

निष्कर्ष:  
I. कुछ डिब्बे कलम हैं।  
II. कुछ कलम डिब्बे हैं।  
III. कुछ कलम गुडियाँ हैं।  
IV. सभी कलम गुडियाँ हैं।

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

Question ID : 98958012127  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.2 राम अपने यूनिवर्सिटी के कैम्पस से उत्तर दिशा की ओर 4 km तक चलता है और फिर वह अपने विभाग में पहुँचने के लिए बाएँ ओर मुड़ जाता है। अपने विभाग से 2.5 km चलने के पश्चात् वह दाएँ ओर मुड़ जाता है और 4 km चलकर वह सम्मेलन कक्ष में पहुँच जाता है। अब वह अपने आरंभिक बिन्दु से किस दिशा में है?  
0

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

4. पश्चिम

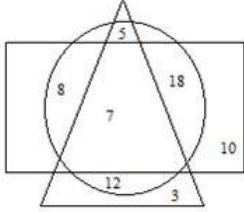
Question ID : 98958012154  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है।  
1 उस असमान अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. UVwXXYY
  - 2. PQrSSTT
  - 3. BCdEFFF
  - 4. IJkLLMM

Question ID : 98958012113  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित आरेख में, आयत 'डॉक्टरों' को दर्शाता है, त्रिकोण 'खिलाड़ियों' को दर्शाता है और वृत्त 'दार्शनिकों' को दर्शाता है। विभिन्न खण्डों में दी गई संख्या व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती है।



दिए गए आरेख के अनुसार, कितने खिलाड़ी दार्शनिक हैं, लेकिन डॉक्टर नहीं हैं?

- Ans
- 1. 5
  - 2. 12
  - 3. 7
  - 4. 17

Question ID : 98958012155  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। उस असमान शब्द का चयन कीजिए।

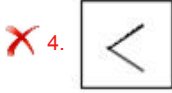
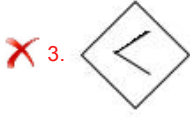
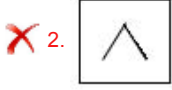
- Ans
- 1. ओटावा
  - 2. काहिरा
  - 3. क्यात
  - 4. पेरिस

Question ID : 98958012115  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन कीजिए।



Ans



Question ID : 98958012143

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 5 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरी संख्या से उसी तरह संबंधित है, जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

13 : 84.5 :: 20 : \_\_\_\_\_

- Ans
- ✗ 1. 100
  - ✗ 2. 120
  - ✓ 3. 200
  - ✗ 4. 150

Question ID : 98958012132

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 6 निम्नलिखित चार शब्द-युग्मों में से तीन युग्म किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। उस असमान शब्द-युग्म का चयन कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. बढ़ई : आरा
  - ✓ 2. राजमिस्त्री : चाकू
  - ✗ 3. लेखक : कलम
  - ✗ 4. योद्धा : तलवार

Question ID : 98958012114

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 7 निम्नलिखित श्रृंखला में अगला कौन-सा अक्षर आएगा?

Z, U, Q, N, L, \_\_\_\_\_

- Ans
- ✗ 1. G
  - ✓ 2. K
  - ✗ 3. H
  - ✗ 4. M

Question ID : 98958012108

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है। उस असमान संख्या-युग्म की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. 6 : 34
  - 2. 5 : 29
  - 3. 3 : 7
  - 4. 8 : 62

Question ID : 98958012136

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्द-युग्म के बीच वही सम्बन्ध है जो संबंध निम्नलिखित शब्द-युग्म के बीच है।

लड़का : लड़की

- Ans
- 1. घोड़ा : हिरणी
  - 2. गधा : रेंकना
  - 3. मुर्गा : मुर्गी
  - 4. बिल्ली : बिलौटा

Question ID : 98958012119

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जो निम्नलिखित शब्द-समूह की सही व्याख्या करता है।

पुल, कड़ी , शृंखला

- Ans
- 1. ये गहने हैं।
  - 2. ये पदकों के प्रकार हैं।
  - 3. ये दो हिस्सों को जोड़ते हैं।
  - 4. ये ताश के पत्ते हैं।

Question ID : 98958012120

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 यदि, 'A' '+' को दर्शाता है, 'B' 'x' को दर्शाता है, 'C' '-' को दर्शाता है और 'D' '÷' को दर्शाता है, तो निम्नलिखित समीकरण का मान क्या होगा?

12 B 12 A 4 C 5 D 1

- Ans
- 1. 59
  - 2. 39
  - 3. 50
  - 4. 40

Question ID : 98958012142

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3  
2

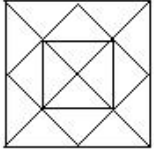
निम्नलिखित समीकरण को सही रूप से हल करने के लिए किन दो चिहनों को एक-दूसरे के स्थान पर रखने की जरूरत है?

$$6 \div 5 - 5 \times 5 + 6 = 35$$

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

Question ID : 98958012140  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित रेखा-चित्र में वर्गों की संख्या का पता लगायें।



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

Question ID : 98958012146  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी गई आकृति छिपी हुई है।  
(घुमाने की अनुमति नहीं है)



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

Question ID : 98958012148  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरी संख्या से उसी तरह संबंधित है, जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

5  
4 : 20 :: 8 : \_\_\_\_\_

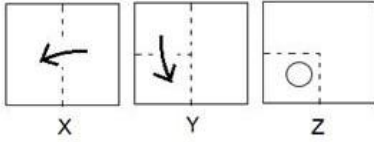
- Ans
- 1. 32
  - 2. 56
  - 3. 40
  - 4. 64

Question ID : 98958012131

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित तीन रेखा-चित्रों का समूह X, Y और Z है, जो कागज़ के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम दर्शाता है। रेखा-चित्र Z वह तरीका दर्शाता है जिसमें तह किए गए कागज़ को काटा गया है। इन रेखाचित्रों का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस विकल्प का चयन कीजिए जो इस कागज़ की तह को खोलने के पश्चात् कागज़ के इस टुकड़े के समान दिखाई देगा।



Ans

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

Question ID : 98958012152

Status : Answered

Chosen Option : 3

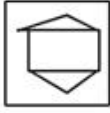
Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी गई आकृति छिपी हुई है।

┌

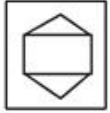
Ans

- 1.

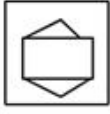
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958012149

Status : Answered

Chosen Option : 2

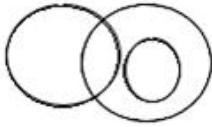
Q.3 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित तीन श्रेणियों के बीच के संबंध को अच्छे तरीके से दर्शाता है।

8

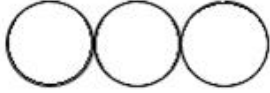
अस्पताल, डॉक्टर, मरीज़

Ans

✗ 1.



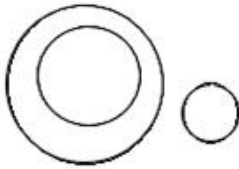
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958012156

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे पद से उसी तरह संबंधित है, जिस तरह दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

9

RY : QZ :: HK : \_\_\_\_\_

Ans

✗ 1. IM

✗ 2. IL

✗ 3. GJ

✓ 4. GL

Question ID : 98958012121

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान हैं और एक असमान है।

0

उस असमान संख्या की पहचान कीजिए।

Ans

✗ 1. 196

✓ 2. 215

✗ 3. 169

✗ 4. 144

Question ID : 98958012137

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 यदि TEMPLE को ELPMET रूप में कूटबद्ध किया जाता है तो CHURCH को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- ✗ 1. HCURHC
  - ✓ 2. HCRUHC
  - ✗ 3. HCURCH
  - ✗ 4. HCRUCH

Question ID : 98958012122

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

सेब : फल :: पालक : \_\_\_\_\_

- Ans
- ✗ 1. भोजन
  - ✗ 2. फूल
  - ✗ 3. जड़
  - ✓ 4. सब्जी

Question ID : 98958012116

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 यदि कूट भाषा में, 54831 को 63922 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उसी कूट भाषा में 86274 के लिए कूट क्या होगा?

- Ans
- ✗ 1. 75365
  - ✗ 2. 77185
  - ✓ 3. 95365
  - ✗ 4. 95185

Question ID : 98958012125

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 कौन-सी संख्या निम्नलिखित श्रृंखला में आगे आएगी?

1, 3, 7, 15, 31, 63, \_\_\_\_\_

- Ans
- ✗ 1. 126
  - ✗ 2. 125
  - ✓ 3. 127
  - ✗ 4. 139

Question ID : 98958012128

Status : Answered

Chosen Option : 3



Q.4 निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में, दो संख्याओं को कोष्ठकों में रखा गया है। श्रृंखला में उनके समावेशन से संबंधित इन संख्याओं के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।

2, 4, 6, 8, 10, (12), 14, 16, (18), 20

- Ans
- 1. पहली कोष्ठक संख्या सही है और दूसरी गलत है।
  - 2. दोनों कोष्ठक संख्याएँ गलत हैं।
  - 3. पहली कोष्ठक संख्या गलत है और दूसरी सही है।
  - 4. दोनों कोष्ठक संख्याएँ सही हैं।

Question ID : 98958012138

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 किसी अस्पताल में एक नर्स अपने इयूटी डॉक्टर को देखने के लिए 90 m पूर्व में चलती है, फिर वह बाएं ओर मुड़ जाती है और 20 m चलती है। इसके पश्चात् वह बाएं ओर मुड़ जाती है और 30 m चलने के पश्चात् वह आई.सी.यू. में पहुँच जाती है लेकिन डॉक्टर वहाँ उपस्थित नहीं था। फिर वहाँ से, वह नर्स अपनी उत्तर दिशा में 100 m चलती है और डॉक्टर से मिलती है। उस नर्स में अपने प्रारंभिक स्थान से लेकर अपने इयूटी डॉक्टर को मिलने तक कितनी दूरी तय की?

- Ans
- 1. 80 m
  - 2. 100 m
  - 3. 140 m
  - 4. 120 m

Question ID : 98958012153

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 जिस प्रकार 'हृदयरोग विज्ञान' का संबंध 'हृदय' से है, उसी प्रकार 'विकृति-विज्ञान' का संबंध '\_\_\_\_\_' से है।

- Ans
- 1. शरीर
  - 2. रोग
  - 3. व्यक्ति
  - 4. मृदा

Question ID : 98958012117

Status : Answered

Chosen Option : 2

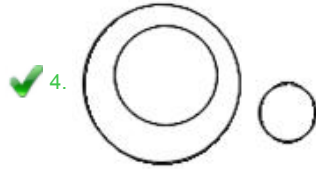
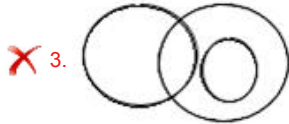
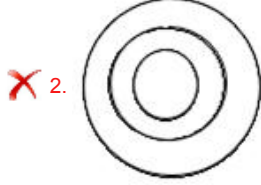
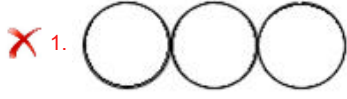
Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शाता है।

1. गेटवे ऑफ इंडिया
2. विश्व
3. मुंबई
4. भारत
5. महाराष्ट्र

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

Q.4 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित तीन श्रेणियों के बीच के संबंध को अच्छे तरीके से दर्शाता है।  
9 स्टेशनरी, पेंसिल, सेब

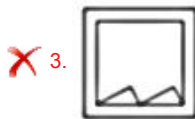
Ans



Q.5 दर्पण को नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।  
0



Ans



Q.5 1889 में स्थापित निम्नलिखित में से कौन सा क्लब, जनवरी 2019 के अनुसार सबसे पुराना भारतीय क्लब है?  
1

Ans

✓ 1. मोहन बागान एथलेटिक क्लब

✗ 2. इंडियन बैंक मनोरंजन क्लब

✗ 3. कलकत्ता क्रिकेट और फुटबॉल क्लब

✗ 4. नॉर्थ इंडिया स्पोर्टिंग एसोसिएशन

Question ID : 98958011955  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5  
2 \_\_\_\_\_ के त्योहार को फगवा के रूप में भी जाना जाता है।

Ans ✗ 1. गणेश चतुर्थी

✓ 2. होली

✗ 3. दिवाली

✗ 4. संक्रांति

Question ID : 98958011908  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5  
3 वैदिक सिद्धांत के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सा गलत है?

Ans ✗ 1.

वैश्यों, या सामान्य जनों की उत्पत्ति पुरुष की जांघों से हुई थी

✗ 2.

क्षत्रिय, या योद्धा शासकों की उत्पत्ति, पुरुष की भुजाओं से हुई थी

✗ 3.

शूद्र, या मजदूर और नौकर की उत्पत्ति, पुरुष के पैरों से हुई थी

✓ 4. ब्रह्मणों, या पुरोहित की उत्पत्ति, पुरुष के कानों से हुई थी

Question ID : 98958011936  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5  
4 \_\_\_\_\_ नदी पर वैदिक सभ्यता विकसित हुई।

Ans ✗ 1. यमुना

✗ 2. सिंधु

✓ 3. सरस्वती

✗ 4. गंगा

Question ID : 98958011930  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5  
5 व्यापार और उद्योग (खाद्य प्रसंस्करण) के लिए पद्म भूषण पुरस्कार, 2019 के प्राप्तकर्ता का नाम क्या है ?

Ans ✗ 1. नरसिंह देव जम्वाल

✗ 2. वल्लभभाई वासराभाई मारवानिया

✓ 3. महाशय धर्म पाल गुलाटी

✗ 4. हरविंदर सिंह फूलका

Question ID : 98958011942

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5  
6 \_\_\_\_\_ का जन्म चौहान राजा सोमेश्वर और उनकी रानी कर्पूरादेवी से 1166 CE में हुआ था।

Ans ✗ 1. महाराजा सूरज मल

✗ 2. महाराजा मान सिंह

✗ 3. महाराणा प्रताप

✓ 4. पृथ्वीराज चौहान

Question ID : 98958011938

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5  
7 \_\_\_\_\_ अलकनंदा और मंदाकिनी नदियों के संगम पर स्थित है।

Ans ✗ 1. नंदप्रयाग

✗ 2. कर्णप्रयाग

✗ 3. विष्णुप्रयाग

✓ 4. रुद्रप्रयाग

Question ID : 98958011932

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5  
8 प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने भीम ऐप को कब लॉन्च किया था?

Ans ✗ 1. 31 अक्टूबर, 2016

✗ 2. 15 अगस्त, 2016

✗ 3. 26 जनवरी, 2016

✓ 4. 30 दिसंबर, 2016

Question ID : 98958011949

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5  
9 नीचे दिए गए मानव अंगों में से कौन-सा क्षति के बाद फिर से विकसित हो सकता है?

Ans ✗ 1. फेफड़ा

✓ 2. यकृत/ जिगर

✗ 3. पित्ताशय

✗ 4. गुर्दा

Question ID : 98958011926  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
0 मालुस पमिला (Malus pumila) \_\_\_\_\_ के वृक्ष का वानस्पतिक नाम है।

- Ans
- 1. तरबूज
  - 2. केला
  - 3. सेब
  - 4. नारंगी

Question ID : 98958011920  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
1 पुंग चोलम किस राज्य का लोक नृत्य है?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
  - 2. कर्नाटक
  - 3. केरल
  - 4. मणिपुर

Question ID : 98958011909  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
2 प्रिंस खुर्रम किस रूप में जाना जाने लगा?

- Ans
- 1. जहांगीर
  - 2. अकबर
  - 3. हुमायूँ
  - 4. शाह जहाँ

Question ID : 98958011941  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6  
3 \_\_\_\_\_ ने 'बाल चक्र संघ' की स्थापना की, जहाँ बच्चों को बुनाई और कलाई करना सिखाया जाता था।

- Ans
- 1. इंदिरा गांधी
  - 2. महात्मा गांधी
  - 3. विनोबा भावे
  - 4. सरोजिनी नायडू

Question ID : 98958011952  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
4 अरुंधति राँय ने अपनी किस पुस्तक के लिए 1997 में मैन बुकर पुरस्कार जीता था:

- Ans
- 1. हिस्ट्री ऑफ वॉल्वस
  - 2. द गाँड ऑफ स्मॉल थिंग्स
  - 3. टू स्टेट्स
  - 4. द मिनिस्ट्री ऑफ अटमोस्ट हैपिनैस

Question ID : 98958011945  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6  
5 जनवरी 2019 तक की स्थिति के अनुसार, नीति आयोग के अध्यक्ष कौन हैं?

- Ans
- 1. सुषमा स्वराज
  - 2. अमित शाह
  - 3. नरेंद्र मोदी
  - 4. राम नाथ कोविंद

Question ID : 98958011914  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6  
6 बोस म्यूटस (Bos mutus) किसका वैज्ञानिक नाम है:

- Ans
- 1. बैल
  - 2. घोड़ा
  - 3. भैंस
  - 4. जंगली याक

Question ID : 98958011929  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
7 सार्वजनिक कंपनी बनने के लिए भारत में पहला पोर्ट कौन-सा है?

- Ans
- 1. एन्नोर
  - 2. कांडला
  - 3. मेंगलूर
  - 4. मोरमुगाओ

Question ID : 98958011913  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
8 \_\_\_\_\_ शहर 209 बिलियन डॉलर की जीडीपी के साथ भारत के शीर्ष 10 सबसे अमीर शहरों की सूची में सबसे ऊपर है।

- Ans
- 1. बेंगलुरु
  - 2. कोलकाता

3. नई दिल्ली

4. मुंबई

Question ID : 98958011915

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 शरीर में \_\_\_\_\_ की अत्यधिक मात्रा गठिया का कारण बनती है।

Ans  1. लैक्टिक एसिड

2. एसिटिक एसिड

3. नाइट्रिक एसिड

4. यूरिक एसिड

Question ID : 98958011928

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 प्राकृतिक मोती में 80% से अधिक \_\_\_\_\_ होते हैं।

Ans  1. कैल्शियम कार्बोनेट

2. सिलिका

3. सोडियम कार्बोनेट

4. क्वार्टज़

Question ID : 98958011923

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 टाटा आयरन एंड स्टील कंपनी (TISCO) कब निगमित किया गया था:

Ans  1. 1911

2. 1915

3. 1907

4. 1913

Question ID : 98958011916

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 निम्नलिखित में से किस फूल को वनस्पति रूप से नारसिसस (Narcissus) के नाम से जाना जाता है?

Ans  1. गुलनार

2. डैफोडिल

3. गुलाब

4. लिली

Question ID : 98958011919

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7  
3 पूर्ण कुंभ मेला हर \_\_\_\_\_ वर्षों में एक बार चार स्थानों नामतः प्रयाग, हरिद्वार, उज्जैन और नासिक में बारी-बारी से लगता है।

- Ans
- 1. दो
  - 2. बारह
  - 3. छह
  - 4. तीन

Question ID : 98958011912

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7  
4 भारत को \_\_\_\_\_ अधिनियम द्वारा भारत और पाकिस्तान में विभाजित किया गया था।

- Ans
- 1. भारत की आजादी
  - 2. भारत का विभाजन
  - 3. भारत सरकार
  - 4. भारत का प्रभाजन

Question ID : 98958011950

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7  
5 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प भारतीय प्रतिभूति मुद्रण तथा मुद्रा निर्माण निगम लिमिटेड (SPMCIL) का टकसाल नहीं है?

- Ans
- 1. भारत सरकार टकसाल, कोलकाता
  - 2. भारत सरकार टकसाल, गोरखपुर
  - 3. भारत सरकार टकसाल, मुंबई
  - 4. भारत सरकार टकसाल, हैदराबाद

Question ID : 98958011917

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7  
6 \_\_\_\_\_ को प्यार से 'बा' कहा जाता था।

- Ans
- 1. इंदिरा गांधी
  - 2. कस्तूरबा गांधी
  - 3. विजयलक्ष्मी पंडित
  - 4. सरोजिनी नायडू

Question ID : 98958011953

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7  
7 हिन्दी फिल्म 'काई पो चे' चेतन भगत की किस पुस्तक पर आधारित है?

- Ans
- 1. टू स्टेट्स



- ✓ 2. श्री मिस्टेक्स ऑफ माई लाईफ  
✗ 3. फाइव पाइन्ट समवन  
✗ 4. वन नाइट एट द कॉल सेन्टर

Question ID : 98958011947  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 गिर राष्ट्रीय उद्यान किसके लिए प्रसिद्ध है:

- Ans ✗ 1. चेरी ब्लॉसम  
✗ 2. वनमानुष  
✗ 3. लाल रेशमी रुई  
✓ 4. एशियाई शेर

Question ID : 98958011934  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 ईद-उल-फितर शाव्वल के पहले दिन मनाई जाती है, जो कि इस्लामिक कैलेंडर के \_\_\_\_\_ में पड़ता है।

- Ans ✓ 1. दसवें  
✗ 2. आठवें  
✗ 3. बारहवें  
✗ 4. छठे

Question ID : 98958011911  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 निम्नलिखित में से किस फूल को वनस्पति रूप से डायन्थस के नाम से जाना जाता है?

- Ans ✗ 1. डैफोडिल  
✓ 2. गुलनार  
✗ 3. गुलाब  
✗ 4. लिली

Question ID : 98958011918  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 टेनिस खिलाड़ी सोमदेव किशोर देववर्मन को 2018 में \_\_\_\_\_ से सम्मानित किया गया था।

- Ans ✗ 1. पद्म भूषण  
✗ 2. भारत रत्न  
✓ 3. पद्मश्री  
✗ 4. पद्म विभूषण

Question ID : 98958011954  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
2 भारतीय ओलंपिक संघ ने \_\_\_\_\_ ग्रीष्मकालीन ओलंपिक की मेजबानी के लिए रुचि अभिव्यक्त की है।

- Ans
- 1. 2032
  - 2. 2028
  - 3. 2024
  - 4. 2020

Question ID : 98958011956  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
3 ओएनजीसी ने देश के पहले शेल गैस रिजर्व की खोज किस स्थान पर की?

- Ans
- 1. दुर्गापुर
  - 2. जामनगर
  - 3. पडुर
  - 4. चंडीखोल

Question ID : 98958011933  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
4 \_\_\_\_\_ गुजरात/ राजस्थान की एक कपड़ा कला है।

- Ans
- 1. इकत
  - 2. बांधनी
  - 3. पैठनी
  - 4. चंदेरी

Question ID : 98958011935  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
5 बायोटेक भारतीय कंपनी 'बायोकाॅन' के संस्थापक कौन हैं?

- Ans
- 1. मुकेश अंबानी
  - 2. इंदु जैन
  - 3. किरण मजूमदार शाँ
  - 4. रतन टाटा

Question ID : 98958011946  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8  
6 निक्टोफोबिया \_\_\_\_\_ से भय होता है।

Ans

- 1. रोशनी
- 2. अंधेरा
- 3. जानवर
- 4. पक्षी

Question ID : 98958011925  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 \_\_\_\_\_ तक्षशिला विश्वविद्यालय में राजनीति विज्ञान और अर्थशास्त्र के प्रोफेसर थे।

- Ans
- 1. समुद्रगुप्त
  - 2. बिन्दुसार
  - 3. अजातशत्रु
  - 4. कौटिल्य

Question ID : 98958011939  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8 किस राज्य द्वारा सबसे पहले पंचायती राज व्यवस्था को अपनाया गया था?

- Ans
- 1. पश्चिम बंगाल
  - 2. आंध्र प्रदेश
  - 3. तमिलनाडु
  - 4. राजस्थान

Question ID : 98958011948  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8 विदेशियों से भय को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

- Ans
- 1. सीटोफोबिया
  - 2. टोक्सोफोबिया
  - 3. जेनोफोबिया
  - 4. थियोफोबिया

Question ID : 98958011924  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 2019 में पद्म विभूषण पुरस्कार पाने वाले एकमात्र विदेशी कौन हैं?

- Ans
- 1. बलवंत मोरेश्वर पुरंदरे
  - 2. तीजन बाई
  - 3. अनिलकुमार मणिभाई नाइक

✓ 4. इस्माइल उमर गुल्लेह

Question ID : 98958011943

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9  
1 निम्नलिखित में से चुंबकीय क्षेत्र की ताकत की इकाई क्या है?

- Ans
- ✓ 1. टेस्ला
  - ✗ 2. ओम
  - ✗ 3. वेबर
  - ✗ 4. गॉस

Question ID : 98958011922

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9  
2 सिड्रुलस लैनाटस (Citrullus lanatus) \_\_\_\_\_ का वानस्पतिक नाम है।

- Ans
- ✗ 1. केला
  - ✓ 2. तरबूज
  - ✗ 3. सेब
  - ✗ 4. नारंगी

Question ID : 98958011921

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9  
3 फोटोफोबिया का अर्थ है:

- Ans
- ✓ 1. प्रकाश के प्रति संवेदनशीलता
  - ✗ 2. तस्वीरें खींचने की लत
  - ✗ 3. प्रकाश की लत
  - ✗ 4. फोटो लेने की नापसंदगी

Question ID : 98958011927

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9  
4 हैदराबाद का अंतिम निज़ाम कौन था?

- Ans
- ✗ 1. मुजफ्फर जंग
  - ✗ 2. नासिर जंग
  - ✓ 3. मीर ओसमान अली खान
  - ✗ 4. कुलीच खान

Question ID : 98958011937

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9  
5 पद्म विभूषण भारत का \_\_\_\_\_ नागरिक पुरस्कार है।

- Ans
- 1. चौथा बड़ा
  - 2. सबसे बड़ा
  - 3. दूसरा बड़ा
  - 4. तीसरा बड़ा

Question ID : 98958011944  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9  
6 \_\_\_\_\_ का त्योहार दुर्गा देवी और उसके नौ अवतारों को समर्पित है।

- Ans
- 1. संक्रांति
  - 2. होली
  - 3. दिवाली
  - 4. नवरात्रि

Question ID : 98958011910  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9  
7 भारत के 11<sup>वें</sup> राष्ट्रपति, \_\_\_\_\_ को 'मिसाइल मैन' के रूप में भी जाना जाता था।

- Ans
- 1. जाकिर हुसैन
  - 2. के. आर. नारायणन
  - 3. फखरुद्दीन अली अहमद
  - 4. ए पी जे अब्दुल कलाम

Question ID : 98958011951  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9  
8 निम्नलिखित में से कौन विक्रमादित्य के दरबार में 'नवरत्न' का हिस्सा नहीं था?

- Ans
- 1. कालिदास
  - 2. वररुचि
  - 3. सूरदास
  - 4. क्षपणक

Question ID : 98958011940  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9  
9 \_\_\_\_\_ वर्ष 2018 तक दुनिया का सबसे अमीर क्रिकेट बोर्ड है।

- Ans
- 1. पाकिस्तान क्रिकेट बोर्ड
  - 2. क्रिकेट दक्षिण अफ्रीका

✗ 3. इंग्लैंड और वेल्स क्रिकेट बोर्ड

✓ 4. भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड

Question ID : 98958011957

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1  
00 तुंगभद्रा नदी का प्राचीन नाम था:

Ans ✗ 1. कूभा

✓ 2. पंपा

✗ 3. वितास्ता

✗ 4. सिंधु

Question ID : 98958011931

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
01 1 m लंबाई के एक क्यूब को 10 cm लंबाई वाले छोटे क्यूबों में काट दिया जाता है। ऐसे कितने छोटे क्यूब प्राप्त किए जायेंगे?

Ans ✗ 1. 100

✗ 2. 10000

✗ 3. 10

✓ 4. 1000

Question ID : 98958012335

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
02 जब पूर्णांक  $n$  को 7 से विभाजित किया जाता है तब शेष 3 बचता है। यदि  $5n$  को 7 से विभाजित किया जाता है तो शेष क्या होगा?

Ans ✗ 1. 2

✗ 2. 0

✗ 3. 3

✓ 4. 1

Question ID : 98958012309

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1  
03 A, ₹40 प्रति घंटा कमाई करता है और 12 घंटे कार्य करता है। B, ₹60 प्रति घंटा कमाई करता है और 10 घंटे कार्य करता है। उनकी प्रतिदिन मजदूरी के अनुपात का पता लगाएं।

Ans ✗ 1. 15 : 4

✓ 2. 4 : 5

✗ 3. 5 : 4

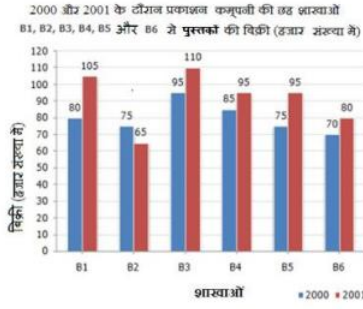
✗ 4. 6 : 5

Question ID : 98958012323

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 04 दिया गया बार-चार्ट (bar chart), दो लगातार वर्षों 2000 और 2001 के दौरान प्रकाशन कम्पनी की छह शाखाओं से पुस्तकों की बिक्री (हजार संख्या में) दर्शाता है।



दिए गए बार-चार्ट (bar chart) में, वर्ष 2000 से 2001 के लिए सभी शाखाओं की कुल बिक्री (हजार संख्याओं में) का अनुपात है:

- Ans  1. 48 : 55  
 2. 7 : 11  
 3. 55 : 48  
 4. 45 : 58

Question ID : 98958012350  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 05 यदि  $x^2 - 4x + a = 0$  के मूल बराबर हैं, तो  $a =$  \_\_\_\_\_ होगा।

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

Question ID : 98958012308  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 06 26 संख्याओं का औसत शून्य है। उनमें से अधिक से अधिक कितनी संख्याएँ शून्य से अधिक हो सकती हैं?

- Ans  1. 0  
 2. 25  
 3. 15  
 4. 20

Question ID : 98958012315  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 07 कार की गति प्रत्येक एक घंटे के बाद 2 km/h बढ़ जाती है। यदि पहले एक घंटे में तय की दूरी 35 km थी तो 12 घंटों में तय की गई कुल दूरी कितनी थी?

- Ans  1. 650 km  
 2. 552 km  
 3. 560 km  
 4. 558 km

Question ID : 98958012331

Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 08  $\frac{4}{3} \tan^2 60^\circ + 3 \cos^2 30^\circ - 2 \sec^2 30^\circ - \frac{3}{4} \cot^2 60^\circ$  बराबर है:

Ans

1.  $\frac{8}{3}$   
 2.  $\frac{7}{3}$   
 3.  $\frac{10}{3}$   
 4.  $\frac{5}{4}$

Question ID : 98958012346  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 09 यदि  $x + x^{-1} = 2$  है तो  $x^3 + x^{-3}$  \_\_\_\_\_ है।

Ans

1. 1  
 2. 3  
 3.  $\frac{1}{2}$   
 4. 2

Question ID : 98958012338  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 10  $\frac{0.72 \times 0.72 \times 0.72 - 0.39 \times 0.39 \times 0.39}{0.72 \times 0.72 + 0.72 \times 0.39 + 0.39 \times 0.39} =$  \_\_\_\_\_ है।

Ans

1. 0.36  
 2. 0.39  
 3. 0.33  
 4. 0.45

Question ID : 98958012314  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 11 A एक कार B को 10% नुकसान पर बेचता है। यदि B इसे ₹5,40,000 में बेचता है और 20% मुनाफा कमाता है तो कार A का क्रय मूल्य कितना था?

Ans

1. ₹5,40,000  
 2. ₹5,10,000  
 3. ₹5,00,000  
 4. ₹5,20,000

Question ID : 98958012322  
Status : Answered  
Chosen Option : 3



Q.1  
12 यदि  $a + b = 8$ ,  $ab = -12$  है तो  $a^3 + b^3 =$  \_\_\_\_\_ है।

- Ans
- 1. -833
  - 2. 800
  - 3. 833
  - 4. -244

Question ID : 98958012340  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
13 यदि  $a$  का 20% =  $b$  है तो 20 का  $b\%$  = \_\_\_\_\_ होगा।

- Ans
- 1.  $a$  का 16%
  - 2.  $a$  का 4%
  - 3.  $a$  का 8%
  - 4.  $a$  का 2%

Question ID : 98958012320  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
14 लकड़ी के सिलेंडर के बक्र पृष्ठ को, ₹20/m<sup>2</sup> की दर से पॉलिश करने की कुल लागत क्या होगी, यदि इसका व्यास 40 cm और ऊंचाई 7 m है?

- Ans
- 1. ₹186
  - 2. ₹184
  - 3. ₹175
  - 4. ₹176

Question ID : 98958012337  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
15  $(8 + 4 - 2) \times (17 - 12) \times 10 - 89 =$  \_\_\_\_\_ है।

- Ans
- 1. 413
  - 2. 411
  - 3. 4150
  - 4. 4120

Question ID : 98958012313  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
16 एक आयताकार डिब्बे की आरंभिक चौड़ाई 20cm है। इस डिब्बे को दोबारा इस प्रकार बनाया गया कि इसकी लंबाई 30% बढ़ गई परन्तु चौड़ाई 20% कम हो गई और क्षेत्रफल में 100 cm<sup>2</sup> की वृद्धि हो गई। डिब्बे का नया क्षेत्रफल क्या है?

- Ans
- 1. 2400 cm<sup>2</sup>
  - 2. 2200 cm<sup>2</sup>
  - 3. 2500 cm<sup>2</sup>
  - 4. 2600 cm<sup>2</sup>

Question ID : 98958012336  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

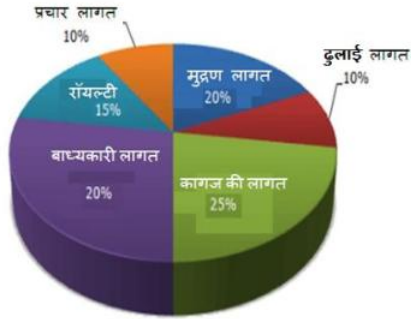
Q.1  
17  $3 \times 7 + 4 - 6 \div 3 - 7 + 45 \div 5 \times 4 + 49 = \underline{\hspace{2cm}}$  है।

- Ans
- 1. 103
  - 2. 67
  - 3. 101
  - 4. 99

Question ID : 98958012312  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 दिया गया पाई-चार्ट (pie-chart), पुस्तक के प्रकाशन पर होने वाले व्यय के प्रतिशत वितरण को दर्शाता है। पाई-चार्ट का अध्ययन कीजिए और इसके आधार पर प्रश्नों का उत्तर दीजिए।

पुस्तक के प्रकाशन पर होने वाले व्यय के प्रतिशत वितरण



दिए गए पाई-चार्ट (pie-chart) में,

पुस्तक पर मुद्रण तथा जिल्दसाजी की लागत अन्य लागतों से कितना प्रतिशत कम है?

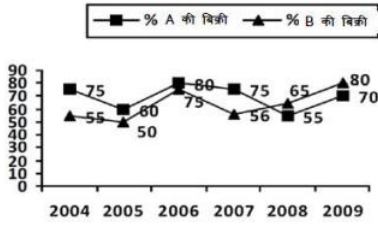
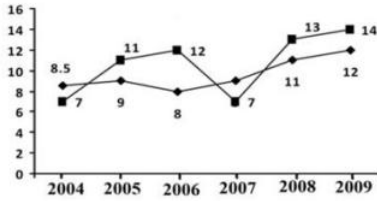
- Ans
- 1.  $\frac{100}{3}$
  - 2.  $\frac{50}{3}$
  - 3.  $\frac{47}{3}$
  - 4.  $\frac{20}{3}$

Question ID : 98958012354  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
19

ग्राफ (line graph), 2004 से 2009 की अवधि के दौरान उत्पाद A और B के (हजारों में) उत्पादन को दर्शाता है और दूसरा ग्राफ इन उत्पादों की प्रतिशत बिक्री को दर्शाता है।

- उत्पाद A उत्पादन (हजारों में)
- उत्पाद B उत्पादन (हजारों में)



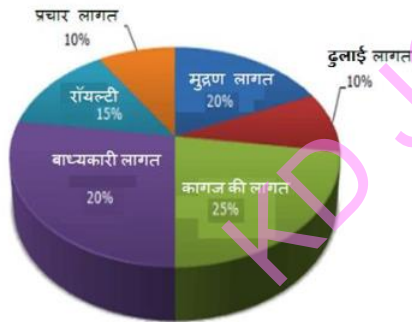
दिए गए ग्राफ (line graph) में, वर्ष 2004 और 2008 को मिलाकर उत्पाद B की कुल बिक्री क्या है?

- Ans
- 1. 11950
  - 2. 11825
  - 3. 12500
  - 4. 14600

Question ID : 98958012356  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 दिया गया पाई-चार्ट (pie-chart) में, पुस्तक के प्रकाशन पर होने वाले व्यय के प्रतिशत वितरण को दर्शाता है। पाई-चार्ट का अध्ययन कीजिए और इसके आधार पर प्रश्नों का उत्तर दीजिए।

पुस्तक के प्रकाशन पर होने वाले व्यय के प्रतिशत वितरण



दिए गए पाई-चार्ट (pie-chart) में, पुस्तक पर रॉयल्टी मुद्रण लागत से कितना प्रतिशत कम है?

- Ans
- 1. 20
  - 2. 15
  - 3. 25
  - 4. 10

Question ID : 98958012352  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 किसी त्रिभुज ABC की भुजा AB, 80 cm लंबी है, जिसका परिमाण 170 cm है। यदि कोण  $ABC = 60^\circ$  है तो  
21 त्रिभुज ABC की सबसे छोटी भुजा का माप \_\_\_\_\_ cm है।

- Ans
- 1. 15
  - 2. 25

✓ 3. 17

✗ 4. 21

Question ID : 98958012343

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 सीमा ने मोबाइल खरीदा और उस पर 20% की छूट मिली। अगर उसे 25% की छूट मिल होती, तो वह अतिरिक्त  
22 ₹1,000 बचा सकती थी। उसने मोबाइल के लिए कितना भुगतान किया?

Ans ✗ 1. ₹22,000

✗ 2. ₹24,000

✗ 3. ₹25,000

✓ 4. ₹20,000

Question ID : 98958012317

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 दिए गए असंख्य बिंदुओं की  $x$  संख्या के माध्यम से एक अद्वितीय वृत्त हमेशा ही खींचा जा सकता है तो  $x$  होना  
23 चाहिए:

Ans ✗ 1. 4

✗ 2. 1

✗ 3. 2

✓ 4. 3

Question ID : 98958012341

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 साधारण ब्याज के साथ प्रति वर्ष किस दर पर 12.5 वर्षों में कोई धन दोगुना होगा?  
24

Ans ✗ 1. 10

✗ 2. 6

✓ 3. 8

✗ 4. 12.5

Question ID : 98958012325

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 एक लड़का अपनी गति को अपनी मूल गति से  $\frac{9}{5}$  गुना बढ़ा देता है। इससे वह अपने स्कूल सामान्य समय से 30  
25 मिनट पहले पहुँच जाता है। उसे सामान्यतः कितना समय लगता है?

Ans ✓ 1. 67.50 मिनट

✗ 2. 67.25 मिनट

✗ 3. 67.75 मिनट

✗ 4. 67.10 मिनट

Question ID : 98958012332

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1

26 एक स्टील के बर्तन की लंबाई 60 cm और चौड़ाई 30 cm है। बर्तन में पानी डाला गया है। 30 cm किनारे वाला एक धनीय स्टील बॉक्स पूरी तरह से बर्तन में डुबो दिया जाता है। पानी का स्तर कितना बढ़ेगा?

- Ans
- 1. 9 cm
  - 2. 15 cm
  - 3. 12 cm
  - 4. 10 cm

Question ID : 98958012334

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 A और B दोनों ने मिलकर ₹15,000 के निवेश से एक लघु व्यवसाय शुरू किया। वर्ष के अंत में उन्हें ₹2,000 का लाभ हुआ। इस लाभ में से B ने ₹600 अपने लाभ के हिस्से के रूप में निकाल लिए। A ने कितना निवेश किया था?

- Ans
- 1. ₹9,000
  - 2. ₹10,500
  - 3. ₹10,000
  - 4. ₹2,000

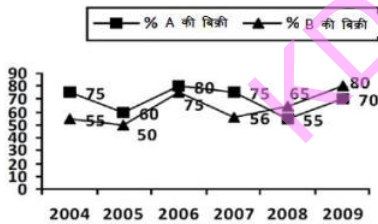
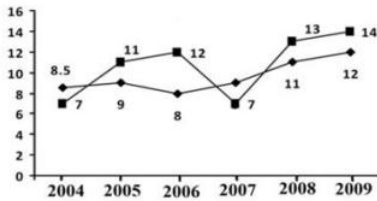
Question ID : 98958012324

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 ग्राफ (line graph), 2004 से 2009 की अवधि के दौरान उत्पाद A और B के (हजारों में) उत्पादन को दर्शाता है और दूसरा ग्राफ इन उत्पादों की प्रतिशत बिक्री को दर्शाता है।

- उत्पाद A उत्पादन (हजारों में)
- उत्पाद B उत्पादन (हजारों में)



दिए गए ग्राफ (line graph) में, वर्ष 2005 और 2009 को मिलाकर उत्पाद A की कुल बिक्री क्या है?

- Ans
- 1. 14600
  - 2. 17500
  - 3. 18500
  - 4. 16400

Question ID : 98958012355

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 एक संख्या में पहले 10% की कमी की जाती है और उसके बाद 10% की वृद्धि की जाती है। इस तरह से प्राप्त हुई संख्या मूल संख्या से 100 कम है। मूल संख्या ज्ञात कीजिए?

- Ans
- 1. 100000

✓ 2. 10000

✗ 3. 1000

✗ 4. 100

Question ID : 98958012319

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 यदि  $a + b - c = 7$ ,  $ab - bc - ca = 21$  है तो  $a^3 + b^3 - c^3 + 3abc =$  \_\_\_\_\_ है।

Ans ✗ 1. 124

✗ 2. 117

✓ 3. -98

✗ 4. 98

Question ID : 98958012339

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 एक कक्षा में 16 लड़कों का औसत वजन 60.25 kg है और शेष 10 लड़कों का वजन 45.75 kg है। कक्षा के सभी लड़कों का औसत वजन कितना है?

Ans ✗ 1. 53.76

✓ 2. 54.67

✗ 3. 56.27

✗ 4. 55.37

Question ID : 98958012316

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 3 पुरुष, 4 महिलाएँ और 6 बच्चे एक कार्य को 7 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एक महिला एक पुरुष से दोगुना कार्य करती है और एक बच्चा एक पुरुष से आधा कार्य करता है। कितनी महिलाएँ अकेले इस कार्य को 7 दिनों में पूरा कर सकती हैं?

Ans ✗ 1. 9

✓ 2. 7

✗ 3. 6

✗ 4. 8

Question ID : 98958012327

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 A किसी कार्य को 20 दिनों में कर सकता है, जबकि B इसी कार्य को 25 दिनों में कर सकता है। उन्होंने संयुक्त रूप से कार्य को शुरू किया था। कुछ दिनों के बाद C भी उनके साथ शामिल हो गया और इस तरह वे सभी संपूर्ण कार्य को 10 दिनों में पूरा करते हैं। उन सभी को कुल ₹700 का भुगतान किया गया था। C की हिस्सेदारी कितनी है?

Ans ✓ 1. ₹70

✗ 2. ₹75

✗ 3. ₹55

✗ 4. ₹65

Question ID : 98958012328

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 यदि चक्रवृद्धि ब्याज के कारण कोई मूलधन यदि दो वर्षों में ₹1,460 और तीन वर्षों में ₹1,606 हो जाता है, तो वार्षिक ब्याज दर कितना है?

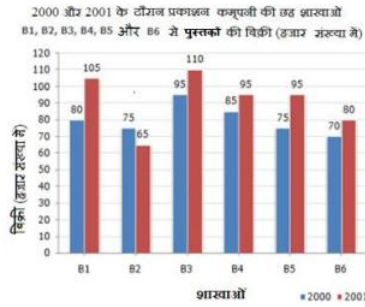
- Ans
- 1. 9%
  - 2. 10%
  - 3. 11%
  - 4. 8%

Question ID : 98958012326

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 दिया गया बार-चार्ट (bar chart), दो लगातार वर्षों 2000 और 2001 के दौरान प्रकाशन कम्पनी की छह शाखाओं से पुस्तकों की बिक्री (हजार संख्या में) दर्शाता है।



दिए गए बार-चार्ट (bar chart) में, दोनों वर्षों के लिए शाखाएँ B1, B3 और B5 की कुल बिक्री और शाखाएँ B2, B4 और B6 की कुल बिक्री (हजार संख्या में) का अनुपात है:

- Ans
- 1. 56 : 47
  - 2. 45 : 23
  - 3. 23 : 45
  - 4. 47 : 56

Question ID : 98958012351

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 जब सूर्य का अवनयन कोण  $30^\circ$  से  $60^\circ$  बदलता है तो एक टावर की परछाई की लंबाई 70 m कम हो जाती है। टावर की ऊँचाई कितनी है?

- Ans
- 1. 60.55 m
  - 2. 65.55 m
  - 3. 36.55 m
  - 4. 45.65 m

Question ID : 98958012347

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 समतल भूमि पर एक बिंदु P से, किसी टावर के शीर्ष का उन्नयन कोण  $30^\circ$  है। यदि टावर 270 m ऊँचा है तो टावर के तल से बिंदु P की दूरी है:

- Ans
- 1. 367.65 m
  - 2. 376.65 m
  - 3. 467.65 m
  - 4. 476.65 m

Question ID : 98958012348

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 यदि दो समान वृत्त जिनके केंद्र O और O' हैं और बिंदु A और B पर एक-दूसरे को काटते हैं, OO' = 12 cm और AB = 16 cm है तो वृत्त की त्रिज्या है:

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

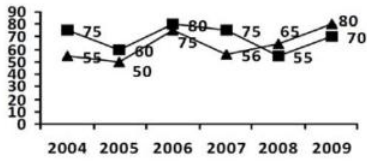
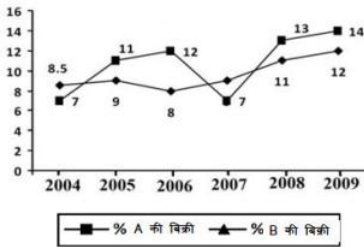
Question ID : 98958012342

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 ग्राफ (line graph), 2004 से 2009 की अवधि के दौरान उत्पाद A और B के (हजारों में) उत्पादन को दर्शाता है और दूसरा ग्राफ इन उत्पादों की प्रतिशत बिक्री को दर्शाता है।

- उत्पाद A उत्पादन (हजारों में)
- ◆ उत्पाद B उत्पादन (हजारों में)



दिए गए ग्राफ (line graph) में, वर्ष 2007 में उत्पाद A और B की कुल बिक्री क्या है?

- Ans
- 1. 13460
  - 2. 11500
  - 3. 10290
  - 4. 12490

Question ID : 98958012357

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 यदि प्रत्येक बाल्टी की क्षमता 13.5 लीटर है, तो पानी की 12 बाल्टियाँ एक टैंक को भरती हैं। इसी टैंक को भरने के लिए कितनी बाल्टियों की आवश्यकता पड़ेगी, यदि प्रत्येक बाल्टी की क्षमता 9 लीटर है?

- Ans
- 1. 17
  - 2. 16
  - 3. 15
  - 4. 18

Question ID : 98958012329

Status : Answered

Chosen Option : 4



पाइप A एक टैंक को 16 मिनट में भर सकता है और पाइप B इसे 24 मिनट में खाली करता है। यदि दोनों पाइपों को एक-साथ खोल दिया जाए तो कितने मिनट बाद B को बंद कर दिया जाना चाहिए जिससे कि टैंक 30 मिनट में भर जाए?

- Ans
- ✓ 1. 21 मिनट
  - ✗ 2. 20 मिनट
  - ✗ 3. 15 मिनट
  - ✗ 4. 18 मिनट

Question ID : 98958012330  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

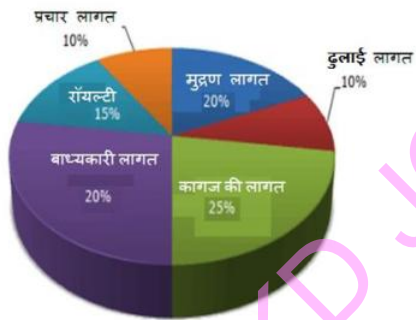
Q.1 ताज़े फल में 68% पानी होता है और मेवा में 20% पानी होता है। 100 kg ताज़े फलों से कितना मेवा प्राप्त किया जा सकता है?

- Ans
- ✗ 1. 60
  - ✗ 2. 20
  - ✗ 3. 80
  - ✓ 4. 40

Question ID : 98958012321  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 दिया गया पाई-चार्ट (pie-chart), पुस्तक के प्रकाशन पर होने वाले व्यय के प्रतिशत वितरण को दर्शाता है। वृत्त-चार्ट का अध्ययन कीजिए और इसके आधार पर प्रश्नों का उत्तर दीजिए।

पुस्तक के प्रकाशन पर होने वाले व्यय के प्रतिशत वितरण



दिए गए पाई-चार्ट (pie-chart) में,

पुस्तक पर प्रचार की लागत, कागज़ की लागत से कितना प्रतिशत कम है?

- Ans
- ✗ 1. 25
  - ✗ 2. 50
  - ✗ 3. 75
  - ✓ 4. 60

Question ID : 98958012353  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 दो संख्याओं का गुणनफल 6760 है और उनका HCF 13 है। संख्याओं के ऐसे कितने जोड़े बनाये जा सकते हैं?

- Ans
- ✗ 1. 3
  - ✗ 2. 1
  - ✓ 3. 2
  - ✗ 4. 4

Question ID : 98958012311

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 एक वर्ग का परिमाण 16 cm लंबाई और 14 cm चौड़ाई वाले आयत के परिमाण के बराबर है। उस अर्धवृत्त की परिधि क्या होगी जिसका व्यास वर्ग की भुजा के बराबर है।

- Ans
- 1. 21.57 cm
  - 2. 31.57 cm
  - 3. 23.57 cm
  - 4. 25.57 cm

Question ID : 98958012333

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1  $(\operatorname{cosec}A - \sin A)^2 + (\sec A - \cos A)^2 - (\cot A - \tan A)^2$  बराबर है:

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

Question ID : 98958012345

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 दो संख्याओं का LCM 168 है और उनका HCF 12 है। यदि संख्याओं के बीच 60 का अंतर है, तो संख्याओं का योग क्या होगा?

- Ans
- 1. 164
  - 2. 122
  - 3. 112
  - 4. 108

Question ID : 98958012310

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 एक व्यक्ति ₹2,000 की खरीदारी पर दी जाने वाली 30% छूट अथवा उसके बाद की दोनों छूटों 25% तथा 5% के बीच निर्णय नहीं कर पाया। दोनों छूटों के बीच का अंतर कितना है?

- Ans
- 1. ₹15
  - 2. ₹20
  - 3. ₹25
  - 4. कोई अंतर नहीं

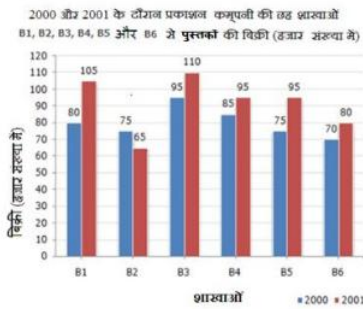
Question ID : 98958012318

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
49

दिया गया बार-चार्ट (bar chart), दो लगातार वर्षों 2000 और 2001 के दौरान प्रकाशन कम्पनी की छह शाखाओं से पुस्तकों की बिक्री (हजार संख्या में) दर्शाता है।



दिए गए बार-चार्ट (bar chart) में, दोनों वर्षों के लिए शाखा B1, B3 और B5 की कुल बिक्री (हजार संख्या में) है:

- Ans
- 1. 310
  - 2. 650
  - 3. 240
  - 4. 560

Question ID : 98958012349  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 समद्विबाहु त्रिभुज की असमान भुजा 2 cm है। समान भुजाओं पर खिंची गई माध्यिकाएं (median) लम्बवत् होती हैं।  
50 त्रिभुज का क्षेत्रफल है:

- Ans
- 1. 2 cm<sup>2</sup>
  - 2. 1 cm<sup>2</sup>
  - 3. 3 cm<sup>2</sup>
  - 4. 5 cm<sup>2</sup>

Question ID : 98958012344  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 Select the antonym of the given word.  
51

PROVINCIAL

- Ans
- 1. public
  - 2. metropolitan
  - 3. pastoral
  - 4. rustic

Question ID : 98958011683  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blank.  
52

Scientists and politicians are \_\_\_\_\_ becoming aware of another factor that could seriously threaten the \_\_\_\_\_ balance between production and consumption of food and climate change.

- Ans
- 1. both; tenuous
  - 2. alike; shaky

3. duo; questionable

4. alike; feeble

Question ID : 98958011668  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
53 Select the most appropriate word for the given group of words.

a place for the collection of dried plants

Ans  1. herbarium

2. aquarium

3. museum

4. flora

Question ID : 98958011692  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
54 Select the antonym of the given word.

INDICTED

Ans  1. examined

2. released

3. hanged

4. imprisoned

Question ID : 98958011685  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
55 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

With cloth in demand both at home, where the population was increasing, and abroad, where British colonies were a captive market, improving spinning methods were essential to meet the demand.

Ans  1. improve spinning methods were essential

2. improved spinning methods was essential

3. No improvement

4. improved spinning methods were essential

Question ID : 98958011661  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
56 Select the synonym of the given word.

BENEFICIARIES

Ans  1. addressers

2. donors

3. profiteers

✓ 4. recipients

Question ID : 98958011677  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 57 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- ✗ 1. fashion
  - ✗ 2. facsimile
  - ✓ 3. fasinated
  - ✗ 4. fastidious

Question ID : 98958011698  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 58 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- ✓ 1. innundate
  - ✗ 2. innovate
  - ✗ 3. indicate
  - ✗ 4. invite

Question ID : 98958011697  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 59 Select the most appropriate word for the given group of words.

power of reading thoughts of others

- Ans
- ✗ 1. astrology
  - ✗ 2. instinct
  - ✓ 3. telepathy
  - ✗ 4. medium

Question ID : 98958011693  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 60 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

The growing demand for cotton spurred the Industrial Revolution in Britain and inducing Southern planters in America to grows more cotton.

- Ans
- ✗ 1. induce Southern planters in America to grow more cotton
  - ✗ 2. inducing Southern planters in America grew more cotton
  - ✗ 3. No improvement
  - ✓ 4. induced Southern planters in America to grow more cotton

Question ID : 98958011662  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
61 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. alleviasion
  - 2. election
  - 3. elementary
  - 4. olfactory

Question ID : 98958011701  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
62 Select the most appropriate word for the given group of words.

excessive bureaucratic fuss

- Ans
- 1. officious
  - 2. footnotes
  - 3. red-tape
  - 4. fastidious

Question ID : 98958011694  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
63 Select the synonym of the given word.

NEGLECTED

- Ans
- 1. ignored
  - 2. negated
  - 3. superfluous
  - 4. unknown

Question ID : 98958011678  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
64 Select the antonym of the given word.

SUBDUED

- Ans
- 1. motivated
  - 2. excited
  - 3. subtle
  - 4. hushed

Question ID : 98958011682  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
65 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. pupeteer
  - 2. puppies

X 3. parakeets

X 4. parapet

Question ID : 98958011700

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given after it.

By the 1920s the improvements in street lighting, domestic lighting and a surge in coffee houses - which were sometimes open all night - was complete. As the night became a place for legitimate activity, the length of time people could dedicate to rest dwindled." Evening's Empire puts forward an account of how this happened. "Associations with night before the 17th Century were not good," it says. "The night was a place populated by people of disrepute - criminals, prostitutes and drunks. Even the wealthy, who could afford candlelight, had better things to spend their money on. There was no prestige or social value associated with staying up all night."

That changed in the wake of the Reformation and the counter-Reformation. Protestants and Catholics became accustomed to holding secret services at night. If earlier the night had belonged to reprobates, now respectable people became accustomed to exploiting the hours of darkness. This trend migrated to the social sphere too, but only for those who could afford to live by candlelight. With the advent of street lighting, however, socializing at night began to filter down through the classes.

In 1667, Paris became the first city in the world to light its streets, using wax candles in glass lamps. It was followed by Lille in the same year and Amsterdam two years later, where a much more efficient oil-powered lamp was developed. A small city like Leipzig in central Germany employed 100 men to tend to 700 lamps. London didn't join their ranks until 1684 but by the end of the century, more than 50 of Europe's major towns and cities were lit at night. Night became fashionable and spending hours lying in bed was considered a waste of time.

"People were becoming increasingly time-conscious and sensitive to efficiency, certainly before the 19th Century," says Roger Ekirch. "But the industrial revolution intensified that attitude by leaps and bounds." Strong evidence of this shifting attitude is contained in a medical journal from 1829 which urged parents to force their children out of a pattern of first and second sleep. "If no disease or accident there intervene, they will need no further repose than that obtained in their first sleep."

Today, most people seem to have adapted quite well to the eight-hour sleep, but Ekirch believes many sleeping problems may have roots in the human body's natural preference for segmented sleep as well as the ubiquity of artificial light. This could be the root of a condition called sleep maintenance insomnia, where people wake during the night and have trouble getting back to sleep, he suggests. The condition first appears in literature at the end of the 19th Century, at the same time as accounts of segmented sleep disappear.

SubQuestion No : 166

Q.1  
66 Which of the following is NOT true regarding the nights in 1920s in Europe?

Ans

- 1. Protestants and Catholics started holding secret services at night.
- 2. Socializing at night became common among all classes.
- 3. Nights became a time for legitimate activity
- 4. Mostly people of disrepute haunted the streets at night.

Question ID : 98958011703

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

KD JOB UPDATES



Read the following passage and answer the questions given after it.

By the 1920s the improvements in street lighting, domestic lighting and a surge in coffee houses - which were sometimes open all night - was complete. As the night became a place for legitimate activity, the length of time people could dedicate to rest dwindled." Evening's Empire puts forward an account of how this happened. "Associations with night before the 17th Century were not good," it says. "The night was a place populated by people of disrepute - criminals, prostitutes and drunks. Even the wealthy, who could afford candlelight, had better things to spend their money on. There was no prestige or social value associated with staying up all night."

That changed in the wake of the Reformation and the counter-Reformation. Protestants and Catholics became accustomed to holding secret services at night. If earlier the night had belonged to reprobates, now respectable people became accustomed to exploiting the hours of darkness. This trend migrated to the social sphere too, but only for those who could afford to live by candlelight. With the advent of street lighting, however, socializing at night began to filter down through the classes.

In 1667, Paris became the first city in the world to light its streets, using wax candles in glass lamps. It was followed by Lille in the same year and Amsterdam two years later, where a much more efficient oil-powered lamp was developed. A small city like Leipzig in central Germany employed 100 men to tend to 700 lamps. London didn't join their ranks until 1684 but by the end of the century, more than 50 of Europe's major towns and cities were lit at night. Night became fashionable and spending hours lying in bed was considered a waste of time.

"People were becoming increasingly time-conscious and sensitive to efficiency, certainly before the 19th Century," says Roger Ekirch. "But the industrial revolution intensified that attitude by leaps and bounds." Strong evidence of this shifting attitude is contained in a medical journal from 1829 which urged parents to force their children out of a pattern of first and second sleep. "If no disease or accident there intervene, they will need no further repose than that obtained in their first sleep."

Today, most people seem to have adapted quite well to the eight-hour sleep, but Ekirch believes many sleeping problems may have roots in the human body's natural preference for segmented sleep as well as the ubiquity of artificial light. This could be the root of a condition called sleep maintenance insomnia, where people wake during the night and have trouble getting back to sleep, he suggests. The condition first appears in literature at the end of the 19th Century, at the same time as accounts of segmented sleep disappear.

SubQuestion No : 167

Q.1  
67 Which of the following phenomena helped class-division vanish vis-à-vis nightlife?

- Ans
- 1. Counter-reformation
  - 2. Reformation
  - 3. Streetlights
  - 4. Cheaper candles

## Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

By the 1920s the improvements in street lighting, domestic lighting and a surge in coffee houses - which were sometimes open all night - was complete. As the night became a place for legitimate activity, the length of time people could dedicate to rest dwindled." Evening's Empire puts forward an account of how this happened. "Associations with night before the 17th Century were not good," it says. "The night was a place populated by people of disrepute - criminals, prostitutes and drunks. Even the wealthy, who could afford candlelight, had better things to spend their money on. There was no prestige or social value associated with staying up all night."

That changed in the wake of the Reformation and the counter-Reformation. Protestants and Catholics became accustomed to holding secret services at night. If earlier the night had belonged to reprobates, now respectable people became accustomed to exploiting the hours of darkness. This trend migrated to the social sphere too, but only for those who could afford to live by candlelight. With the advent of street lighting, however, socializing at night began to filter down through the classes.

In 1667, Paris became the first city in the world to light its streets, using wax candles in glass lamps. It was followed by Lille in the same year and Amsterdam two years later, where a much more efficient oil-powered lamp was developed. A small city like Leipzig in central Germany employed 100 men to tend to 700 lamps. London didn't join their ranks until 1684 but by the end of the century, more than 50 of Europe's major towns and cities were lit at night. Night became fashionable and spending hours lying in bed was considered a waste of time.

"People were becoming increasingly time-conscious and sensitive to efficiency, certainly before the 19th Century," says Roger Ekirch. "But the industrial revolution intensified that attitude by leaps and bounds." Strong evidence of this shifting attitude is contained in a medical journal from 1829 which urged parents to force their children out of a pattern of first and second sleep. "If no disease or accident there intervene, they will need no further repose than that obtained in their first sleep."

Today, most people seem to have adapted quite well to the eight-hour sleep, but Ekirch believes many sleeping problems may have roots in the human body's natural preference for segmented sleep as well as the ubiquity of artificial light. This could be the root of a condition called sleep maintenance insomnia, where people wake during the night and have trouble getting back to sleep, he suggests. The condition first appears in literature at the end of the 19th Century, at the same time as accounts of segmented sleep disappear.

SubQuestion No : 168

Q.1  
68 The author observes, "by the end of the century, more than 50 of Europe's major towns and cities were lit at night." Which century was he referring to?

- Ans
- 1. 16<sup>th</sup> century
  - 2. 20<sup>th</sup> century

✓ 3. 17<sup>th</sup> century

✗ 4. 19<sup>th</sup> century

Question ID : 98958011705

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given after it.

By the 1920s the improvements in street lighting, domestic lighting and a surge in coffee houses - which were sometimes open all night - was complete. As the night became a place for legitimate activity, the length of time people could dedicate to rest dwindled." Evening's Empire puts forward an account of how this happened. "Associations with night before the 17th Century were not good," it says. "The night was a place populated by people of disrepute - criminals, prostitutes and drunks. Even the wealthy, who could afford candlelight, had better things to spend their money on. There was no prestige or social value associated with staying up all night."

That changed in the wake of the Reformation and the counter-Reformation. Protestants and Catholics became accustomed to holding secret services at night. If earlier the night had belonged to reprobates, now respectable people became accustomed to exploiting the hours of darkness. This trend migrated to the social sphere too, but only for those who could afford to live by candlelight. With the advent of street lighting, however, socializing at night began to filter down through the classes.

In 1667, Paris became the first city in the world to light its streets, using wax candles in glass lamps. It was followed by Lille in the same year and Amsterdam two years later, where a much more efficient oil-powered lamp was developed. A small city like Leipzig in central Germany employed 100 men to tend to 700 lamps. London didn't join their ranks until 1684 but by the end of the century, more than 50 of Europe's major towns and cities were lit at night. Night became fashionable and spending hours lying in bed was considered a waste of time.

"People were becoming increasingly time-conscious and sensitive to efficiency, certainly before the 19th Century," says Roger Ekirch. "But the industrial revolution intensified that attitude by leaps and bounds." Strong evidence of this shifting attitude is contained in a medical journal from 1829 which urged parents to force their children out of a pattern of first and second sleep. "If no disease or accident there intervene, they will need no further repose than that obtained in their first sleep."

Today, most people seem to have adapted quite well to the eight-hour sleep, but Ekirch believes many sleeping problems may have roots in the human body's natural preference for segmented sleep as well as the ubiquity of artificial light. This could be the root of a condition called sleep maintenance insomnia, where people wake during the night and have trouble getting back to sleep, he suggests. The condition first appears in literature at the end of the 19th Century, at the same time as accounts of segmented sleep disappear.

SubQuestion No : 169

In which city were 100 men employed to tend to 700 lamps?

- Ans
- 1. Lille
  - 2. Leipzig
  - 3. London
  - 4. Amsterdam

Question ID : 98958011706  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Comprehension:

KD JOB UPDATES

Read the following passage and answer the questions given after it.

By the 1920s the improvements in street lighting, domestic lighting and a surge in coffee houses - which were sometimes open all night - was complete. As the night became a place for legitimate activity, the length of time people could dedicate to rest dwindled." Evening's Empire puts forward an account of how this happened. "Associations with night before the 17th Century were not good," it says. "The night was a place populated by people of disrepute - criminals, prostitutes and drunks. Even the wealthy, who could afford candlelight, had better things to spend their money on. There was no prestige or social value associated with staying up all night."

That changed in the wake of the Reformation and the counter-Reformation. Protestants and Catholics became accustomed to holding secret services at night. If earlier the night had belonged to reprobates, now respectable people became accustomed to exploiting the hours of darkness. This trend migrated to the social sphere too, but only for those who could afford to live by candlelight. With the advent of street lighting, however, socializing at night began to filter down through the classes.

In 1667, Paris became the first city in the world to light its streets, using wax candles in glass lamps. It was followed by Lille in the same year and Amsterdam two years later, where a much more efficient oil-powered lamp was developed. A small city like Leipzig in central Germany employed 100 men to tend to 700 lamps. London didn't join their ranks until 1684 but by the end of the century, more than 50 of Europe's major towns and cities were lit at night. Night became fashionable and spending hours lying in bed was considered a waste of time.

"People were becoming increasingly time-conscious and sensitive to efficiency, certainly before the 19th Century," says Roger Ekirch. "But the industrial revolution intensified that attitude by leaps and bounds." Strong evidence of this shifting attitude is contained in a medical journal from 1829 which urged parents to force their children out of a pattern of first and second sleep. "If no disease or accident there intervene, they will need no further repose than that obtained in their first sleep."

Today, most people seem to have adapted quite well to the eight-hour sleep, but Ekirch believes many sleeping problems may have roots in the human body's natural preference for segmented sleep as well as the ubiquity of artificial light. This could be the root of a condition called sleep maintenance insomnia, where people wake during the night and have trouble getting back to sleep, he suggests. The condition first appears in literature at the end of the 19th Century, at the same time as accounts of segmented sleep disappear.

SubQuestion No : 170

Q.1  
70 Which is the most significant cause of sleep maintenance insomnia?

- Ans
- 1. a growing belief in eight-hour-sleep blocs
  - 2. ignoring the human body's natural preference for segmented sleep
  - 3. waking up during the night
  - 4. ubiquity of artificial light

Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.1  
71 Select the synonym of the given word.

DISPROPORTIONATELY

- Ans
- 1. unreasonably
  - 2. unknowingly
  - 3. unvaryingly
  - 4. unscientifically

Question ID : 98958011679  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.1  
72 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

That his body did not decompose confirmed what the Greeks thought about him and what Alexander use to believe about himself—that he was not an ordinary man, but a god.

- Ans
- 1. thought about him
  - 2. use to believe about himself
  - 3. he was not an ordinary man
  - 4. his body did not decompose

Question ID : 98958011657  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blank.

73

Trachoma is a debilitating and painful \_\_\_\_\_ which can cause the eyelashes to turn inwards and stab the eye.

- Ans
- 1. infection
  - 2. taint
  - 3. factor
  - 4. contagion

Question ID : 98958011670  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.1  
74 Select the synonym of the given word

PLEDGED

- Ans
- 1. promised
  - 2. respected
  - 3. fulfilled
  - 4. honored

Question ID : 98958011680  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1

75 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

As a result of various inventions during Victoria's reign, travel and communication became better and improved sanitation techniques turn filthy streets in clean roads.

- Ans
- 1. turned filthy streets into clean roads.
  - 2. turning filthy streets in clean roads.
  - 3. turn filthy streets into clean roads.
  - 4. No improvement

Question ID : 98958011664  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

76 Hemophilia, a blood clotting disorder, can be passed about the maternal line within families; men are more likely to develop it, while women are usually carriers.

- Ans
- 1. the maternal line
  - 2. a blood clotting disorder
  - 3. can be passed about
  - 4. likely to develop it

Question ID : 98958011658  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate meaning of the idiom.

77

Go against the grain.

- Ans
- 1. Something in conflict with one's value system
  - 2. Something done deliberately
  - 3. Something that is ugly and unpopular
  - 4. Something that we can accept with difficulty

Question ID : 98958011687  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blank.

78

Moisture created \_\_\_\_\_ multitudes of visitors over the years has damaged King Tut's tomb more than any vandalism and so conservators are working to \_\_\_\_\_ the historic monument \_\_\_\_\_ the impact of heavy-breathing, heavy-sweating tourists.

- Ans
- 1. from; dry; against
  - 2. by; guard; against
  - 3. by; dry; off
  - 4. from; guard; from

Question ID : 98958011666  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
79

Select the most appropriate word for the given group of words.

constitutional right to cast vote

- Ans
- 1. franchise
  - 2. franking
  - 3. duty
  - 4. licensed

Question ID : 98958011696  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
80 Select the antonym of the given word.

ASSAULT

- Ans
- 1. pacify
  - 2. attack
  - 3. retreat
  - 4. affront

Question ID : 98958011686  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
81 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

Economic growth is sustainable only if all countries has food security.

- Ans
- 1. has food security.
  - 2. all countries
  - 3. Economic growth is
  - 4. sustainable only if

Question ID : 98958011659  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
82 Select the most appropriate words to fill in the blanks.

It is known that \_\_\_\_\_, extreme weather, and diseases are the factors responsible for crop failure.

- Ans
- 1. drought
  - 2. daft
  - 3. draft
  - 4. draught

Question ID : 98958011669  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
83 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

With Mumbai's mad rush and heavy traffic, it becomes extremely difficult for people to reach their destination on time.



- Ans
- 1. to reach their destination at time.
  - 2. reached their destination on time.
  - 3. to reaching their destination on time.
  - 4. No improvement

Question ID : 98958011665  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 84 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, Select No improvement.

Eighteenth-century machines typically used water power, hence the early factories was located on the fast-flowing rivers.

- Ans
- 1. were located near the fast-flowing rivers.
  - 2. No improvement
  - 3. was located near the fast-flowing rivers.
  - 4. were located on the fast-flowing rivers.

Question ID : 98958011663  
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.

Eating white bread and ready meals could be killing us, according to the first major study linking “ultra-processed” food with (1) \_\_\_\_\_ death. The study of 45,000 middle-aged people found that every 10 per cent increase in (2) \_\_\_\_\_ of “ultra-processed food” was linked to a 14 per cent (3) \_\_\_\_\_ risk of death within the next eight years. Previous research has linked consumption (4) \_\_\_\_\_ foods like white bread, ready meals, sausages, sugary cereals, fizzy drinks to a higher risk of high blood (5) \_\_\_\_\_ and cancer.

SubQuestion No : 185

Q.1 85 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. early
  - 2. quiet
  - 3. late
  - 4. easy

Question ID : 98958011672  
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.

Eating white bread and ready meals could be killing us, according to the first major study linking “ultra-processed” food with (1) \_\_\_\_\_ death. The study of 45,000 middle-aged people found that every 10 per cent increase in (2) \_\_\_\_\_ of “ultra-processed food” was linked to a 14 per cent (3) \_\_\_\_\_ risk of death within the next eight years. Previous research has linked consumption (4) \_\_\_\_\_ foods like white bread, ready meals, sausages, sugary cereals, fizzy drinks to a higher risk of high blood (5) \_\_\_\_\_ and cancer.

SubQuestion No : 186

Q.1  
86 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.2.

- Ans
- 1. input
  - 2. making
  - 3. intake
  - 4. digestion

Question ID : 98958011673  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

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.

Eating white bread and ready meals could be killing us, according to the first major study linking “ultra-processed” food with (1) \_\_\_\_\_ death. The study of 45,000 middle-aged people found that every 10 per cent increase in (2) \_\_\_\_\_ of “ultra-processed food” was linked to a 14 per cent (3) \_\_\_\_\_ risk of death within the next eight years. Previous research has linked consumption (4) \_\_\_\_\_ foods like white bread, ready meals, sausages, sugary cereals, fizzy drinks to a higher risk of high blood (5) \_\_\_\_\_ and cancer.

SubQuestion No : 187

Q.1  
87 Select the most appropriate option to fill in blank  
No.3.

- Ans
- 1. declined
  - 2. increased
  - 3. decreased
  - 4. improved

Question ID : 98958011674  
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.

Eating white bread and ready meals could be killing us, according to the first major study linking “ultra-processed” food with (1) \_\_\_\_\_ death. The study of 45,000 middle-aged people found that every 10 per cent increase in (2) \_\_\_\_\_ of “ultra-processed food” was linked to a 14 per cent (3) \_\_\_\_\_ risk of death within the next eight years. Previous research has linked consumption (4) \_\_\_\_\_ foods like white bread, ready meals, sausages, sugary cereals, fizzy drinks to a higher risk of high blood (5) \_\_\_\_\_ and cancer.

SubQuestion No : 188

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

No.4.

- Ans
- 1. from
  - 2. in
  - 3. of
  - 4. on

Question ID : 98958011675  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

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.

Eating white bread and ready meals could be killing us, according to the first major study linking “ultra-processed” food with (1) \_\_\_\_\_ death. The study of 45,000 middle-aged people found that every 10 per cent increase in (2) \_\_\_\_\_ of “ultra-processed food” was linked to a 14 per cent (3) \_\_\_\_\_ risk of death within the next eight years. Previous research has linked consumption (4) \_\_\_\_\_ foods like white bread, ready meals, sausages, sugary cereals, fizzy drinks to a higher risk of high blood (5) \_\_\_\_\_ and cancer.

SubQuestion No : 189

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

No.5.

- Ans
- 1. clotting
  - 2. pressure
  - 3. infection
  - 4. coagulation

Question ID : 98958011676  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1  
90 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. municipality

- 2. miniature
- 3. manipulates
- 4. monopoly

Question ID : 98958011699  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

91

When Alexander the Great died in Babylon in 323 B.C., his body didn't begin to show signs of decomposition for a full six day, according to historical accounts.

- Ans
- 1. When Alexander the Great died
  - 2. according to historical accounts
  - 3. his body didn't begin to show
  - 4. signs of decomposition for a full six day

Question ID : 98958011656  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

92

Bite the bullet

- Ans
- 1. to amuse yourself by doing something unpleasant
  - 2. to force yourself to do something unpleasant
  - 3. to dislike yourself for having done something unpleasant
  - 4. to restrain yourself from doing something unpleasant

Question ID : 98958011690  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

93

Always a bridesmaid never a bride

- Ans
- 1. Someone who is born unlucky
  - 2. Someone who fulfills his or her potential
  - 3. Someone who does not deserve to win
  - 4. Someone who always comes second

Question ID : 98958011691  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

94

The problem of world hunger arises because of the economic inequality that distort food distribution.

- Ans
- 1. The problem of
  - 2. because of the economic inequality
  - 3. that distort food distribution.

4. world hunger arises

Question ID : 98958011660  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blank.

95

During the Great Depression, America's dance marathon craze was more of a \_\_\_\_\_ strategy than a form of \_\_\_\_\_.

Ans

- 1. basic; entertainment
- 2. survival; education
- 3. survival; entertainment
- 4. fundamental; celebration

Question ID : 98958011667  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 Select the most appropriate word for the given group of words.

96

a book that contains information on various subjects

Ans

- 1. magazine
- 2. omnibus
- 3. encyclopedia
- 4. guide

Question ID : 98958011695  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

97

To beat a dead horse

Ans

- 1. A futile effort
- 2. A significant effort
- 3. A deliberate effort
- 4. A joint effort

Question ID : 98958011688  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 Select the synonym of the given word

98

PREVENTIVE

Ans

- 1. prophetic
- 2. predicted
- 3. prepared
- 4. protective

Question ID : 98958011681  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1  
99 Select the antonym of the given word.

PROVISIONAL

- Ans
- 1. supplied
  - 2. insured
  - 3. permanent
  - 4. planned

Question ID : 98958011684  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2  
00 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Caught red-handed

- Ans
- 1. To discover a murderer using the clues
  - 2. To catch someone doing something illegal
  - 3. To try to arrest someone without any evidence
  - 4. To catch a thief who steals red paints

Question ID : 98958011689  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

KD JOB UPDATES