Recruitment of SI in CAPFs ASI in CISF and SI in Delhi Police **Examination 2020 Paper I**

V-	-
Roll No.	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	23/11/2020
Exam Time	10:00 AM - 12:00 PM
Subject	SI CPO Examination 2020

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 जब दर्पण नीचे दिखाई गई स्थिति के अनुसार 'PQ' में रखा गया हो तो उसके अनुसार दिए गए संयोजन की मही दर्पण छवि का चयन करें।

hikgezn

μikgezu₁χ

hikgezn²×

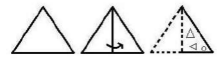
hikgezn₅∨

hikg s z n *X

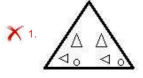
Question ID: 8161615939

Status: Answered

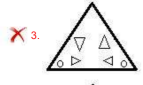
Q.2 एक कागज को नीचे दिखाए गए तरीके के अनुसार मोड़ा और काटा गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?

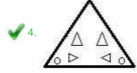


Ans









Question ID: 8161615934 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.3 रतन उत्तर की ओर 15 m चलता है और फिर द्वाएं मुझ्कर 23 m चलता है, फिर वह बाएं मुझ्कर 16 m चलता है। उसके बाद, वह बाएं मुड़कर 11 m चलता है। फिर, उसके बाद वह दाएं मुड़ता है और 17 m चलता है। फिर वह बाएं मुइकर 12 m चलता है। अंततः, वह दाएं मुइता है और 19 m चलता है। आरंभिक बिंदू के संदर्भ में, अब वह किस दिशा में और कितनी दूर है?

Ans

★ 1. उत्तर, 52 m

🗶 2 उत्तर, 48 m

√ 3. उत्तर, 67 m

🗡 4 दक्षिण, 51 m

Question ID: 8161615928

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.4 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह, पहले

अक्षर-समूह से संबंधित है।

ABSORPTION: ROSBANOITP:: VISUALIZER: ?

Ans

1 AUSIVREZIL

X 2. AUSIVREILZ

X 3. VUAISREZIL

X 4. UASIVERZIL

Question ID: 8161615899

Status: Answered

Q.5 दो टीमें, जिनमें प्रत्येक टीम में तीन सदस्य हैं, एक वाद-विवाद प्रतियोगिता में भाग ले रही हैं। पहली टीम के तीनों सदस्य दूसरी टीम के तीनों सदस्यों के सामने मुँह करके बैठे हुए हैं। K और L का मुँह आमने-सामने है। N और O अलग-अलग टीमों में हैं। M का मुँह N के सामने है। P एक कोने पर है। N, L के ठीक बगल में दायों ओर बैठा है। निम्न में से कौन से सदस्य एक ही टीम में हैं?

Ans

- X 1 K, M और P
- X 2. N, L और M
- **√** 3. L. N और P
- X 4. O. K और N

Question ID: 8161615907 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.6 गणितीय चिहनों के उस मही संयोजन का चयन करें, जिसे निम्न समीकरण को संत्लित करने के लिए, इसमें बाएं से दाएं * के स्थान पर क्रमिक रूप से रखा जा सके।

31 + 2 + 60 + 30 + 15 + 49

Ans

- X 1. X,÷,+,-,=
- X 2. -,÷,+,×,=
- √ 3. X, +,÷, -, =
- X 4. X, -, +, ÷, =

Question ID: 8161615922

Status: Answered Chosen Option: 3

किसी कूट भाषा में 'you are there' को 'ter der jer', 'we stay here' को 'yer mer ner' और 'we are late' को 'ser ner der' और 'I stay there' को 'yer fer jer' लिखा जाता है, तो उसी कूट आषा में 'you stay late' को क्या

Ans

- √ 1. ter yer ser
- X 2 ter yer mer
- X 3. der yer ser
- X 4 ter mer ser

Question ID: 8161615902

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.8 किसी कूट भाषा में 'PLACARD' को 'TPEYEVH' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'MONSTER' को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans

- X 1 RTSOXIV
- X 2. QSRRXIV
- 3. QSROXIV
- X 4. PSSOXJV

Question ID: 8161615903

Status: Answered

उस संख्या-युग्म का चयन करें, जिसकी दोनों संख्याओं के बीच वहीं संबंध है, जो नीचे दिए गए संख्या-युग्म की दोनों संख्याओं के बीच है।

Ans

X 1 17 : 289

16: 224

√ 2. 22 : 440

X 3. 20 : 400 X 4. 25 : 650

> Question ID: 8161615919 Status : Answered Chosen Option: 2

Q.10 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

सकती है।			
?	8	11	
7	6	5	
48	63	72	

X 2. 7

X 3. 4

X 4. 6

Question ID: 8161615924 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.11 किसी कूट भाषा में 'DENT' को '51' और 'LOAD' को '40' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'COST' को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans

X 1. 57

√ 2. 65

X 3. 75

X 4. 62

Question ID: 8161615905

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.12 विकल्पों में दिए गये वर्गों के किस समूह के बीच संबंधों को निम्न वेन आरेख सर्वोत्तम ढंग से निरूपित



🗡 1 बहमें, महिलाएं, माताएं

🔀 २ पिता, पुरुष, डॉक्टर

🔀 ३. अभियंता, भाई, पुरुष

🗸 4. पुरुष, पिता, पुत्र

Question ID: 8161615940

Status: Not Answered

Q.13 जब दर्पण नीचे दिखाई गई स्थिति के अनुसार 'PQ' में रखा गया हो तो उसके अनुसार दिए गए संयोजन की सही दर्पण छवि का चयन करें।

965421

9654511X

965421 2

9 6 5 4 2 1 EX

962421×X

Question ID: 8161615938

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.14 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवायक चिहन (?) के स्थान पर आ

54	40	56
68	57	44
47	39	?

Ans X 1. 30

X 2. 22

√ 3. 32

X 4. 39

Question ID: 8161615923

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.15 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

2430, ? , 270, 90, 30, 10

Ans 🗸 1. 810

× 2. 800

X 3. 805

X 4. 540

Question ID: 8161615914

Status: Answered

```
https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S1D16540/1606803...
Q.16 दो कथन और उनके बाद I, II और III निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन सही हैं, भले ही वे
     सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न प्रतील होते हों, निर्धारित करें कि जान सा/से निष्कर्ष तर्कसंगत रूप से इन कथनों
     का अनुसरण करता है/ करते हैं।
     कथनः
     सभी फोटोग्राफ समाचार-पत्र हैं।
     कुछ फोटोग्राफ कंप्यूटर हैं।
      ।. कुछ कंप्यूटर फोटोग्राफ हैं।
      II. कुछ कंप्यूटर समाचार-पत्र हैं।
      III. कुछ समाचार-पत्र फोटोग्राफ हैं।
Ans
      🗡 1 केवल निष्कर्ष ॥ और ॥ अनुसरण करते हैं।
      🔀 2. केवल निष्कर्ष । और II अनुसरण करते हैं।

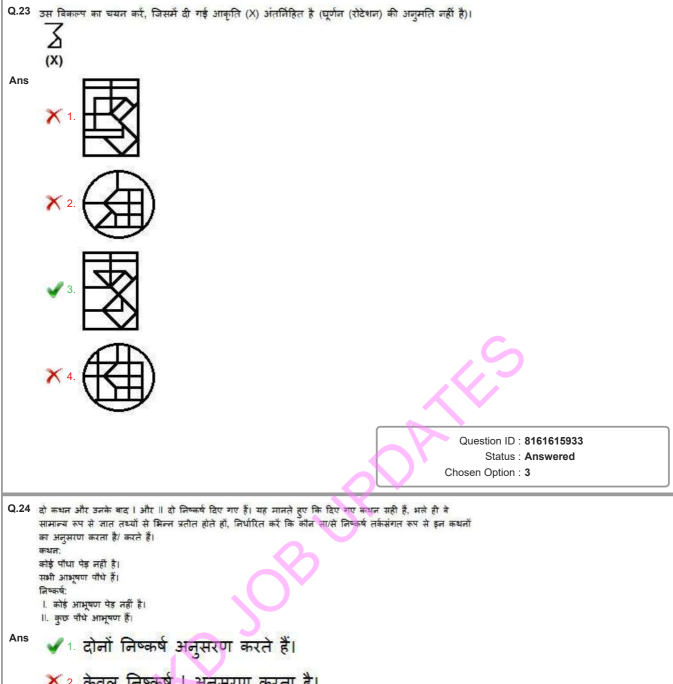
√ 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
      🔀 4 केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं।
                                                                                      Question ID: 8161615911
                                                                                           Status: Answered
                                                                                   Chosen Option: 3
Q.17 उस विकल्प का चयन करें, जो निम्न शब्दों के तार्किक एवं अर्थपूर्ण क्रम विन्यास को दर्शाता है।
      1. परीक्षण
     2. आवेदन
     3. साक्षात्कार
     4. जॉब ऑफर (नौकरी प्रस्ताव)
     5. निय्क्ति
Ans
     √ 1. 2, 1, 3, 4, 5
      X 2. 3, 1, 5, 4, 2
      X 3. 1, 3, 2, 4, 5
      X 4. 2, 4, 1, 5, 3
                                                                                      Question ID: 8161615896
                                                                                           Status: Not Answered
                                                                                   Chosen Option: --
Q.18 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो दी गई अक्षर-समूह की श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा।
     XMT, ENA, LOH, SPO, ?
Ans
      X 1. YQU
       X 2. ZQZ
       X 3. YPC

√ 4. ZQV

                                                                                      Question ID: 8161615893
```

Status: Answered

Q.19 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समृह से संबंधित है। SLOW: MPTX:: CAUGHT:? Ans X 1. WVHIUV √ 2. BDHIUV X 3. BDIUVH X 4. DBVHIU Question ID: 8161615900 Status: Not Answered Chosen Option: --निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 112, ? , 83, 70, 58, 47, 37 Ans X 1. 104 X 2. 94 **3.97** X 4. 100 Question ID: 8161615912 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.21 किसी कूट भाषा में '265' को 'PNH', '187' को 'OXB' और '248' को 'NUB' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में '4' को किस प्रकार लिखा जाएगा? Ans X 1. P X 2. N X 3. B √ 4. U Question ID: 8161615901 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.22 निम्न बेन आरेख में, 'बृत्त' 'पत्रकारों का प्रतिनिधित्व करता है, 'त्रिभुज' 'महिलाओं' का प्रतिनिधित्व करता है और 'आयत' 'शहरी निवासियों' का प्रतिनिधित्व करता है। दी गई संख्याएँ उस विशेष वर्ग के ट्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं। कितनी पत्रकार, महिलाएं तो हैं, लेकिन शहरी निवासी नहीं हैं? Ans X 1. 9 × 2. 25 V 3. 18 X 4. 13 Question ID: 8161615941 Status: Answered Chosen Option: 3



🗶 2. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

🗙 3 केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

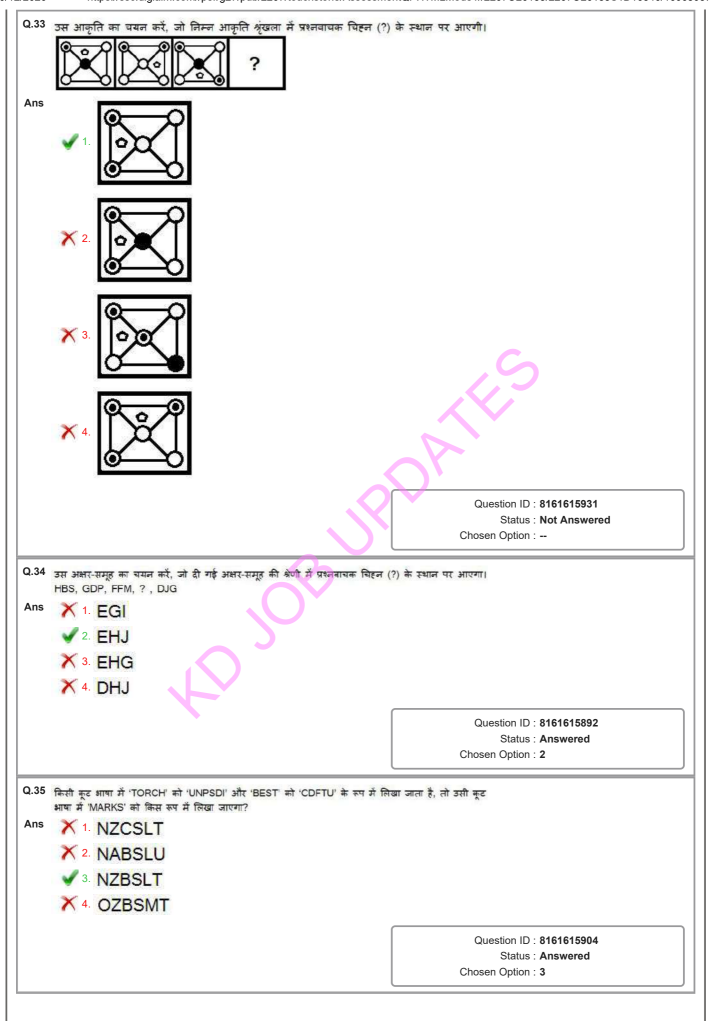
🗡 4. या तो निष्कर्ष । या निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

Question ID: 8161615910 Status: Answered

Q.25 चार मित्र कैरम खेल रहे हैं और वे कैरम बोर्ड के चारों ओर बैठे हुए हैं। B, C के दायीं ओर है। D, A के बायीं ओर है। C के बायों ओर कौन है? X 1. B ✓ 2. A 🔀 ३. आंकड़े अपर्याप्त हैं X 4. D Question ID: 8161615927 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.26 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस निर्मित घन में, कौन-से चिहन-युग्म एक-दूसरे के विपरीत फलकों पर नहीं होंगे? Ans **√** 1. \$ और # X 2. @ और % × 3. # और > X 4. & और \$ Question ID: 8161615936 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.27 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं, जबकि एक भिन्न है। उस भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें। Ans X 1. UXADG X 2. ORUXA √ 3. OMSVY X 4. CFILO Question ID: 8161615897 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.28 'A % B' का अर्थ है कि 'A, B की माँ है'। 'A \$ B' का अर्थ है कि 'A, B के पिता है'। 'A # B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'। 'A & B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'। यदि J \$ H # R % N & T # U % P, तो निम्न में से कौन-सा कथन गलत है? X 1 R, P की नानी हैं। X 2. J, N के नाना हैं। X 3. R. U की माँ है। √ 4 N, P की बहन है। Question ID: 8161615909 Status: Answered Chosen Option: 4

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S1D16540/1606803... Q.29 यदि 18 अक्टूबर 2006 को बुधवार था, तो 17 अक्टूबर 2000 को सप्ताह का कौन-सा दिन था? 🗙 1. ब्धवार √ 2. मंगलवार 🗙 ३. रविवार 🗡 4. सोमवार Question ID: 8161615917 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.30 यदि 'A', 'जोड़' को दर्शाता है, 'B', 'गुणा' को दर्शाता है, 'C', 'घटाना' को दर्शाता है और 'D', 'भाग' को दर्शाता है, तो निम्न ट्यंजक का मान ज्ञात करें-35 B 2 A 5 B (40 C 37) A (8 B 4) D 16 C 14 = ? Ans X 1. 66 V 2. 73 X 3. 54 X 4. 56 Question ID: 8161615921 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.31 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के उस कम को दर्शाता है, जिस कम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं। 1. Flexible 2. Flower 3. Flooring 4. Flood 5. Floater Ans X 1. 1, 5, 3, 4, 2 √ 2. 1, 5, 4, 3, 2 X 3. 3, 5, 4, 2, 1 X 4. 2, 5, 4, 3, 1 Question ID: 8161615895 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.32 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ सकती है। 14 16 60 11 17 ? 15 18 99 Ans X 1. 144 X 2. 89 √ 3. 168 X 4. 78

> Question ID: 8161615926 Status: Not Answered



Q.36 उस विकल्प आकृति का चयन करें, जो नीचे दी गई आकृति (X) में अंतर्निहित नहीं है (घूर्णन (रोटेशन) की अनुमति Ans Question ID: 8161615932 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.37 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं, जबकि एक भिन्न है। उस भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें। Ans X 1. DWJC √ 2. HSNZ X 3. BYHE X 4. UFAL Question ID: 8161615898 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.38 निम्न समीकरण को संतुलित करने के लिए इसके किन दो चिहनों को आपस में बदलना होगा? $25 - 5 \times 50 \div 10 + 35 = 155$ Ans × और + × 2. + और -**X** 3. × और ÷ √ 4. × और – Question ID: 8161615920 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.39 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो दी गई अक्षर-समूह की श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। AE, KQ, EI, LR, IO, ?, OU, NT X 1. NS Ans X 2. MR √ 3. MS X 4. NR Question ID: 8161615894 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.40 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन कर्र, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

28	58	118
21	44	90
47	96	?

Ans

× 1. 176

X 2. 150

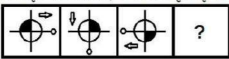
X 3. 188

4. 194

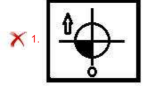
Question ID: 8161615925 Status: Not Answered

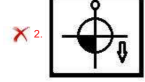
Chosen Option: --

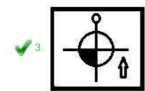
Q.41 उस आकृति का चयन करें, जो निम्न आकृति शृंखला में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी।

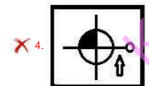


Ans









Question ID: 8161615930 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.42 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

82, ? , 119, 142, 168, 197

Ans X 1. 85

√ 2. 99

X 3. 107

X 4. 95

Question ID: 8161615915 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.43 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 17, 51, 58, 116, 123, 123, ?

Ans X 1. 120

√ 2. 130

X 3. 140

X 4. 150

Question ID: 8161615913

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.44 एक दिन एक बस में 90 विद्यार्थी यात्रा कर रहे थे, जिसमें लड़कों और लड़कियों की संख्या का अनुपात 2 : 1 था। अगले दिन विद्यार्थियों की संख्या पूर्ववत थी, लेकिन लड़कों और लड़कियों की संख्या का अनुपात 3 : 2 हो गया। दोनों दिन बस में यात्रा करने वाले लड़कों की संख्या में कितना अंतर था?

Ans

X 1. 18



X 3. 14

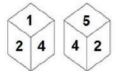
X 4. 30

Question ID: 8161615916

Status: Answered

Chosen Option: 1

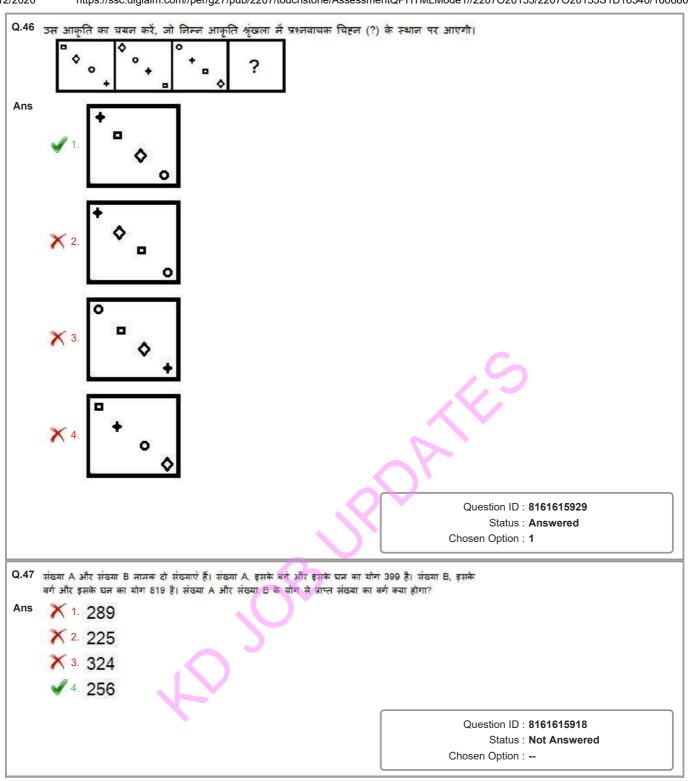
Q.45 एक ही पासे की दो भिन्न स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, जिनके छह में से हर फलक पर 1 से 6 तक संख्याएं लिखी हुई हैं। '5' अंकित फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या होगी?

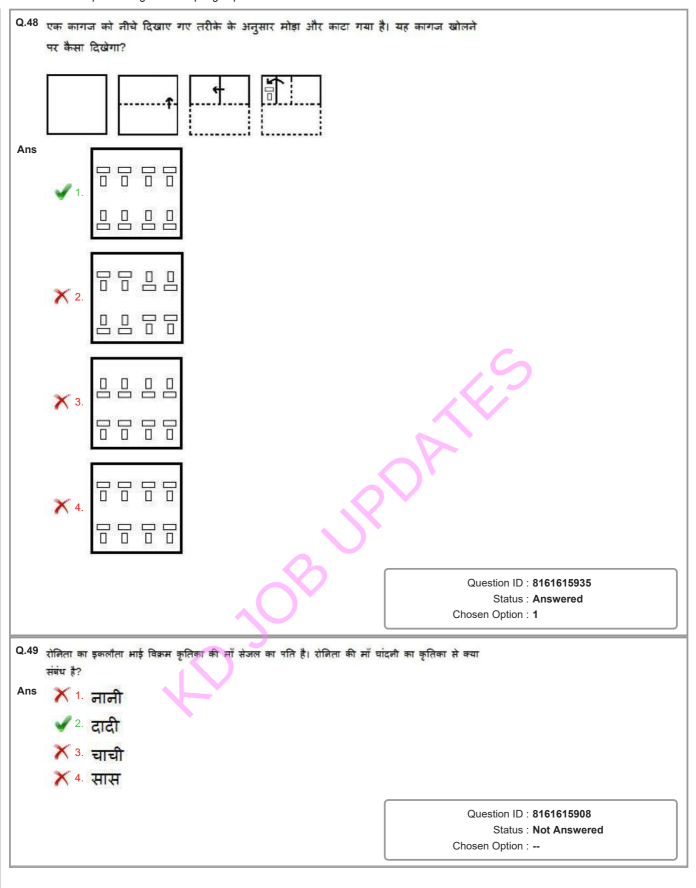


Ans

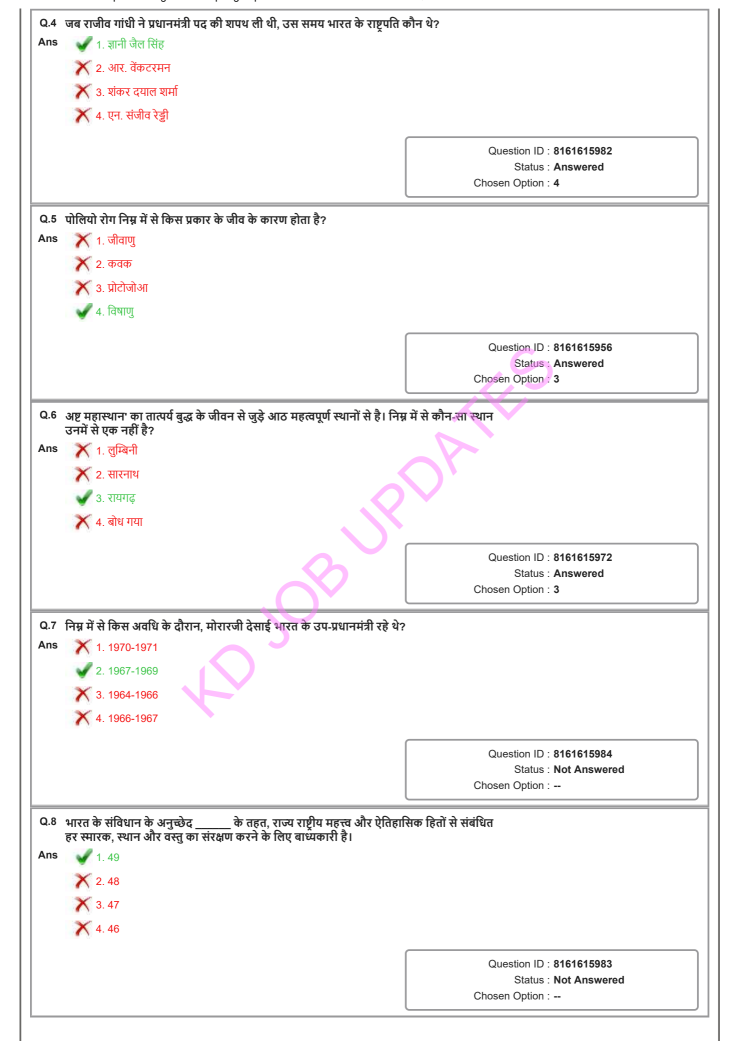
Question ID: 8161615937

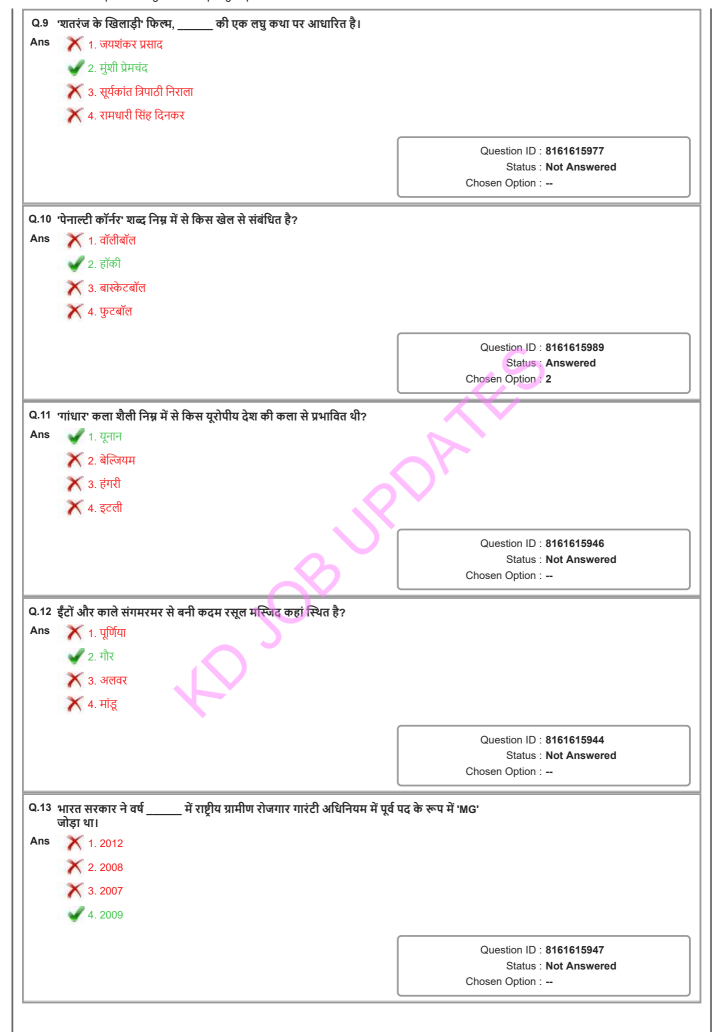
Status: Answered



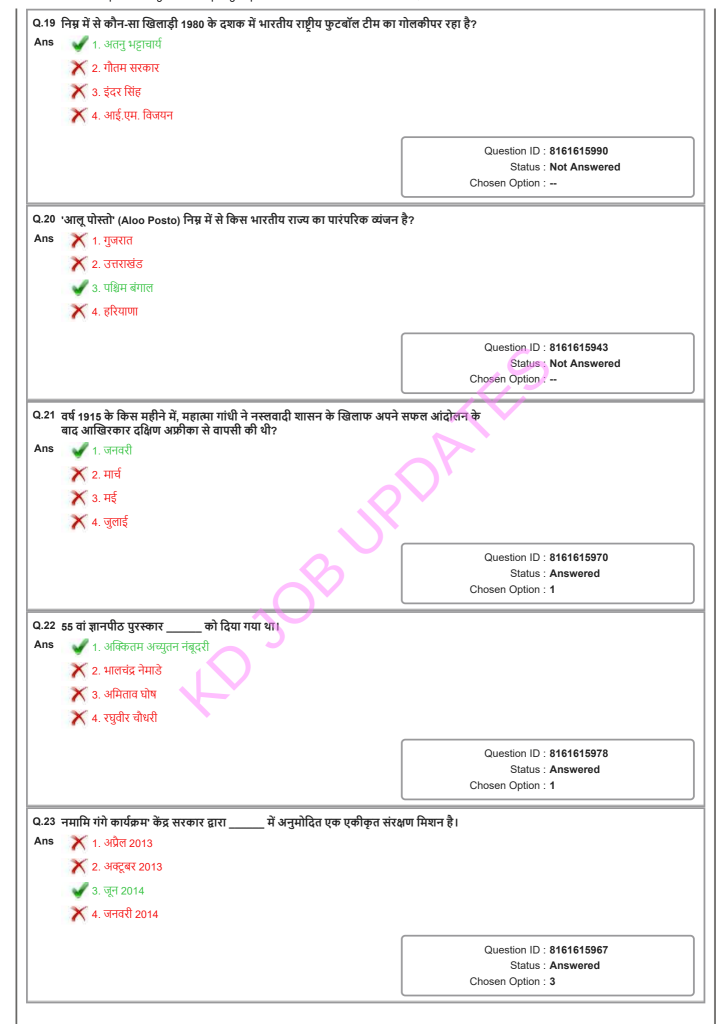


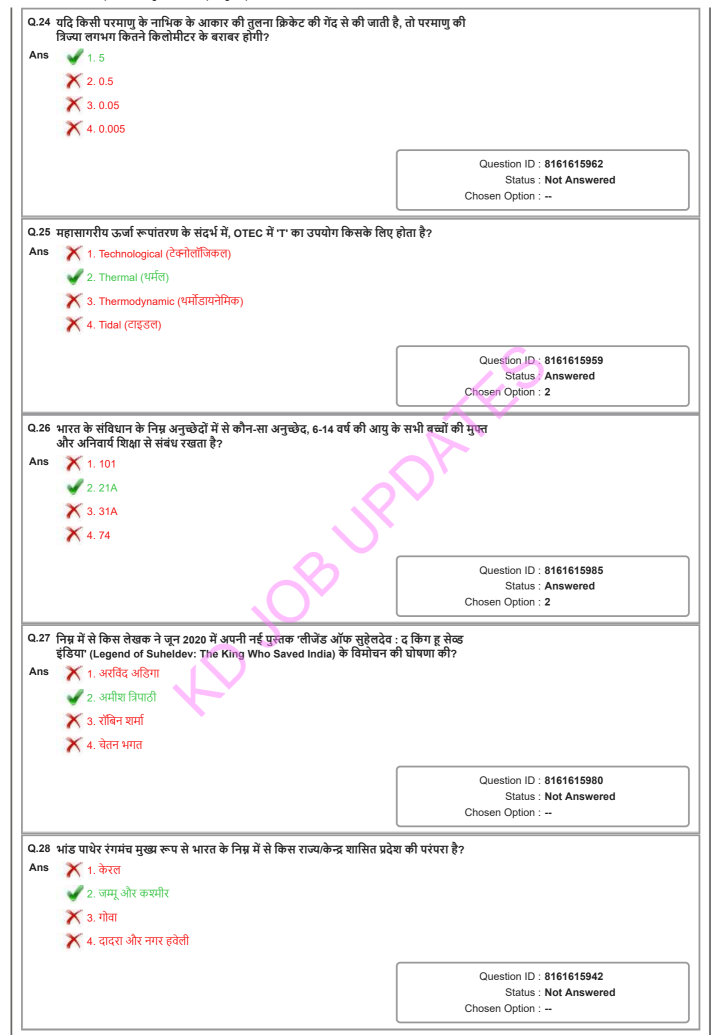
4.00	2.50 पांच मित्र P, Q, R, S और T एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुँह करके बैठे हुए हैं। S, P के ठीक बगल में दायों ओर है। T, Q के ठीक बगल में बायों ओर है। P, S और R के बीच में है। T के बायों ओर दूसरे स्थान पर कौंन बैठा है?			
Ans				
	✓ 2. P			
	X 3. Q			
	× 4. R			
		Question ID : 8161615906 Status : Not Answered		
		Chosen Option :		
Contin	n - Conovel Knowledge and Conovel Awareness			
	n : General Knowledge and General Awareness			
Q.1 Ans	भारत में पेंटिंग के संदर्भ में निम्न में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है? 🔀 1. फड़ पेंटिंग - राजस्थान			
1115				
	2. सौरा पेंटिंग - ओडिशा3. गुलेर पेंटिंग - कर्नाटक			
		.6		
	🗶 ४. बाघ पेंटिंग - मध्य प्रदेश			
		Question ID : 8161615945		
		Status : Not Answered Chosen Option :		
		J. Indeed Spinors		
	'फेम्टो' (Femto) का अर्थ है, दस की घात।			
Ans	X 112	, •		
	220	,		
	315			
	X 416			
	()	Question ID : 8161615952		
		Status : Answered		
		Chosen Option : 3		
Q.3	प्रोजेक्ट एलीफैंट, भारत में वर्ष में शुरू किया गया था।			
Ans	X 1. 1972			
	2. 1985			
	√ 3. 1992			
	X 4. 1973			
		Question ID : 8161615968		
		Status : Answered		
		Chosen Option : 4		

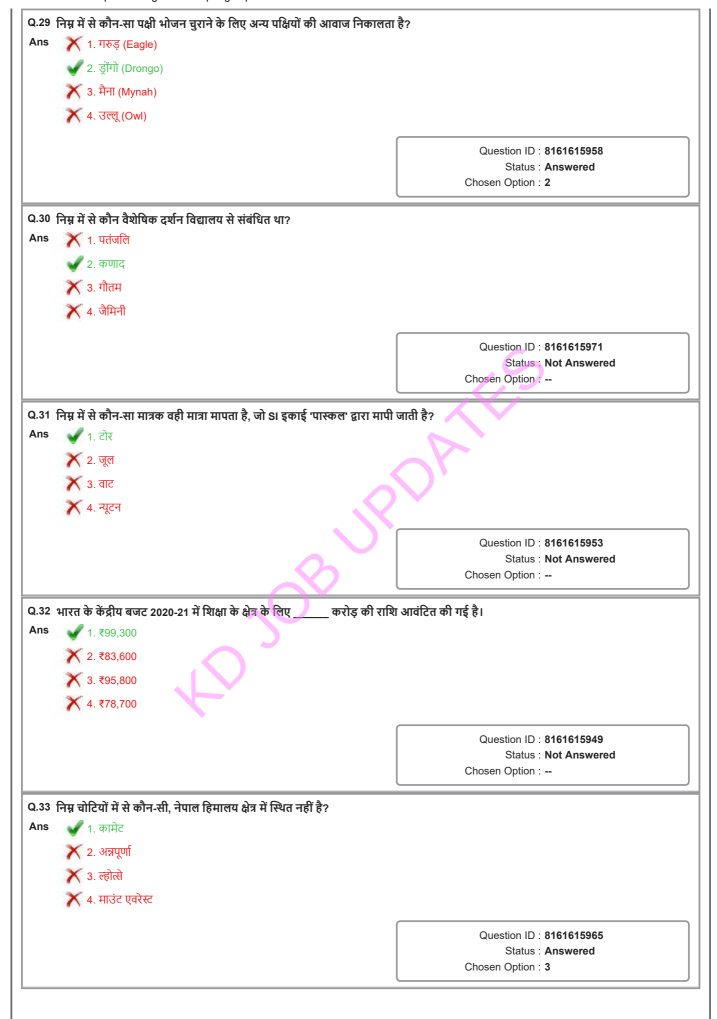




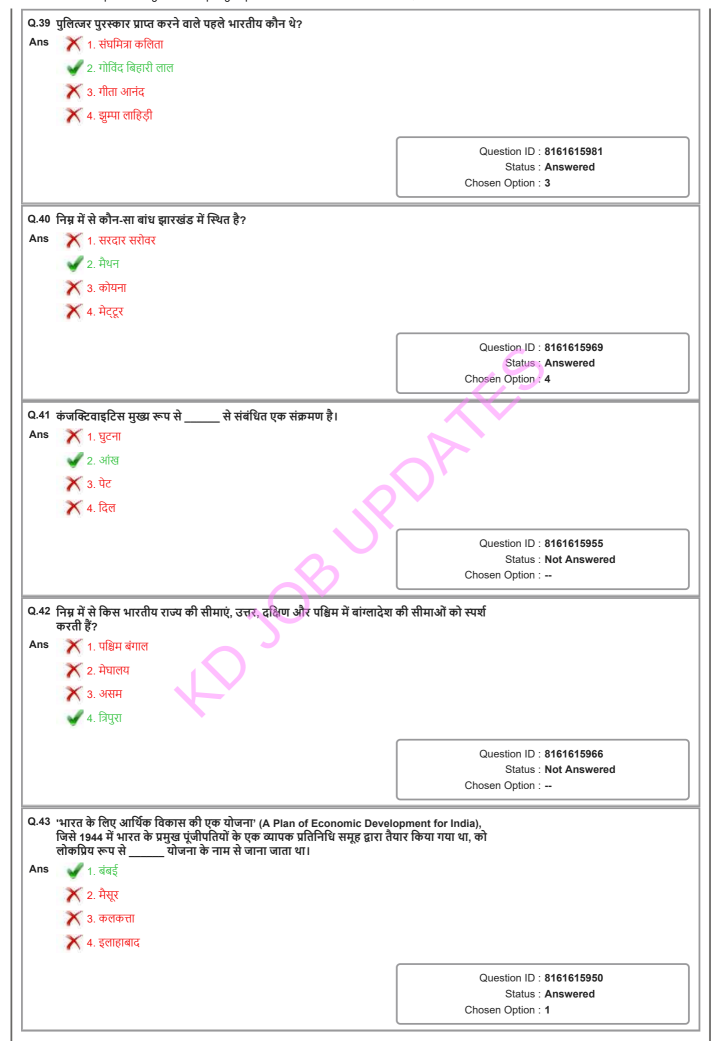
Q.14 व्यक्तिगत ओलंपिक स्वर्ण पदक जीतने वाले/वाली एकमात्र भारतीय कौन हैं? 🗶 1. कर्णम मल्लेश्वरी 2. अभिनव बिंद्रा X ३. लिएंडर पेस 🗶 ४. पी.वी. सिंधु Question ID: 8161615988 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 निम्न में से कौन-सा बांग्लादेश का एक बंदरगाह है? 🟋 1. राजशाही 2. चटगाँव 🗶 ३. ढाका 🗶 ४. फरीदपुर Question ID: 8161615964 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.16 'ए बेटर इंडिया: ए बेटर वर्ल्ड' (A Better India: A Better World) नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं? 🗶 १. गुरचरण दास 2. रतन टाटा 3. एन.आर. नारायण मूर्ति 🗶 ४. शशि थरूर Question ID: 8161615976 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.17 IIT खड़गपुर में विकसित हाइड्रो थर्मल कार्बोनाइजेशन तक नीक निम्न में से किस स्रोत से ऊर्जा उत्पादन की एक प्रक्रिया है? Ans 🗶 1. बैराज और बांधों में पनबिजली से 🗶 २. नदियों में जल धारा से X 3. प्राकृतिक रूप से उपलब्ध हाइड्रोकार्बन से 🗸 4. उच्च नमी की सामग्री वाले ठोस अपशिष्ट से Question ID: 8161615960 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.18 निम्न में से कौन-सा राजस्थान राज्य में स्थित एक परिपक्व-चरण हड़प्पा स्थल है? Ans 🗶 १. नागेश्वर 2. चान्हूदड़ो 🗶 3. मंदा 4. कालीबंगा Question ID: 8161615974 Status: Answered Chosen Option: 4







Question ID : 8161615973 Status : Answered Chosen Option : 3	
Chosen Option :	
Question ID : 8161615979	
Status : Answered	
Chosen Option : 4	
होगा?	
Question ID : 8161615963	
Status : Not Answered	
Chosen Option :	
	Question ID : 8161615991 Status : Not Answered Chosen Option : Question ID : 8161615979 Status : Answered Chosen Option : 4



Ans X 1. 101	
2 . 99	
X 3. 98	
X 4. 100	
4. 100	
	Question ID : 8161615954
	Status : Not Answered
	Chosen Option :
Q.45 मध्ययुगीन यात्री मार्को पोलो निम्न में से कहाँ से आया था?	
कर्ण मध्यपुराम पात्रा माध्या पाता मिन्न में सं धर्मा सं जापा पा? Ans 💜 1. वेनिस	
-	
🗙 २. ज्यूरिक	
🗙 ३. इस्तांबुल	
🗙 ४. पेरिस	
	Out a firm ID + 0404045075
	Question ID : 8161615975 Status : Not Answered
	Chosen Option :
२.४६ इजराइल प्रौद्योगिकी संस्थान ने भारतीय गणितज्ञ के नाम से एक	अवधारणा विकसित की है।
Ans 🗸 1. रामानुजन	
🗶 २. भास्कराचार्य	
🗙 ૩. આર્યમદૃ	
🗙 ४. कापरेकर	\bigcirc \checkmark
	Question ID : 8161615961
	Status : Answered
	Chosen Option : 3
0.47 15 अगस्त 1947 की आधी रात को जवाहरलाल नेहरू ने संसद को संबोधि	पत किया था, उनके बाद
संबोधित करने वाले वक्ता निम्न में से कौन थे?	,
Ans 🗙 1. सरदार वल्लभभाई पटेल	
🗸 २. सर्वपल्ली राधाकृष्णन	
🗙 ३. सी. राजगोपालाचारी	
🗙 ४. राजेन्द्र प्रसाद	
🗶 ४. राजेन्द्र प्रसाद	
🗶 ४. राजेन्द्र प्रसाद	Question ID : 8161615987
🗶 ४. राजेन्द्र प्रसाद	Question ID : 8161615987 Status : Answered Chosen Option : 4

	_			
Q.49	अफगानिस्तान.	SAARC में कि	ज्स वर्ष शामिल	र हुआ था?

Ans

X 1. 2005

2. 2007

3. 2008

4. 2006

Question ID: 8161615986 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.50 मिलिकन के तेल-बूंद प्रयोग में, तेल की बूंदों पर एक ऐसा बल आरोपित किया जाता है, जिसकी प्रकृति निम्न में से किस श्रेणी में नहीं आती है?

Ans

🗶 1. विद्युत स्थैतिक



🥒 २. स्थिरचुंबकीय



🗶 ३. गुरुत्वाकर्षण

🗶 ४. श्यान

Question ID: 8161615957 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 पाइप A और B किसी टंकी को क्रमशः 16 और 24 घंटे में भर सकते हैं, जबकि पाइप C भरी हुई टंकी को 40 घंटे में खाली कर सकता है। तीनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं, लेकिन 10 घंटे बाद पाइप A को बंद कर दिया जाता है। टंकी का शेष भाग कितने घंटे बाद भरेगा?

Ans

X 1. 10



$$\times$$
 3. $15\frac{1}{2}$

$$\sqrt{4.12\frac{1}{2}}$$

Question ID: 8161616014 Status: Answered

Chosen Option: 4

एक व्यक्ति मॉल के निकट सड़क पर खड़ा है। वह मॉल से 1425 m की दूरी पर है और सड़क से मॉल के शीर्ष को इस प्रकार देखने में सक्षम है कि उसके और मॉल के बीच स्थित पेड़ का शीर्ष मॉल के शीर्ष के साथ दृष्टि रेखा में है। पेड़ की उंचाई 10 m है और यह उस व्यक्ति से 30 m की दूरी पर स्थित है। मॉल की उंचाई (m में) जात करें।

Ans

X 1. 525



X 3. 425

X 4. 300

Question ID: 8161616032 Status: Not Answered

Q.3 यदि किसी आयात की प्रत्येक भुजा में 11% की कमी हो, तो इसके क्षेत्रफल में हुई कमी जात करें।

Ans

- √ 1. 20.79%
- X 2. 24.31%
- X 3. 25%
- X 4. 21.13%

Question ID : 8161616018 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 यदि $14331433 \times 1422 \times 1425$ को 12 से विभाजित किया जाता है, तो प्राप्त शेषफल जात करें।

Ans

- X 1. 9
- X 2. 3
- √ 3. 6
- X 4. 8

Question ID : 8161615992 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.5 यदि $a^2 + b^2 + c^2 + 216 = 12(a + b - 2c)$ है, तो $\sqrt{ab - bc + ca}$ का मान जात करें।

Ans

- 1.6
- X 2. 8
- X 3. 3
- X 4. 4

Question ID : 8161616024
Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.6 A, B और C क्रमशः ₹13,750, ₹16,250 और ₹18,750 निवेशित करके कोई व्यवसाय शुरू करते हैं। यदि उनके द्वारा प्राप्त लाभ में B का हिस्सा ₹5,200 है, तो एक साथ तीनों को प्राप्त कुल लाभ (₹ में) जात करें।

Ans

- √ 1. 15,600
- X 2. 18,200
- × 3. 16,600
- X 4. 17,500

Question ID : 8161616003

Status : Answered

Q.7 PA और PB, O केंद्र वाले वृत्त के वाह्य बिंदु P से खींची गई दो स्पर्श रेखाएं हैं। यदि A और B बिंदु वृत्त पर इस प्रकार स्थित हैं कि ∠APB = 128°, तो ∠OAB का मान ज्ञात करें।

X 1. 38°

X 2. 72°

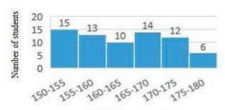
✓ 3. 64°

X 4. 52°

Question ID: 8161616025 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.8 दिया गया हिस्टोग्राम छात्रों की ऊंचाई दर्शाता है।



Height of the students in cm

उन छात्रों का प्रतिशत जात करें, जिनकी ऊंचाई वर्ग अंतराल 160-170 में है? (निकटतम पूर्णांक तक श्द)

Ans X 1. 39

X 2. 25

X 3. 51

4. 34

Question ID: 8161616039

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.9 A और B किसी कार्य को क्रमशः 10 और 5 दिन में कर सकते हैं। दोनों एक साथ मिलकर दो दिन तक कार्य करते हैं, उसके बाद B के स्थान पर C कार्य करता है और कार्य अगले तीन दिन में पूरा हो जाता है। अकेले C उस कार्य का 60% भाग कितने दिन में पूरा करेगा?

Ans

√ ¹ 18 दिन

X 2. 24 दिन

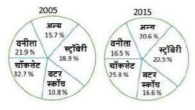
× 3. 30 दिन

× 4. 25 दिन

Question ID: 8161616012

Status: Not Answered

Q.10 दिए गए पाई चार्ट वर्ष 2005 और 2015 में किसी आइसक्रीम फ्लेवर्स की लोकप्रियता को निरुपित करते हैं।



यदि प्रतिशत बिंदु चक्र ₹10,000 की वार्षिक अतिरिक्त बिक्री में बदलता है, तो 2005 से 2015 तक स्ट्रॉबेरी और बटरस्कॉच की संयुक्त वार्षिक बिक्री में कितनी वृद्धि(₹ में) होगी?

Ans

- 1. ₹74,000
- × 2. ₹37,000
- X 3. ₹65,000
- X 4. ₹10,000

Question ID : 8161616037 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.11 सात वर्ष पहले, A और B की आयु का अनुपात 4 : 5 था। आठ वर्ष वाद, A और B की आयु का अनुपात 9 : 10 होगा। उनकी वर्तमान आयु का योगफल (वर्ष में) जात करें।

Ans

- X 1. 56
- **2.41**
- X 3. 32
- X 4. 82

Question ID : **8161616006**Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.12 △ABC में, ∠ B और ∠ C के सम-द्विभाजक बिंदु O पर मिलते हैं। यदि ∠ BOC = 142° है, तो ∠ A का मान जात करें।

Ans

- X 1. 68°
- X 2. 52°
- X 3. 116°
- ✓ 4. 104°

Question ID : 8161616027

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 74 km/h की चाल से चलने वाली रेलगाड़ी x, विपरीत दिशा में 52 km/h की चाल से चलने वाली रेलगाड़ी y को 12 सेकंड में पार करती है। यदि रेलगाड़ी y की लंबाई, रेलगाड़ी x की लंबाई की दो-तिहाई है, तो रेलगाड़ी x की लंबाई (m में) जात करें।

Ans

- X 1. 168
- X 2. 210
- X 3. 200
- √ 4. 252

Question ID : 8161616015 Status : Not Answered

20/12/2020

Q.14 यदि $4-2\sin^2\!\theta-5\cos\!\theta=0,0^\circ<\theta<90^\circ$ है, तो $\cos\!\theta$ + $\tan\!\theta$ का मान ज्ञात करें।

- X 1. $\frac{1-2\sqrt{3}}{2}$
- \times 2. $\frac{2+\sqrt{3}}{2}$
- $\sqrt{3}$. $\frac{1+2\sqrt{3}}{2}$
- \times 4. $\frac{2-\sqrt{3}}{2}$

Question ID: 8161616029 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.15 22%, 17% और 11% की तीन क्रमागत छूट _____ के एकल छूट के समतुल्य हैं।

- Ans X 1. लगभग 50%
 - √ 2. लगभग 42%
 - X 3. लगभग 25%
 - X 4. लगभग 45%

Question ID: 8161616000 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.16 A, B और C का औसत बजन 65 kg है। यदि A और B का औसत बजन 63.5 kg है और A और C का औसत वजन 67.5 kg है, तो A का वजन (kg में) जात करें।

- Ans X 1. 65
 - X 2. 68
 - √ 3. 67
 - X 4. 60

Question ID: 8161615999

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 दो संख्याओं का अनुपात 7 : 11 है। यदि उनका महत्तम समापवर्तक (HCF) 28 है, तो दोनों संख्याओं के बीच अंतर जात करें।

Ans

- √ 1. 112
- X 2. 28
- X 3. 196
- X 4. 308

Question ID: 8161615994

Status: Answered

20/12/2020

Q.18 यदि 110 को x% कम करने पर प्राप्त परिणाम, 50 को x% बढ़ाने पर प्राप्त परिणाम के समान है, तो 650 का x% 180 के (x+20)% से कितने प्रतिशत अधिक होगा?

(निकटतम पूर्णांक तक शुद्ध)

Ans

- X 1 80%
- × 2. 154%
- √ 3. 136%
- X 4. 90%

Question ID: 8161616005

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 $\frac{40 - \frac{3}{4} of 32}{37 - \frac{3}{4} of (34 - 6)}$ का मान ज्ञात करें।

Ans

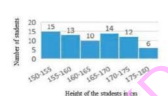
- **X** 1. $\frac{1}{2}$
- X 2. 0
- **3**. 1
- \times 4. $-\frac{1}{2}$

Question ID: 8161615996

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.20 दिया गया हिस्टोग्राम छात्रों की ऊंचाई दर्शाता है।



वर्ग-अंतराल 170-175 की ऊंचाई वाले विद्यार्थियों की संख्या, वर्ग-अंतराल 165-170 की ऊंचाई वाले विद्यार्थियों की संख्या से कितने प्रतिशत कम है?

(दशमलव के एक स्थान तक शुद्ध)

Ans

- X 1. 19.5%
- X 2. 11.5%
- √ 3. 14.3%
- X 4. 17.3%

Question ID : 8161616041

Status: Answered

Q.21 12 संख्याओं का औसत 39 है। अंतिम पांच संख्याओं का औसत 35 है और पहली चार संख्याओं का औसत 40 है। पांचवीं संख्या छठी संख्या से 6 कम और सातवीं संख्या से 5 अधिक है। पांचवीं और छठी संख्या का औसत जात करें। X 1. 50 × 2. 44 **3.47** X 4. 39 Question ID: 8161616007 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.22 A, B की तुलना में दोगुना कुशल मजदूर है और वे एक साथ मिलकर किसी कार्य को 13 दिन में पूरा करते हैं। अकेले B उसी कार्य को कितने दिन में पूरा कर पाएगा? Ans X 1. 42 X 2. 21 **3.** 39 X 4. 18.5 Question ID: 8161616011 Status : Answered Chosen Option: 3 Q.23 तिभूज ABC के अंदर एक बृत्त खींचा जाता है। यह भूजा AB, BC और AC को क्रमशः बिंदू R, P और Q पर स्पर्श करता है। यदि AQ = 3.5 cm, PC = 4.5 cm और BR = 7 cm है, तो ∆ABC का परिमाप (cm में) ज्ञात करें। Ans 1. 30 X 2. 45 X 3. 15 X 4. 28 Question ID: 8161616026 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.24 किसी बेलन की आधार त्रिज्या 14 cm है और इसका बक्र पृष्ठ क्षेत्रफल 880 cm² है। इसका आयतन (cm³ में) जात $(\pi = \frac{22}{7} \stackrel{\leftrightarrow}{\bowtie})$ Ans X 1. 1078 X 2. 9240 √ 3. 6160 X 4. 3080 Question ID: 8161616017 Status: Not Answered Chosen Option: --

Q.25 जब ब्याज की गणना वार्षिक चक्रवृद्धि आधार पर होती है, तो कोई राशि किसी निश्चित वार्षिक ब्याज दर पर 4 वर्ष में र7,562 और 5 वर्ष में ₹8,469.44 हो जाती है। ब्याज दर जात करें। X 1. 15% √ 2. 12% X 3. 20% X 4. 8% Question ID: 8161616010 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.26 किसी समयतुर्भुज की एक भूजा 13 cm है और इसका एक विकर्ण 10 cm है। समयतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm² में) जात Ans X 1. 30 X 2. 90 √ 3. 120 X 4. 60 Question ID: 8161616020 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.27 दिया गया हिस्टोग्राम छात्रों की अचाई दर्शाता है। 150-155 cm के बीच की ऊंचाई वाले छात्रों की संख्या और 175-180 cm के बीच की ऊंचाई वाले छात्रों की संख्या के बीच भंतर जात करें। Ans X 2. 7 X 3. 8 X 4. 3 Question ID: 8161616040 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.28 किसी त्रिभुज की भुजाएं 24 cm, 26 cm और 10 cm हैं। इसके प्रत्येक शीर्ष को छूता हुआ 4.2 cm त्रिज्या वाला वृत्त खींचा जाता है। वृत्त के खंडों द्वारा कवर किए गए भाग को छोड़कर, त्रिभुज का क्षेत्रफल (cm² में) जात करें। $\left(\pi = \frac{12}{7}\right)$ Ans X 1. 105.86 √ 2. 92.28 X 3. 27.72 X 4. 120 Question ID: 8161616021

Status: Not Answered

यदि $4(\csc^2 57^\circ - \tan^2 33^\circ) - \cos 90^\circ - y \tan^2 66^\circ \tan^2 24^\circ = \frac{y}{2}$ है, तो y का मान जात करें।

- \times 4. $\frac{1}{3}$

Question ID: 8161616030 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.30 किसी वर्ग का परिमाप, किसी आयत के परिमाप के बराबर है। वर्ग का परिमाप 40 m है। यदि इसकी चौड़ाई, इसकी लंबाई की दो-तिहाई है, तो आयत का क्षेत्रफल (m² में) ज्ञात करें।

Ans

- √ 1. 96
- X 2. 100
- X 3. 121
- X 4. 84

Question ID: 8161616019 Status: Not Answered

Chosen Option: --

$$2.31$$
 यदि $x^4 + x^{-4} = 194$, $x > 0$ है, तो $x + \frac{1}{x}$ का मान ज्ञात करें।

- Ans X 1. 6
 - X 2. 14

Question ID: 8161616022

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.32 दो पाइप A और B किसी टंकी को क्रमशः 15 घंटे और 18 घंटे में भर सकते हैं। टंकी को भरने के लिए दोनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं। खाली टंकी कितने घंटे में भरेगी?

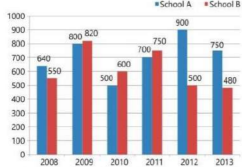
Ans

- $\times 1.9\frac{2}{11}$
- \times 2. $7\frac{2}{11}$
- \times 3. $10\frac{2}{11}$
- $\sqrt{4.8 \frac{2}{11}}$

Question ID: 8161616013

Status: Answered

Q.33 दिया गया बार गाफ छह वर्ष की अविध में दो विद्यालयों के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



बार ग्राफ में, विद्यालय A में विद्यार्थियों की कुल संख्या के औसत, और विद्यालय B में विद्यार्थियों की कुल संख्या के औसत का अनुपात जात करें।

Ans

X 1 370 : 429

X 2. 429 : 799

X 3. 799 : 429

√ 4. 429 : 370

Question ID : 8161616035 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.34
$$8-3 \div 6 \text{ of } 2 + \left(4 \div 4 \text{ of } \frac{1}{4}\right) \div 8 + \left(4 \times 8 \div \frac{1}{4}\right) \times \frac{1}{8}$$
 का मान जात करें।

Ans

× 1.
$$-\frac{7}{4}$$

$$\times$$
 3. $-\frac{97}{4}$

$$\times$$
 4. $\frac{7}{4}$

Question ID : 8161615997

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 बह छोटी से छोटी संख्या जात करें, जिसे 15, 18 और 36 से विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में 9 शेषफल प्राप्त हो, और वह 11 से विभाज्य हो।

Ans

Question ID : 8161615995

Status: Answered

Q.36 डीज़ल की कीमत में 16% की वृद्धि होती है। एक व्यक्ति अपने डीज़ल के व्यय में केवल 10% की वृद्धि करना चाहता है। उसे अपनी खपत को कितने प्रतिशत (दशमलव के एक स्थान तक शूद्ध) कम करना होगा?

× 1. 3.7%

× 2. 4.5%

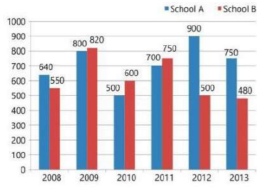
X 3. 6.5%

4. 5.2%

Question ID: 8161616008 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.37 दिया गया बार ग्राफ छह वर्ष की अवधि में दो विद्यालयों के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



बार ग्राफ में, वर्ष 2009, 2011, 2013 में विद्यालय A के विद्यार्थियों की समेकित संख्या, और वर्ष 2008, 2012, 2013 में विद्यालय B के विद्यार्थियों की समेकित संख्या का अनुपात जात करें।

Ans X 1. 18 : 25

X 2. 25 : 18

√ 3. 25 : 17

X 4. 17 : 25

Question ID: 8161616034

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.38 40 km की दूरी तय करने में A को B से 2 घंटे 30 मिनट अधिक लगते है। यदि A अपनी चाल दोगुनी करता है, तो वह इसे B से 1 घंटा कम समय में तय कर सकता है। A द्वारा 40 km की द्री तय करने में लगने वाला समय (घंटे में) ज्ञात करें।

Ans

X 1. 5

Question ID: 8161616016 Status: Not Answered

Q.39 यदि $\left(5\sqrt{5}x^{3}-3\sqrt{3}y^{3}\right)\div\left(\sqrt{5}x-\sqrt{3}y\right)=\left(Ax^{2}+By^{2}+Cxy\right)$ है, तो $\left(3A+B-\sqrt{15}C\right)$ का मान जात करें।

- V 2. 3
- X 3. 8
- X 4. 5

Question ID: 8161616023

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.40 6.35 × 6.35 × 6.35 + 3.65 × 3.65 × 3.65 का मान ज्ञात करें। 63.5 × 63.5 + 36.5 × 36.5 - 63.5 × 36.5

Ans

- **√** 1. 0.1
- X 2. 1
- X 3. 0.01
- X 4. 10

Question ID: 8161615998

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.41 किसी वस्तु के अंकित सूल्य पर प्राप्त प्रत्येक x% की दो क्रमागत छूट, ₹331.20 की एकल छूट के बराबर हैं। यदि वस्तु का अंकित मूल्य ₹920 है, तो ४ का मान जात करें।

- Ans X 1. 18
 - X 2. 15
 - √ 3. 20
 - X 4. 25

Question ID: 8161616002 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.42 दिया गया पाई चार्ट वर्ष 2005 में किसी आइसक्रीम फलेवर्स की लोकप्रियता को निरुपित करता है।



2005 में यदि 'अन्य' वर्ग का 10% मिक्स फूट फ्लेवर है और एक सर्वे में पाया गया कि मिक्स फूट फ्लेवर पसंद करने वालों की संख्या 1570 है, तो यह सर्वे कितने लोगों पर किया गया?

Ans

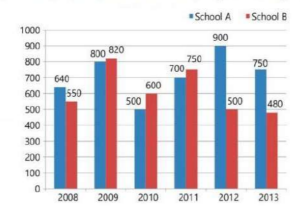
- X 1, 1,50,000
- × 2. 1,75,000
- **3.** 1,00,000
- × 4. 4,00,000

Question ID: 8161616036

Status: Not Answered

Q.43 $\triangle ABC$ में, D पर BD \perp AC है। BC पर एक बिंदु E इस प्रकार है कि $\angle BEA = x^{\circ}$ है। यदि $\angle EAC = 46^{\circ}$ और $\angle EBD = 60^{\circ}$ है, तो x का मान जात करें Ans √ 1. 76° × 2. 78° X 3. 72° X 4. 68° Question ID: 8161616028 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.44 एक सीढ़ी दीबार के सहारे झुकी है और वह क्षैतिज भूमि के साथ θ कोण इस प्रकार बनाती है कि $\cos\theta = \frac{5}{13}$ है। यदि दीवार से सीढ़ी के शीर्ष की ऊंचाई 18 m है, तो दीवार से सीढ़ी के आधार (foot) की दूरी (m में) जात करें। Ans X 1. 18 √ 2. 7.5 X 3. 13 X 4. 19.5 Question ID: 8161616031 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.45 सूनीता, किसी निश्चित अविध के बाद ₹20,400 प्राप्त करने के लिए ₹12,000 की राशि को 10% वार्षिक साधारण ब्याज पर निवेशित करती है। उपरोक्त राशि प्राप्त करने के लिए वह कितने वर्ष के लिए निवेश करती है? Ans X 1. 6 X 2. 8 Question ID: 8161616009 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.46 कोई ट्यक्ति, किसी वस्तु को 16% की हानि पर बेचता है। यदि वह इस वस्तु को ₹660 अधिक में बेचता, तो उसे 8% का लाभ होता। 12% का लाभ प्राप्त करने के लिए विक्रय मूल्य (₹ में) कितना होना चाहिए? Ans X 1. 3,200 × 2. 2,970 × 3. 2,750 4. 3,080 Question ID: 8161616004 Status: Not Answered Chosen Option: --

Q.47 दिया गया बार गाफ छह वर्ष की अविध में दो विद्यालयों के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



बार ग्राफ में, किस वर्ष विद्यालय A और B के विद्यार्थियों का संयोजित योगफल न्यूनतम है?

X 1. 2013

X 2. 2012

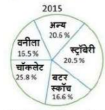
3. 2010

X 4. 2011

Question ID: 8161616033 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.48 दिया गया पाई चार्ट वर्ष 2015 में किसी आइसकीम फ्लेवर्स की लोकप्रियता को दर्शाता है।



2015 में वनीला फ्लेवर की कुल बिक्री ₹3,300 थीं। तो चॉकलेट फ्लेवर की कुल बिक्री (₹ में) जात करें।

Ans

X 1. ₹3,320

× 2. ₹4,100

× 3. ₹4,120

√ 4. ₹5,160

Question ID: 8161616038

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.49 यदि नौ अंकों वाली संख्या 785x3678y, 72 से विभाज्य है, तो (x-y) का मान जात करें।

Ans X 1. 0

V 2. 2

X 3. -1

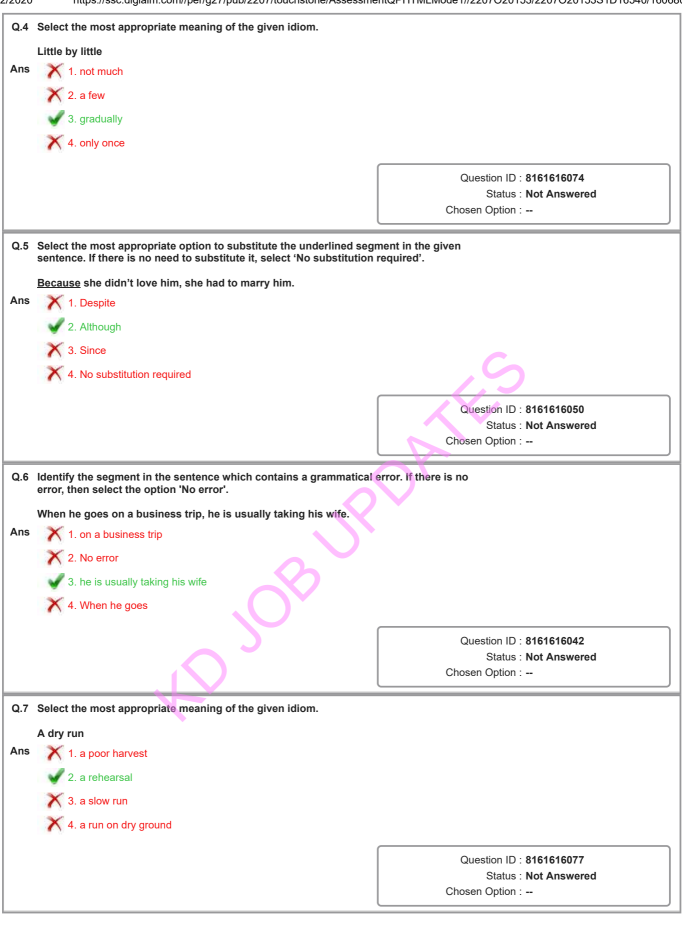
X 4. -2

Question ID: 8161615993

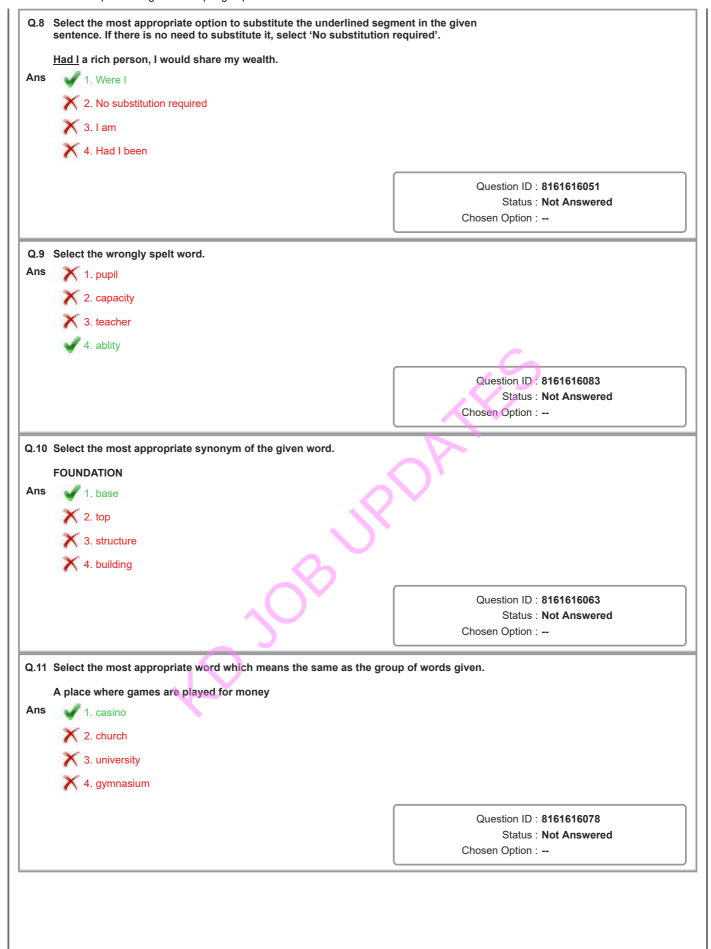
Status: Not Answered

Q.50	यदि A का वेतन, B के वेतन से 60% अधिक है, तो B का वेतन	A के वेतन से कितने प्रतिशत कम है?			
Ans × 1. 47.7%					
	✓ 2. 37.5% ➤ 3. 33.3%				
	× 4. 45%				
		Question ID : 8161616001			
		Status : Not Answered Chosen Option :			
		Спозен Орион			
Section	on : English Comprehension				
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'.				
A	When I left my house this morning, it was raining.				
Ans	1. Talliod				
	2. is raining				
	X 3. rains	.6			
	4. No substitution required				
		Question ID : 8161616049 Status : Not Answered			
		Chosen Option :			
Q.2	Select the most appropriate word to fill in the blank.				
	Let us know you change your mind.				
Ans	X 1. although	()			
	2. in case				
	X 3. suppose				
	X 4. however				
		Question ID : 8161616055			
		Status : Not Answered			
		Chosen Option :			
Q.3	Select the wrongly spelt word.				
Ans	1. exprimant				
	× 2. occurring				
	X 3. sediment				
	× 4. umbrella				
	4. umbrella				
		Question ID : 8161616087			
		I I			
		Status : Not Answered Chosen Option :			

 $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S1D16540/1606803540796715\dots\\$



https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S1D16540/1606803540796715...



Q. 12	Select the most appropriate word which means the same as the	group of words given.				
	Extreme mental or physical suffering					
Ans						
	× 2. acute					
	X 3. rapture					
	X 4. ecstasy					
		Question ID : 8161616081				
		Status : Not Answered				
		Chosen Option :				
ე.13	Select the most appropriate word to fill in the blank.					
	I'm sure I them at the party last night.					
Ans	X 1. am seeing					
	2. saw					
	X 3. have seen					
	X 4. was seeing	Co				
		Question ID : 8161616053 Status : Not Answered				
		Chosen Option :				
Ans	We respect you but we don't agree your ideas. 1. to 2. for 3. by 4. with					
		Question ID : 8161616054				
		Status : Not Answered				
		Chosen Option :				
Q.15	Select the most appropriate word which means the same as the	group of words given.				
	Be more successful than someone					
Ans X 1. succeed						
	× 2. beat					
	2. boat					
	X 3. win					
	X 3. win					
	3. win 4. outdo					
	X 3. win	Question ID : 8161616079				
	X 3. win	Question ID : 8161616079 Status : Not Answered Chosen Option :				

Comprehension: In the following passage, some words have be alternatives given. Select the most appropriate

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 blank.

Let us take a brief look at the planet (1)_____ which we live. As the earth hurtles through space at a (2)_____ of 70, 000 miles per hour, it spins, as we all know, on its axis, (3)____ causes it to be flattened at the Poles. Thus, if you (4)____ to stand at the North or South Pole you would be 13 miles nearer the centre of the earth (5)____ if you stood on the Equator.

SubQuestion No: 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank no.1.

Ans

X 1. I

X 2. fro

X 3. 1

. .

Question ID : 8161616058
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 blank.

Let us take a brief look at the planet (1)_____ which we live. As the earth hurtles through space at a (2)____ of 70, 000 miles per hour, it spins, as we all know, on its axis, (3)___ causes it to be flattened at the Poles. Thus, if you (4)____ to stand at the North or South Pole you would be 13 miles nearer the centre of the earth (5)____ if you stood on the Equator.

SubQuestion No: 17

Q.17 Select the most appropriate option to fill in blank no.2.

Ans

🔨 1. mas

X 2. distance

3. speed

X 4 force

Question ID : 8161616059 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 blank.

Let us take a brief look at the planet (1)_____ which we live. As the earth hurtles through space at a (2)____ of 70, 000 miles per hour, it spins, as we all know, on its axis, (3)___ causes it to be flattened at the Poles. Thus, if you (4)____ to stand at the North or South Pole you would be 13 miles nearer the centre of the earth (5)____ if you stood on the Equator.

SubQuestion No: 18

Q.18 Select the most appropriate option to fill in blank no.3.

Ans

🔨 1. tha

2. which

X 3 where

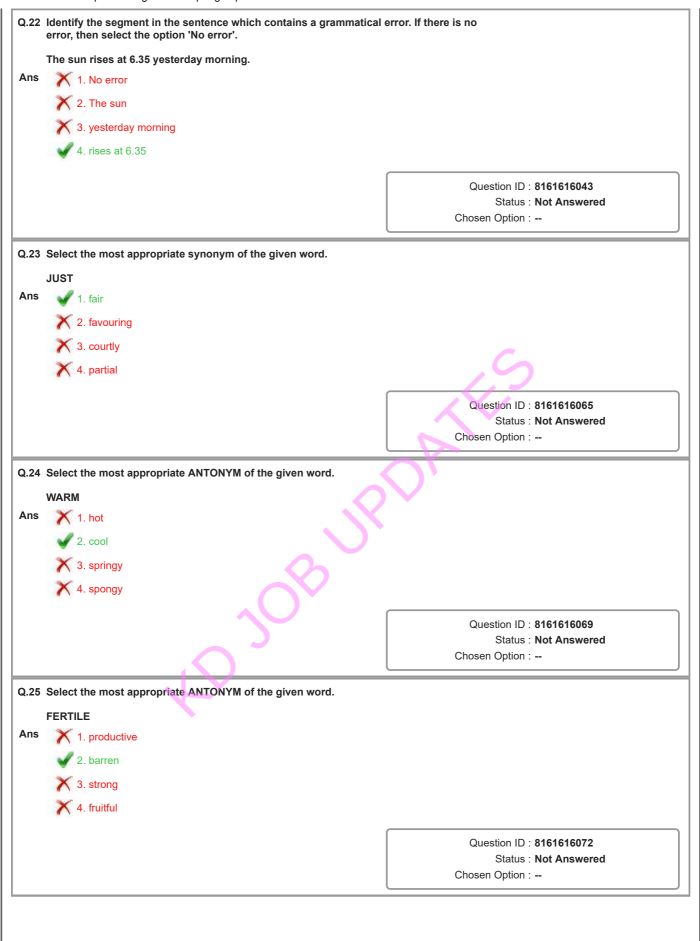
4. who

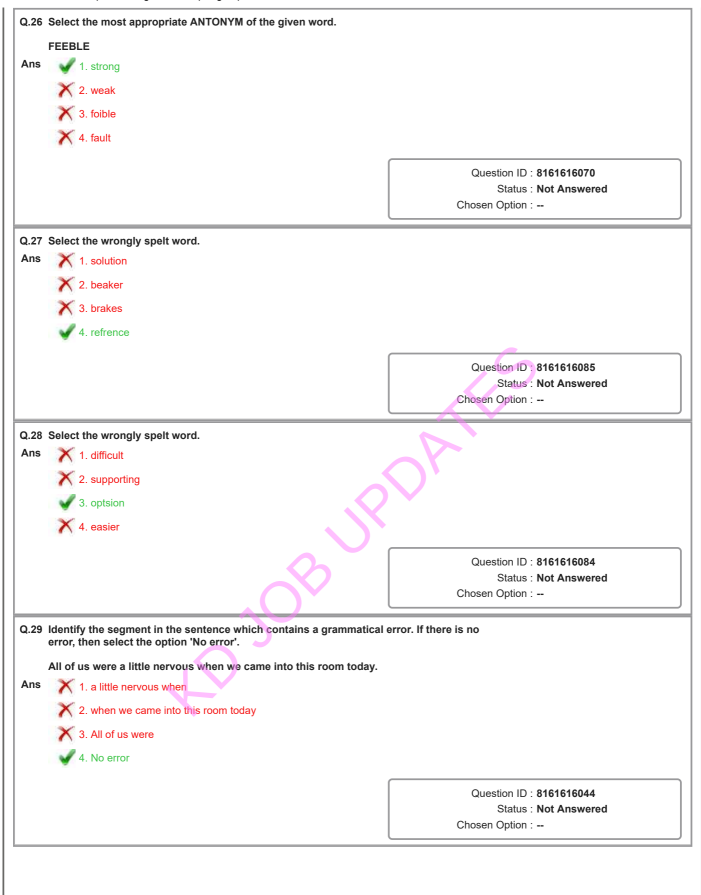
Question ID : 8161616060

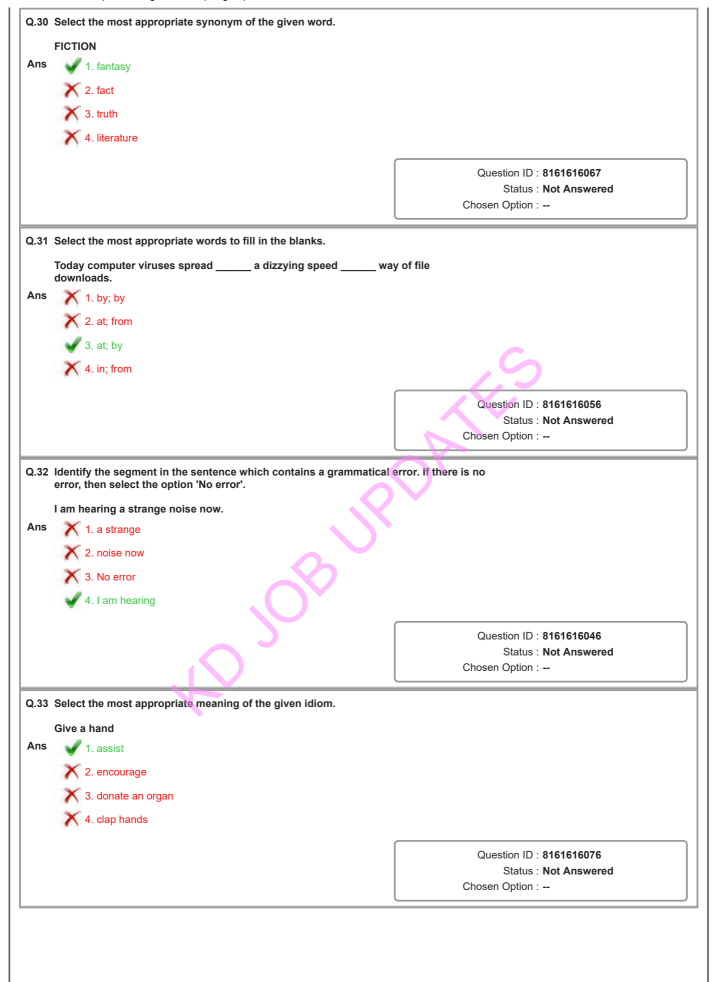
Status : Not Answered

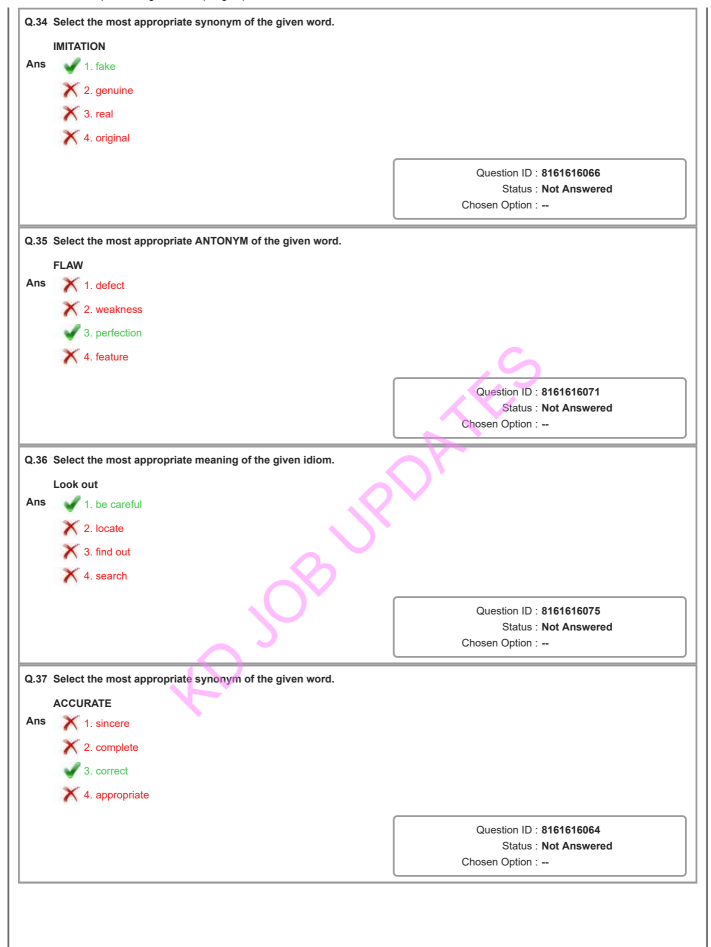
https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S1D16540/1606803... Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. __ which we live. As the earth hurtles through Let us take a brief look at the planet (1)___ space at a (2)_____ of 70, 000 miles per hour, it spins, as we all know, on its axis, (3)_ causes it to be flattened at the Poles. Thus, if you (4)_____ to stand at the North or South Pole you would be 13 miles nearer the centre of the earth (5)_____ if you stood on the Equator. SubQuestion No: 19 Q.19 Select the most appropriate option to fill in blank no.4. Ans Question ID: 8161616061 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 blank. Let us take a brief look at the planet (1)_ which we live. As the earth hurtles through space at a (2)___ __ of 70, 000 miles per hour, it spins, as we all know, on its axis, (3) causes it to be flattened at the Poles. Thus, if you (4)_____ to stand at the North or South Pole you would be 13 miles nearer the centre of the earth (5)_____ if you stood on the Equator. SubQuestion No: 20 Q.20 Select the most appropriate option to fill in blank no.5. Question ID: 8161616062 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.21 Select the most appropriate word to fill in the blank. something burning now. Ans 3. have been smelling 4. have smelt

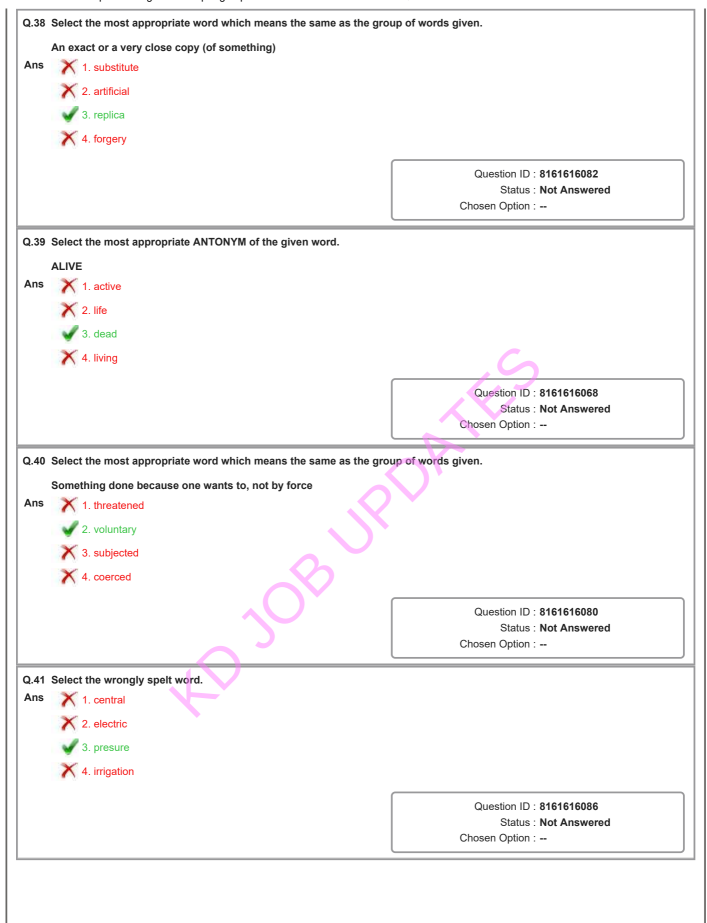
Question ID: 8161616052 Status: Not Answered

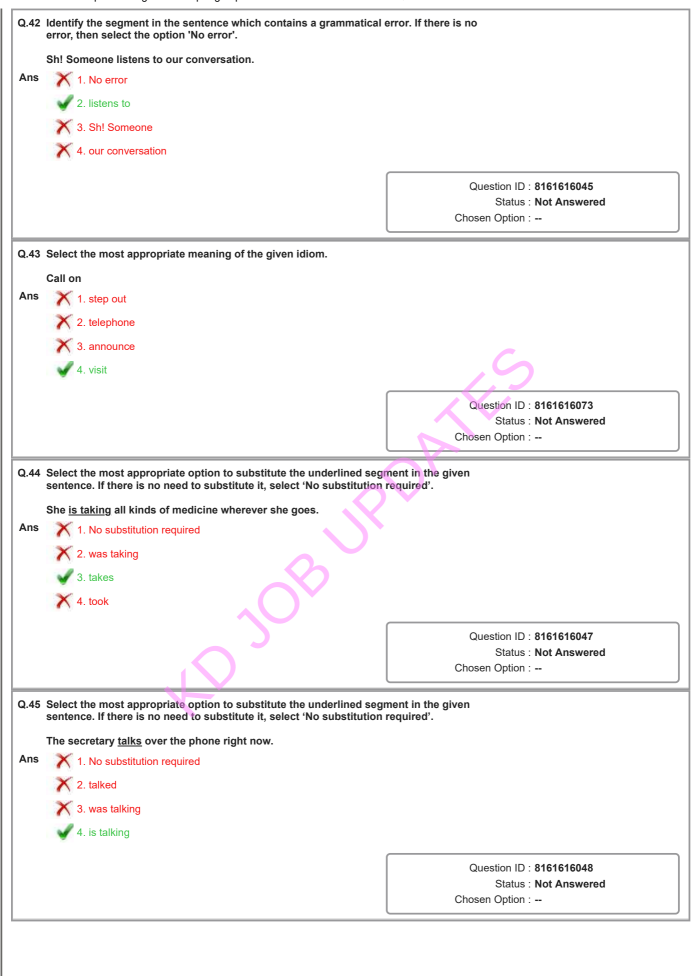












Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Many of us have enjoyed visiting a zoo and consider it a day out having fun. Seeing real animals face to face can be thrilling and exciting, but many people wonder whether the animals themselves, while entertaining us, are suffering in the zoos.

Many zoos do not have enough money to provide the animals with the basic features of a proper environment. Most animals are put in an artificial environment (e.g., cages). This isolation from their natural habitat can amount to cruelty. In some zoos, we see concrete floors for burrowing animals like rabbits. Cruelty may be shown in ways other than physical abuse or starvation.

Big predators like lions and tigers are created to chase and hunt. By depriving them of these activities, we forget the reason for which they have evolved. These big cats lie in cages in the zoo eating the food given to them and they have nothing else to do. Highly intelligent and curious animals like chimpanzees and polar bears may become frustrated in a zoo; they need a challenging environment.

Zoo supporters might argue that zoos provide educational opportunities to the visitors, especially children; if we didn't have animals in zoos, children wouldn't see them at all and be ignorant about them. We live at a time when animals in their natural habitat can be seen on TV or computers, even smart phones, while sitting at home. Therefore, the aim should be to conserve animals in the wild, in protected areas called sanctuaries.

SubQuestion No: 46

Q.46 According to the passage, we visit zoos _____

Ans

X 1. to see how animals behave in zoos



2. to see the animals in cages



3. to spend a day out for fun and excitement



4. to watch the frustration of animals in cages

Question ID : 8161616089 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Many of us have enjoyed visiting a zoo and consider it a day out having fun. Seeing real animals face to face can be thrilling and exciting, but many people wonder whether the animals themselves, while entertaining us, are suffering in the zoos.

Many zoos do not have enough money to provide the animals with the basic features of a proper environment. Most animals are put in an artificial environment (e.g., cages). This isolation from their natural habitat can amount to cruelty. In some zoos, we see concrete floors for burrowing animals like rabbits. Cruelty may be shown in ways other than physical abuse or starvation.

Big predators like lions and tigers are created to chase and hunt. By depriving them of these activities, we forget the reason for which they have evolved. These big cats lie in cages in the zoo eating the food given to them and they have nothing else to do. Highly intelligent and curious animals like chimpanzees and polar bears may become frustrated in a zoo; they need a challenging environment.

Zoo supporters might argue that zoos provide educational opportunities to the visitors, especially children; if we didn't have animals in zoos, children wouldn't see them at all and be ignorant about them. We live at a time when animals in their natural habitat can be seen on TV or computers, even smart phones, while sitting at home. Therefore, the aim should be to conserve animals in the wild, in protected areas called sanctuaries.

SubQuestion No: 47

Q.47 According to the passage, animals in zoos suffer cruelty:

Ans

1. by being forced to perform for the visitors

2. by be

2. by being physically tortured or abused

4

3. by being kept in artificial environments

X

4. by being starved to death

Question ID : 8161616091 Status : Not Answered

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Many of us have enjoyed visiting a zoo and consider it a day out having fun. Seeing real animals face to face can be thrilling and exciting, but many people wonder whether the animals themselves, while entertaining us, are suffering in the zoos.

Many zoos do not have enough money to provide the animals with the basic features of a proper environment. Most animals are put in an artificial environment (e.g., cages). This isolation from their natural habitat can amount to cruelty. In some zoos, we see concrete floors for burrowing animals like rabbits. Cruelty may be shown in ways other than physical abuse or starvation.

Big predators like lions and tigers are created to chase and hunt. By depriving them of these activities, we forget the reason for which they have evolved. These big cats lie in cages in the zoo eating the food given to them and they have nothing else to do. Highly intelligent and curious animals like chimpanzees and polar bears may become frustrated in a zoo; they need a challenging environment.

Zoo supporters might argue that zoos provide educational opportunities to the visitors, especially children; if we didn't have animals in zoos, children wouldn't see them at all and be ignorant about them. We live at a time when animals in their natural habitat can be seen on TV or computers, even smart phones, while sitting at home. Therefore, the aim should be to conserve animals in the wild, in protected areas called sanctuaries.

SubQuestion No: 48

Q.48 'Burrowing' animals:

Ans

X 1. are solitary animals



2. dig the earth for food and shelter



3. chase and hunt other animals

4. are intelligent and curious

Question ID : 8161616092 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Many of us have enjoyed visiting a zoo and consider it a day out having fun. Seeing real animals face to face can be thrilling and exciting, but many people wonder whether the animals themselves, while entertaining us, are suffering in the zoos.

Many zoos do not have enough money to provide the animals with the basic features of a proper environment. Most animals are put in an artificial environment (e.g., cages). This isolation from their natural habitat can amount to cruelty. In some zoos, we see concrete floors for burrowing animals like rabbits. Cruelty may be shown in ways other than physical abuse or starvation

Big predators like lions and tigers are created to chase and hunt. By depriving them of these activities, we forget the reason for which they have evolved. These big cats lie in cages in the zoo eating the food given to them and they have nothing else to do. Highly intelligent and curious animals like chimpanzees and polar bears may become frustrated in a zoo; they need a challenging environment.

Zoo supporters might argue that zoos provide educational opportunities to the visitors, especially children; if we didn't have animals in zoos, children wouldn't see them at all and be ignorant about them. We live at a time when animals in their natural habitat can be seen on TV or computers, even smart phones, while sitting at home. Therefore, the aim should be to conserve animals in the wild, in protected areas called sanctuaries.

SubQuestion No: 49

Q.49 Which of the following best states the author's purpose in the passage?

Ans

1. If animals were not kept in zoos, children would not be able to see and know about them at all.

2. Putting endangered species of animals in zoos is the best way of protecting and saving them.

3. One of the main reasons for which big predators have evolved is hunting.

4. We can show our concern for animals better by supporting protected spaces for them in the natural environment.

Question ID : 8161616093 Status : Not Answered

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Many of us have enjoyed visiting a zoo and consider it a day out having fun. Seeing real animals face to face can be thrilling and exciting, but many people wonder whether the animals themselves, while entertaining us, are suffering in the zoos.

Many zoos do not have enough money to provide the animals with the basic features of a proper environment. Most animals are put in an artificial environment (e.g., cages). This isolation from their natural habitat can amount to cruelty. In some zoos, we see concrete floors for burrowing animals like rabbits. Cruelty may be shown in ways other than physical abuse or starvation.

Big predators like lions and tigers are created to chase and hunt. By depriving them of these activities, we forget the reason for which they have evolved. These big cats lie in cages in the zoo eating the food given to them and they have nothing else to do. Highly intelligent and curious animals like chimpanzees and polar bears may become frustrated in a zoo; they need a challenging environment.

Zoo supporters might argue that zoos provide educational opportunities to the visitors, especially children; if we didn't have animals in zoos, children wouldn't see them at all and be ignorant about them. We live at a time when animals in their natural habitat can be seen on TV or computers, even smart phones, while sitting at home. Therefore, the aim should be to conserve animals in the wild, in protected areas called sanctuaries.

SubQuestion No: 50

Q.50 The word 'predators' (in paragraph 3) means:

Ans

1. animals which are starving in zoos

X

2. animals which are killed for food

X

3. animals which are kept in their natural habitat

4

4. animals which kill others for food

Question ID : 8161616090 Status : Not Answered

Recruitment of SI in CAPFs ASI in CISF and SI in Delhi Police **Examination 2020 Paper I**

Roll No. Candidate Name	www.HaryanaJobs.in
Venue Name	
Exam Date	23/11/2020
Exam Time	3:00 PM - 5:00 PM
Subject	SI CPO Examination 2020

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 गणितीय चिहनों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिसे निम्न समीकरण को संतुलित करने के लिए, इसमें बाएं से दाएं • के स्थान पर क्रमिक रूप से रखा जा सके।

24 * 12 * 35 * 24 * 6 * 319

Ans

- ✓ 1. X,+,-,÷,=
- X 2. X,÷,+,−,=
- **X** 3. +, −,÷, ×, =
- X 4. \div , +, -, X, =

Question ID: 8161616124

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 एक लड़की की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए देव ने कहा, "यह मेरी पत्नी की बहन की माँ के एकलौते पुत्र की पुत्री है।" उस लड़की के दादा का देव की पत्नी से क्या संबंध है?

Ans

- 🗙 1. बहन
- 🗸 ३. पुत्री

Question ID: 8161616110

Status: Answered

Q.3 किसी कूट भाषा में 'TORCH' को 'WRUFK' के रूप में तिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'WINTER' को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans

- X 1. ZLPWGU
- √ 2. ZLQWHU
- X 3. ZLQWHV
- X 4. YLQXHU

Question ID: 8161616105 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.4 किसी कूट भाषा में, यदि 'she was working' को '592', 'I was curious' को '267' और 'she is curious' को '987' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'she' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Ans

- X 1. 5
- X 2. 2
- X 4. 8

Question ID: 8161616103 Status: Answered

Chosen Option: 3

- Q.5 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के तार्किक एवं अर्थपूर्ण क्रम विन्यास को दर्शाता है।
 - 5 元
 - 2. कोशिका
 - 3. अंग
 - 4. मानव शरीर
 - 5. अंग तंत्र

Ans

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

Question ID: 8161616098 Status: Answered

Q.6 आठ मित्र A, B, C, D, E, F, G और H इसी क्रम में और समान अंतराल पर एक गोल मेज पर मेज के केंद्र की ओर मूँह करके दक्षिणावर्त बैठे हुए हैं। यदि D का मूँह दक्षिण-पश्चिम की ओर है, तो H के दायों ओर तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

Ans



X 2. D

X 3. C

X 4. F

Question ID: 8161616109 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.7 निम्न बेन आरेख में, 'पंचभुज' 'आर्किटेक्ट' को निरुपित करता है, 'बृत्त' 'सुबह टहलने वालों' को निरुपित करता है और 'वर्ग' 'डिप्लोमा धारकों' को निरुपित करता है। दी गयी संख्याएं उस विशेष वर्ग के व्यक्तियों की संख्या दर्शाती हैं। कितने 'डिप्लोमा धारक' ऐसे हैं, जो 'सुबह टहलने वाले' भी हैं, लेकिन 'आर्किटेक्ट' नहीं हैं?



Ans

X 1. 55

X 2. 21

X 3. 18

4. 40

Question ID: 8161616143 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.8 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

ZODIAC : DOZCAI :: MISTER : ?

Ans

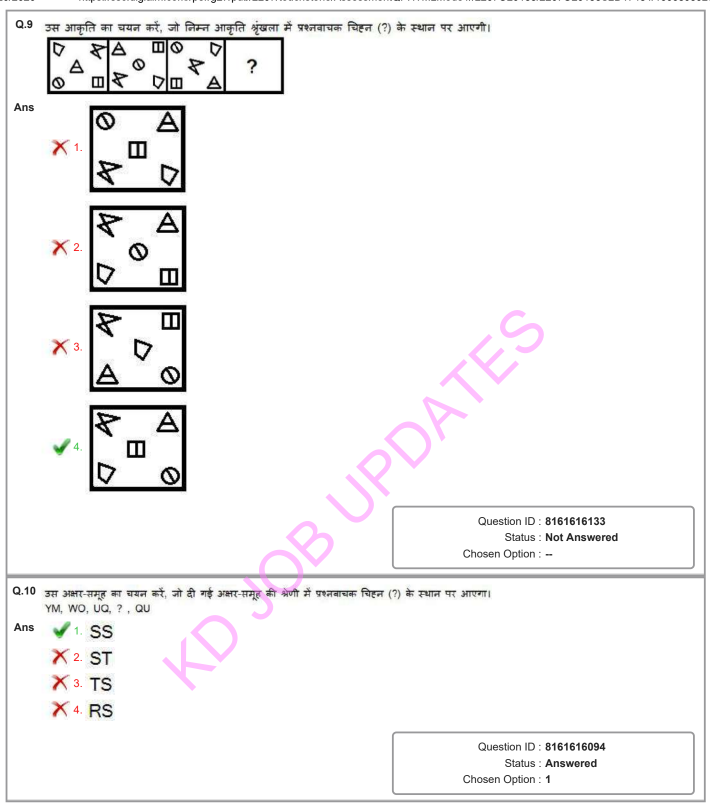
X 1 NITUFS

X 2. SMIRTE

✓ 3. SIMRET

X 4. SFUTJN

Question ID: 8161616101 Status: Answered



Q.11 निम्न समीकरण को संतुलित करने के लिए, इसके किन दो चिहनों को आपस में बदलना होगा? $4 \times 7 + 36 - 12 \div 6 = 25$

Ans

- **४** ¹. ÷ और -
- × 2. ÷ और ×
- × 3. + और -
- × 4. × और −

Question ID: 8161616122

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.12 यदि 5 नवम्बर 2019 को मंगलवार था, तो 5 दिसंबर 2011 को सप्ताह का कौन-सा दिन था?

- X 1. रविवार
- √ 2. सोमवार
- 🗙 ३. शनिवार
- X 4. मंगलवार

Question ID: 8161616120

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.13 किसी कूट भाषा में 'NIGHT' को 'GHINT' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'AMPLITUDE' को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans

- X 1 PDEILMATU
- X 2. PDEILMTPU
- X 3. ADELPIMTU
- 4. ADEILMPTU

Question ID: 8161616106

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.14 यदि 'A', 'जोड़' को दर्शाता है, 'B', 'गुणा' को दर्शाता है, 'C', 'घटाना' को दर्शाता है और 'D', 'भाग' को दर्शाता है, तो निम्न ट्यंजक का मान जात करें-

74 A (31 B 2) B 2 C (68 C 4) D (4 B 2) = ?

Ans

- X 1. 188
- X 2. 98
- **3.** 190

X 4. 160

Question ID: 8161616123

Status: Answered

Q.15 एक बस में कुल 60 छात्र यात्रा कर रहे हैं। उसमें लड़के और लड़कियों की संख्या का अनुपात 2 : 1 है। अगले बस स्टॉप पर बस से 15 लड़के उतरे और 5 लड़कियां बस में चढ़ीं, और उसके अगले बस स्टॉप पर 5 लड़के चढ़े और 10 लड़कियां उतरीं। तो इस दूसरे बस स्टॉप के बाद बस में लड़के और लड़कियों की संख्या का अन्पात क्या होगा? Ans

√ 1. 2 : 1

X 2. 3 : 2

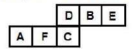
X 3. 2 : 3

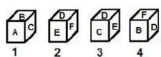
X 4. 3 : 1

Question ID: 8161616118 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.16 दी गई शीट को एक घन के रूप में मोड़कर निम्न में से कौन-सा पासा निर्मित किया जा सकता है? www.HaryanaJobs.in





Ans

X 1. केवल 2

X ² केवल 1 और 4

X 3. केवल 3

√ 4 कोई भी नहीं

Question ID: 8161616139

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.17 पाँच व्यक्ति लोपा, कृपा, सुमी, जानी और सुष एक तीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मुँह करके बैठे हुए हैं। सुष, सुमी के बाई ओर बगल में बैठी है। जानी, लोपा के ठीक बगल में दाहिनी ओर है। कृपा, सुष और जानी के बीच में है। लोपा और कृपा के बीच में कौन बैठा हुआ है?

Ans

X 1 आंकड़े अपर्याप्त है।

🗶 2. या तो सुष या सुमी

√ 3. जानी

★ 4. सृष

Question ID: 8161616108

Status: Not Answered

Q.18 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 37, ?, 61, 78, 97, 120, 149

Ans

X 1. 51

V 2. 48

X 3. 60

X 4. 42

Question ID: 8161616114

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.19 जब दर्पण को निम्नानुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तो दिए गए संयोजन का सही दर्पण-प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans

















Question ID: 8161616141

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.20 किसी कूट आषा में 'dish is tasty' को 'lam kam dam', 'it is sweet' को 'ram sam kam' और 'it ate dish' को 'ram dam pam' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'tasty sweet' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

🗸 1. sam lam

X 2. sam dam

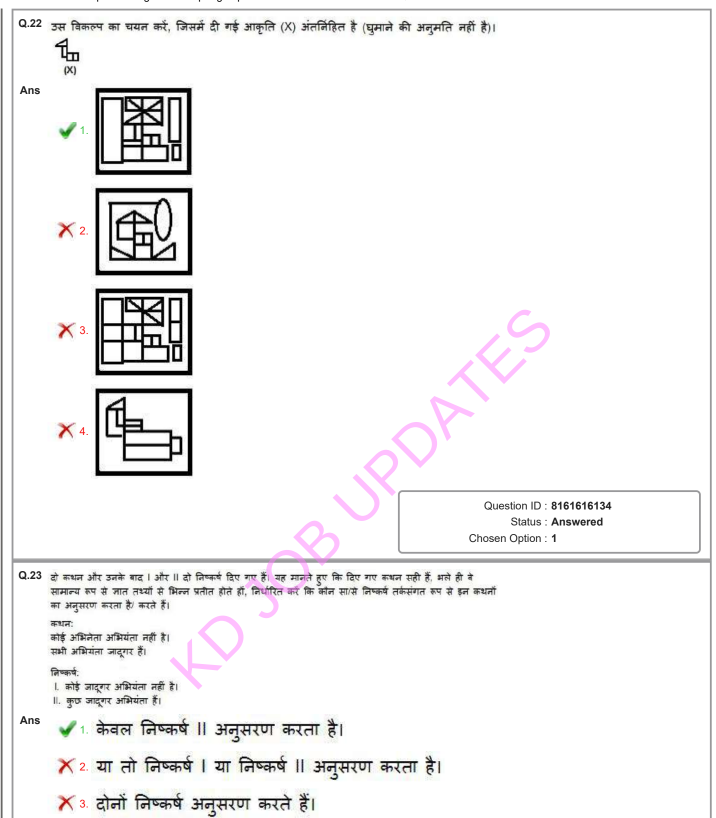
X 3. sam kam

X 4 lam ram

Question ID: 8161616104

Status: Answered





Question ID: 8161616112 Status: Answered

Chosen Option: 1

🔀 4. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

Q.24 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाए जाने पर, उसके विपरीत फलकों पर निम्न प्रतीकों का कौन-सा युग्म होगा?

Ans

- × 1. % और +
- × 2. @ और &
- **√**3. + और @
- × 4. # और &

Question ID: 8161616138

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.25 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है, जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।

- 1. Martial
- 2. Margin
- 3. Martyr
- 4. Marking
- 5. Marvel

- Ans X 1. 2, 4, 3, 1, 5
 - X 2. 2, 1, 4, 3, 5
 - **√** 3. 2, 4, 1, 3, 5
 - X 4. 1, 2, 4, 5, 3

Question ID: 8161616097

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.26 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो दी गई अक्षर-समूह की श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। AGM, EKN, IOO, ?, UWQ

Ans

√ 1. OSP

X 2. MSP

X 3. NSQ

X 4. OTP

Question ID: 8161616095

Status: Answered

Q.27 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

CROW: XILD :: SPONGE: ?

Ans

- X 1. HKLPRV
- X 2. HKLMSY
- 3. HKLMTV
- X 4. FJLMTV

Question ID: 8161616102

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.28 'A % B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'।

'A + B' का अर्थ है कि 'A, B के पिता है'।

'A! B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'।

यदि P! H + Q % M + T % K! J, तो Q का J से क्या संबंध है

- Ans X 1. मौसी
 - **X** 2. साली
 - √ 3. बुआ
 - 🗙 4. बह्

Question ID: 8161616111

Status: Answered

Chosen Option: 3

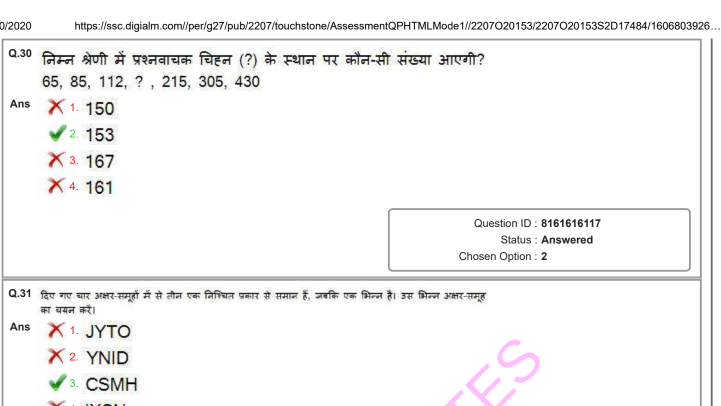
Q.29 जब दर्पण को निम्नानुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तो दिए गए संयोजन का सही दर्पण-प्रतिविंव का चयन करें।

4632KR

- 4635KR1X
- 4632KB2X
- 4 6 3 2 K R EX
- 4632KR ...

Question ID: 8161616140

Status: Answered



X 4. IXSN

Question ID: 8161616100 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.32 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

सकतं	ते है।	
14	28	98
7	48	84
?	60	60

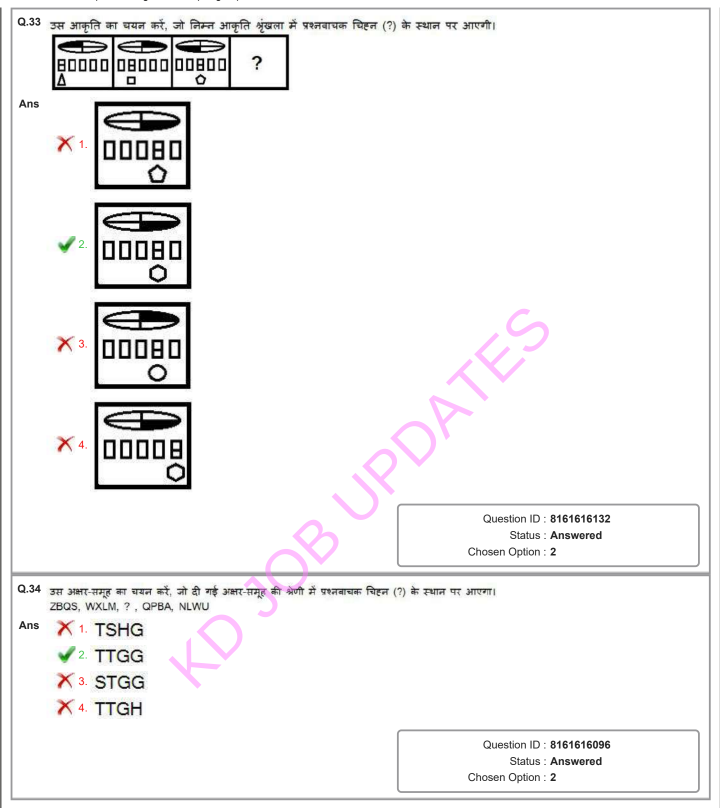
Ans X 1. 12



X 3. 16

X 4. 15

Question ID: 8161616125 Status: Not Answered



https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S2D17484/16068039267759482/240... 13/65

Q.35 दो कथन और उनके बाद I, II और III तीन निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन सही हैं, भले ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन सा/से निष्कर्ष तर्कसंगत रूप से इन कथनों का अनुसरण करता है/ करते हैं।

सभी आल्बुखारा अनार हैं। कुछ आल्बुखारा नींब् हैं।

- कुछ अनार नींबू हैं।
- II. कोई नींबू अनार नहीं है।
- III. क्छ अनार आलूब्खारा हैं।

Ans

- 🔀 1. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है।
- 🗶 2. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं।
- 🔀 🛪 केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
- 🕜 4. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं।

Question ID: 8161616113

Status: Answered

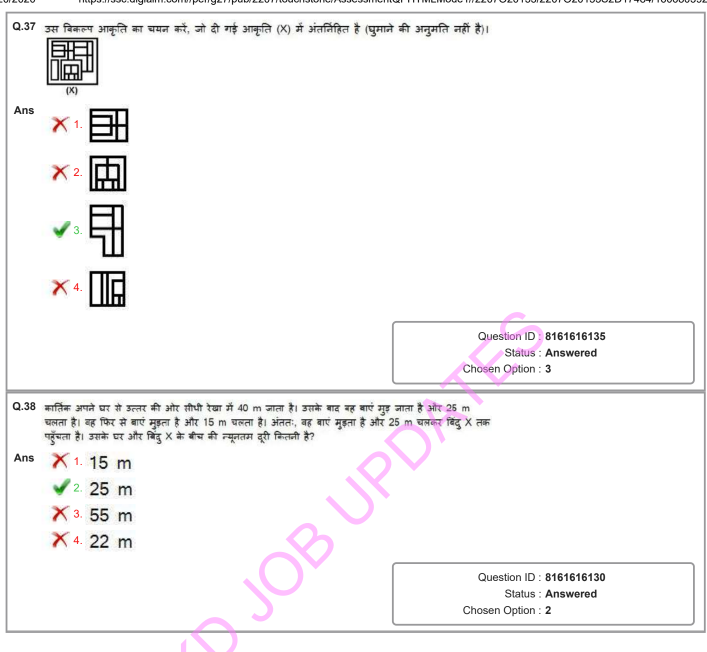
Chosen Option: 4

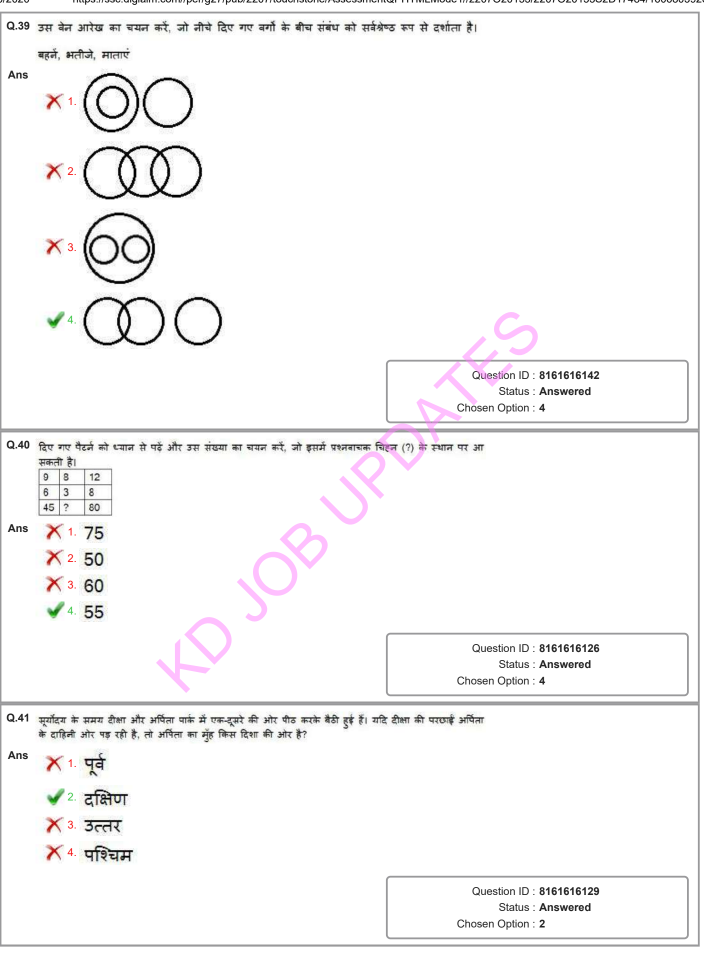
निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 58, 59, 51, 78, 14, ?

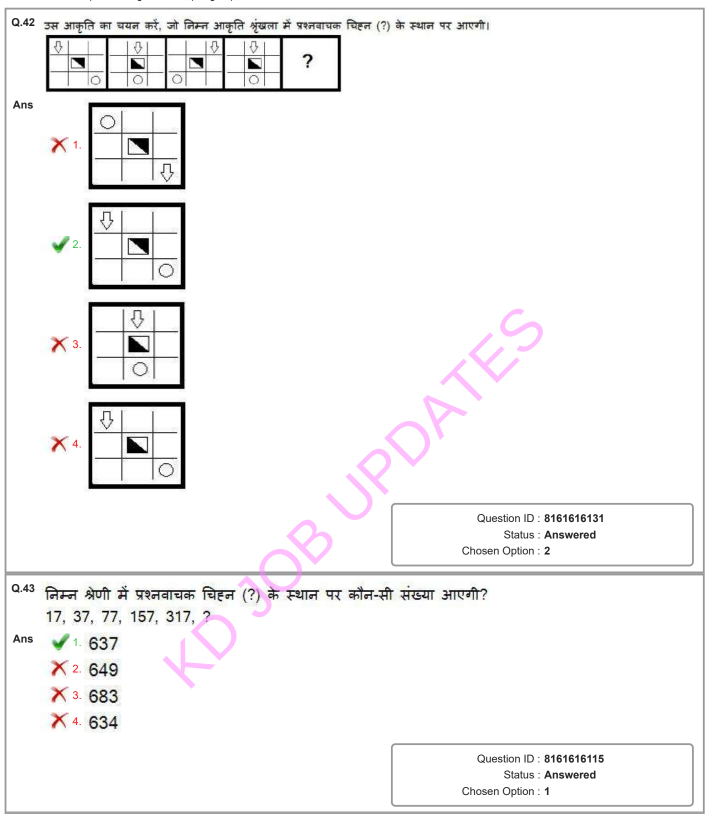
- Ans X 1. 97
 - X 2. 163
 - √ 3. 139
 - X 4. 83

Question ID: 8161616116

Status: Answered







Q.44 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

सकती है। 4507 7077 37 2503 3067 26 3307 4061 ?

Ans

X 1. 72

X 2. 45

X 3. 67

V 4. 24

Question ID: 8161616127

Status: Not Answered Chosen Option: --

Q.45 उस संख्या-युग्म का चयन करें, जिसकी दोनों संख्याओं के बीच वही संबंध है, जो नीचे दिए गए संख्या-युग्म की दोनों संख्याओं के बीच है।

Ans X 1. 7 : 83

X 2. 9 : 343

√ 3. 8 : 192

X 4. 6 : 36

Question ID: 8161616121

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.46 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

16	14	19
391	270	?
23	18	14

Ans

X 1. 258

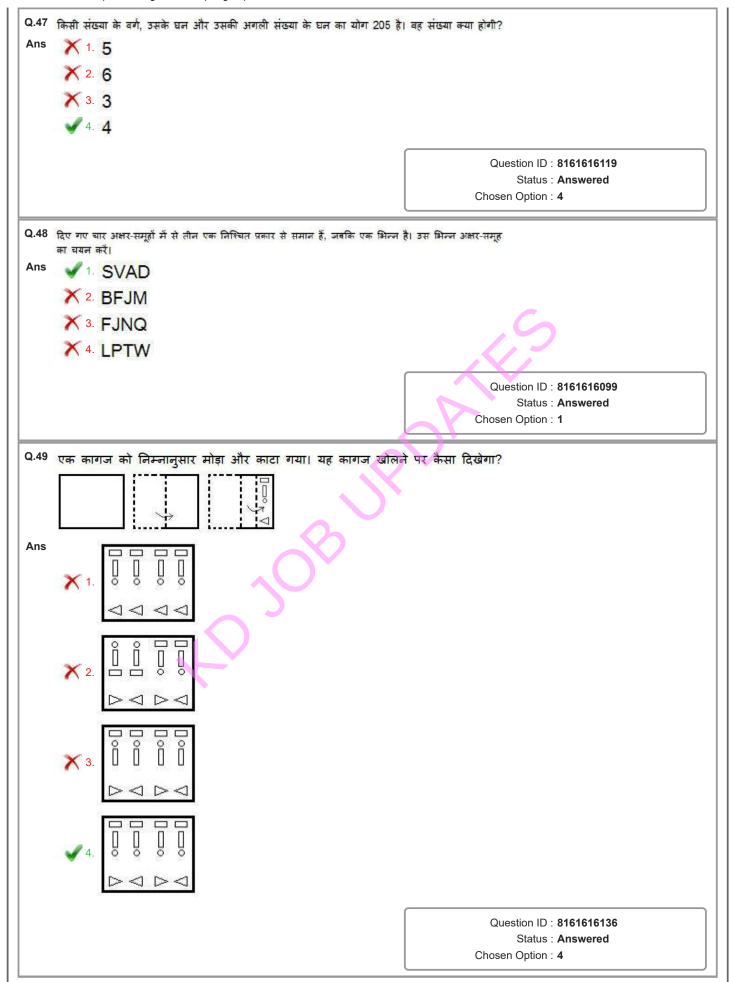
√ 2. 280

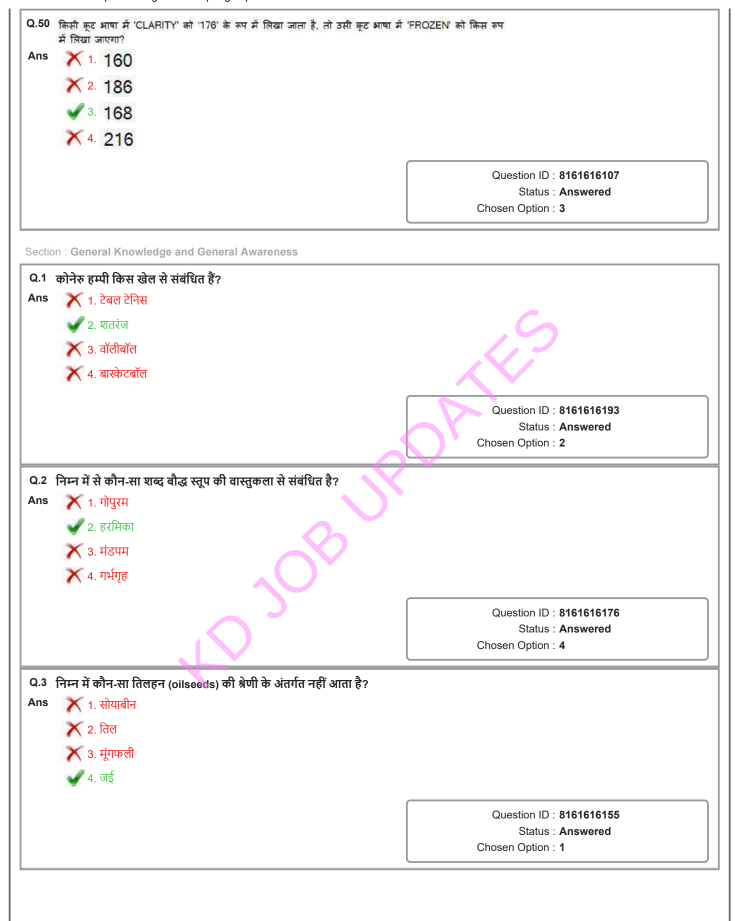
X 3. 240

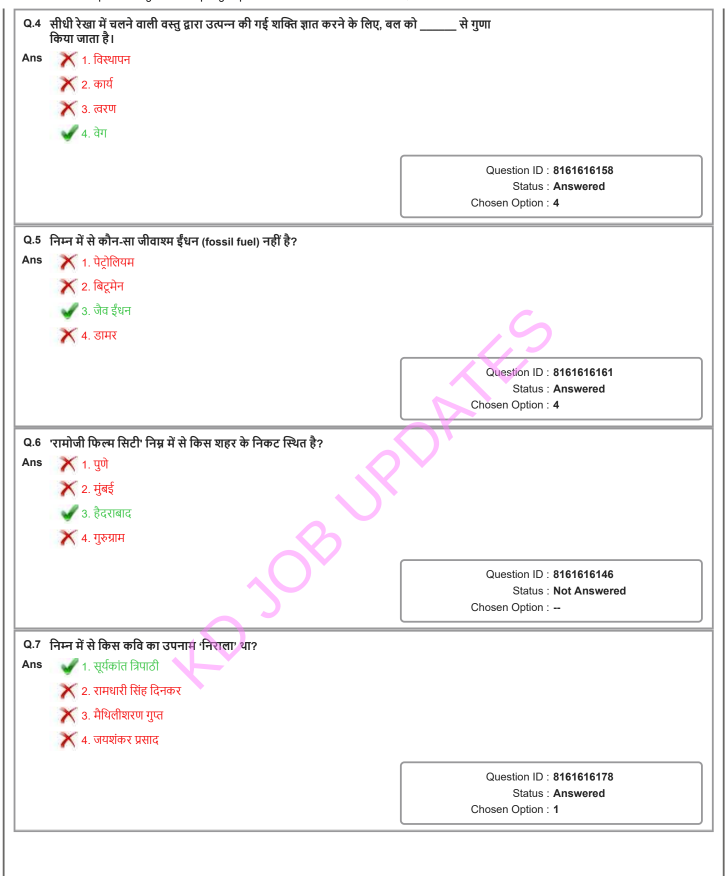
X 4. 320

Question ID: 8161616128

Status: Not Answered







Q.8 निम्न में से कौन-सा बैराज/बांध भारत-बांग्लादेश सीमा के सबसे नजदीक है? 🗶 १. तिलैया 🗙 २. दुर्गापुर 3. मसानजोर 4. फरक्का Question ID: 8161616170 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.9 आर्सेनिक का रासायनिक प्रतीक क्या है? Ans Question ID: 8161616154 Status : Answered Chosen Option: 2 Q.10 भारतीय संविधान का निम्न में से कौन-सा अनुच्छेद अस्पृश्यता को समाप्त करता है? Question ID: 8161616188 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.11 किस वर्ष ग्रीष्मकालीन ओलंपिक खेलों में पी.टी. ऊषा महिलाओं की 400 m बाधा दौड़ में 0.01 सेकेंड से कांस्य पदक से चूक गईं थीं? Ans 1. 1988 3. 1980 X 4. 1992 Question ID: 8161616192 Status: Not Answered Chosen Option: --

O 12	मेहरगढ़, नवपाषण काल की बस्ती, पाकिस्तान के प्रांत में स्थित है।	
Ans		
Alla	1. खैबर पख्तूनख्वा	
	× 2. सिंध	
	🗙 ३. पंजाब	
	🗸 ४. बलूचिस्तान	
		Question ID : 8161616172
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
0.13	शोरा (Saltpetre) का दूसरा नाम क्या है?	
Ans	 पोटैशियम क्लोराइड 	
	🔀 २. सोडियम हाइड्रॉक्साइड	
	✓ 3. पोटैशियम नाइट्रेट	
	अशियम क्लोराइड	
	4. साडियम प्रताराइड	
		Question ID : 8161616163
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.14	बोकारो में इस्पात संयंत्र के सहयोग से बनाया गया था।	
Ans		
	🗸 2. सोवियत संघ)
	🗙 ३. यूनाइटेड किंगडम	
	X 4. wite	
	- C	
		Question ID : 8161616149
		Status : Answered Chosen Option : 2
		ология органия
Q.15	निम्न में से कौन-सा शहर गंगा नदी के मार्ग पर स्थित नहीं है?	
Ans	🗙 1. पटना	
	🗙 २. प्रयागराज	
	✓ 3. লखनऊ	
	🗙 ४. कानपुर	
	w -	
		Question ID : 8161616166
		Status : Answered Chosen Option : 3

$https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S2D17484/1606803926\dots \\ property of the prop$ Q.16 निम्न में से कौन-सा शहर कोरोमंडल तट के किनारे स्थित है? 🗙 १. तिरुचिरापल्ली 2. तिरुनेलवेली 3. वेल्लोर 🖊 ४. तूतीकोरिन Question ID: 8161616169 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.17 किस व्यक्ति को 'बीसवीं सदी का डार्विन' (Darwin of the 20th Century) कहा जाता है? 🗶 1. मार्शल वॉरेन निरेनबर्ग 🗶 २. हरगोविंद खुराना X ३. कैथरीन एसाव 4. अर्नस्ट मेयर Question ID: 8161616183 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.18 वर्ष 2018 में 'उद्यम अभिलाषा' निम्न में से किसके द्वारा शुरू किया गया एक राष्ट्रीय स्तर का उद्यमशीलता जागरूकता अभियान है? **X** 1. UCO बैंक Ans 2. SIDBI X 3. NABARD X ४. अरुणाचल प्रदेश ग्रामीण बैंक Question ID: 8161616152 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.19 भारत में राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम निम्न में से किस वर्ष अधिनियमित किया गया था? Ans 1. 2013 2. 2011 3. 2012 4. 2009

Question ID: 8161616150 Status: Answered Chosen Option: 1

	लोहे की कील कॉपर सल्फेट के घोल में डुबोने के बाद हो जाती है।	
Ans	1. नीली	
	2. भूरीX 3. ग्रे	
	X 4. हरी	
	4. 641	
		Question ID : 8161616156
		Status : Answered Chosen Option : 1
	भारतीय विशिष्ट पहचान प्राधिकरण (UIDAI) मंत्रालय के अंतर्गत एक स	विधिक प्राधिकरण है।
Ans	🗙 1. विज्ञान और प्रौद्योगिकी	
	🗶 2. संचार	
	🗙 ३. सूचना एवं प्रसारण	
	🗹 ४. इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी	.6
		Question ID : 8161616151
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
2.22	निम्न में से कौन-सा राज्य वर्ष 2000 में बनाया गया था?	
Ans	🗙 1. सिक्किम	
	🗸 २. उत्तराखंड	
	🗙 ३. ओडिशा	
	🗙 ४. गोवा	
		Question ID : 8161616186
	()	Status : Answered
		Chosen Option : 1
).23	वाक्य 'ग्रॉस नेशनल हैप्पीनेस' (Gross National Happiness) पहली बार कहां	निर्मित किया गया था?
Ans	1. भूटान	
	🗙 ३. भारत	
	2. स्वीडन3. भारत4. न्यूजीलैंड	
		Question ID : 8161616153 Status : Not Answered
		Chosen Option :

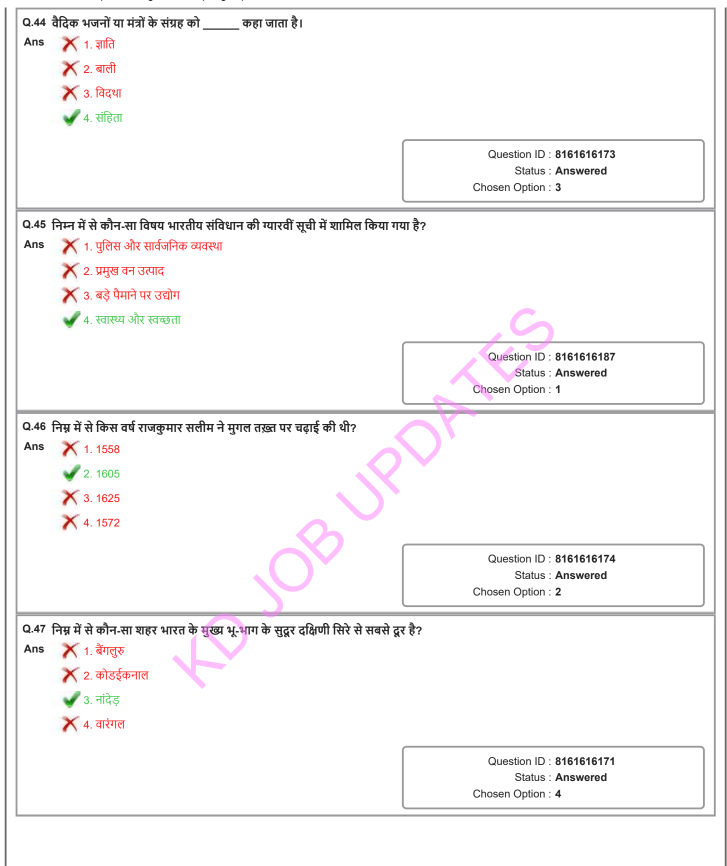
Q.24	मगरमच्छों में हार्ट चेंबर होते हैं।	
Ans	४ 1. चार	
	X 2. दो	
	🗙 3. तीन	
	★ 4. पांच	
	4. पाव	
		Question ID : 81616160
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
—— Q.25	30 जून 2020 तक, भारतीय संविधान की प्रस्तावन	=====================================
Ans	🗙 1. पाँच बार	
	🗶 2. दो बार	
	🗙 3. तीन बार	
	4. एक बार	
	न. ९४७ आर	
		Question ID : 8161616189
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.26	किस वर्ष 'रामलीला' को UNESCO द्वारा मानवता	की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत की प्रतिनिधि सूची में
	शामिल किया गया था?	
Ans	1. 2010	
	2. 2006	
	× 3. 2012	
	4. 2008	
		Out of the ID : 0404040447
		Question ID : 8161616147 Status : Not Answered
		Chosen Option :
	उदयगिरि और खंडगिरि की प्रसिद्ध गुफाएं	Chosen Option : _ में स्थित हैं।
	🗶 १. उत्तराखंड	
	🗶 1. उत्तराखंड 🗶 2. त्रिपुरा	
	1. उत्तराखंड2. त्रिपुरा3. ओडिशा	
	🗶 1. उत्तराखंड 🗶 2. त्रिपुरा	
	1. उत्तराखंड2. त्रिपुरा3. ओडिशा	_ में स्थित हैं।
	1. उत्तराखंड2. त्रिपुरा3. ओडिशा	
Q.27 Ans	1. उत्तराखंड2. त्रिपुरा3. ओडिशा	_ में स्थित हैं। Question ID : 8161616144

Q.28 हिल स्टेशन माथेरान किस राज्य में स्थित है? 🗶 १. मध्य प्रदेश 2. महाराष्ट्र 🗙 ३. तमिलनाडु 🗶 ४. कर्नाटक Question ID: 8161616167 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.29 औपनिवेशिक भारत (Colonial India) के संदर्भ में, हार्टोग कमेटी की रिपोर्ट निम्न में से किस क्षेत्र से Ans X १. स्वास्थ्य 2. शिक्षा X 3. सिंचाई 🗶 ४. शहरीकरण Question ID: 8161616177 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.30 पाकिस्तान ICC पुरूष विश्व कप के फाइनल में कितनी बार पहुंचा है? Question ID: 8161616191 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.31 1946 में, निम्न में से किसे भारतीय संविधान सभा का अंतरिम अध्यक्ष बनाया गया था? 🗙 १. एस. सुब्रमण्यम अय्यर 2. शचींद्रनाथ सान्याल 3. सरोजिनी नायडू 🖊 ४. सच्चिदानंद सिन्हा Question ID: 8161616181 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.32 वन संरक्षण के संदर्भ में, नवदन्य आंदोलन (Navadanya Movement) 1987 में _____ के द्वारा शुरु किया गया था। Ans 🗶 1. बाबा आम्टे 🗶 2. पांडुरंग हेगड़े X ३. मेधा पाटकर 🖊 ४. वंदना शिवा Question ID: 8161616165 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.33 निम्न में से कौन भारत का पहला पुर्तगाली वायसराय था? X 1. अल्फांसो डी अल्बुकर्क (Alfonso de Albuquerque) 💢 2. लोपो सोएरेस डी अल्बेरिया (Lopo Soares de Albergaria) 💢 3. डुटर्टे डे मेनेजेस (Duarte de Menezes) 🗸 4. फ्रांसिस्को डी अल्मेडा (Francisco de Almeida) Question ID: 8161616175 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.34 राष्ट्रीय एकता के लिए इंदिरा गांधी पुरस्कार _____ द्वारा प्रदान किया जाता है। 🗶 1. इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय 🗹 २. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस 🗶 ३. गृह मंत्रालय, भारत सरकार X ४. मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार Question ID: 8161616180 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.35 'सागरमाथा' किसका नेपाली नाम है? Ans 1. माउंट एवरेस्ट 2. मकालू 3. ल्होत्से X ४. कंचनजंगा Question ID: 8161616168 Status: Answered Chosen Option: 1

	नाम है।
Ans 🗶 1. लोमड़ी	
🗸 2. चमगादड्	
🗙 3. चूहा	
🗙 4. ৰাত	
100	
	Question ID : 8161616159
	Status : Answered Chosen Option : 4
1.37 पुस्तक 'इंडिया विन्स फ्रीडम' (India Wins Freedom) किसने लिखी?	
Ans 🧹 1. मौलाना अबुल कलाम आजाद	
🗶 २. महात्मा गांधी	
🔀 3. विजयलक्ष्मी पंडित	
🗙 ४. श्यामाप्रसाद मुखर्जी	Ca
100	
	Question ID : 8161616179
	Status : Answered Chosen Option : 1
Ans X 1. 10 2. 0.01 X 3. 1	
X 4. 0.1	
	Ouestion ID : 8161616162
	Question ID : 8161616162 Status : Answered
0.39 प्रस्तक 'ट लाहाफ हिताहर्स' (Tho Life Divine) टाग लिग्नी गई थी।	Status : Answered
	Status : Answered
Ans 🗙 1. दयानंद सरस्वती	Status : Answered
Ans X 1. दयानंद सरस्वती 2. श्री अरबिंदो	Status : Answered
uns X 1. दयानंद सरस्वती X 2. श्री अरबिंदो X 3. स्वामी विवेकानंद	Status : Answered
Ans X 1. दयानंद सरस्वती 2. श्री अरबिंदो	Status : Answered
Ans X 1. दयानंद सरस्वती 2. श्री अरबिंदो X 3. स्वामी विवेकानंद	Status : Answered
2. श्री अरबिंदो ※ 3. स्वामी विवेकानंद	Status : Answered Chosen Option : 2

1975 की रात में, इंदिरा गांधी ने राष्ट्रपति फ़ख़रुद्दीन अली अहमद से आपातकाल लगाने की Q.40 सिफारिश की। Ans 🟋 1. 1 जुलाई 🗙 2. 1 जून 🗙 3. 22 मई **र** 4. 25 जून Question ID: 8161616184 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.41 निम्न में से कौन-सा स्तूप स्थल उत्तर प्रदेश राज्य में स्थित नहीं है? 2. चौखंडी 3. धामेक 🗶 ४. रामभर Question ID: 8161616148 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.42 जयप्रकाश नारायण को प्रेमपूर्वक _____ के रूप में जाना जाता है। 🖋 १. लोकनायक 🗶 2. देशबंधु 🗶 ३. राजऋषि 🗶 ४. दीनबंधु Question ID: 8161616185 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.43 भारत के निम्न में से किस राज्य में प्रत्येक वर्ष 'अंबुबाची मेला' आयोजित किया जाता है? Ans 1. असम 2. सिक्किम 3. गुजरात 🗙 ४. केरल Question ID: 8161616145 Status: Not Answered Chosen Option: --



$https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S2D17484/1606803926\dots \\ property of the prop$ Q.48 निम्न में से कौन-सा 'ऐक्शन-एट-ए-डिस्टेंस' (action-at-a-distance) बल है? 2. गुरूत्वाकर्षण 🗙 ३. घर्षण 🗶 ४. खिंचाव Question ID: 8161616157 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.49 मक्का और गन्ने के तने के निचले सिरे से बाहर आने वाली सहायक जड़ों को क्या कहा जाता है? 🗶 1. तृतीयक जड़ 🗶 २. प्राथमिक जड़ 3. अवस्तंभ जड़ 🗶 ४. प्रॉप जड़ Question ID: 8161616164 Status : Answered Chosen Option: 4 Q.50 बाराबती स्पोर्ट्स स्टेडियम किस राज्य में स्थित है? 🗶 1. हिमाचल प्रदेश 🗶 2. असम 🖋 ३. ओडिशा 🗶 ४. गोवा Question ID: 8161616190 Status: Not Answered Chosen Option: --Section: Quantitative Aptitude Q.1 किसी समलंब चतुर्भुज (trapezium) की दो समांतर भुजाएं क्रमशः 27 cm और 13 cm हैं। यदि समलंब चतुर्भुज की उंचाई 7 cm है, तो m² में इसका क्षेत्रफल जात करें। × 1 140 Ans X 2. 0.14 **√** 3. 0.014 X 4. 1.4

Question ID: 8161616220 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.2	PA और PB, O केंद्र वाले वृत्त के बाह्य बिंदु P से खींची गई दो स्पर्श रेखाएं हैं। यदि वृत्त	पर बिंदु A और B इस
	प्रकार स्थित हैं कि ∠APB = 100° है, तो ∠OAB का मान ज्ञात करें।	
Ans	³ ✓ 1. 50°	
	× 2. 45°	
	× 3. 35°	
	× 4. 70°	
	A - 70 ·	
		Question ID: 8161616228
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.3	ि किसी व्यक्ति का मासिक वेतन ₹50,000 है। जिसे वह पारिवारिक खर्च (E), कर (T), दान (C) में ट्य <mark>य</mark> करता है और
	शेष राशि बचाता है। E आय का 60%, T, E का 20% और C, T का 15% है। जब उसकी :	भाय में 40% की वृद्धि
	हुई, उसने E का प्रतिशत पूर्ववत रहने दिया लेकिन T, E का 30% और C, T का 20% कर	दिया। दोनों बचत के
	बीच अंतर (र में) जात करें।	C
Ans	× 1. 250	
	× 2. 130	
	√ 3. 220	
	× 4. 128	
	120	
		Question ID : 8161616207
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.4	आशा और सुमन द्वारा बनाये गए मिट्टी के किलों की ऊंचाई 9 cm और 16 cm हैं। वे एक-	उसरे से 24 cm की दरी
	पर हैं। उनके शीर्षों के बीच की दूरी (cm में) ज्ञात करें।	
Ans	× 1. 16	
	X 2. 7	
	The second of th	
	3. 25	
	× 4. 24	
		Question ID : 8161616233
		Status : Answered
		Chosen Option: 3
0.5		*
Q.5		xyz का मान ज्ञात करे।
Ans	1223	
	× 2. 577	
	× 3. 361	
	× 4. 1441	
		Question ID : 8161616226
		Status : Answered Chosen Option : 3
		Chosen Option . 3

Q.6 दो पाइप, किसी टंकी को क्रमशः 15 घंटे और 4 घंटे में भर सकते हैं जबकि एक तीसरा पाइप इसे 12 घंटे में खाली कर सकता है। यदि तीनों पाइप एक साथ खुले हों, तो टंकी भरने में कितना समय (घंटे में) लगेगा?

Ans

Question ID: 8161616213 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.7 A और B क्रमशः ₹92,500 और ₹1,12,500 निवेशित करके कोई ट्यवसाय शुरु करते हैं। यदि उनके द्वारा प्राप्त लाभ में B का हिस्सा र9,000 है, तो उन दोनों के द्वारा प्राप्त कुल लाभ (र में) जात करें।

Ans

- X 1 19,000
- √ 2. 16,400
- X 3. 20,000
- X 4. 21,240

Question ID: 8161616205 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.8 यदि $x^2 + 8y^2 - 12y - 4xy + 9 = 0$ है, तो (7x - 8y) का मान ज्ञात करें।

- Ans X 1. 12
 - X 2. 21

Question ID: 8161616225 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.9 किसी कक्षा के विद्यार्थी ₹2,209 की राशि दान करते हैं। यदि प्रत्येक विद्यार्थी ने उतने ही रूपये दान किए जितने कि कक्षा में विद्यार्थियों की संख्या है, तो कक्षा में विद्यार्थियों की संख्या जात करें।

Ans

- X 1. 51
- X 2. 53
- **3.47**
- X 4. 49

Question ID: 8161616197 Status: Answered

Q.10 वह छोटी से छोटी संख्या ज्ञात करें, जो 5, 6, 8, 10 और 12 से पूर्णतः विभाज्य है।

- Ans X 1. 180
 - √ 2. 120
 - X 3. 240
 - X 4. 150

Question ID: 8161616196 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.11 कोई ट्यक्ति एक बस्तु खरीदता है और उसे 10% के लाभ पर बेचता है। यदि वह बस्तु को 20% कम मूल्य पर खरीदता और उसे ₹1,000 अधिक में बेचता, तो उसे 40% का लाभ होता। वस्तु का क्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात करें।

Ans

- √ 1. 50,000
- × 2. 25,000
- × 3. 40,000
- X 4. 60,000

Question ID: 8161616209 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.12 किसी ट्यक्ति का बेतन ₹8,100 से बदकर ₹9,000 हो जाता है। उसके बेतन में हुई प्रतिशत वृद्धि जात करें।

- \times 1. $9\frac{1}{9}\%$
- \times 2. $6\frac{1}{9}\%$
- \times 3. $13\frac{7}{9}\%$
- √ 4. 11 ½ %

Question ID: 8161616203 Status: Answered

Chosen Option: 4

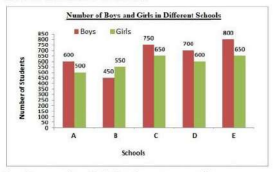
Q.13 यदि किसी वर्ग के क्षेत्रफल में 19% की कमी हुई, तो वर्ग के विकर्ण में हुई कमी ज्ञात करें।

- Ans X 1. 15%
 - X 2. 5%
 - X 3. 12%
 - 4. 10%

Question ID: 8161616219

Status: Not Answered

Q.14 दिया गया बार ग्राफ पांच विभिन्न विद्यालयों में लड़के और लड़कियों की संख्या को दर्शाला है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



किस विद्यालय में लड़कियों की प्रतिशतता न्यूनतम है?

- Ans X 1. C
 - X 2. A
 - X 3. B
 - √ 4. E

Question ID: 8161616237

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.15 कोई आयताकार लॉन, जिसकी लंबाई उसकी चौडाई की दोगुनी है, जिसे इसकी भुजाओं पर चार अर्धवृत्ताकार आकृतियां बनाने के लिए बढ़ाया जाता है। पूरे लॉन को ₹100 प्रति वर्ग मीटर की लागत से समतल करवाने के लिए कितने रूपये खर्च होंगे, यदि आयताकार लॉन की छोटी भुजा की लंबाई 12 m है। (π = 3.14 लें)

Ans

- X 1. 97,625
- √ 2. 85,320
- × 3. 78,650
- X 4. 86,540

Question ID: 8161616222 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.16 $\triangle ABC$ में, $\angle A=66^\circ$ है। AB और AC क्रमशः बिंदू D और E तक बढ़ाया गया। यदि कोण CBD और BCE के सम-द्विभाजक बिंदु O पर मिलते हैं, तो ८BOC का मान जात करें।

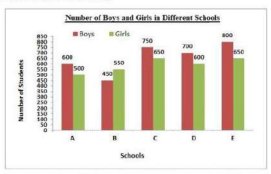
Ans

- X 1. 114°
- X 2. 93°
- ✓ 3. **57**°
- X 4. 66°

Question ID: 8161616230

Status: Answered

Q.17 दिया गया बार ग्राफ पांच विभिन्न विद्यालयों में लड़के और लड़कियों की संख्या को दर्शाला है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



एक साथ सभी विद्यालयों के लड़कियों और लड़कों की संख्या का अनुपात नात करें।

Ans

- √ 1. 59 : 66
- X 2. 66 : 59
- X 3. 59 : 61
- X 4. 61 : 59

Question ID: 8161616235 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.18 कोई चक्रीय चतुर्भुज ABCD इस प्रकार है कि AB इसके अंदर बने वृत्त का ट्यास है और ZADC = 148° है। ZBAC का मान जात करें।

Ans

- √ 1. 58°
- X 2. 60°
- X 3. 32°
- X 4. 45°

Question ID: 8161616227

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.19 कोई ट्यक्ति 300 km की दूरी तय करता है और फिर आरंभिक बिंदु पर वापम आता है। उसके द्वारा जाने में लगा समय, वापस आने में लगे समय से 5 घंटे अधिक है। यदि वह जाने की चाल से 10 km/h की अधिक चाल से वापस लौटता है, तो पूरी यात्रा के दौरान औसत चाल (km/h में) ज्ञात करें।

Ans

- V 1. 24
- X 2. 20
- X 3. 15
- X 4. 30

Question ID: 8161616217

Status: Not Answered

 $3\frac{1}{3} \div 2\frac{1}{2}$ of $1\frac{3}{5} + \left(\frac{3}{8} + \frac{1}{7} \times 1\frac{3}{4}\right)$ का मान ज्ञात करें।

- \times 4. $\frac{5}{24}$

Question ID: 8161616198 Status: Answered

Chosen Option: 3

यदि $x^2 - 5x + 1 = 0$ है, तो $\left(x^4 + \frac{1}{x^2}\right) \div (x^2 + 1)$ का मान ज्ञात करें।

- Ans X 1. 25
 - X 2. 21
 - **√** 3. 22
 - X 4. 24

Question ID: 8161616224

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.22 वर्तमान में जिस चावल को ₹29 प्रति kg की दर से बेचा जा रहा है, पिछले महीने उसका मूल्य ₹25 प्रति kg था। किसी परिवार को अपने चावल की खपत को कितने प्रतिशत तक कम करना होगा, ताकि दयय पहले के समान रहे? (निकटतम पूर्णांक तक सही)

Ans

- X 1. 15%
- √ 2. 14%
- X 3. 12%
- X 4. 13%

Question ID: 8161616206

Status: Answered

Q.23 0.325×0.325+0.175×0.175+25×0.00455 0.5 1.5 का मान ज्ञात करें। 5×0.0065×3.25-7×0.175×0.025

Ans

- X 1. -1
- X 2. 0
- X 3. -3

Question ID: 8161616200 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 यदि किसी पहिये का व्यास 42 cm है, तो यह 12 चक्करों में कितनी दूर (मीटर में) जाएगा? $\left(\pi = \frac{22}{7} \stackrel{?}{\text{ल}}\right)$

Ans

- × 1. 21.45
- X 2. 23.27
- √ 3. 15.84
- X 4. 17.64

Question ID: 8161616223 Status: Answered

Chosen Option: 3

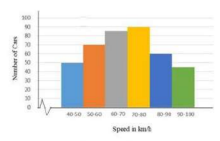
 $\frac{\sin^2 30^\circ + \cos^2 60^\circ - \sec 35^\circ.\sin 55^\circ}{\sec 60^\circ + \csc 30^\circ}$ का मान जात करे।

Ans

Question ID: 8161616232

Status: Answered

Q.26 दिया गया हिस्टोग्राम राजमार्ग पर किसी विशेष स्थान से गुजरने वाली कारों की चाल के बारंबारता बंटन (frequency distribution) को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



70 km/h और 80 km/h के बीच चाल बाली कारों की संख्या, 50 km/h और 60 km/h के बीच चाल बाली कारों की संख्या से कितने प्रतिशत अधिक है? (दशमलन के एक स्थान तक सही)

Ans

- X 1. 22.2%
- × 2. 15.5%
- √ 3. 28.6%
- X 4. 29.7%

Question ID: 8161616243 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.27 A और B किसी कार्य को 36 दिन में कर सकते हैं। B और C उसी कार्य को 60 दिन में कर सकते हैं। A और C उसी कार्य को 45 दिन में कर सकते हैं। अकेले A उसी कार्य को कितने दिन में पूरा करेगा?

Ans

- **1.** 60
- X 2. 120
- X 3. 45
- X 4. 90

Question ID: 8161616216

Status: Answered Chosen Option: 1

Q.28 $\left(5\frac{1}{4} \div \frac{3}{7} \text{ of } \frac{1}{2}\right) \div \left(5\frac{1}{9} - 7\frac{7}{8} \div 9\frac{9}{20}\right) \times \frac{11}{21} - \left(5 \div 2 \text{ of } \frac{1}{2}\right)$ का मान ज्ञात करें।

- Ans X 1. 0

Question ID: 8161616199 Status: Answered

Q.29 X, किसी कार्य को 3 दिन में कर सकता है, Y उसी कार्य के तीन गुने को 8 दिन में कर सकता है और Z उसी कार्य के पांच गुने को 12 दिन में कर सकता है। यदि वे एक साथ प्रतिदिन 6 घंटे कार्य करते हैं, तो उनके द्वारा कार्य को पूरा करने में लगने वाला समय ज्ञात करें। Ans

X 1. 4 घंटा

X 2. 4 घंटा 10 मिनट

√ 3. 5 घंटा 20 मिनट

X 4. 5 घंटा

Question ID: 8161616215 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.30 यदि sec $3x = cosec (3x - 45^\circ)$ है, जहाँ 3x, न्यून कोण है, तो x का मान ज्ञात करें।

Ans

√ 1. 22.5°

X 2. 35°

X 3. 27.5°

X 4. 45°

Question ID: 8161616231 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.31 कोई बस 50 km की दूरी 1 घंटा 15 मिनट में तय करती है, जबकि कोई कार उसी दूरी को 45 मिनट में तय करती है। बस की चाल और कार की चाल का अनुपात जात करें।

Ans X 1. 5 : 3

X 2. 1 : 3

√ 3. 3 : 5

X 4. 3 : 1

Question ID: 8161616218

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.32 माना $\triangle ABC \sim \triangle RPQ$ और $\frac{ar}{ar} \frac{(\triangle ABC)}{ar} = \frac{4}{9}$ है। यदि AB = 3 cm, BC = 4 cm और AC = 5 cm है, तो PQ का मान (cm में) जात करें।

Ans

X 1. 4.5

X 2. 5

X 3. 12

4. 6

Question ID: 8161616229

Status: Answered

Q.33 9 cm के एक ठोस धात्विक घन और 5 cm, 13 cm, 31 cm विमा (dimensions) बाले ठोस धात्विक घनाभ को पिघलाकर एक घन बनाया जाता है। नये घन का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm² में) जात करें। Ans X 1 1362

X 2. 865

√ 3. 1176

X 4. 2744

Question ID: 8161616221 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.34 तीन ट्यक्ति A, B और C बाले समूह का औसत बजन 70 kg है। जब D इस समूह में शामिल होता है, तो औसत 60 kg हो जाता है। एक व्यक्ति E जिसका वजन D के वजन से 5 kg अधिक है, A को प्रतिस्थापित करता है और तब B, C, D और E का औसत वजन 59 kg हो जाता है। A का वजन (kg में) जात करें।

Ans

X 1. 50

X 2. 40

3. 39

X 4. 59

Question ID: 8161616204 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.35 किसी धनराशि पर 17% की ब्याज दर से 2 वर्ष में प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज के बीच का अंतर ₹433.50 है (यदि ब्याज की गणना वार्षिक चक्रवृद्धि आधार पर होती है), तो राशि (₹ में) ज्ञात करें।

Ans

1. 15,000

× 2. 12,000

X 3. 20,000

X 4. 25,000

Question ID: 8161616211

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.36 यदि वार्षिक साधारण ब्याज की दर 11% से बढ़कर $17\frac{1}{2}\%$ हो जाती है, तो किसी व्यक्ति की वार्षिक आय ₹1,071.20 तक बढ़ जाती है। निवेशित मूल राशि (₹ में) जात करें।

X 1. 17,250

× 2. 19,120

√ 3. 16,480

X 4. 10,710

Question ID: 8161616212 Status: Answered

 $^{Q.37}$ 75 × 73 × 78 × 76 को 34 से विभाजित करने पर प्राप्त शेषफल ज्ञात करें।

- Ans X 1. 18
 - X 2. 15
 - √ 3. 12
 - X 4. 22

Question ID: 8161616194

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.38 8%, 15% और 12% की तीन क्रमागत छूट के समतुल्य एकल छूट ज्ञात करें।

- Ans X 1. 35%
 - X 2. 68.816%
 - √ 3. 31.184%
 - × 4. 17.5%

Question ID: 8161616202

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.39 भू-तल पर किसी अधोलंब खंभे की परछाई की लंबाई 18 m है। यदि उस समय सूर्य का उन्नयन कोण 0 इस प्रकार है

कि $\cos\theta = \frac{12}{13}$ है, तो खंभे की ऊंचाई (m में) जात करें।

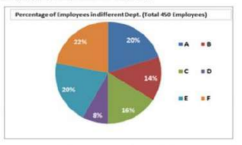
- Ans X 1. 12
 - X 2. 9
 - X 3. 18
 - **√** 4. 7.5

Question ID: 8161616234

Status: Answered

Q.40 दिया गया पाई चार्ट किसी संगठन में 450 कर्मचारियों के प्रतिशत बंटन को दर्शाता है। पाई चार्ट का अध्ययन करें

और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



B विभाग में कार्य करने वाले कर्मचारियों की संख्या जात करें।

Ans



X 2. 90



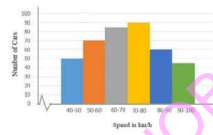
X 4. 36

Question ID: 8161616238

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.41 दिया गया हिस्टोग्राम राजमार्ग पर किसी विशेष स्थान से गुजरने वाली कारों की चाल के बारंबारता बंटन (frequency distribution) को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



60 km/h से कम चाल वाली कारों की संख्या और 80 km/h से अधिक चाल वाली कारों की संख्या का अनुपात जात

Ans X 1. 7 : 8

√ 2. 8 : 7

X 3. 4 : 5

X 4. 5 : 4

Question ID: 8161616242

Status: Not Answered

Q.42 यदि निर्धारित समय से पहले हाउस टैक्स (गृह कर) का भुगतान करने पर, बिल राशि पर 12% की छूट मिलती है। निर्धारित समय से पहले टैक्स का भुगतान करके, किसी व्यक्ति को ₹2,100 की छूट मिली। हाउस टैक्स की राशि (₹ में) ज्ञात करें।

Ans X 1. 25,000

X 2. 21,000

X 3. 18,000

4. 17,500

Question ID: 8161616208 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.43 यदि A, C का $\frac{1}{6}$ है, B, A का दो गुना है और A, B और C का औसत 30 है, तो A और C के बीच अंतर ज्ञात

Ans X 1. 80

√ 2. 50

X 3. 60

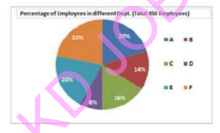
X 4. 40

Question ID: 8161616201

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.44 दिया गया पाई चार्ट किसी संगठन में 450 कर्मचारियों के प्रतिशत बंटन को दर्शाता है। पाई चार्ट का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



विभाग A में कर्मचारियों की संख्या को निरुपित करने वाले वृत्तखंड का केंद्रीय कोण जात करें।

Ans

√ 1. 72°

X 2. 108°

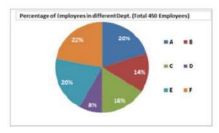
X 3. 36°

X 4. 90°

Question ID: 8161616239

Status: Answered

Q.45 दिया गया पाई चार्ट किसी संगठन में 450 कर्मचारियों के प्रतिशत बंटन को दर्शाता है। पाई चार्ट का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



यदि E विभाग के 60% कर्मचारी महिलाएं हैं, तो उस विभाग में पुरुष कर्मचारियों की संख्या जात करें।

Ans



Question ID: 8161616240

Status: Answered

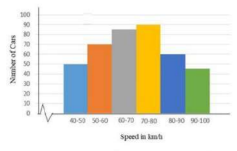
Chosen Option: 1

Q.46 ₹8,200 की राशि को A, B और C के बीच इस प्रकार विभाजित किया जाता है कि A को B से ₹500 अधिक और C को A से ₹300 अधिक प्राप्त होता है। A का हिस्सा (₹ में) ज्ञात करें।

Question ID: 8161616210

Status: Answered

Q.47 दिया गया हिस्टोग्राम राजमार्ग पर किसी विशेष स्थान से गुजरने वाली कारों की चाल के बारंबारता बंटन (frequency distribution) को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



70 km/h से कम चाल पर चलने वाली कारों का प्रतिशत ज्ञात करें।

- Ans X 1. 30%
 - √ 2. 51.25%
 - X 3. 60%
 - X 4. 45.75%

Question ID: 8161616241 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.48 अलग-अलग परिचालित होने पर, किसी टंकी को भरने में पाइप A को पाइप B से 5 घंटा कम लगता है, और जब दोनों पाइप एक साथ परिचालित होते हैं, तो टंकी 6 घंटे में भर जाती है। यदि पाइप B अकेले परिचालित है, तो इसके द्वारा टंकी को भरने में लगने वाला समय (घंटे में) ज्ञात करें।

Ans

- X 1. 9
- X 2. 10
- X 3. 18
- 4. 15

Question ID: 8161616214 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.49 दो संख्याओं का अनुपात 7 : 13 है और उनका म.स.प. (HCF) 8 है। उनका ल.स.प. (LCM) जात करें।

Ans

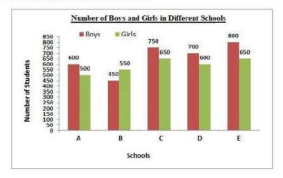
- X 1. 782
- √ 2. 728
- X 3. 628
- X 4. 872

Question ID: 8161616195

Status: Answered



और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



विद्यालय A, B, C, D और E में लड़कों की औसत संख्या जात करें।

Ans

- X 1 596
- X 2. 616
- X 3. 569
- 4 660

Question ID: 8161616236

Status : Answered

Chosen Option: 4

Section: English Comprehension

Q.1 Identify the segment in the sentence which contains a grammatical error.

Nobody has ever listened to me so attentive.

Ans

- 1. ever listened
- so attentive
- 3. to me
- 4. Nobody has

Question ID: 8161616244

Status: Answered

Chosen Option: 1

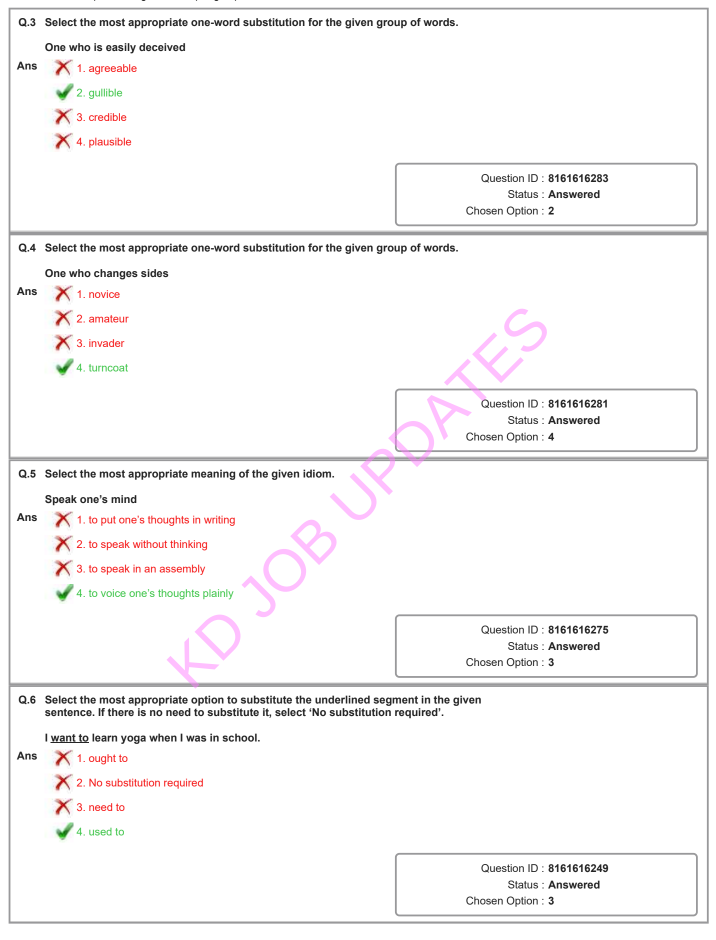
Q.2 Select the misspelt word.

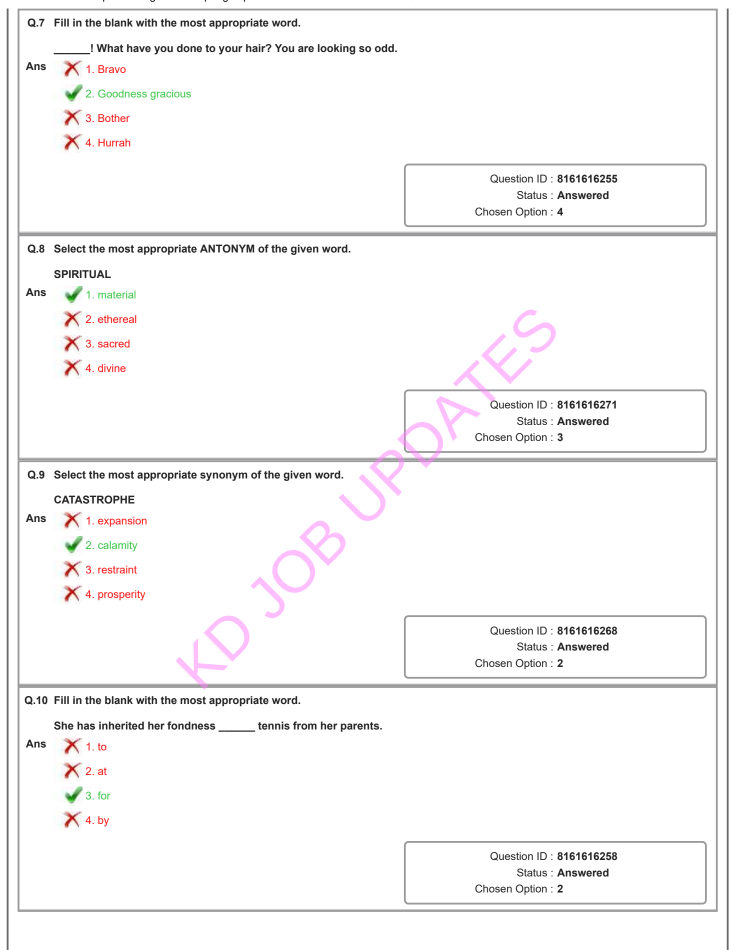
Ans

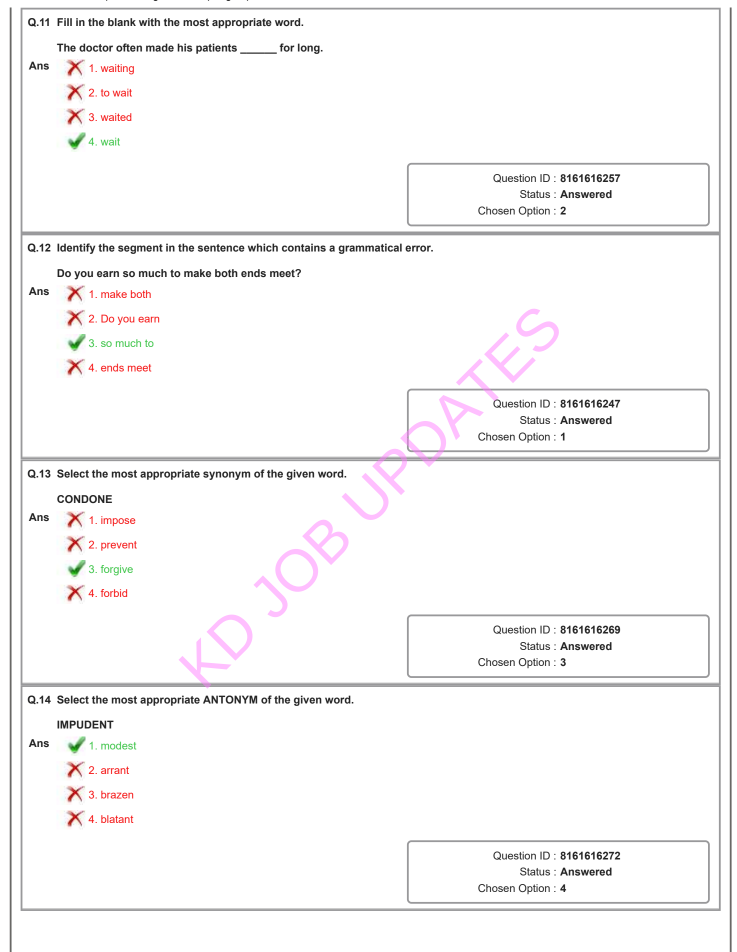
- 1. userp
- 2. unique
- 3. impeach
- 4. implore

Question ID: 8161616285

Status: Answered







	Select the most appropriate one-word subs	
	A person with the same name as another	
ns	1. imposter	
	2. namesake	
	X 3. ancestor	
	X 4. alias	
	•	
		Question ID: 8161616282
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
(Comprehension:	
	•	n deleted. Fill in the blanks with the help of the
a	alternatives given. Select the most appropriate	option for each number.
	The Amazon is the world's largest tropical rainf	
	of Australia and covers (2) area of near rainforest gets its life from the (3) Amaz	ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart
	(4) the region. The rainforest is simply t	
	(5) The vast forest consists of four layer	rs, each featuring its own ecosystems and
	specially adapted plants and animals.	
	SubQuestion No : 16	
6 8 S	Select the most appropriate option to fill in	JIANK NO. 1.
5	1. roughly	
	2. specially	
	3. similarly	
	X 4. totally	
		Question ID : 8161616260
		Status: Not Answered
		Chosen Option :
	Comprehension:	
	n the following passage some words have bee	n deleted. Fill in the blanks with the help of the
I		
I	alternatives given. Select the most appropriate	
l a	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent
l a	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon
I a T c r	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near rainforest gets its life from the (3) Amaz (4) the region. The rainforest is simply t	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its
I a c r ((The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near rainforest gets its life from the (3) Amaz Amaz the region. The rainforest is simply the region. The vast forest consists of four layer	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart
I 2 7 7 ((8	The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near rainforest gets its life from the (3) Amaz Amaz 4) the region. The rainforest is simply to the region of the rainforest is simply to the region. The vast forest consists of four layer specially adapted plants and animals.	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its
I a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near rainforest gets its life from the (3) Amaz (4) the region. The rainforest is simply to (5). The vast forest consists of four layer specially adapted plants and animals.	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its irs, each featuring its own ecosystems and
I a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near rainforest gets its life from the (3) Amaz (4) the region. The rainforest is simply t (5) The vast forest consists of four laye specially adapted plants and animals. SubQuestion No: 17 Select the most appropriate option to fill in	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its irs, each featuring its own ecosystems and
I a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near ainforest gets its life from the (3) Amaz (4) the region. The rainforest is simply t (5) The vast forest consists of four laye specially adapted plants and animals. SubQuestion No: 17 Select the most appropriate option to fill in 1. some	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its irs, each featuring its own ecosystems and
I a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near ainforest gets its life from the (3) Amaz (4) the region. The rainforest is simply t (5) The vast forest consists of four laye specially adapted plants and animals. SubQuestion No: 17 Select the most appropriate option to fill in 1. some	orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its irs, each featuring its own ecosystems and
	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near ainforest gets its life from the (3) Amaz (4) the region. The rainforest is simply t (5) The vast forest consists of four laye specially adapted plants and animals. SubQuestion No: 17 Select the most appropriate option to fill in 1. some	orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its irs, each featuring its own ecosystems and
I a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near ainforest gets its life from the (3) Amaz (4) the region. The rainforest is simply t (5) The vast forest consists of four laye specially adapted plants and animals. SubQuestion No: 17 Select the most appropriate option to fill in 1. some	orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its irs, each featuring its own ecosystems and
I a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near rainforest gets its life from the (3) Amaz (4) the region. The rainforest is simply t (5) The vast forest consists of four laye specially adapted plants and animals. SubQuestion No: 17 Select the most appropriate option to fill in	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its each featuring its own ecosystems and blank no. 2.
I a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	alternatives given. Select the most appropriate The Amazon is the world's largest tropical rainf of Australia and covers (2) area of near ainforest gets its life from the (3) Amaz (4) the region. The rainforest is simply t (5) The vast forest consists of four laye specially adapted plants and animals. SubQuestion No: 17 Select the most appropriate option to fill in 1. some	option for each number. orest. It is (1) the size of the continent ly 2.8 million square miles. The Amazon on River which runs through the heart he drained basin for the river and its irs, each featuring its own ecosystems and

)/2020	https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S2D17484/16068039		
	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 Amazon is the world's largest tropical rainforest. It is (1) the size of the continent of Australia and covers (2) area of nearly 2.8 million square miles. The Amazon rainforest gets its life from the (3) Amazon River which runs through the heart (4) the region. The rainforest is simply the drained basin for the river and its (5) The vast forest consists of four layers, each featuring its own ecosystems and specially adapted plants and animals.		
	SubQuestion No : 18		
Q.18	Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.		
Ans	1. major		
	2. magnetic		
	X 3. minor		
	4. majestic		
	Question ID : 8161616262		
	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.		
	The Amazon is the world's largest tropical rainforest. It is (1) the size of the continent of Australia and covers (2) area of nearly 2.8 million square miles. The Amazon rainforest gets its life from the (3) Amazon River which runs through the heart (4) the region. The rainforest is simply the drained basin for the river and its (5) The vast forest consists of four layers, each featuring its own ecosystems and specially adapted plants and animals.		
	SubQuestion No : 19		
Q.19	Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.		
Ans	X 1. on		
	× 2. in		
	2. in 3. of		
	X 4. at		

Question ID: 8161616263 Status: Not Answered

Chosen Option : --

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 Amazon is the world's largest tropical rainforest. It is (1)_ the size of the continent area of nearly 2.8 million square miles. The Amazon of Australia and covers (2)___ _ Amazon River which runs through the heart rainforest gets its life from the (3) _ the region. The rainforest is simply the drained basin for the river and its

. The vast forest consists of four layers, each featuring its own ecosystems and specially adapted plants and animals.

SubQuestion No: 20

Q.20 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

Ans

1. tributaries

2. continents

3. tributes

4. rainforests

Question ID: 8161616264 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.21 Select the misspelt word.

Ans

1. separate



existance



4. dependent

Question ID: 8161616286 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.22 Select the most appropriate synonym of the given word.

CORDIAL

Ans

X 1. cold



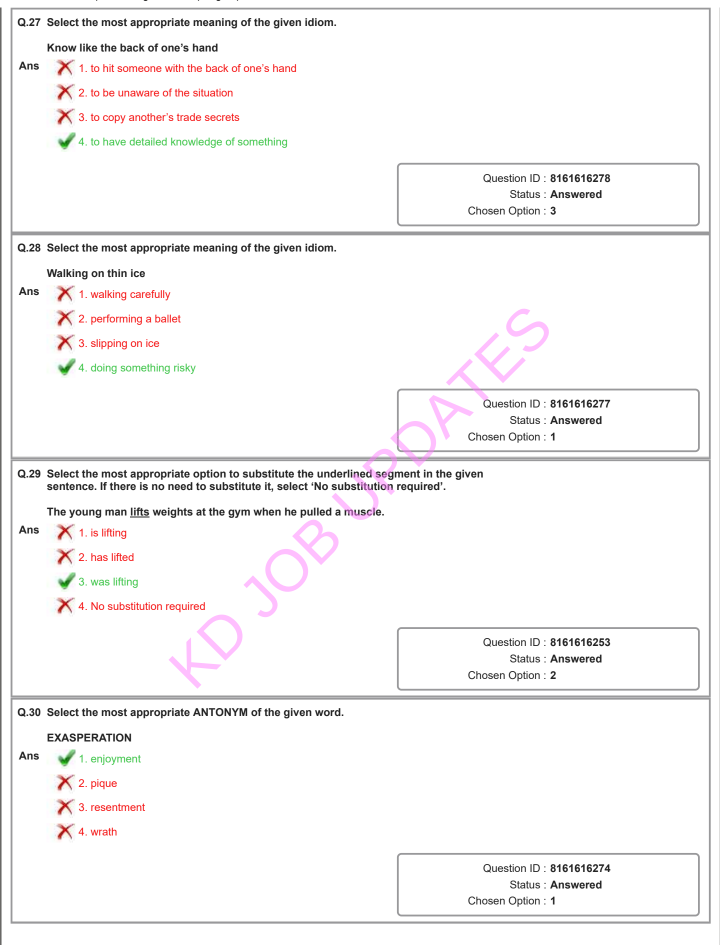


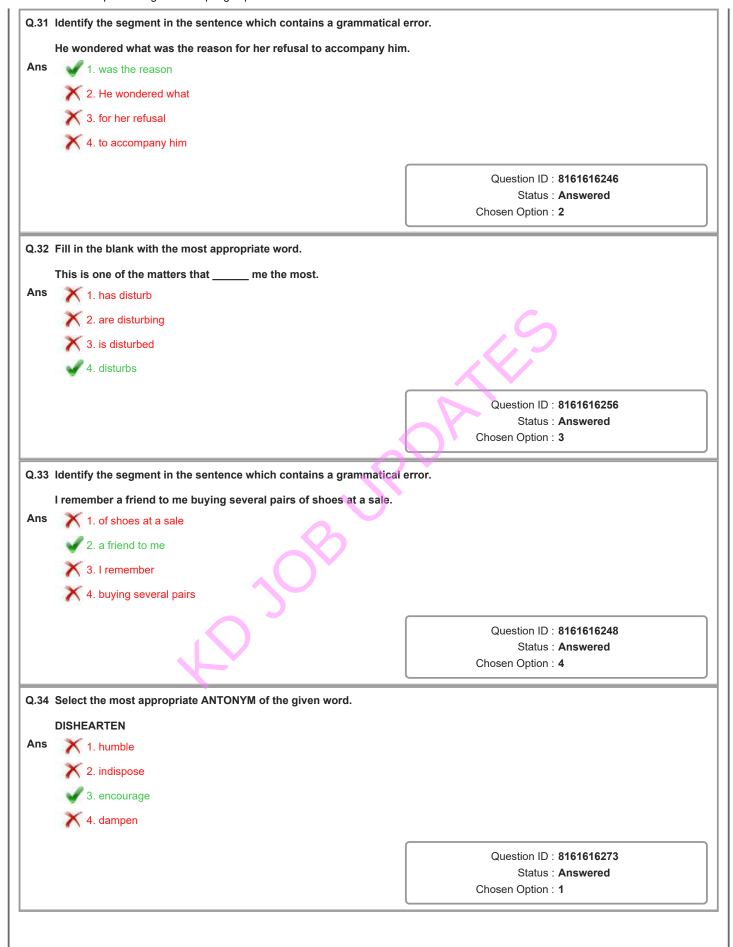


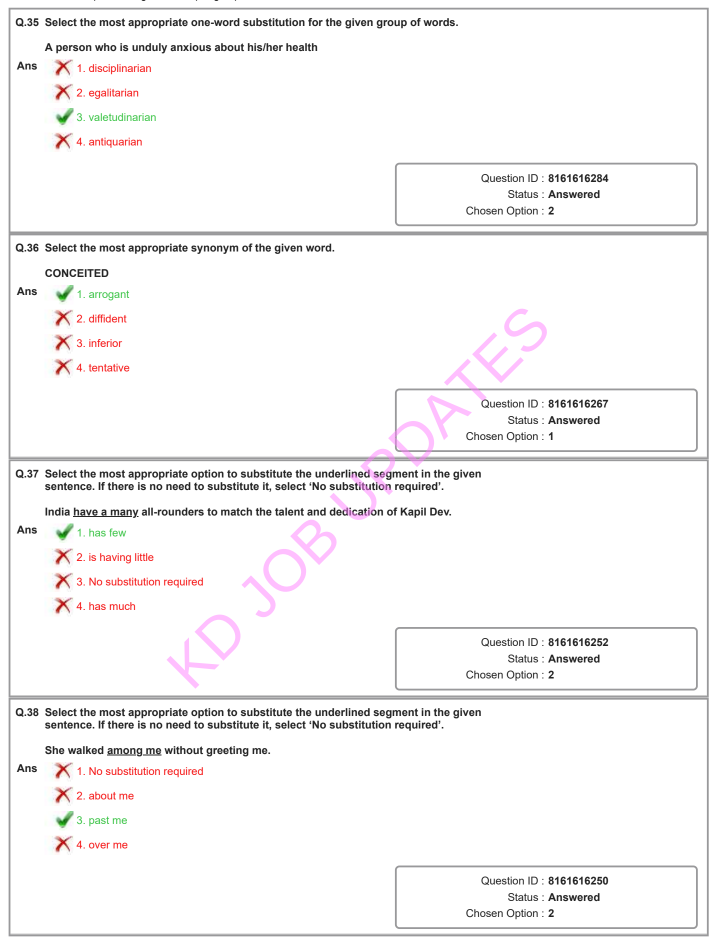
Question ID: 8161616266

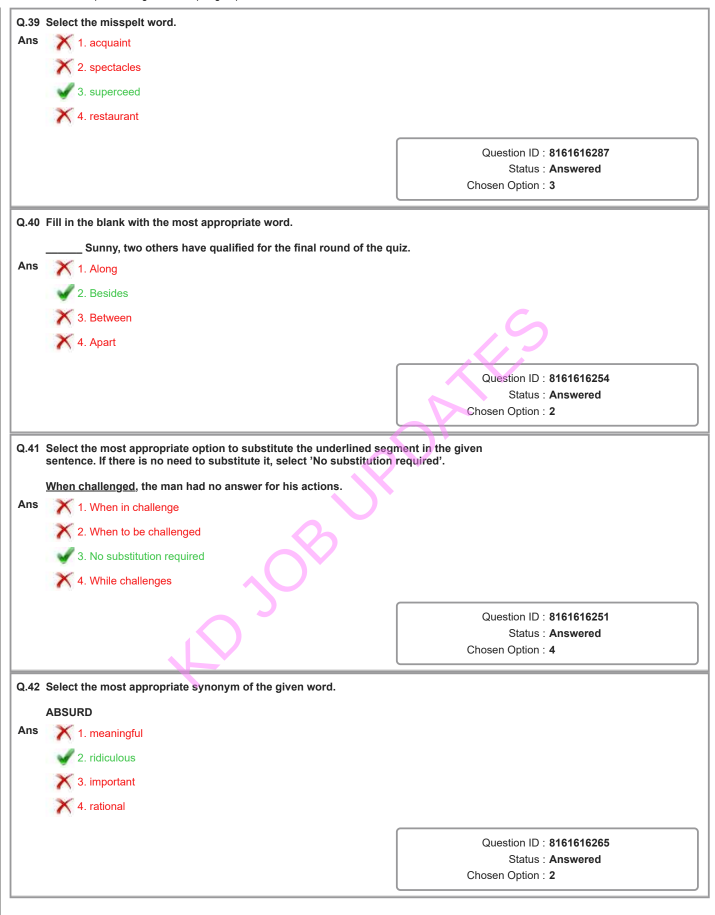
Status: Answered

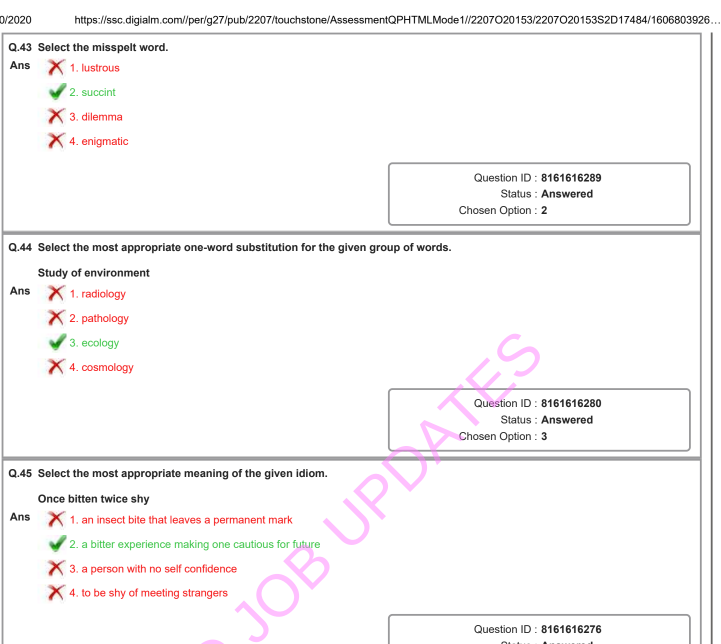
Q.23 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Grin from ear to ear Ans 1. to make funny faces 2. to have very sharp ears 3. to ridicule someone 4. to smile a lot because of happiness Question ID: 8161616279 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.24 Identify the segment in the sentence which contains a grammatical error. Our new secretary's performance have been quite impressive. Ans X 1. secretary's performance 2. quite impressive 3. have been 4. Our new Question ID: 8161616245 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.25 Select the misspelt word. Ans 1. immediately 2. virtually 3. infinitly X 4. eventually Question ID: 8161616288 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.26 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. **PRESTIGE** Ans X 1. renown 2. disregard 3. dignity X 4. repute Question ID: 8161616270 Status: Answered Chosen Option: 1











Status: Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

"The two great empires of Lilliput and Blefuscu have been engaged in a most obstinate war for six-and-thirty moons past. It began upon the following occasion. It is allowed on all hands that the primitive way of breaking eggs, before we eat them, was upon the larger end; but his present majesty's grandfather, while he was a boy, going to eat an egg, and breaking it according to the ancient practice, happened to cut one of his fingers. Whereupon the emperor his father published an edict, commanding all his subjects, upon great penalties, to break the smaller end of their eggs. The people so highly resented this law, that our histories tell us, there have been six rebellions raised on that account; wherein one emperor lost his life, and another his crown. These civil commotions were constantly fomented by the monarchs of Blefuscu; and when they were quelled, the exiles always fled for refuge to that empire. It is computed that eleven thousand persons have at several times suffered death, rather than submit to break their eggs at the smaller end. Many hundred large volumes have been published upon this controversy: but the books of the Big-endians have been long forbidden, and the whole party rendered incapable by law of holding employments. During the course of these troubles, the emperors of Blefusca did frequently expostulate by their ambassadors, accusing us of making a schism in religion, by offending against a fundamental doctrine of our great prophet Lustrog. This, however, is thought to be a mere strain upon the text; for the words are these: 'that all true believers break their eggs at the convenient end.' And which is the convenient end, seems, in my humble opinion to be left to every man's conscience, or at least in the power of the chief magistrate to determine. ow, the Big-endian exiles have found so much credit in the emperor of Blefuscu's court, and so much private assistance and encouragement from their party here at home, that a bloody war has been carried on between the two empires for six-and-thirty moons, with various success; during which time we have lost forty capital ships, and a much greater number of smaller vessels, together with thirty thousand of our best seamen and soldiers; and the damage received by the enemy is reckoned to be somewhat greater than ours. However, they have now equipped a numerous fleet, and are just preparing to make a descent upon us; and his imperial majesty, placing great confidence in your valour and strength, has commanded me to lay this account of his affairs before you." Thus spoke the Principal Secretary.

I desired the secretary to present my humble duty to the emperor; and to let him know that I thought it would not become me, who was a foreigner, to interfere with parties; but I was ready, with the hazard of my life, to defend his person and state against all invaders.

SubQuestion No: 46

Q.46 What was the primitive way of eating eggs in Lilliput?

Breaking at the larger end

Eating it whole

3. Breaking in the middle

4. Breaking at the smaller end

Question ID: 8161616292 Status: Not Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

"The two great empires of Lilliput and Blefuscu have been engaged in a most obstinate war for six-and-thirty moons past. It began upon the following occasion. It is allowed on all hands that the primitive way of breaking eggs, before we eat them, was upon the larger end; but his present majesty's grandfather, while he was a boy, going to eat an egg, and breaking it according to the ancient practice, happened to cut one of his fingers. Whereupon the emperor his father published an edict, commanding all his subjects, upon great penalties, to break the smaller end of their eggs. The people so highly resented this law, that our histories tell us, there have been six rebellions raised on that account; wherein one emperor lost his life, and another his crown. These civil commotions were constantly fomented by the monarchs of Blefuscu; and when they were quelled, the exiles always fled for refuge to that empire. It is computed that eleven thousand persons have at several times suffered death, rather than submit to break their eggs at the smaller end. Many hundred large volumes have been published upon this controversy: but the books of the Big-endians have been long forbidden, and the whole party rendered incapable by law of holding employments. During the course of these troubles, the emperors of Blefusca did frequently expostulate by their ambassadors, accusing us of making a schism in religion, by offending against a fundamental doctrine of our great prophet Lustrog. This, however, is thought to be a mere strain upon the text; for the words are these: 'that all true believers break their eggs at the convenient end.' And which is the convenient end, seems, in my humble opinion to be left to every man's conscience, or at least in the power of the chief magistrate to determine. ow, the Big-endian exiles have found so much credit in the emperor of Blefuscu's court, and so much private assistance and encouragement from their party here at home, that a bloody war has been carried on between the two empires for six-and-thirty moons, with various success; during which time we have lost forty capital ships, and a much greater number of smaller vessels, together with thirty thousand of our best seamen and soldiers; and the damage received by the enemy is reckoned to be somewhat greater than ours. However, they have now equipped a numerous fleet, and are just preparing to make a descent upon us; and his imperial majesty, placing great confidence in your valour and strength, has commanded me to lay this account of his affairs before you." Thus spoke the Principal Secretary.

I desired the secretary to present my humble duty to the emperor; and to let him know that I thought it would not become me, who was a foreigner, to interfere with parties; but I was ready, with the hazard of my life, to defend his person and state against all invaders.

SubQuestion No: 47

Q.47 The empires of Lilliput and Blefuscu are:

1. ruled by one emperor



hostile towards each other



3. cordial and friendly neighbours



4. ready to compromise with each other

Question ID: 8161616291 Status: Not Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

"The two great empires of Lilliput and Blefuscu have been engaged in a most obstinate war for six-and-thirty moons past. It began upon the following occasion. It is allowed on all hands that the primitive way of breaking eggs, before we eat them, was upon the larger end; but his present majesty's grandfather, while he was a boy, going to eat an egg, and breaking it according to the ancient practice, happened to cut one of his fingers. Whereupon the emperor his father published an edict, commanding all his subjects, upon great penalties, to break the smaller end of their eggs. The people so highly resented this law, that our histories tell us, there have been six rebellions raised on that account; wherein one emperor lost his life, and another his crown. These civil commotions were constantly fomented by the monarchs of Blefuscu; and when they were quelled, the exiles always fled for refuge to that empire. It is computed that eleven thousand persons have at several times suffered death, rather than submit to break their eggs at the smaller end. Many hundred large volumes have been published upon this controversy: but the books of the Big-endians have been long forbidden, and the whole party rendered incapable by law of holding employments. During the course of these troubles, the emperors of Blefusca did frequently expostulate by their ambassadors, accusing us of making a schism in religion, by offending against a fundamental doctrine of our great prophet Lustrog. This, however, is thought to be a mere strain upon the text; for the words are these: 'that all true believers break their eggs at the convenient end.' And which is the convenient end, seems, in my humble opinion to be left to every man's conscience, or at least in the power of the chief magistrate to determine. ow, the Big-endian exiles have found so much credit in the emperor of Blefuscu's court, and so much private assistance and encouragement from their party here at home, that a bloody war has been carried on between the two empires for six-and-thirty moons, with various success; during which time we have lost forty capital ships, and a much greater number of smaller vessels, together with thirty thousand of our best seamen and soldiers; and the damage received by the enemy is reckoned to be somewhat greater than ours. However, they have now equipped a numerous fleet, and are just preparing to make a descent upon us; and his imperial majesty, placing great confidence in your valour and strength, has commanded me to lay this account of his affairs before you." Thus spoke the Principal Secretary.

I desired the secretary to present my humble duty to the emperor; and to let him know that I thought it would not become me, who was a foreigner, to interfere with parties; but I was ready, with the hazard of my life, to defend his person and state against all invaders.

SubQuestion No: 48

Q.48 What was the result of the edict published by the emperor of Lilliput's great grandfather?

Ans

1. People abandoned Lilliput and left for Blefuscu

People attacked the emperor and overthrew him

3. People readily agreed to follow his command

People rebelled against the new law

Question ID: 8161616293 Status: Not Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

"The two great empires of Lilliput and Blefuscu have been engaged in a most obstinate war for six-and-thirty moons past. It began upon the following occasion. It is allowed on all hands that the primitive way of breaking eggs, before we eat them, was upon the larger end; but his present majesty's grandfather, while he was a boy, going to eat an egg, and breaking it according to the ancient practice, happened to cut one of his fingers. Whereupon the emperor his father published an edict, commanding all his subjects, upon great penalties, to break the smaller end of their eggs. The people so highly resented this law, that our histories tell us, there have been six rebellions raised on that account; wherein one emperor lost his life, and another his crown. These civil commotions were constantly fomented by the monarchs of Blefuscu; and when they were quelled, the exiles always fled for refuge to that empire. It is computed that eleven thousand persons have at several times suffered death, rather than submit to break their eggs at the smaller end. Many hundred large volumes have been published upon this controversy: but the books of the Big-endians have been long forbidden, and the whole party rendered incapable by law of holding employments. During the course of these troubles, the emperors of Blefusca did frequently expostulate by their ambassadors, accusing us of making a schism in religion, by offending against a fundamental doctrine of our great prophet Lustrog. This, however, is thought to be a mere strain upon the text; for the words are these: 'that all true believers break their eggs at the convenient end.' And which is the convenient end, seems, in my humble opinion to be left to every man's conscience, or at least in the power of the chief magistrate to determine. ow, the Big-endian exiles have found so much credit in the emperor of Blefuscu's court, and so much private assistance and encouragement from their party here at home, that a bloody war has been carried on between the two empires for six-and-thirty moons, with various success; during which time we have lost forty capital ships, and a much greater number of smaller vessels, together with thirty thousand of our best seamen and soldiers; and the damage received by the enemy is reckoned to be somewhat greater than ours. However, they have now equipped a numerous fleet, and are just preparing to make a descent upon us; and his imperial majesty, placing great confidence in your valour and strength, has commanded me to lay this account of his affairs before you." Thus spoke the Principal Secretary.

I desired the secretary to present my humble duty to the emperor; and to let him know that I thought it would not become me, who was a foreigner, to interfere with parties; but I was ready, with the hazard of my life, to defend his person and state against all invaders.

SubQuestion No: 49

Q.49 Which of the following statements is NOT true?

The two empires had been at war for thirty-six moons.

The narrator refuses to defend the emperor against the invaders.

3. The doctrine of Prophet Lustrog mentions the 'convenient end' of the eggs.

4. The Big-endians found refuge at Blefuscu.

Question ID: 8161616294 Status: Not Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

"The two great empires of Lilliput and Blefuscu have been engaged in a most obstinate war for six-and-thirty moons past. It began upon the following occasion. It is allowed on all hands that the primitive way of breaking eggs, before we eat them, was upon the larger end; but his present majesty's grandfather, while he was a boy, going to eat an egg, and breaking it according to the ancient practice, happened to cut one of his fingers. Whereupon the emperor his father published an edict, commanding all his subjects, upon great penalties, to break the smaller end of their eggs. The people so highly resented this law, that our histories tell us, there have been six rebellions raised on that account; wherein one emperor lost his life, and another his crown. These civil commotions were constantly fomented by the monarchs of Blefuscu; and when they were quelled, the exiles always fled for refuge to that empire. It is computed that eleven thousand persons have at several times suffered death, rather than submit to break their eggs at the smaller end. Many hundred large volumes have been published upon this controversy: but the books of the Big-endians have been long forbidden, and the whole party rendered incapable by law of holding employments. During the course of these troubles, the emperors of Blefusca did frequently expostulate by their ambassadors, accusing us of making a schism in religion, by offending against a fundamental doctrine of our great prophet Lustrog. This, however, is thought to be a mere strain upon the text; for the words are these: 'that all true believers break their eggs at the convenient end.' And which is the convenient end, seems, in my humble opinion to be left to every man's conscience, or at least in the power of the chief magistrate to determine. ow, the Big-endian exiles have found so much credit in the emperor of Blefuscu's court, and so much private assistance and encouragement from their party here at home, that a bloody war has been carried on between the two empires for six-and-thirty moons, with various success; during which time we have lost forty capital ships, and a much greater number of smaller vessels, together with thirty thousand of our best seamen and soldiers; and the damage received by the enemy is reckoned to be somewhat greater than ours. However, they have now equipped a numerous fleet, and are just preparing to make a descent upon us; and his imperial majesty, placing great confidence in your valour and strength, has commanded me to lay this account of his affairs before you." Thus spoke the Principal Secretary.

I desired the secretary to present my humble duty to the emperor; and to let him know that I thought it would not become me, who was a foreigner, to interfere with parties; but I was ready, with the hazard of my life, to defend his person and state against all invaders.

SubQuestion No: 50

Q.50 What inference can be drawn from the narrative?

Ans

1. Wars may be waged over very trivial issues.

2. On should remain loyal to the monarch.

3. It is important to follow rules.

4. A peaceful solution to the problem is possible.

Question ID : 8161616295 Status : Not Answered

Recruitment of SI in CAPFs ASI in CISF and SI in Delhi Police Examination 2020 Paper I

Roll No.	www.HaryanaJobs.in
Candidate Name	www.i iai yaiiaJ0b5.iii
Venue Name	
Exam Date	24/11/2020
Exam Time	10:00 AM - 12:00 PM
Subject	SI CPO Examination 2020

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस विकल्प का ययन करें, जो तीसरे अक्षर-समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समृह से संबंधित है।

VOWEL: ZPAFP :: FRICK : ?

Ans

X 1. JVMGO

√ 2. JVJGO

X 3. OGMVH

X 4. JVGOK

Question ID : 8161616304
Status : Marked For Review

Chosen Option: 1

Q.2 'A # B' का अर्थ है कि 'A, B का पति है'।

'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'।

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

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

यदि S # Z @ R % K # J & T # N है, तो निम्न में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

Ans

√ ¹ J, S की मां है।

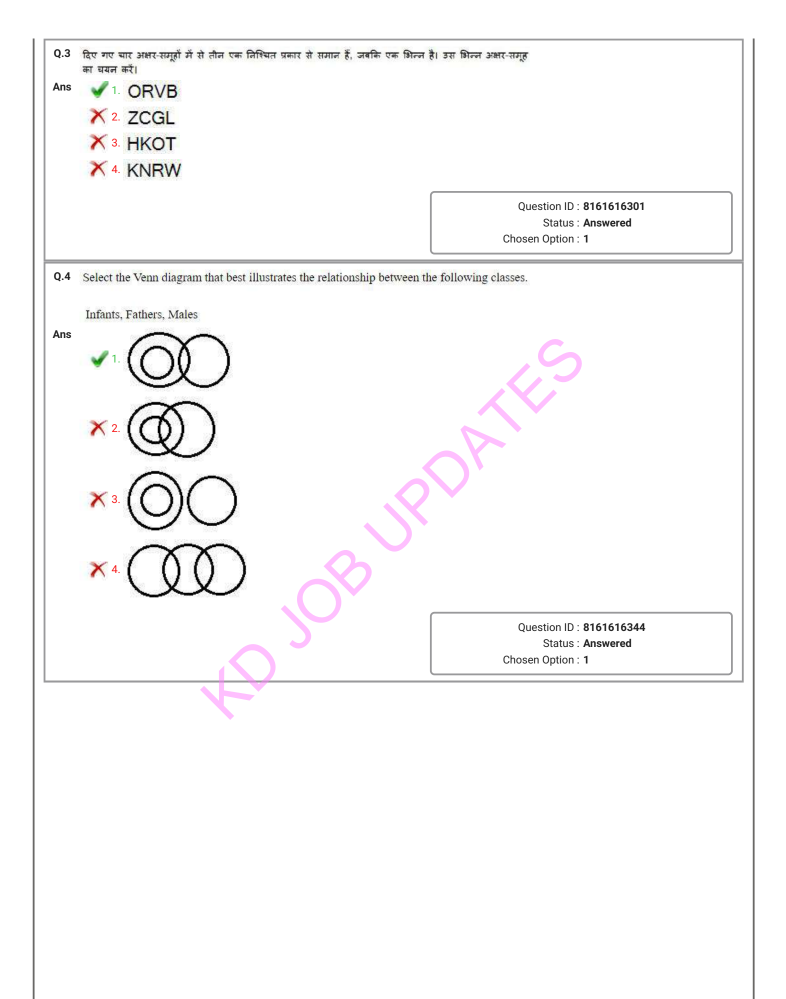
X2 R और T भाई-भाई हैं।

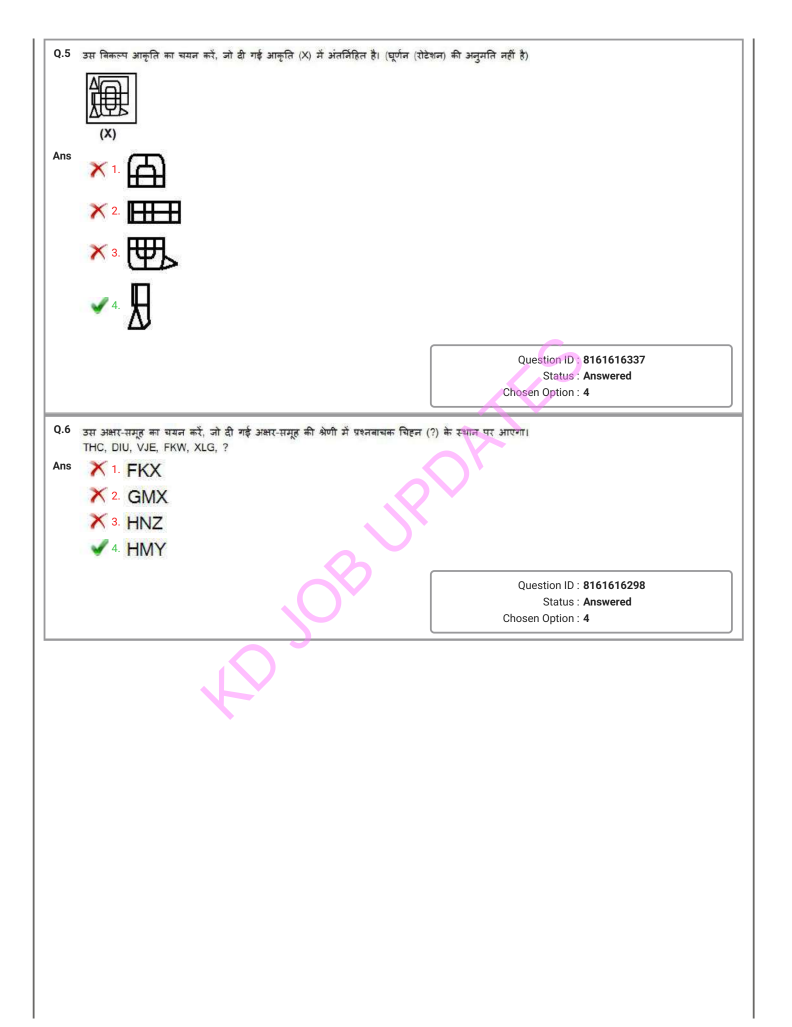
X 3. Z, T की बहत है।

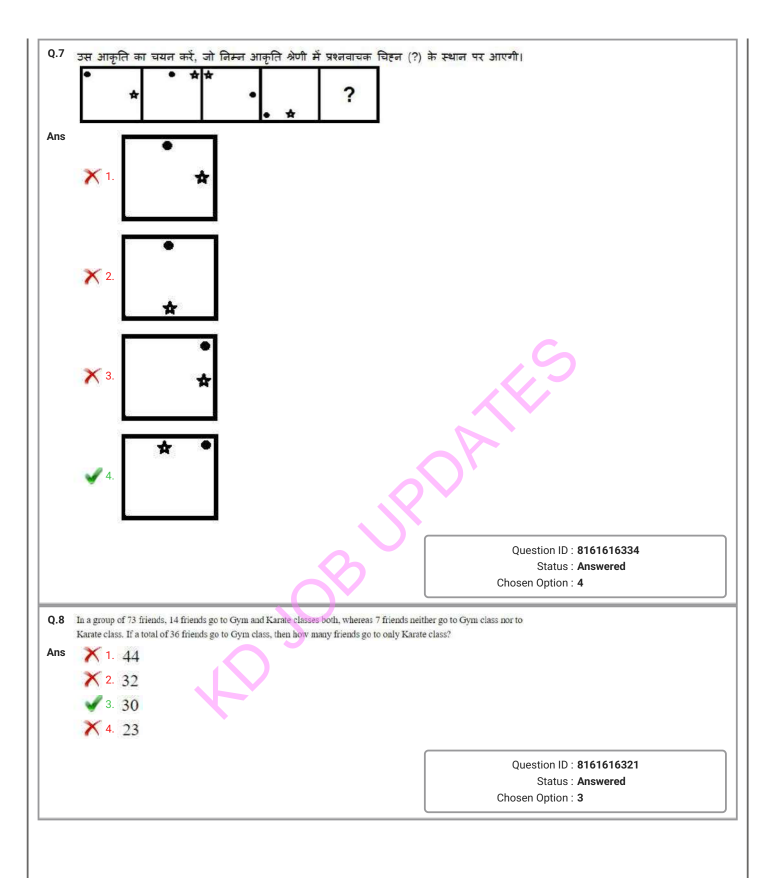
🗡 4 K, N के सस्र हैं।

Question ID: 8161616313

Status: Not Answered



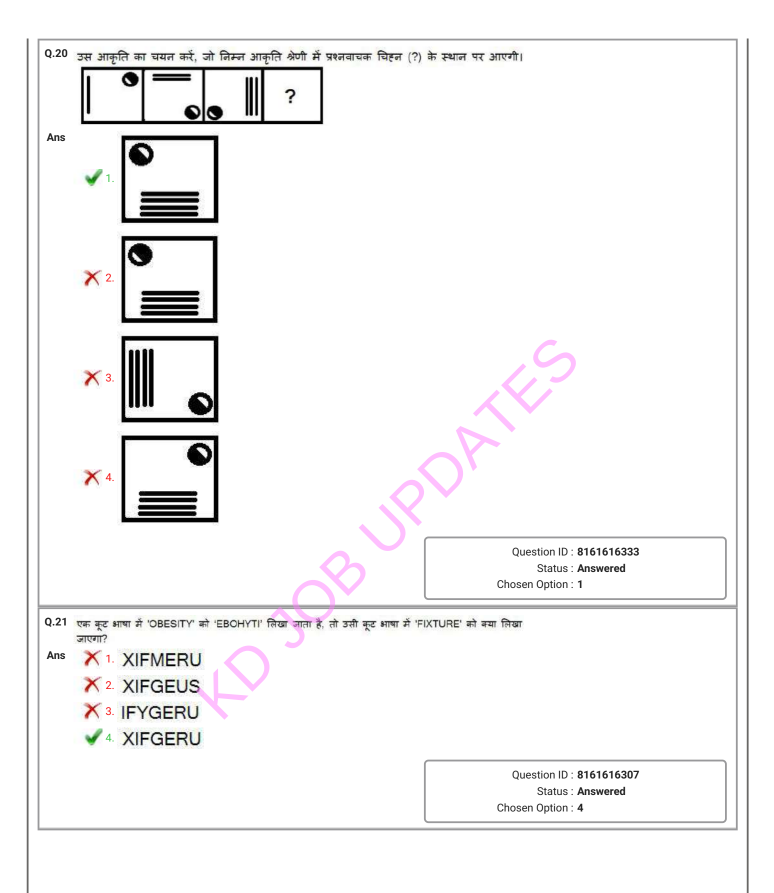




दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं, जबकि ए का चयन करें।	as total of street state total
2.1.0	
	Question ID : 8161616302 Status : Answered
	Chosen Option : 3
एक कूट भाषा में, 'BLOCK' को '31316412' लिखा जाता है, तो उसी कूट भा जाएगा?	षा में 'SUPREME' को क्या लिखा
× 1 192217196156	
× 2 202317206146	
× 3. 192116185605	, 5
The state of the control of the cont	
	Question ID: 8161616309 Status: Not Answered
	Chosen Option :
X 1. GRU✓ 2. GSUX 3. ETU	
X 4. GSV	
A 4. GSV	Question ID: 8161616297
X 4. GSV	Status : Answered
X 4. GSV	
छह दोस्त P, Q, R, S, T और U एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर इस तरह बै की ओर हैं। S के दाई ओर दूसरे स्थान पर P बैठा है। T के ठीक बाई ओर Q बै	Status : Answered Chosen Option : 2 ठे हैं कि उन सबके मुँह मेज के केंद्र
छह दोस्त P, Q, R, S, T और U एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर इस तरह वै की ओर हैं। S के दाईं ओर दूसरे स्थान पर P बैठा है। T के ठीक बाईं ओर Q है है। R के ठीक बाईं ओर S बैठा है। P और S के बीच में कौन बैठा है?	Status : Answered Chosen Option : 2 ठे हैं कि उन सबके मुँह मेज के केंद्र
छह दोस्त P, Q, R, S, T और U एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर इस तरह बैं की ओर हैं। S के दाईं ओर दूसरे स्थान पर P बैठा है। T के ठीक बाईं ओर Q हैं है। R के ठीक बाईं ओर S बैठा है। P और S के बीच में कौन बैठा है?	Status : Answered Chosen Option : 2 ठे हैं कि उन सबके मुँह मेज के केंद्र
छह दोस्त P, Q, R, S, T और U एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर इस तरह बै की ओर हैं। S के दाई ओर दूसरे स्थान पर P बैठा है। T के ठीक बाई ओर Q है है। R के ठीक बाई ओर S बैठा है। P और S के बीच में कौन बैठा है? ✓ 1. R ✓ 2. T	Status : Answered Chosen Option : 2 ठे हैं कि उन सबके मुँह मेज के केंद्र
छह दोस्त P, Q, R, S, T और U एक बृत्ताकार मेज के चारों ओर इस तरह बैं की ओर हैं। S के दाईं ओर दूसरे स्थान पर P बैठा है। T के ठीक बाईं ओर Q बैं है। R के ठीक बाईं ओर S बैठा है। P और S के बीच में कौन बैठा है? ✓ 1. R — 2. T — 3. U	Status : Answered Chosen Option : 2 ठे हैं कि उन सबके मुँह मेज के केंद्र
छह दोस्त P, Q, R, S, T और U एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर इस तरह बै की ओर हैं। S के दाई ओर दूसरे स्थान पर P बैठा है। T के ठीक बाई ओर Q है है। R के ठीक बाई ओर S बैठा है। P और S के बीच में कौन बैठा है? ✓ 1. R ✓ 2. T	Status : Answered Chosen Option : 2 ठे हैं कि उन सबके मुँह मेज के केंद्र ाठा है। R और U के बीच में P बैठा
छह दोस्त P, Q, R, S, T और U एक बृत्ताकार मेज के चारों ओर इस तरह बैं की ओर हैं। S के दाईं ओर दूसरे स्थान पर P बैठा है। T के ठीक बाईं ओर Q बैं है। R के ठीक बाईं ओर S बैठा है। P और S के बीच में कौन बैठा है? ✓ 1. R — 2. T — 3. U	Status : Answered Chosen Option : 2 ठे हैं कि उन सबके मुँह मेज के केंद्र
	जाएगा? ** 1. 192217196156 ** 2. 202317206146 ** 3. 192116185605 ** 4. 202217196146

Q.13 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के तार्किक एवं अर्थपूर्ण क्रम विन्यास को दर्शाता है। 1. किलोग्राम 2. ग्राम 3. क्विंटल 4. डेसीग्राम 5. मिलीग्राम × 1. 4, 5, 2, 1, 3 × 2. 4, 5, 2, 3, 1 **√** 3. 5, 4, 2, 1, 3 X 4. 5, 2, 4, 1, 3 Question ID: 8161616300 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.14 यदि एक घड़ी की मिनट वाली सुई पूर्वाहन 12:00 बजे दक्षिण की ओर है, तो उसी घड़ी की मिनट वाली सुई पूर्वाहन 3:00 बजे किस दिशा में होगी? Ans √ ¹ दक्षिण X 2. पूर्व X 3. 3 cat ★ 4. पश्चिम Question ID: 8161616331 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.15 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ सकती है। 17 18 19 21 22 ? 396 437 520 Ans X 1. 27 X 2. 28 √ 3. 25 X 4. 30 Question ID: 8161616330 Status: Not Answered Chosen Option: --

Q.16 निम्न समीकरण को संतुलित करने के लिए, किन दो संख्याओं को आपस में बदला जाना चाहिए? $36 \times 12 + 48 \div 6 - 18 = 202$ Ans **√** 1. 6 और 12 × 2. 36 और 18 × 3. 6 और 18 × 4. 36 और 48 Question ID: 8161616324 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.17 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 160, 183, 213, 252, 303, ? , 446 Ans X 1. 379 **√** 2. 367 X 3. 361 X 4. 333 Question ID: 8161616319 Status: Marked For Review Chosen Option: 2 Q.18 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 65, 62, 56, 47, 35, ? Ans X 1. 21 V 2. 20 X 3. 25 X 4. 11 Question ID: 8161616316 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.19 एक कूट भाषा में, 'PLUM' को 'KQOMFVNN' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'BIG' को क्या लिखा जाएगा? X 1 CYRJGT X 2. XCSJTH ✓ 3. YCRJTH X 4. YCRKTM Question ID: 8161616308 Status: Marked For Review Chosen Option: 2



Q.22 दो कथन और उनके बाद । और ॥ दो निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन सही हैं, भले ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन सा/से निष्कर्ष तर्कसंगत रूप से इन कथनों का अनुसरण करता है/ करते हैं।

कथन :

सभी किसान डॉक्टर हैं।

सभी डॉक्टर जाद्गर हैं।

निष्कर्ष:

सभी किसान जाद्गर हैं।

II. कोई किसान जादुगर नहीं है।

Ans

- √ 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
- 🔀 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- 🔀 3. या तो निष्कर्ष । या निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।
- 🔀 4 दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question ID: 8161616314

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.23 नीचे दिए गए वेन आरेख में, 'वृत्त' 'वकीलों' को निरूपित करता है, 'षट्कोण' 'महिलाओं' को निरूपित करता है, और 'आयत 'भोजन-प्रेमियों' को निरूपित करता है। दी गई संख्याएं उस विशिष्ट वर्ग के ट्यक्तियों की संख्या को निरूपित करती हैं। कितनी महिलाएं ऐसी हैं, जो भोजन-प्रेमी और वकील दोनों हैं?



Ans

X 1. 27

X 2. 7

3. 12

X 4. 19

Question ID: 8161616345 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.24 एक कूट भाषा में यदि 'l like chocolates' को '958' लिखा जाता है, 'we bought chocolates' को '153' लिखा जाता है, और 'we like them' को '816' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'l bought them' को क्या लिखा जाएगा?

Ans

√ 1. 936

× 2. 251

X 3. 951

X 4. 859

Question ID: 8161616306

Status: Answered

0.25 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

सकती है।

14	26	182
24	16	192
?	22	187

Ans

X 1. 30

X 2. 21

X 3. 23

4. 17

Question ID: 8161616328

Status: Marked For Review

Chosen Option: 4

Q.26 दर्पण को 'PO' स्थिति में रखे जाने पर विकल्पों में से दिए गए संयोजन की सही दर्पण छवि का चयन करें।

mfghpkaz

Ans

wfghqkaz:X

mfghpkaz 💵

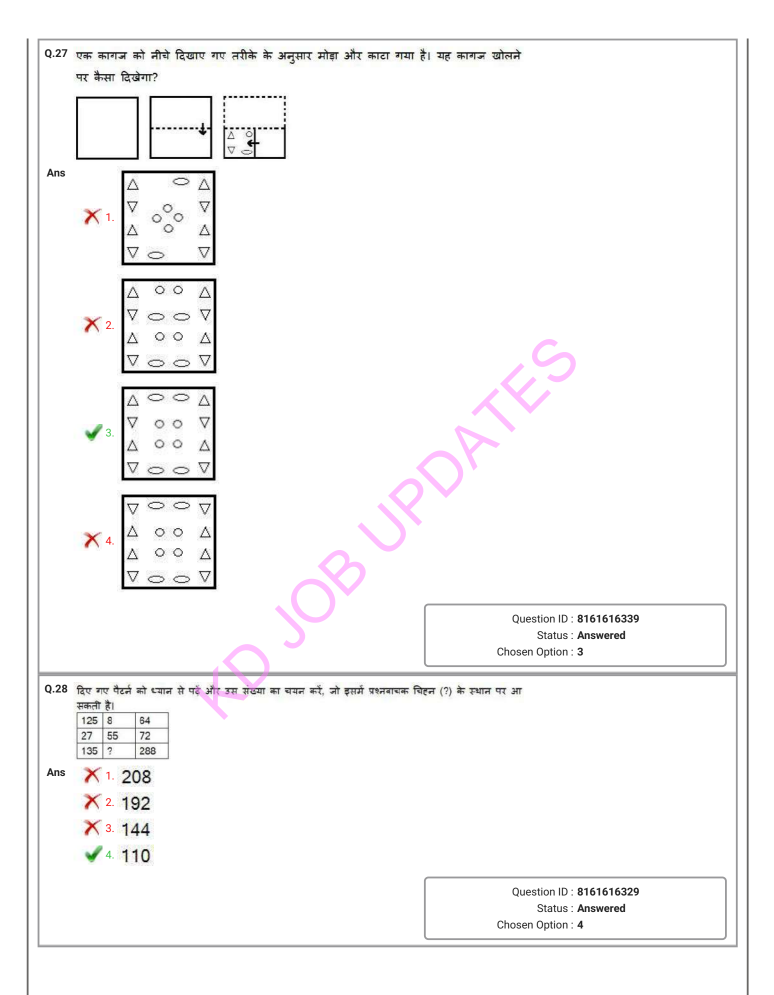
mtahpkaz ××

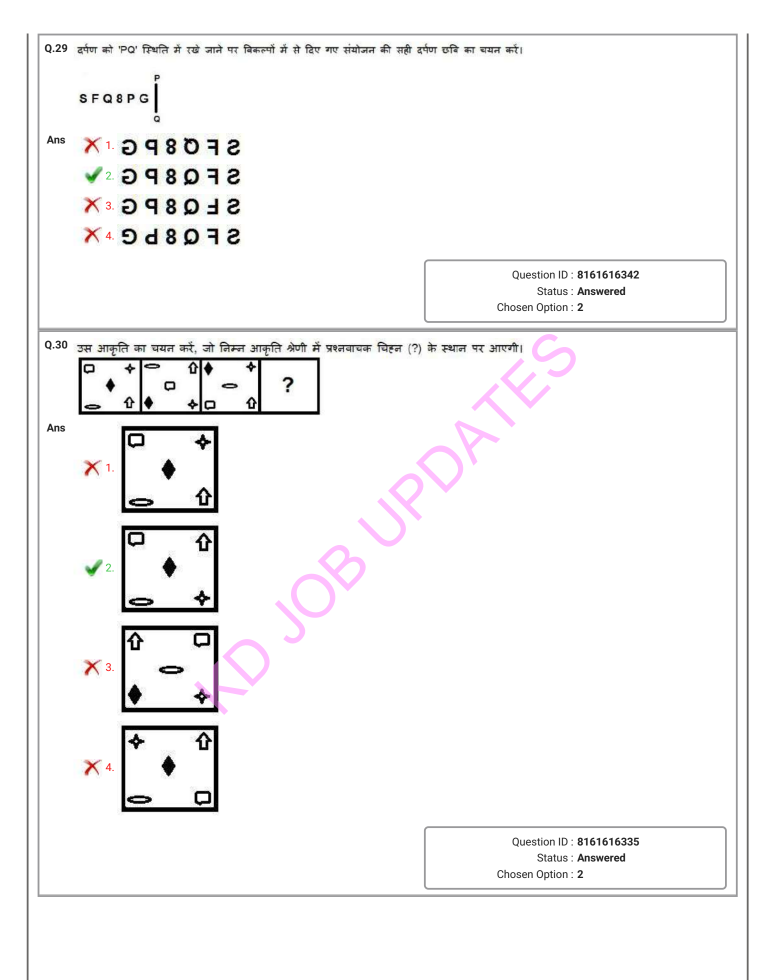
mfgppkaz*X

Question ID: 8161616343

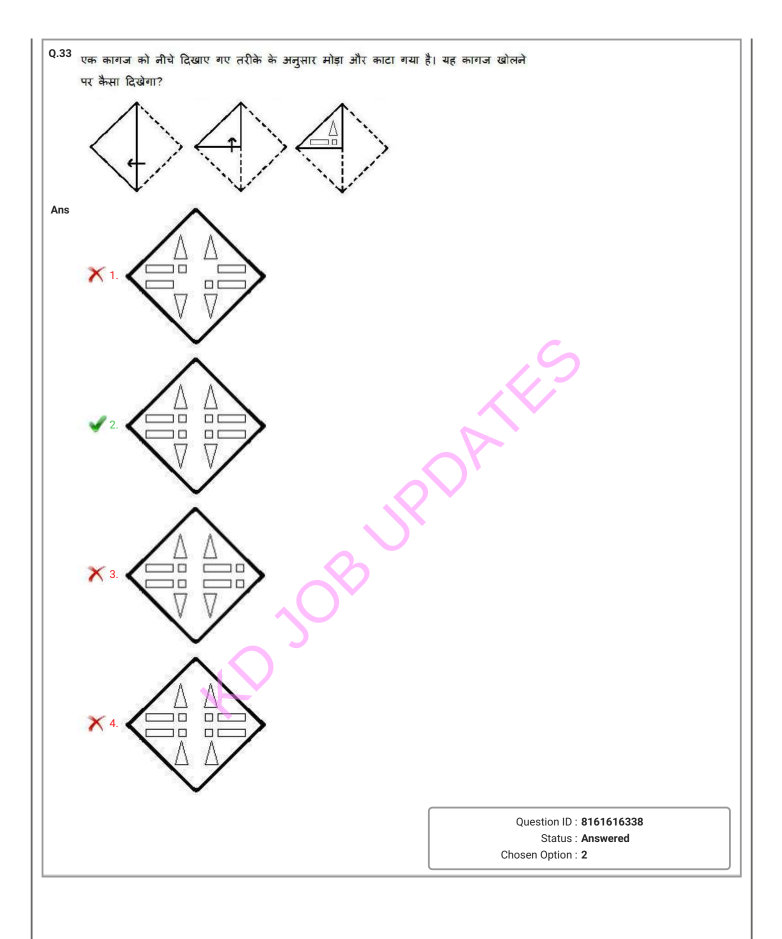
Status: Answered

Chosen Option : ${\bf 2}$





Q.31 एक कूट भाषा में, यदि 'fast and furious' को 'co mo jo' लिखा जाता है, 'do it fast' को 'cha mo ga' लिखा जाता है और 'she did it' को 'ga la nop' लिखा जाता है, तो इसी कूट भाषा में 'do' के लिए निम्न में से किस कूट का उपयोग किया जाएगा? Ans √ ¹. cha X 2. nop X 3. ga X 4. mo Question ID: 8161616305 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.32 विस्मिता पूर्व की ओर 200 m चलती है और फिर दाई ओर मुझ्कर 210 m चल कर अस्पताल पहुंचती है। उसके आरंभिक स्थल से अस्पताल तक की सबसे छोटी दूरी जात करें। √ 1. 290 m X 2. 260 m X 3. 310 m X 4. 220 m Question ID: 8161616332 Status: Answered Chosen Option: 1



Q.34 गणितीय चिहनों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिसे नीचे दिए गए समीकरण को संतुतित करने के लिए, इसमें बाएं से दाएं • के स्थान पर क्रमिक रूप से रखा जा सके।

15 * 5 * 24 * 140 * 7 * 71

- Ans \times 1. \times , \div , +, -, =
 - X 2. $X, -, \div, +, =$
 - X 3. ÷, +, -, X, =
 - √ 4. X, -, +,÷, =

Question ID: 8161616326

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.35 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

3, 12, 52, 159, 640, ?

Ans

- X 1. 1863
 - X 2. 1910
 - √ 3. 1923
 - X 4. 1731

Question ID: 8161616318

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.36 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

सकती है।

17	41	?
15	24	29
49	106	85

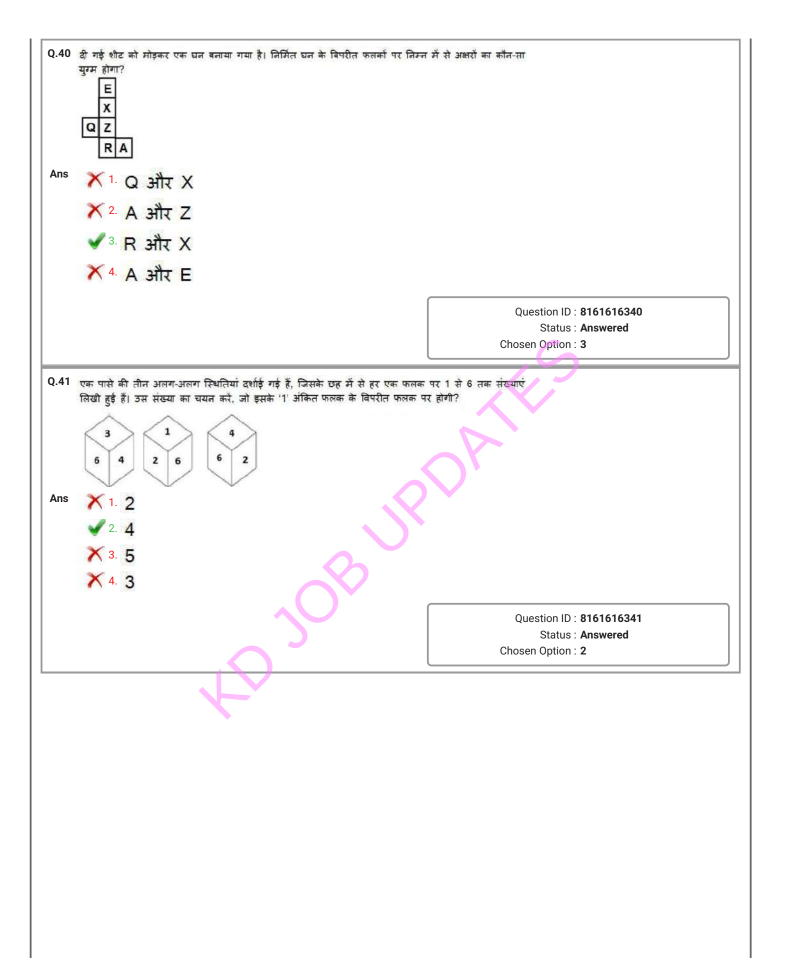
Ans

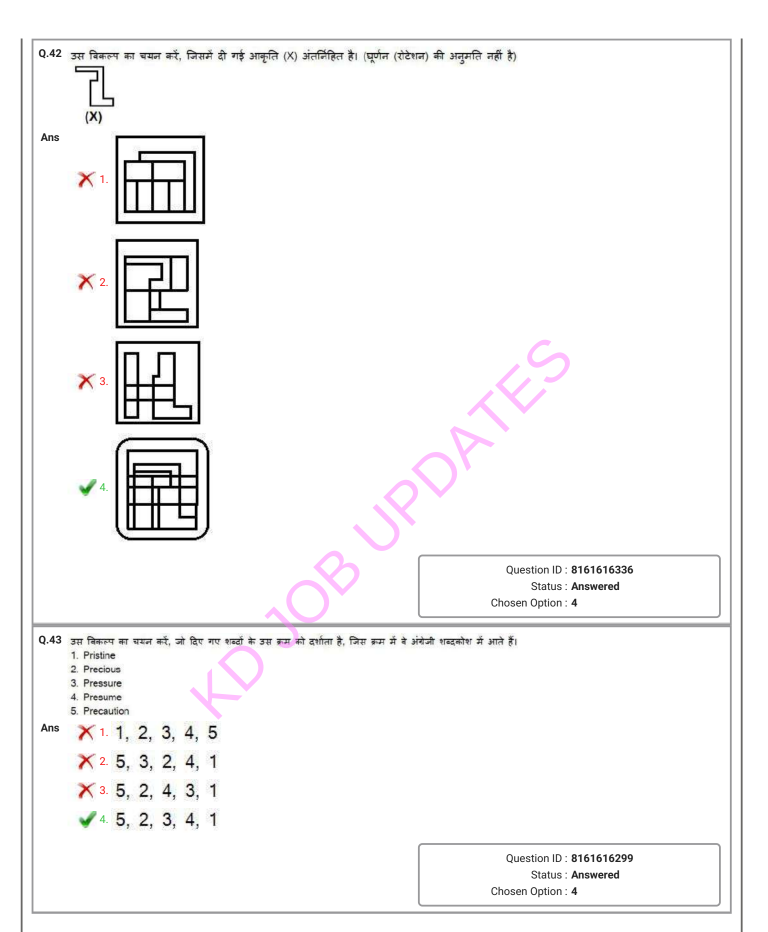
- √ 1. 28
- X 2. 24
- X 3. 32
- X 4. 37

Question ID: 8161616327

Status: Answered

Q.37 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षार-समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षार-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है। BEST : WVHE :: CROP : ? Ans ✓ ¹ SRUF X 2. RTUF X 3. SRVG X 4. PRUM Question ID: 8161616303 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.38 जब एक संख्या को इसकी अगली संख्या में और एक ऐसी अन्य संख्या में जोड़ा जाता है, जो इसकी अगली संख्या से चार गुना अधिक है, तो इन तीनों संख्याओं का योग 95 होता है। वह संख्या जात करें। Ans X 1. 14 X 2. 17 **√** 3. 15 X 4. 16 Question ID: 8161616320 Status: Not Answered Chosen Option: --14 मार्च 2010 को कौन सा साप्ताहिक दिन था? Ans X 1. मंगलवार √ 2. रिववार 🗙 3. शनिवार 🗡 4. सोमवार Question ID: 8161616322 Status: Answered





Q.44 दो कथन और उनके बाद I, II और III तीन निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन सही हैं, भने ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन सा/से निष्कर्ष तर्कसंगत रूप से इन कथनों का अनुसरण करता है/ करते हैं। कथन: कोई पेड आलूबुखारा नहीं है। सभी अनार पेड़ हैं। निष्कर्ष:

I. कोई अनार आलूबुखारा नहीं है।
III. कोई अनार आलूबुखारा नहीं है।
IIII. कुछ पेड़ अनार हैं।

Ans

🔀 1. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं।

2. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

🔀 3. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं।

🔀 4 केवल निष्कर्ष ॥ और ॥ अनुसरण करते हैं।

Question ID: 8161616315 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.45 प्रीति, विराट की इकलोती बहन है। मनोज, दिलीप का पुत्र है, जो कि माया का पति है। विराट, देवांश का पुत्र है। देवांश, मनोज का सस्र है। माया का प्रीति से क्या संबंध है?

Ans

√ 1. सास

X 2. ननद/देवरानी

X 3. मां

× 4. बहू

Question ID : **8161616312**Status : **Answered**Chosen Option : **1**

Q.46 यदि 'A' 'जोड़' को निर्दिष्ट करता है, 'B' 'गुणा' को निर्दिष्ट करता है, 'C' 'घटाना' को निर्दिष्ट करता है, और 'D' 'भाग' को निर्दिष्ट करता है, तो निम्न ट्यंजक का मान जात करें-

50 D (2 B 5) A 3 B (15 A 12) C 2 B (18 C 15) = ?

Ans

√ 1. 80

X 2. 89

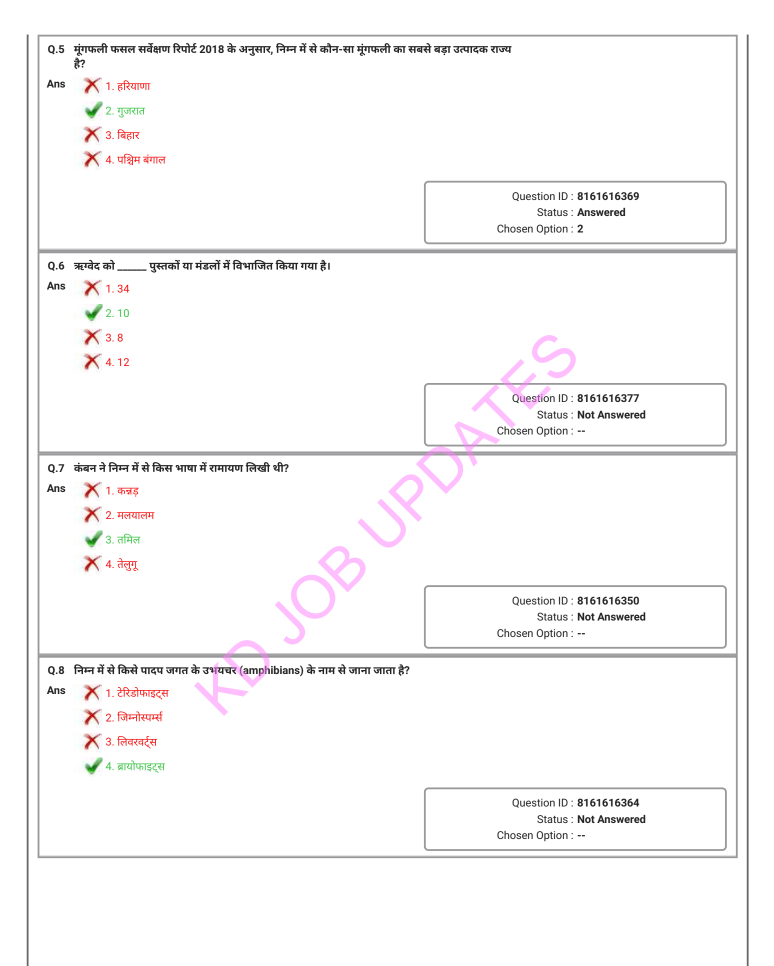
X 3. 54

X 4. 127

Question ID : **8161616325** Status : **Answered**

Q.47 उस संख्या-युग्म का चयन करें, जिसकी दोनों संख्याओं के बीच वही संबंध है, जो नीचे दिए गए संख्या-युग्म की दोनों संख्याओं के बीच है। 14:588 √ 1. 18 : 972 Ans X 2. 20 : 980 X 3. 12 : 666 X 4. 11 : 344 Question ID: 8161616323 Status: Answered Chosen Option: 1 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 24, 25, 33, 60, ?, 249 X 1. 121 Ans √ 2. 124 X 3. 147 X 4. 133 Question ID: 8161616317 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.49 8 दोस्त A, B, C, D, E, F, G और H एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मूँह किए हुए बैठे हैं। D और G के बीच में F बैठा है। H और A के बीच में B बैठा है। G, जो कि किसी छोर पर है, उसके बाई ओर तीसरे स्थान पर E बैठा है। C के बाई ओर तीसरे स्थान पर H बैठा है। A और E के बीच में कौन बैठा है? Ans √ 1. C X 2. H X 3. G X 4. B Question ID: 8161616311 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.50 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो दी गई अक्षर-समूह की श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। UKS, ZPX, EUC, JZH, ? Ans X 1. ODM X 2. ODN X 3. PEM √ 4. OEM Question ID: 8161616296 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.1	भारत का राष्ट्रगान, 'जन गण मन', पहली बार भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अधिवेश	न में गाया गया था।
Ans	🗶 1. त्रिपुरी	
	2. कलकत्ता	
	💢 3. लाहौर	
	🗶 4. बेलगाम	
		Outpution ID + 0161616270
		Question ID : 8161616379 Status : Answered
		Chosen Option : 2
0.2	Which among the following is NOT true about a solution and the solute of	concerned?
Ans	1. The particles of the solute settle down at the bottom when the s	
	undisturbed.	·
	2. The particles of the solute do not scatter a beam of light.	
	3. The particles of the solute cannot be seen with unaided eyes.	C
	4. A solution is a homogeneous mixture.	
		Question ID : 8161616358
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.3	सन 2000 के ग्रीष्मकालीन ओलंपिक खेल कहां आयोजित किए गए थे?	
Ans	1. सियोल	
	2. सिडनी	
	🗙 3. एथेंस	
	🗶 4. पेरिस	
		Outpution ID + 916161620F
		Question ID : 8161616395 Status : Not Answered
	_ 3	Chosen Option :
0.4	कालिंजर का किला, जो मध्यकाल के दौरान रणनीतिक रूप से महत्वपूर्ण किला था,	में स्थित है।
Ans	🗙 1. राजस्थान	
	2. उत्तर प्रदेश	
	✗ 3. सिंध	
	🗙 4. पंजाब	
		Question ID : 8161616374 Status : Answered
		Chosen Option : 3



Q.9 निम्न में से किस वायसराय ने 1882 में हंटर कमीशन की नियुक्ति की थी?	
Ans 🗸 1. लॉर्ड रिपन	
🗶 2. लॉर्ड मेयो	
🗙 3. लॉर्ड मिंटो	
🗙 4. लॉर्ड लिटन	
	Question ID : 8161616376 Status : Not Answered
	Chosen Option :
Q.10 राजीव गाँधी खेल रत्न पुरस्कार प्रतिवर्ष द्वारा दिया जाता है।	
Ans 1. युवा मामले और खेल मंत्रालय, भारत सरकार	
🔀 2. मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार	
🗙 3. राजीव गांधी मेमोरियल ट्रस्ट	
🗙 ४. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस	
T. Hillie UXIA annu	
	Question ID : 8161616382
	Status : Answered Chosen Option : 1
Q.11 ग्रीक मूल शब्द, 'एलेक्ट्रॉन' (Elektron) का अर्थ क्या है?	
Ans 🗙 1. एबोनाइट	
🗙 2. ॠणात्मक	
🗙 3. आवेश	
4. अंबर	
	Question ID : 8161616356
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.12 गोवर्धन मठ निम्न में से किस स्थान पर स्थित है?	
Ans 🗸 1. पुरी	
🗙 2. बद्रीनाथ	
🗙 3. द्वारका	
🗙 3. द्वारका 🗙 4. शृंगेरी	
	Question ID : 8161616346 Status : Answered
	Chosen Option : 3

	टाटा आयरन एंड स्टील कंपनी (TISCO) निम्न में से किस स्थान पर स्थित है?	
Ans	🗶 1. भिलाई	
	🔀 २. दुर्गापुर	
	🗙 3. राउरकेला	
	🗸 4. जमशेदपुर	
		Question ID : 8161616370 Status : Answered
		Chosen Option: 4
	विटीकल्चर को संदर्भित करता है।	
Ans	🗙 1. सब्जी उत्पादन	
	2. अंगूर की खेती	
	🗙 3. रेशमकीट के वाणिज्यिक पालन	
	🗶 ४. मछली प्रजनन	,6
		Question ID : 8161616371
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Gliocett Option: 2
	भारत के संविधान के निम्न अनुच्छेदों में से कौन-सा अनुच्छेद कारखानों आदि में बच्च प्रतिबंध लगाता है?	ों द्वारा काम करवाने पर
Ans	1.24) 💙
	X 2.17	
	X 3.21	
	X 4.31	
	4.31	
	4.31	Question ID : 8161616387 Status : Answered
	4.31	Question ID : 8161616387 Status : Answered Chosen Option : 3
	300	Status : Answered
	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है?	Status : Answered
Q.16 Ans	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है? 1. हेरिटेज फाउंडेशन	Status : Answered
	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है? 1. हेरिटेज फाउंडेशन 2. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष	Status : Answered
	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है? 1. हेरिटेज फाउंडेशन 2. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष 3. विश्व बैंक	Status : Answered
	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है? 1. हेरिटेज फाउंडेशन 2. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष	Status : Answered
	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है? 1. हेरिटेज फाउंडेशन 2. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष 3. विश्व बैंक	Status : Answered Chosen Option : 3
	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है? 1. हेरिटेज फाउंडेशन 2. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष 3. विश्व बैंक	Status : Answered
	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है? 1. हेरिटेज फाउंडेशन 2. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष 3. विश्व बैंक	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 8161616354
	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है? 1. हेरिटेज फाउंडेशन 2. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष 3. विश्व बैंक	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 8161616354 Status : Not Answered
	निम्न में से कौन-सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक जारी करता है? 1. हेरिटेज फाउंडेशन 2. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष 3. विश्व बैंक	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 8161616354 Status : Not Answered

Q.17	वस्तु एवं सेवा कर (GST) जिसने भारत में केंद्र और राज्य सरकार द्वारा लगाए जाने जैसे कि VAT, उत्पाद शुल्क और सेवा कर का स्थान ले लिया है, कब लागू किया गर	
Ans	🗙 1. 15 सितंबर 2017	
	🗶 2. 2 अक्टूबर 2017	
	🗙 3. 15 अगस्त 2017	
	√ 4. 1 जुलाई 2017	
		Question ID : 8161616352 Status : Answered
		Chosen Option : 4
	वेलंकन्नी (वेलांकन्नी) एक तीर्थस्थल है, जो तमिलनाडु के जिले में स्थित है।	
Ans	🗙 1. थेनी	
	🗙 2. सलेम	
	🗙 3. मदुरै	Co
	4. नागपिट्टनम	
		Question ID : 8161616347
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.19	हैदराबाद रियासत को में भारतीय संघ में मिलाया गया था।	
Ans	1.1952	
	2. 1950	
	X 3. 1963	
	4. 1948	
		Question ID : 8161616391
		Status : Answered Chosen Option : 1
	इत्तिमाद-उद्-दौला का मकबरा, जिसमें पीट्रा ड्यूरा (पच्चीकारी) के साथ सजावट व	ति गई है, में स्थित है।
Ans	🗙 1. औरंगाबाद	
	🗶 2. अलवर	
	3. आगरा4. अजमेर	
	🗶 ४. अजमेर	
		Ougstion ID : 0454545240
		Question ID : 8161616348 Status : Answered
		Chosen Option : 4

Q.21	1 अश्व शक्ति लगभग वॉट के बराबर होती है।	
Ans	1.1000	
	2.750	
	X 3. 500	
	X 4. 250	
		Question ID : 8161616357 Status : Answered
		Chosen Option: 2
	इंटरकांटिनेंटल कप, 2019 में भारतीय पुरुष फुटबॉल टीम के कोच कौन थे?	
Ans	1. प्रशांत बनर्जी	
	2. इगोर स्टिमैक	
	🗙 3. बाईचुंग भूटिया	
	🗶 4. स्टीफन कॉन्स्टेंटाइन	.6
		Question ID: 8161616394
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.23	वर्ष 2009 में सामाजिक विज्ञान-इतिहास के लिए अभिषेकात्मक इन्फोसिस पुरस्कार प्रा	प्तकर्ता कौन थे?
Ans	🗙 1. अमलान दत्ता	() '
	🗙 2. कृष्ण कुमार	
	🗙 3. हरि वासुदेवन	
	4. उपिंदर सिंह	
		Question ID : 8161616384
		Status : Not Answered Chosen Option :
	बादल रहित दिन में एक खुले मैदान में खड़े होने पर, किस समय आपकी परछाई सबसे ह	<u>शेटी बनेगी?</u>
Ans	1. 15:00	
	2. 12:00	
	3. 09:00	
	X 4. 07:00	
		Question ID : 8161616372
		Status : Answered
		Chosen Option : 2

२.25 'कथासरितसागर' की रचना किसने की थी?	
Ans 🗙 1. कालिदास	
🗙 2. भास	
🗙 3. जयदेव	
4. सोमदेव	
	Question ID : 8161616378
	Status : Answered Chosen Option : 4
	3.133.13
.26 'ग्लोबल मार्च अगेंस्ट चाइल्ड लेबर' नामक सामाजिक कार्यकर्ता संगठन	के संस्थापक निम्न में से कौन हैं?
Ans 🔀 1. किरण बेदी	
🗸 2. कैलाश सत्यार्थी	
💢 3. अन्ना हजारे	
🔀 4. बाबा आमटे	Co
	Question ID : 8161616380
भाग सहायता करता है?	Status : Answered Chosen Option : 2
भाग सहायता करता है?	Status : Answered Chosen Option : 2 करने के कार्य में मस्तिष्क का कौन-सा Question ID : 8161616360
Ans X 1. कपाल (क्रेनियम) 2. अनुमस्तिष्क (सेरिबेलम) X 3. अधःश्वेतक (हाइपोथैलेमस)	Status : Answered Chosen Option : 2 करने के कार्य में मस्तिष्क का कौन-सा
भाग सहायता करता है? Ans	Status : Answered Chosen Option : 2 करने के कार्य में मस्तिष्क का कौन-सा Question ID : 8161616360 Status : Answered

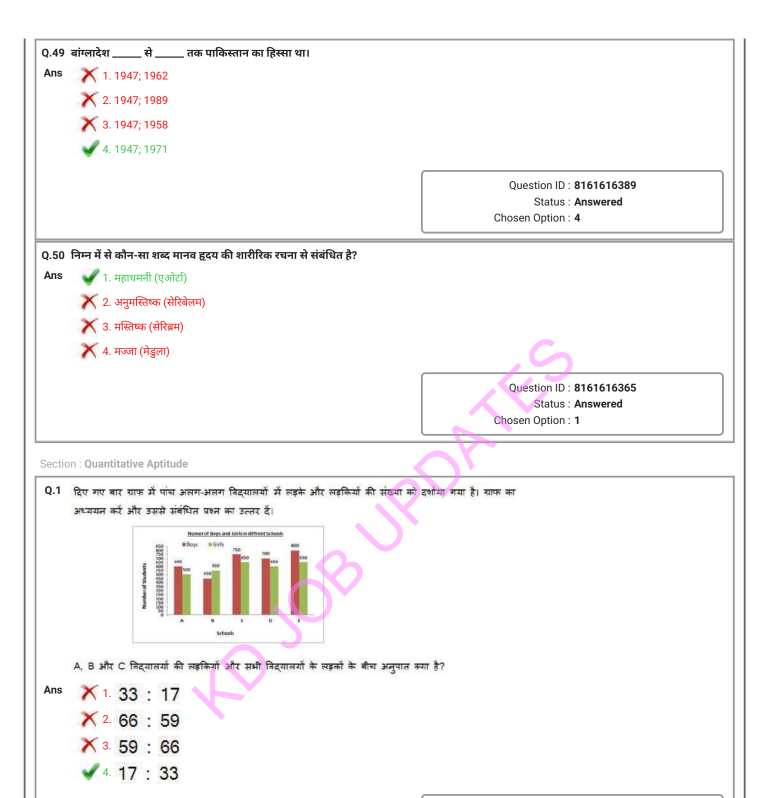
Q.29 बतुकम्मा' और 'बोनालु' किस राज्य के राज्योत्सव हैं?	
Ans 🗙 1. केरल	
🗸 2. तेलंगाना	
🗙 3. कर्नाटक	
🗙 ४. तमिलनाडु	
	0 11 15 2444421
	Question ID : 8161616349 Status : Answered
	Chosen Option : 3
Q.30 विश्व व्यापार संगठन का मुख्यालय कहां स्थित है?	
Ans X 1. पेरिस	
2. जिनेवा	
3. बॉन4. दुबई	C
	Question ID : 8161616351
	Status : Answered Chosen Option : 2
Q.31 शैवाल के वर्गीकरण के संबंध में, फियोफाइसी (Phaeophyceae) के सदस्यों को आम जाना जाता है।	तौर पर नाम से
Ans X 1. लाल शैवाल	
🗶 2. हरे शैवाल	
🗙 3. सफेद शैवाल	
4. भूरे शैवाल	
	Question ID : 8161616362 Status : Not Answered
5	Chosen Option :
Q.32 भारतीय रिजर्व बैंक के 24वें गवर्नर कौन थे? Ans X 1. सी. रंगराजन	
2. बिमल जालान3. वाई.वी. रेड्डी	
🖍 3. वाइ.वा. रहुा 🗸 4. उर्जित पटेल	
4. उर्जित पटेल	
	Question ID : 8161616381
	Status : Not Answered
	Chosen Option :

Q.33 निम्न में से कौन, मारवाड़ के राजपूत साम्राज्य से संबंध नहीं रखता था?	
Ans 📝 1. राणा कुंभा	
🔀 2. मालदेव	
🗙 3. राव चंदा	
🗙 4. राव जोधा	
	Question ID : 8161616375 Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.34 भारतीय संविधान के भाग IV में से संबंधित प्रावधान वर्णित हैं।	
Ans 🗙 1. नागरिकता	
🗙 2. चुनाव	
 3. राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत 	
🗙 4. मौलिक अधिकार	C
	Question ID : 8161616386 Status : Answered
	Chosen Option: 3
222 0 1 2 1 1 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
Q.35 श्रीलंकाई गृहयुद्ध के संदर्भ में, LTTE में पहले 'T' का उपयोग किसके लिए किया गया है? Ans X 1. Tarantulas (टैरेंट्यला)	
Ans 1. Tarantulas (टैरेंट्युला) 2. Tigers (टाइगर्स)	
2. Tigers (टाइगस) 3. Tamil (तमिल)	
3. Tahili (तामल) 4. Triumph (ट्रायंफ)	
4. Humph (ç.14%)	
	Question ID : 8161616390
	Status : Answered Chosen Option : 1
	Silston Spilotti
Q.36 शांत घाटी आंदोलन (Silent Valley Movement) 1973 में राज्य में शुरू किय	ा गया था।
Ans 1. केरल	
2. ओडिशा3. आंध्र प्रदेश4. हिमाचल प्रदेश	
🗙 3. आंध्र प्रदेश	
🗙 4. हिमाचल प्रदेश	
	Question ID : 8161616367
	Status : Answered
	Chosen Option : 4

Q.37	निम्न में से किसके कंपन केवल विषम हार्मोनिक्स की उत्पत्ति करते हैं?	
Ans	💢 1. दो छोरों पर बंधी कंपन करती हुई एक डोरी	
	📝 2. एक बंद ऑर्गन पाइप में एक वायु स्तंभ	
	🔀 3. दो छोरों पर बंधी कंपन करती हुई एक छड़	
	🔀 4. एक खुले ऑर्गन पाइप में एक वायु स्तंभ	
		Question ID : 8161616366 Status : Answered
		Chosen Option : 2
0.30	शुक्र ग्रह के कितने प्राकृतिक उपग्रह हैं?	
Ans	र्युक्त ग्रह क कितन प्राकृतिक उपग्रह हः 1.0	
	₹ 2.2	
	X 3.1	
	× 4.3	
		Question ID : 8161616368
		Status : Answered Chosen Option : 2
Q.39	आर.बी.आई (RBI) अधिनियम का कौन-सा अनुभाग, केंद्र सरकार को आर.बी.आई (F अधिग्रहण करने और बैंक के गवर्नर से परामर्श करने के बाद आर.बी.आई (RBI) को ज जाने वाला निर्देश जारी करने का अधिकार देता है?	
Ans	🗙 1. अनुभाग 5	
	🗙 2. अनुभाग 3	
	✓ 3. अनुभाग 7	
	🗙 4. अनुभाग 1	
	() Y	
		Question ID : 8161616355 Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.40 Ans	संयुक्त राष्ट्र के सतत विकास लक्ष्यों के संदर्भ में, निम्न में से कौन-सा SDG 10 है?	
Allo	1. भूख का पूर्ण उन्मूलन	
	2. पर्यावरण हेतु कार्रवाई	
	3. उत्तम कार्य और आर्थिक विकास	
	4. असमानताओं में कमी	
		Question ID : 8161616353
		Status: Not Answered
		Chosen Option :

	निम्न में से कौन ऐसा/ऐसी एकमात्र भारतीय बैडमिंटन खिलाड़ी है, जिसने ग्रीष्मका पदक जीता है?	लान जालापक खला म रजत
ns	🗙 1. साइना नेहवाल	
	🗙 2. प्रकाश पादुकोण	
	🔀 3. पुलेला गोपीचंद	
	🗸 4. पी.वी. सिंधु	
		Question ID : 8161616392 Status : Answered
		Chosen Option : 4
.42	ल्यूकेमिया का कैंसर है।	
Ans	🗙 1. त्वचा	
	🗙 2. गर्भाशय	
	🗙 3. फेफड़ों	
	√ 4. ₹₩	.6
	•	
		Question ID : 8161616363
		Status : Answered Chosen Option : 4
Q.43	पहला SAARC सम्मेलन किस वर्ष हुआ था?	~ ()'
Ans	X 1. 1992)
	2.1985	
	X 3. 1972	
	4. 1990	
		0 11 15 044444000
		Question ID : 8161616388 Status : Answered
	3	Chosen Option : 2
.44	कैल्शियम बाईकार्बोनेट के एक अणु में हाइड्रोजन के कितने परमाणु होते हैं?	
Ans	X 1.0	
	2.2	
	X 3.1	
	★ 3.1★ 4.4	
	**	
		Question ID: 8161616359
		Status : Answered
		Chosen Option : 2

2.45	'वी आर डिसप्लेस्ड' (We Are Displaced) नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?	
Ans	🗶 1. अमृत सिंह	
	🗸 2. मलाला यूसुफजई	
	🔀 3. अर्नब गोस्वामी	
	🗙 ४. अमृता प्रीतम	
		Question ID: 8161616383
		Status : Answered Chosen Option : 3
		Chosen Option . 3
).46	दो क्रमागत् अमावस्याओं (new moon) के बीच की अनुमानित अवधि दिन	गों की होती है।
Ans	1. 29.5	
	× 2.14.5	
	X 3. 15.5	
	× 4. 28.5	,6
		Question ID : 8161616361
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Ans	90 डिग्री पूर्व यामोत्तर (East Meridian) से होकर नहीं गुजरती है। ** 1. बांग्लादेश ** 2. भूटान ** 3. मेघालय ** 4. सिक्किम	30,
		Question ID : 8161616373
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.48 Ans	निम्न में से किस व्यक्ति ने अपने पहले नाटक 'लारिंस साहिब' (Larins Sahib) के लिखन पुरस्कार जीता था?	लेए सुल्तान पदमसी नाटक
-4113	🗙 1. रामचंद्र गुहा	
	🗶 2. शशि थरूर	
	🗙 3. अमिताव घोष	
	🗸 4. गुरचरण दास	
		Question ID : 8161616385
		Question ID : 8161616385 Status : Not Answered



Question ID : 8161616437 Status : Answered

Q.2 6%, 15% और 14% की तीन क्रमागत छूट के समतुल्य एकल छूट ज्ञात करें। Ans X 1. 17.5% × 2. 34.357% √ 3. 31.286% X 4. 68.714% Question ID: 8161616404 Status: Answered Chosen Option: 3 $\frac{0.325 \times 0.325 + 0.175 \times 0.175 + 25 \times 0.00455}{5 \times 0.0065 \times 3.25 - 7 \times 0.175 \times 0.025} + \frac{0.5}{1.5}$ का मान ज्ञात करें। Ans X 3. 3 X 4. 0 Question ID: 8161616402 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.4 A और B ने क्रमशः ₹92,500 और ₹1,12,500 के निवेश से ट्यवसाय शुरू किया। यदि उनके द्वारा अर्जित लाभ में B का हिस्सा ₹9,000 है, तो A द्वारा अर्जित लाभ (₹ में) जात करें। Ans √ 1. 7,400 × 2. 10,000 × 3. 9,000 × 4. 11,240 Question ID: 8161616407 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.5 A और B किसी काम को 36 दिनों में कर सकते हैं। B और C उसी काम को 60 दिनों में कर सकते हैं। A और C उसी काम को 45 दिनों में कर सकते हैं। B अकेले उसी काम को कितने दिनों में पूरा कर सकता है? Ans X 1. 45 X 2. 120 **3.** 90 X 4. 60 Question ID: 8161616418 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.6 9 cm भुजा बाले एक ठोस धात्विक घन तथा 5 cm, 13 cm, 31 cm विमाओं वाले एक ठोस धात्विक घनाभ को पिघलाकर एक एकल घन बनाया जाता है। इस नए घन को पॉलिश करने में ₹10 प्रति cm² की दर से कितनी लागत (₹ में) आएगी?

Ans

- X 1. 13,620
- √ 2. 11,760
- × 3. 27,440
- × 4. 8,650

Question ID: 8161616423 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.7 एक ट्यक्ति का बेतन ₹7,000 से बढ़कर ₹12,000 हो गया। उसके बेतन में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई?

Ans

- × 1. 61 ½ %
- \times 2. $76\frac{4}{7}\%$
- √ 3. 71 ³/₇ %
- \times 4. $69\frac{1}{7}\%$

Question ID : 8161616405 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.8 एक आयताकार लॉन, जिसकी लंबाई उसकी चौड़ाई की तुलना में दोगुनी है, भुजाओं पर चार अर्धवृत्ताकार भागों के साथ बढ़ाया जाता है। यदि आयत की छोटी भुजा 12 m है, तो लॉन का कुल क्षेत्रफल (m^2 में) जात करें। (π = 3.14 लें)

Ans

- X 1. 444
- √ 2. 853.2
- × 3. 308.64
- × 4. 548.32

Question ID: 8161616424

Status: Answered

 $\frac{\sin^2 30^\circ + \cos^2 60^\circ + \sec 45^\circ.\sin 45^\circ}{\sec 60^\circ + \csc 30^\circ}$ का मान ज्ञात करें।

Ans

Question ID: 8161616434

Status: Answered

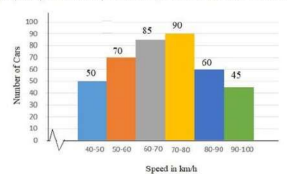
Chosen Option: 4

Q.10 $\left(5 \div 2 \text{ of } \frac{1}{2}\right) + \left(5\frac{1}{4} \div \frac{3}{7} \text{ of } \frac{1}{2}\right) \div \left(5\frac{1}{9} - 7\frac{7}{8} \div 9\frac{9}{20}\right) \times \frac{11}{21}$ का मान ज्ञात करें।

Question ID: 8161616401

Status: Marked For Review

Q.11 दिया गया हिस्टोग्राम राजमार्ग पर किसी विशेष स्थान से गुजरने बाली कारों की चाल के बारंबारता वितरण (frequency distribution) को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



60 km/h और 70 km/h के बीच चाल वाली कारों की संख्या, 70 km/h और 80 km/h के बीच चाल वाली कारों की संख्या की तुलना में कितने प्रतिशत कम है? (ठीक एक दशमलव स्थान तक)

Ans

X 1. 8.6%

√ 2. 5.6%

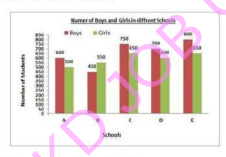
X 3. 5.9%

× 4. 7.5%

Question ID : 8161616445 Status : Answered

Chosen Option : ${\bf 2}$

Q.12 दिए गए बार ग्राफ में पांच अलग-अलग विद्यालयों में लड़के और लड़कियों की संख्या को दर्शाया गया है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



किस विद्यालय में लड़कों का प्रतिशत 55% से अधिक है?

Ans

√ 1. E

X 2. B

X 3. A

X 4. C

Question ID: 8161616439 Status: Answered

Q.13 3 ट्यक्तियों A, B और C वाले समूह का औसत वजन 70 kg है। जब इस समूह में D शामिल होता है, तो औसत 60 kg हो जाता है। एक ट्यक्ति E जिसका वजन D के वजन से 5 kg अधिक है, A का स्थान ले लेता है और अब B, C, D और E का औसत वजन 59 kg हो जाता है। A, D और E का औसत वजन (kg में) जात करें। (निकटतम पूर्णांक तक शुद्ध) Ans X 1. 40 X 2. 30 X 3. 39 √ 4. 35 Question ID: 8161616406 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.14 ਸ਼ਾਜ਼ ਕੇਂ Δ ABC \sim Δ RPQ और $\frac{ar}{ar}\frac{(\Delta ABC)}{ar}=\frac{4}{9}$ है। यदि AB = 3 cm, BC = 4 cm और AC = 5 cm है, तो RP (cm में) का मान ज्ञात करें। Ans X 1. 6 X 2. 5 **√** 3. **4.5** X 4. 12 Question ID: 8161616431 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.15 वह छोटी से छोटी संख्या ज्ञात करें, जो 4, 5, 8, 10 और 12 से पूर्णतः विभाज्य है। X 1. 150 X 2. 180 √ 3. 120 X 4. 240 Question ID: 8161616398 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.16 अलग-अलग समय पर चालू किए जाने पर किसी टंकी को भरने में पाइप A, पाइप B की तुलना में 5 घंटे कम समय लेता है, और एक साथ चालू किए जाने पर टंकी 6 घंटे में भर जाती है। यदि पाइप A को अकेले चालू किया जाए, तो वह टंकी को कितने समय में (घंटों में) भर देगा? X 1. 15 Ans X 2. 9 X 3. 18 **4.** 10 Question ID: 8161616416 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.17 यदि x + y + z = 17, xyz = 171 और xy + yz + zx = 111 है, तो $\sqrt[5]{(x^3 + y^3 + z^3 + xyz)}$ का मान ज्ञात करें।

Ans

√ 1. −4

X 2. -64

X 3. 4

X 4. 0

Question ID: 8161616428

Status : **Answered**

Chosen Option: 1

Q.18 \triangle ABC में, AB और AC को क्रमशः बिंदु D और E तक बढ़ाया जाता है। यदि \angle CBD और \angle BCE के समद्विभाजक बिंदु O पर मिलते हैं, और \angle BOC = 57° है, तो \angle A का मान जात करें।

Ans

✓ 1. 66°

X 2. 114°

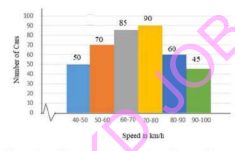
X 3. 57°

X 4. 93°

Question ID : 8161616432 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.19 दिया गया हिस्टोग्राम राजमार्ग पर किसी विशेष स्थान से गुजरने वाली कारों की बाल के बारंबारता वितरण (frequency distribution) को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



90 km/h और उससे अधिक चाल से गुजर रही कारों का प्रतिशत जात करें।

Δnc

√ 1. 11.25%

X 2. 10%

X 3. 15.75%

X 4. 21.25%

Question ID : 8161616443

Status: Answered

Q.20 यदि $x^2-3x+1=0$ है, तो $\left(x^4+\frac{1}{x^2}\right)\div\left(x^2+1\right)$ का मान ज्ञात करें।

- Ans X 1. 9
 - X 2. 5
 - X 3. 7
 - 4. 6

Question ID: 8161616426

Status: Answered Chosen Option: 4

Q.21 एक कक्षा के विद्यार्थी ₹2,809 की राशि दान करते हैं। यदि प्रत्येक विद्यार्थी ने उतने ही रुपये दान किए, जितनी कक्षा में विद्यार्थियों की संख्या है, तो कक्षा में विद्यार्थियों की संख्या जात करें।

Ans

- X 1. 51
- X 2. 47
- **3.** 53
- X 4. 49

Question ID: 8161616399

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.22 O केंद्र बाले किसी वृत्त के बाहरी बिंदु P से, उस वृत्त पर स्थित बिंदु A और B तक खींची गई दो स्पर्श रेखाएँ PA और PB हैं। यदि ८APB = 130° है, तो ८0AB का मान जात करें।

Ans

- X 1. 50°
- X 2. 35°
- ✓ 3. 65°
- X 4. 45°

Question ID: 8161616430

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.23 किसी अधोलंब स्लंभ की भूमि पर पड़ने वाली परछाई की लंबाई 36 m है। यदि उस समय सूर्य का उन्नयन कोण 0 इस प्रकार है कि $\sec\theta=\frac{13}{12}$ है, तो स्तंभ की ऊँचाई (cm में) जात करें।

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

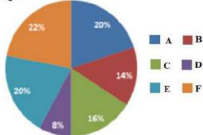
Ouestion ID: 8161616436

Status: Answered

Q.24 दिए गए पाई चार्ट में एक संगठन में 450 कर्मचारियों के औसत वितरण को दर्शाया गया है। पाई चार्ट का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।

विभिन्न विभागों में कर्मचारियों का प्रतिशत

(कुल 450 कर्मचारी)



E विभाग के कर्मचारियों की संख्या को दर्शाने वाले खंड का केंद्रीय कोण जात करें।

Ans



X 2. 108°

X 3. 90°

X 4. 36°

Question ID: 8161616441

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.25 यदि साधारण ब्याज की वार्षिक दर 11% से बढ़ कर $17\frac{1}{2}$ % हो जाती है, तो एक व्यक्ति की वार्षिक आय ₹1,071.20 तक बढ़ जाती है। उसी राशि पर 5 वर्ष के लिए 10% की दर से साधारण ब्याज (₹ सं) जात करें।

Ans

√ 1. 8,240

× 2. 9,120

× 3. 7,250

× 4 16,480

Question ID: 8161616414

Status : **Answered**

Chosen Option: 1

Q.26 आशा और सुमन के मिही के घरौंदों की ऊँचाई 9 cm और 16 cm है। यदि घरौंदों के शीर्ष एक दूसरे से 25 cm दूर हैं, तो दोनों घरौंदों के बीच की दूरी (cm में) ज्ञात करें।

Ans

V 1. 24

X 2. 16

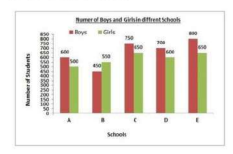
X 3. 7

X 4. 25

Question ID: 8161616435

Status : Answered

Q.27 दिए गए बार ग्राफ में पांच अलग-अलग विद्यालयों में लड़के और लड़कियों की संख्या को दर्शाया गया है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।



विद्यालयों A, B, C, D और E में विद्यार्थियों (लड़कियों और लड़कों) की औसत संख्या जात करें।

Ans

- X 1. 625
- X 2. 596
- √ 3. 1250
- X 4. 660

Question ID : 8161616438

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

Q.28 11 cm त्रिज्या बाला एक ठोस काँच का गोला पिघलाया जाता है और इससे प्रत्येक 2 cm त्रिज्या बाली छोटी ठोस गोलियाँ ढाली जाती हैं। ऐसी ढाली गई गोलियों की अधिकतम संख्या (पूर्णांक में) कितनी हो सकती हैं?

Ans

- × 1. 100
 - × 2. 125
 - **√** 3. 166
- X 4. 30

Question ID: 8161616421

Status : **Answered**

Chosen Option: 3

Q.29 तीन पाइप A, B और C को एक साथ खोलने पर ये किसी खाली टंकी को 30 घंटे में भर सकते हैं। A और B भरने वाले पाइप हैं और C खाली करने वाला पाइप है। पाइप A टैंक को 15 घंटे में भर सकता है और पाइप C इसे 12 घंटे में खाली कर सकता है। पाइप B अकेले उस खाली टंकी को कितने समय में (घंटों में) भर सकता है?

Ans

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

Question ID: 8161616415

Status : Answered

 $^{Q.30}$ 72 × 73 × 78 × 76 को 35 से विभाजित करने पर प्राप्त शेषफल ज्ञात करें।

Ans X 1. 12

X 2. 15

X 3. 22

4. 8

Question ID: 8161616396

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.31 यदि $x^2 + 8y^2 + 12y - 4xy + 9 = 0$ है, तो (7x + 8y) का मान ज्ञात करें।

√ 1. −33

X 2. 9

X 3. 33

X 4. -9

Question ID: 8161616427

Status: Answered

Chosen Option: 1

 $^{Q.32}$ यदि $\sin 3x = \cos (3x - 45^{\circ}), \ 0^{\circ} < 3x < 90^{\circ}$ है, तो x का मान ज्ञात करें।

Ans 1. 22.5°

X 2. 45°

X 3. 35°

X 4. 27.5°

Question ID: 8161616433

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.33 किसी समलंब चतुर्भुज की दो समांतर भुजाएँ क्रमशः 17 cm और 15 cm हैं। यदि उस समलंब चतुर्भुज की ऊँचाई 6 cm है, तो इसका क्षेत्रफल (m^2 में) ज्ञात करें।

Ans

X 1. 960

X 2. 0.96

√ 3. 0.0096

X 4. 9.6

Question ID: 8161616422

Status: Answered

Q.34 ₹8,200 की राशि को A, B और C में इस प्रकार विभाजित किया गया कि A को B से ₹500 अधिक और C को A से ₹300 अधिक मिले। C का हिस्सा (₹ में) जात करें। Ans X 1. 2,300 × 2. 2,800 **3.** 3,100 X 4. 2,000 Question ID: 8161616412 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.35 एक बस 1 घंटे 30 मिनट में 60 किलोमीटर की दूरी तय करती है, जबकि उसी दूरी को एक कार द्वारा 45 मिनट में तय किया जाता है। कार की चाल और बस की चाल का अनुपात जात करें। Ans X 1. 5 : 3 X 2. 3 : 5 **√** 3. 2 : 1 X 4. 1 : 2 Question ID: 8161616420 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.36 एक व्यक्ति 300 km की दूरी तय करता है और फिर आरंभिक बिंदू पर लौट आता है। जाने में उसके द्वारा लिया गया समय, वापस आने में लिए गए समय से 5 घंटे अधिक है। यदि वह जाने की चाल की त्लना में 10 km/h अधिक चाल से लौटा हो, तो जाते समय उसकी चाल (km/h में) क्या थी? Ans X 1. 25 X 2. 30 **√** 3. 20 X 4. 15 Question ID: 8161616419 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.37 यदि किसी धनराशि का 17% वार्षिक दर से (वार्षिक चक्रवृद्धि के आधार पर) 2 वर्ष के लिए चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज का अंतर ₹433.50 है, तो चक्रवृद्धि ब्याज (₹ में) जात करें। Ans X 1. 5,100 √ 2. 5,533.50 × 3. 2,500 X 4. 2,735.50 Question ID: 8161616413 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.38 A और B किसी काम को 25 दिनों में कर सकते हैं। B अकेले उसी काम के $66\frac{2}{3}\%$ भाग को 30 दिनों में कर सकता

है। A अकेले उसी काम के $\frac{4}{15}$ भाग को कितने दिनों में कर सकता है?

Ans

- √ 1. 15
 - X 2. 18
 - X 3. 12
 - X 4. 20

Question ID: 8161616417

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.39 यदि छह अंकों वाली संख्या 5x2y6z; 7, 11 और 13 से विभाज्य है, तो (x - y + 3z) का मान जात करें।

Ans

- 1. 7
- X 2. 4
- X 3. 0
- X 4. 9

Question ID: 8161616397

Status: Answered

Chosen Option: 1

$$2\frac{1}{3} \div 2\frac{1}{2} \text{ of } 1\frac{3}{5} + \left(\frac{3}{8} + \frac{1}{7} \times 1\frac{3}{4}\right)$$
 का मान ज्ञात करें।

Ans

- \times 1. $\frac{35}{24}$
- $\sqrt{2}$ 2. $\frac{29}{24}$
- \times 3. $\frac{25}{24}$
- \times 4. $\frac{5}{24}$

Question ID: 8161616400

Status: Answered

Q.41 एक ट्यक्ति अपनी आय का 75% ट्यय करता है। यदि उसकी आय में 28% की वृद्धि के साथ ही उसके ट्यय में 20% की वृद्धि हो जाती है, तो उसकी बचत में कितने प्रतिशत की वृद्धि या कमी ह्ई?

- 🗶 1. 13% वृद्धि
- X 2. 13% कमी
- X 3. 52% कमी
- **√** 4. 52% वृद्धि

Question ID: 8161616408 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.42 ABCD एक ऐसा चक्रीय चतुर्भुज है कि AB इसके अंदर बने वृत्त का व्यास है और ∠ADC = 118° है। ∠BAC का मान जात करें।

Ans

- √ 1. 28°
- X 2. 32°
- X 3. 30°
- X 4. 45°

Question ID: 8161616429 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.43 दिए गये पाई चार्ट में एक संगठन में 450 कर्मचारियों के औसत बितरण को दर्शाया गया है। पाई चार्ट का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।

विभिन्न विभागों में कर्मचारियों का प्रतिशत (कुल 450 कर्मचारी)



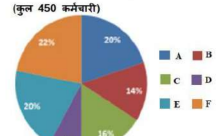
यदि D विभाग में 75% कर्मचारी पुरुष हैं, तो उस विभाग में महिला कर्मचारी कितनी हैं?

- Ans X 1. 18
 - X 2. 27
 - **3.** 9
 - X 4. 36

Question ID: 8161616442 Status: Answered

Q.44 दिए गए पाई चार्ट में एक संगठन में 450 कर्मचारियों के औसत वितरण को दर्शाया गया है। पाई चार्ट का अध्ययन करें और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दें।

विभिन्न विभागों में कर्मचारियों का प्रतिशत



F विभाग में कार्यरत कर्मचारियों की संख्या जात करें।

Ans

- X 1. 36
- **1** 2. 99
- X 3. 72
- X 4. 63

Question ID : 8161616440 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.45 नियत तिथि से पूर्व, गृह कर का भुगतान करने वाले को बिल की राशि पर 12% की छूट मिलती है। एक ट्यक्ति को नियत तिथि से पूर्व भुगतान करने पर ₹2,100 की छूट मिली। भुगतान की गई गृह कर की राशि (₹ में) जात करें।

Ans

- X 1 25,000
- × 2. 21,000
- X 3. 17,500
- 4. 15,400

Question ID : **8161616410**Status : **Answered**

Chosen Option: 3

Q.46 एक षट्अुजाकार खेत का क्षेत्रफल 1944 $\sqrt{3}$ m^2 है। उसके चारों ओर ₹11.50 प्रति मीटर की दर से बाइ लगाने में कितनी लागत (₹ में) आएगी?

Ans

- × 1 2,256
- √ 2. 2,484
- X 3. 2,785
- × 4. 3,200

Question ID : 8161616425

Status : Answered

Q.47 किसी ट्यक्ति ने एक बस्तु खरीदी और उसे 10% के लाभ पर बेच दिया। यदि उसने बस्तु को 20% कम मूल्य पर खरीदा होता और उसे ₹1,000 और अधिक में बेचा होता, तो उसे 40% का लाभ मिलता। वस्तु का पूर्व वाला विक्रय मूल्य (₹ में) जात करें।

Ans

X 1. 40,000

× 2. 60,000

× 3. 50,000

4. 55,000

Question ID : 8161616411 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.48 एक ट्यक्ति का मासिक बेतन ₹75,000 था, जिसे बह पारिवारिक खर्चों (E), करों (T), दान (C) पर ट्यम किया करता था और शेष राशि बचाता था। E आय का 60% था, T, E का 20% था और C, T का 15% था। जब उसके बेतन में 40% की वृद्धि हुई, तो उसने E का प्रतिशत स्तर तो बनाए रखा, लेकिन T, E का 30% और C, T का 20% हो गया। उसके पूर्व बेतन की बचत और उसके वर्तमान बेतन की बचत का अनुपात जात करें।

Ans

X 1. 337 : 325

√ 2. 655 : 644

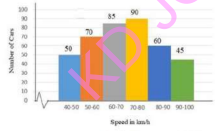
× 3. 644 : 655

X 4. 325 : 337

Question ID: 8161616409 Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.49 दिया गया हिस्टोग्राम राजमार्ग पर किसी विशेष स्थान से गुजरने वाली कारों की चाल के वारंवारता वितरण (frequency distribution) को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन करें और उससे संवंधित प्रश्न का उत्तर दें।



60 km/h से कम चाल पर चतने वाली कारों की संख्या और 70 km/h से अधिक चाल वाली कारों की संख्या का अनुपात नात करें।

Ans

X 1. 13 : 8

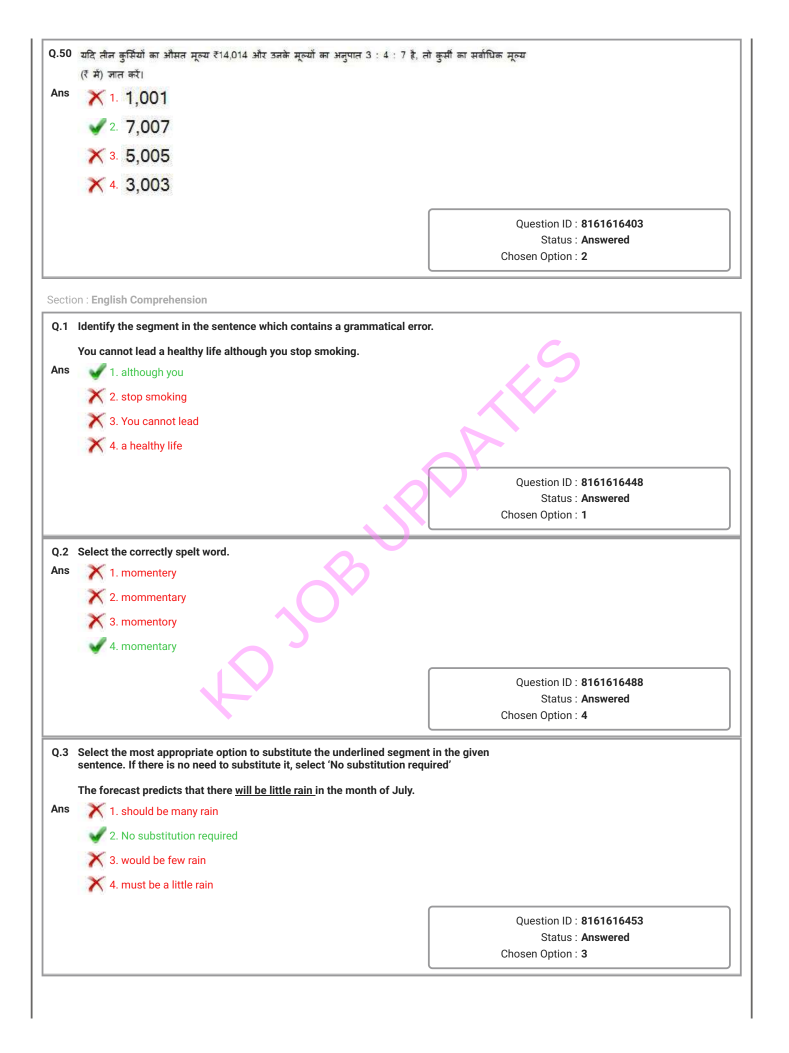
X 2. 5 : 8

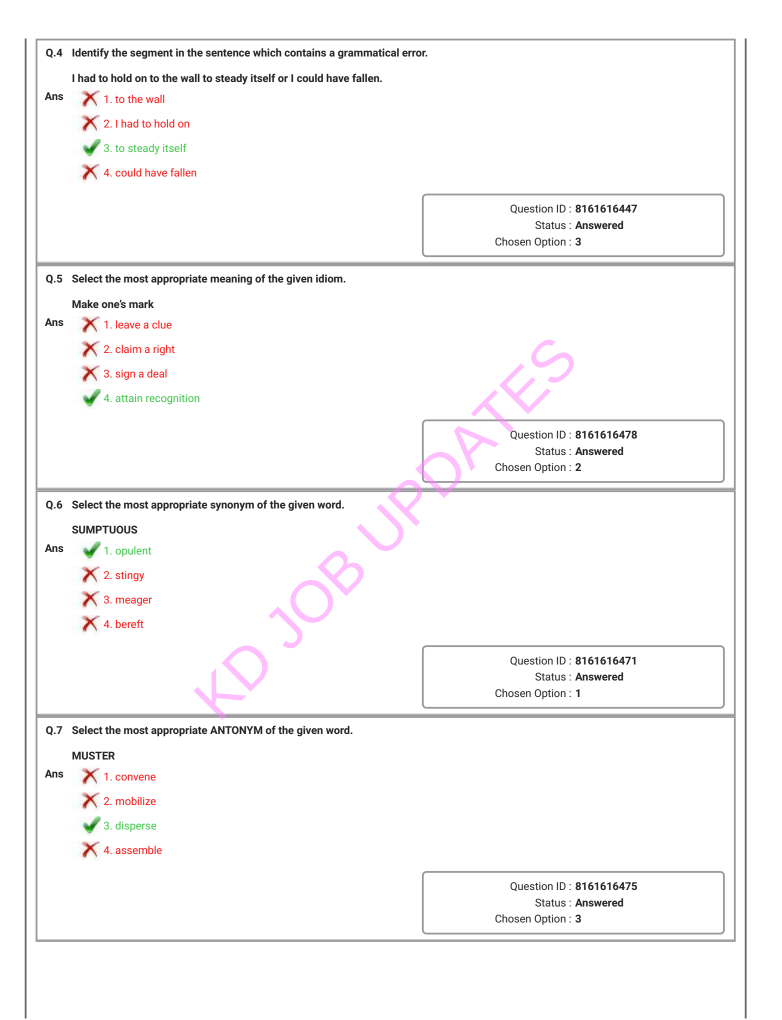
√ 3. 8 : 13

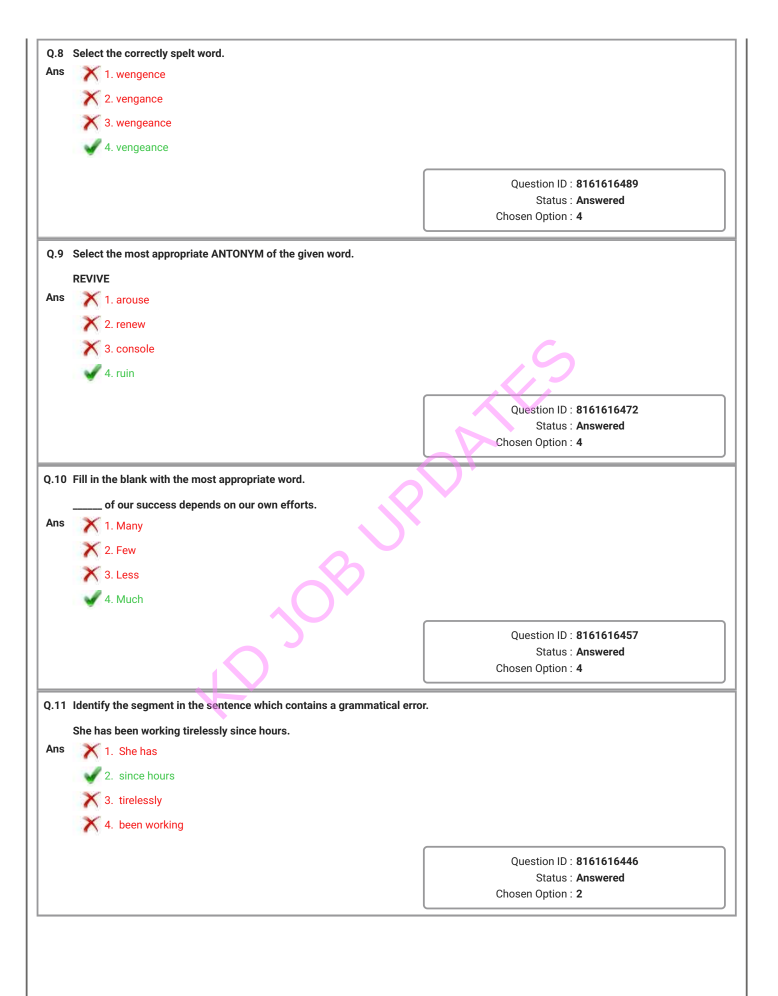
X 4. 8 : 5

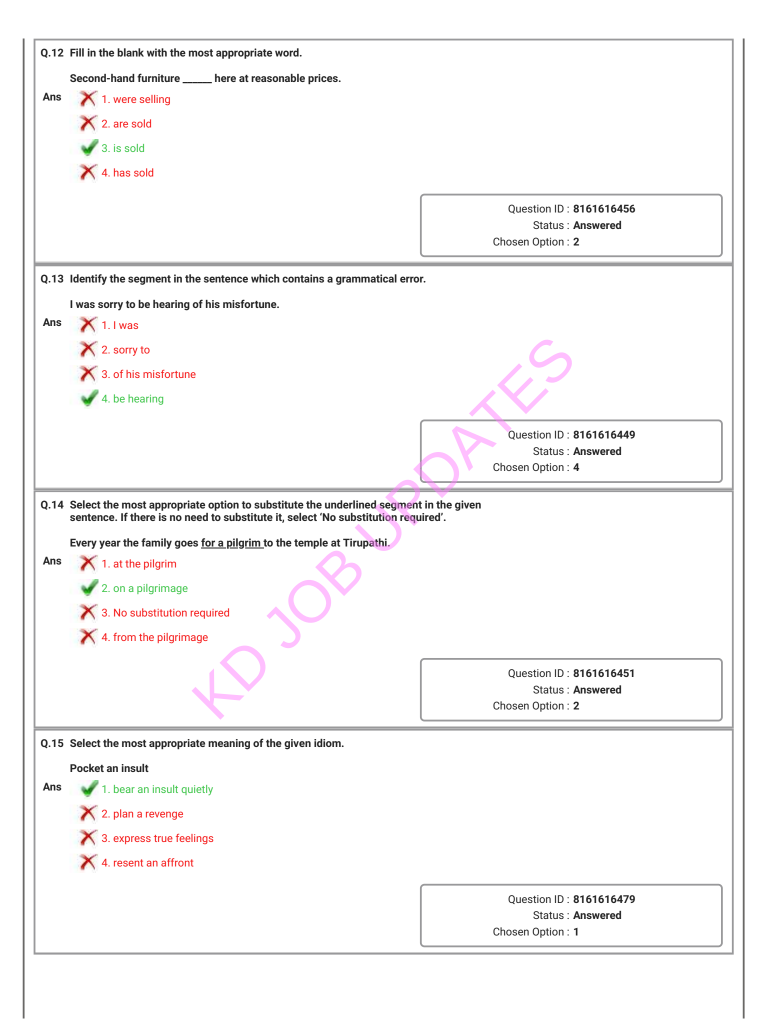
Question ID: 8161616444 Status: Answered

Status : Answere









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. Necessity, they say, is the mother of invention. Dr Burjor P Banaji, pioneer of Lasik surgery in India has (1)_____ over a dozen surgical instruments. When (2)_____ senior eye surgeon at Max Eye Care started Lasik, there were (3)_____ surgeons doing it worldwide and no (4)____ instruments were available either. "As I want things (5)_____, I designed a whole slew of instruments that made my surgery more efficient," says Banaji. SubQuestion No: 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.

Ans

X 1. founded

2. invented

X 3. discovered

X 4. recovered

Question ID: 8161616462

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.

Necessity, they say, is the mother of invention. Dr Burjor P Banaji, pioneer of Lasik surgery in India has (1)_____ over a dozen surgical instruments. When (2)_____ senior eye surgeon at Max Eye Care started Lasik, there were (3)____ surgeons doing it worldwide and no (4)____ instruments were available either. "As I want things (5)____, I designed a whole slew of instruments that made my surgery more efficient," says Banaji.

SubQuestion No: 17

Q.17 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

Ans

1. thos

2. the

3. the

X 4, these

Question ID : **8161616463**Status : **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. Necessity, they say, is the mother of invention. Dr Burjor P Banaji, pioneer of Lasik surgery in India has (1)_____ over a dozen surgical instruments. When (2)_____ senior eye surgeon at Max Eye Care started Lasik, there were (3)_____ surgeons doing it worldwide and no (4)____ instruments were available either. "As I want things (5)_____, I designed a whole slew of instruments that made my surgery more efficient," says Banaji.

SubQuestion No: 18

Q.18 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

Ans

🟋 1. little

2.1

2. few

X 3.

X 4, an

Question ID: 8161616464

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.

Necessity, they say, is the mother of invention. Dr Burjor P Banaji, pioneer of Lasik surgery in India has (1)_____ over a dozen surgical instruments. When (2)_____ senior eye surgeon at Max Eye Care started Lasik, there were (3)____ surgeons doing it worldwide and no (4)____ instruments were available either. "As I want things (5)____, I designed a whole slew of instruments that made my surgery more efficient," says Banaji.

SubQuestion No: 19

Q.19 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

Ans

1. limite

2. exa

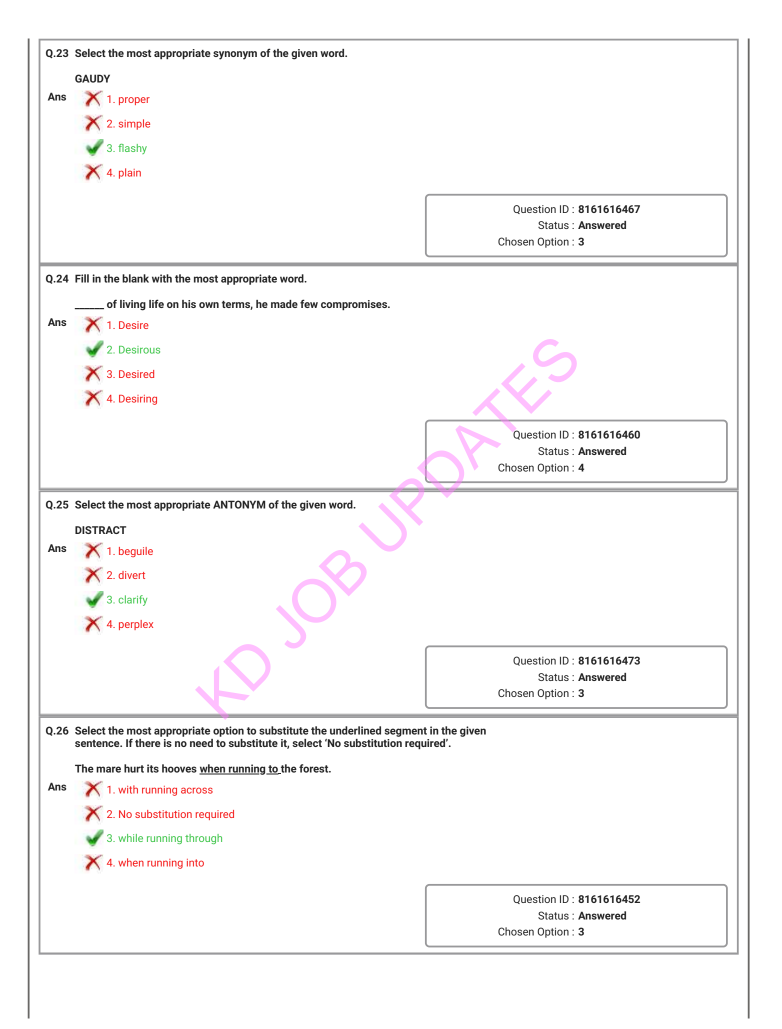
3. correct

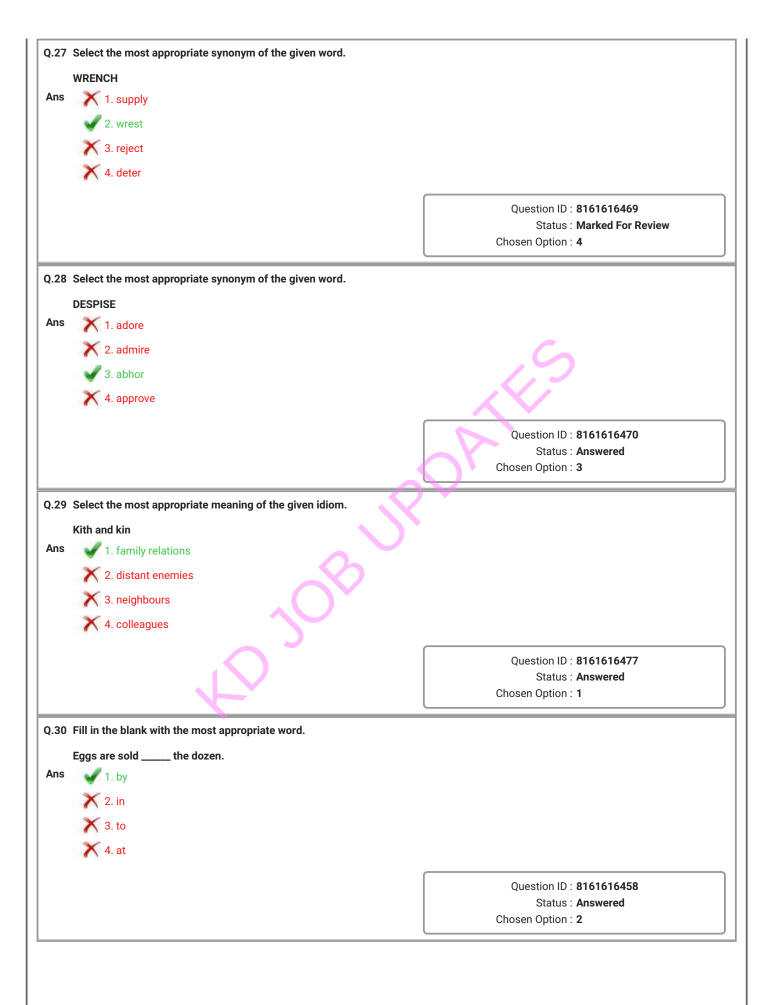
3. Confect

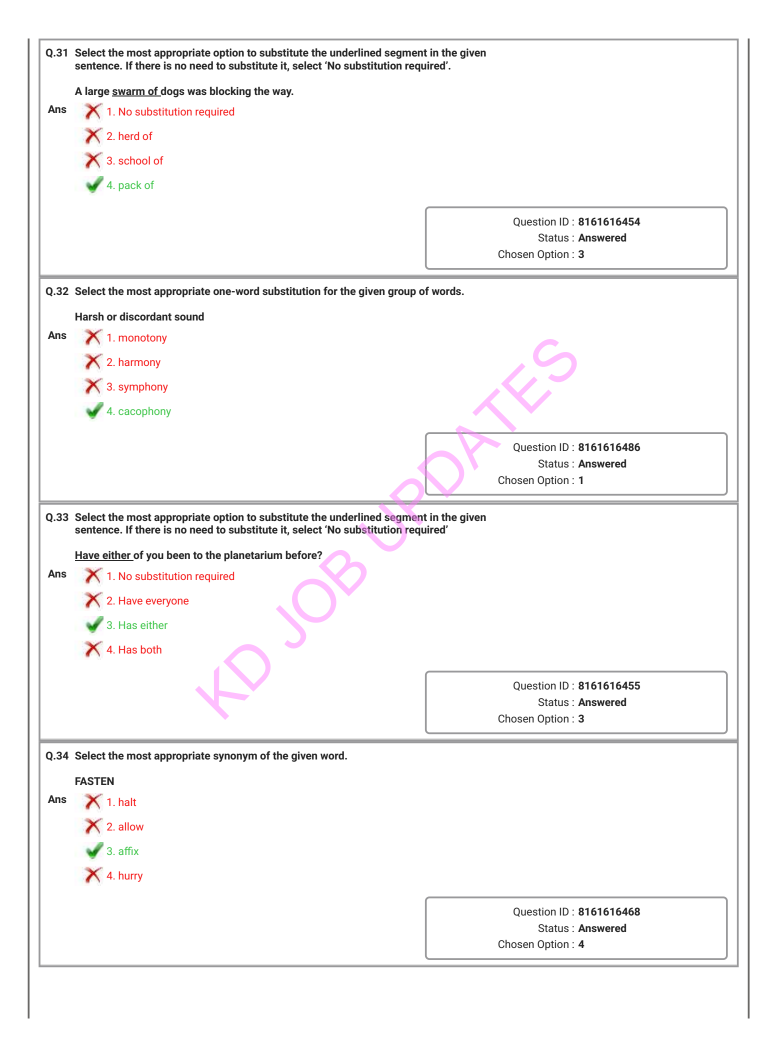
4. specific

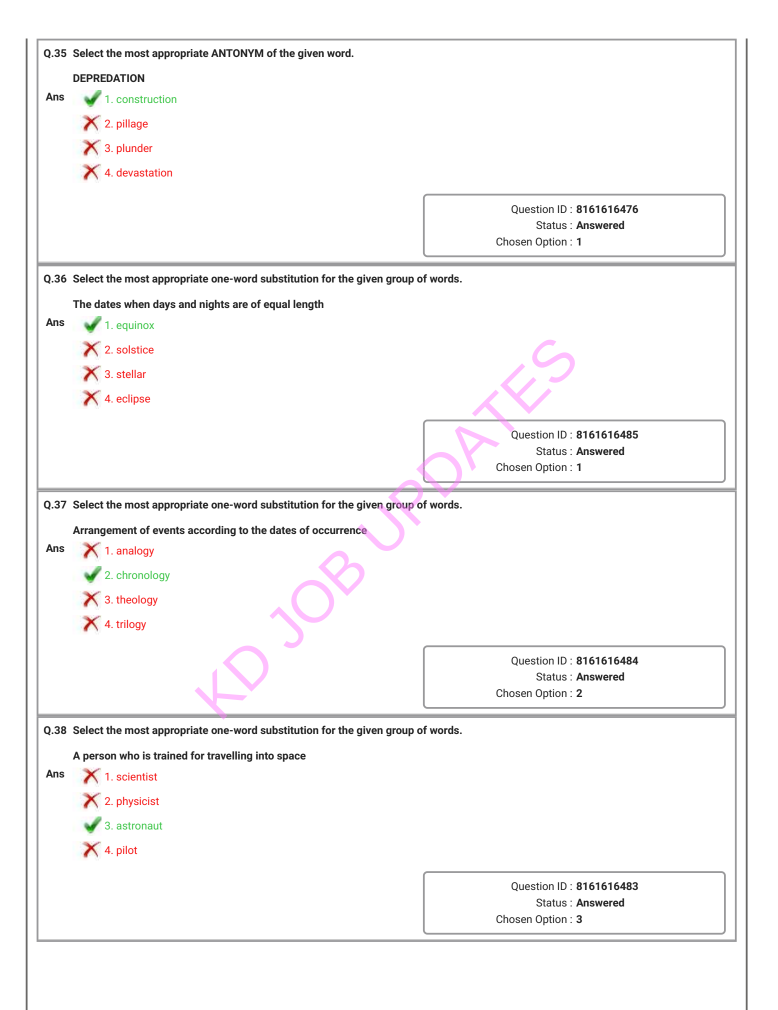
Question ID : **8161616465**Status : **Answered**

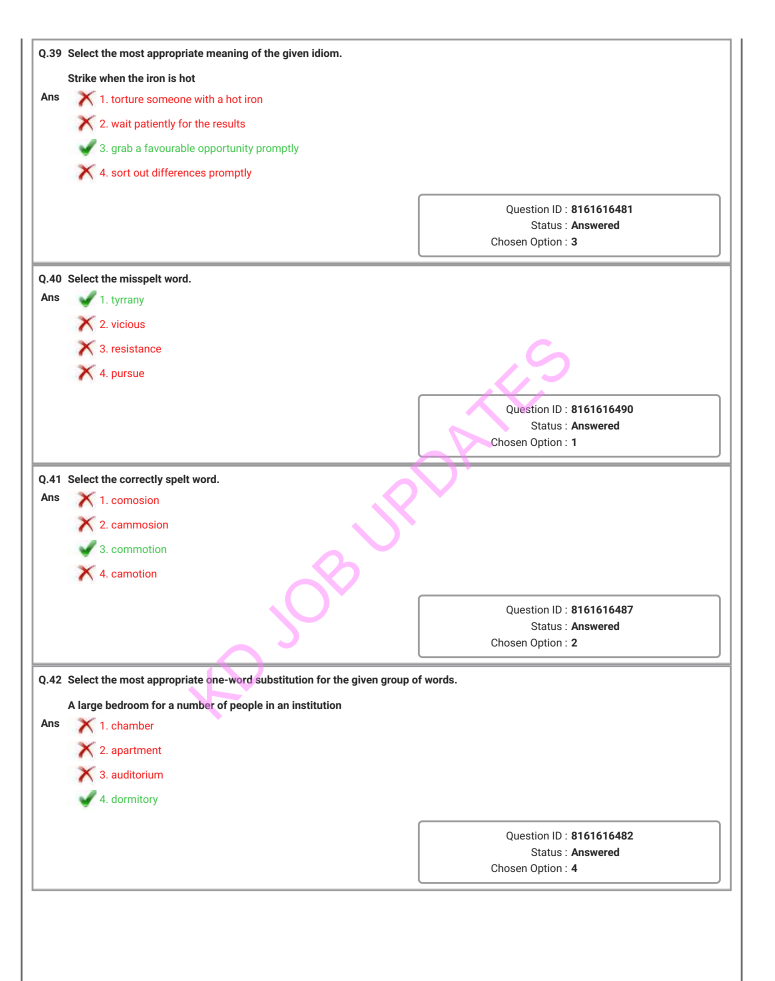
Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number. Necessity, they say, is the mother of invention. Dr Burjor P Banaji, pioneer of Lasik surgery in India has (1)_____ over a dozen surgical instruments. When (2)____ senior eye surgeon at Max Eye Care started Lasik, there were (3)_____ surgeons doing it worldwide and no (4)_ instruments were available either. "As I want things (5)_____, I designed a whole slew of instruments that made my surgery more efficient," says Banaji. SubQuestion No: 20 Q.20 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5. 1. punitive 2. perfect Question ID: 8161616466 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.21 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Rise to the occasion Ans 1. show you can deal with a situation successfully 2. assess a critical situation carefully 3. challenge an opponent who is strong 4. take a big risk in order to succeed Question ID: 8161616480 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.22 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. **MENACE** 1. balance 4. comfort Question ID: 8161616474 Status: Answered Chosen Option: 2

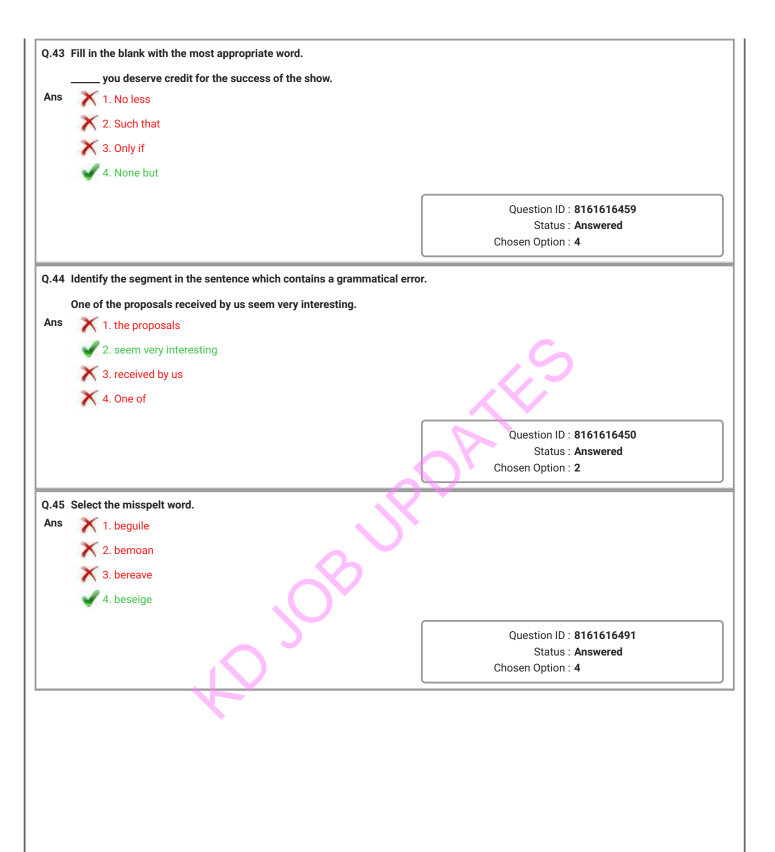












Read the passage and answer the questions that follow.

Greek religious traditions encompassed a large pantheon of gods, complex mythologies, rituals and cult practices. Greece was a polytheistic society, and looked to its gods and mythology to explain natural mysteries as well as current events. Religious festivals and ceremonies were held throughout the year, and animal sacrifice and votive offerings were popular ways to appease and worship the gods. Religious life, rituals and practices were one of the unifying aspects of Greece across regions and poleis (cities, or city-states, such as Athens and Sparta).

Greek gods were immortal beings who possessed human-like qualities and were represented as completely human in visual art. They were moral and immoral, petty and just, and often vain. The gods were invoked to intervene and assist in all matters large, small, private and public.

City-states claimed individual gods and goddesses as their patrons. Temples and sanctuaries to the gods were built in every city. Many cities became cult sites due to their connection with a god or goddess and specific myths. For instance, the city of Delphi was known for its oracle and sanctuary of Apollo, because Apollo was believed to have killed a dragon that inhabited Delphi.

The history of the Greek pantheon begins with the primordial deities Gaia (Mother Earth) and Uranus (Father Sky), who were the parents of the first of twelve giants known as Titans. Among these Titans were six males and six females. The males were named Oceanus, Hyperion, Coeus, Crius, Iapetus, and Kronos. The females were named Themis, Mnemosyne, Tethys, Theia, Phoebe, and Rhea.

Kronos eventually overthrew Uranus and ruled during a mythological Golden Age. Over time, he and Rhea had twelve children who would become the Olympian gods. However, Kronos heard a prophecy that his son would overthrow him, as he did to Uranus. In an effort to avert fate, he ordered Rhea to allow him to devour each of the children upon their birth. Best known among the pantheon are the twelve Olympian gods and goddesses who resided on Mt. Olympus in northern Greece. Zeus, the youngest son of Rhea and Kronos, was hidden from his father, instead of being swallowed. Once he became a man, he challenged his father's rule, forcing Kronos to regurgitate the rest of his swallowed children. These children were Zeus's siblings, and together they overthrew Kronos, making Zeus the father of gods and men.

SubQuestion No: 46

Q.46 Which of the following statements about Greek Gods is NOT true?

Ans

📉 1. They were invoked to aid in all matters.

2. They possessed human qualities.

X 3. Some of them were immoral, petty and vain.

4. Greek Gods were mortals.

Question ID: 8161616495 Status: Not Answered

Read the passage and answer the questions that follow.

Greek religious traditions encompassed a large pantheon of gods, complex mythologies, rituals and cult practices. Greece was a polytheistic society, and looked to its gods and mythology to explain natural mysteries as well as current events. Religious festivals and ceremonies were held throughout the year, and animal sacrifice and votive offerings were popular ways to appease and worship the gods. Religious life, rituals and practices were one of the unifying aspects of Greece across regions and poleis (cities, or city-states, such as Athens and Sparta).

Greek gods were immortal beings who possessed human-like qualities and were represented as completely human in visual art. They were moral and immoral, petty and just, and often vain. The gods were invoked to intervene and assist in all matters large, small, private and public.

City-states claimed individual gods and goddesses as their patrons. Temples and sanctuaries to the gods were built in every city. Many cities became cult sites due to their connection with a god or goddess and specific myths. For instance, the city of Delphi was known for its oracle and sanctuary of Apollo, because Apollo was believed to have killed a dragon that inhabited Delphi.

The history of the Greek pantheon begins with the primordial deities Gaia (Mother Earth) and Uranus (Father Sky), who were the parents of the first of twelve giants known as Titans. Among these Titans were six males and six females. The males were named Oceanus, Hyperion, Coeus, Crius, Iapetus, and Kronos. The females were named Themis, Mnemosyne, Tethys, Theia, Phoebe, and Rhea.

Kronos eventually overthrew Uranus and ruled during a mythological Golden Age. Over time, he and Rhea had twelve children who would become the Olympian gods. However, Kronos heard a prophecy that his son would overthrow him, as he did to Uranus. In an effort to avert fate, he ordered Rhea to allow him to devour each of the children upon their birth. Best known among the pantheon are the twelve Olympian gods and goddesses who resided on Mt. Olympus in northern Greece. Zeus, the youngest son of Rhea and Kronos, was hidden from his father, instead of being swallowed. Once he became a man, he challenged his father's rule, forcing Kronos to regurgitate the rest of his swallowed children. These children were Zeus's siblings, and together they overthrew Kronos, making Zeus the father of gods and men.

SubQuestion No: 47

Q.47 How did Zeus bring back his siblings?

Ans

X 1

1. by challenging and slaying Crius



2. by making Kronos vomit the swallowed children



3. by worshipping the sanctuary of Apollo

X

4. by reviving them with an elixir

Question ID: 8161616497 Status: Not Answered

Read the passage and answer the questions that follow.

Greek religious traditions encompassed a large pantheon of gods, complex mythologies, rituals and cult practices. Greece was a polytheistic society, and looked to its gods and mythology to explain natural mysteries as well as current events. Religious festivals and ceremonies were held throughout the year, and animal sacrifice and votive offerings were popular ways to appease and worship the gods. Religious life, rituals and practices were one of the unifying aspects of Greece across regions and poleis (cities, or city-states, such as Athens and Sparta).

Greek gods were immortal beings who possessed human-like qualities and were represented as completely human in visual art. They were moral and immoral, petty and just, and often vain. The gods were invoked to intervene and assist in all matters large, small, private and public.

City-states claimed individual gods and goddesses as their patrons. Temples and sanctuaries to the gods were built in every city. Many cities became cult sites due to their connection with a god or goddess and specific myths. For instance, the city of Delphi was known for its oracle and sanctuary of Apollo, because Apollo was believed to have killed a dragon that inhabited Delphi.

The history of the Greek pantheon begins with the primordial deities Gaia (Mother Earth) and Uranus (Father Sky), who were the parents of the first of twelve giants known as Titans. Among these Titans were six males and six females. The males were named Oceanus, Hyperion, Coeus, Crius, Iapetus, and Kronos. The females were named Themis, Mnemosyne, Tethys, Theia, Phoebe, and Rhea.

Kronos eventually overthrew Uranus and ruled during a mythological Golden Age. Over time, he and Rhea had twelve children who would become the Olympian gods. However, Kronos heard a prophecy that his son would overthrow him, as he did to Uranus. In an effort to avert fate, he ordered Rhea to allow him to devour each of the children upon their birth. Best known among the pantheon are the twelve Olympian gods and goddesses who resided on Mt. Olympus in northern Greece. Zeus, the youngest son of Rhea and Kronos, was hidden from his father, instead of being swallowed. Once he became a man, he challenged his father's rule, forcing Kronos to regurgitate the rest of his swallowed children. These children were Zeus's siblings, and together they overthrew Kronos, making Zeus the father of gods and men.

SubQuestion No: 48

Q.48 Animal sacrifices were made to Gods to:

Ans

1. pacify and worship them

2. understand nature's mysteries

X 3. enrage and challenge them

X 4. know about future events

Question ID: 8161616493 Status: Not Answered

Read the passage and answer the questions that follow.

Greek religious traditions encompassed a large pantheon of gods, complex mythologies, rituals and cult practices. Greece was a polytheistic society, and looked to its gods and mythology to explain natural mysteries as well as current events. Religious festivals and ceremonies were held throughout the year, and animal sacrifice and votive offerings were popular ways to appease and worship the gods. Religious life, rituals and practices were one of the unifying aspects of Greece across regions and poleis (cities, or city-states, such as Athens and Sparta).

Greek gods were immortal beings who possessed human-like qualities and were represented as completely human in visual art. They were moral and immoral, petty and just, and often vain. The gods were invoked to intervene and assist in all matters large, small, private and public.

City-states claimed individual gods and goddesses as their patrons. Temples and sanctuaries to the gods were built in every city. Many cities became cult sites due to their connection with a god or goddess and specific myths. For instance, the city of Delphi was known for its oracle and sanctuary of Apollo, because Apollo was believed to have killed a dragon that inhabited Delphi.

The history of the Greek pantheon begins with the primordial deities Gaia (Mother Earth) and Uranus (Father Sky), who were the parents of the first of twelve giants known as Titans. Among these Titans were six males and six females. The males were named Oceanus, Hyperion, Coeus, Crius, Iapetus, and Kronos. The females were named Themis, Mnemosyne, Tethys, Theia, Phoebe, and Rhea.

Kronos eventually overthrew Uranus and ruled during a mythological Golden Age. Over time, he and Rhea had twelve children who would become the Olympian gods. However, Kronos heard a prophecy that his son would overthrow him, as he did to Uranus. In an effort to avert fate, he ordered Rhea to allow him to devour each of the children upon their birth. Best known among the pantheon are the twelve Olympian gods and goddesses who resided on Mt. Olympus in northern Greece. Zeus, the youngest son of Rhea and Kronos, was hidden from his father, instead of being swallowed. Once he became a man, he challenged his father's rule, forcing Kronos to regurgitate the rest of his swallowed children. These children were Zeus's siblings, and together they overthrew Kronos, making Zeus the father of gods and men.

SubQuestion No: 49

Q.49 The twelve Olympian Gods and Goddesses were the children of:

Ans

1. Gaia and Uranus



2. Zeus and Phoebe



3. Kronos and Rhea



4. Hyperion and Theia

Question ID: 8161616494 Status: Not Answered

Read the passage and answer the questions that follow.

Greek religious traditions encompassed a large pantheon of gods, complex mythologies, rituals and cult practices. Greece was a polytheistic society, and looked to its gods and mythology to explain natural mysteries as well as current events. Religious festivals and ceremonies were held throughout the year, and animal sacrifice and votive offerings were popular ways to appease and worship the gods. Religious life, rituals and practices were one of the unifying aspects of Greece across regions and poleis (cities, or city-states, such as Athens and Sparta).

Greek gods were immortal beings who possessed human-like qualities and were represented as completely human in visual art. They were moral and immoral, petty and just, and often vain. The gods were invoked to intervene and assist in all matters large, small, private and public.

City-states claimed individual gods and goddesses as their patrons. Temples and sanctuaries to the gods were built in every city. Many cities became cult sites due to their connection with a god or goddess and specific myths. For instance, the city of Delphi was known for its oracle and sanctuary of Apollo, because Apollo was believed to have killed a dragon that inhabited Delphi.

The history of the Greek pantheon begins with the primordial deities Gaia (Mother Earth) and Uranus (Father Sky), who were the parents of the first of twelve giants known as Titans. Among these Titans were six males and six females. The males were named Oceanus, Hyperion, Coeus, Crius, Iapetus, and Kronos. The females were named Themis, Mnemosyne, Tethys, Theia, Phoebe, and Rhea.

Kronos eventually overthrew Uranus and ruled during a mythological Golden Age. Over time, he and Rhea had twelve children who would become the Olympian gods. However, Kronos heard a prophecy that his son would overthrow him, as he did to Uranus. In an effort to avert fate, he ordered Rhea to allow him to devour each of the children upon their birth. Best known among the pantheon are the twelve Olympian gods and goddesses who resided on Mt. Olympus in northern Greece. Zeus, the youngest son of Rhea and Kronos, was hidden from his father, instead of being swallowed. Once he became a man, he challenged his father's rule, forcing Kronos to regurgitate the rest of his swallowed children. These children were Zeus's siblings, and together they overthrew Kronos, making Zeus the father of gods and men.

SubQuestion No: 50

Q.50 Kronos devoured his children at birth because:

Ans

1. his son was predicted to overthrow him

🔀 2. he was a titan who hated children

X 3. he did not have faith in his wife

4. it was a cult practice to please the gods

Question ID: 8161616496 Status: Not Answered

Recruitment of SI in CAPFs ASI in CISF and SI in Delhi Police **Examination 2020 Paper I**

Roll No.	www.HaryanaJobs.in
Candidate Name	www.i iai yai iajuus.ii i
Venue Name	
Exam Date	24/11/2020
Exam Time	3:00 PM - 5:00 PM
Subject	SI CPO Examination 2020

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-समृह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समृह, पहले

अक्षर-समूह से संबंधित है।

PORCH : IDSPQ :: MOIST : ?

Ans X 1. OPJTU

X 2. UTJQO

X 3. OMITS

4. UTJPN

Question ID: 6549782258

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.2 यदि दर्पण चित्र के अनुसार 'PO' पर रखा गया हो, तो दिए गए संयोजन के दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन करें।

AVN54

AVN541V

AVN 24 X

AVN5 T. AVA

VAN54.*X

Question ID: 6549782297

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.3 यदि 'A', 'जोड़' को दर्शाता है, 'B', 'गुणा' को दर्शाता है, 'C', 'घटाना' को दर्शाता है और 'D', 'भाग' को दर्शाता है, तो निम्न ट्यंजक का मान जात करें-

15 B (14 C 7) A 25 D (18 C 13) C 8 B (2 A 3) = ?

Ans

X 1 105

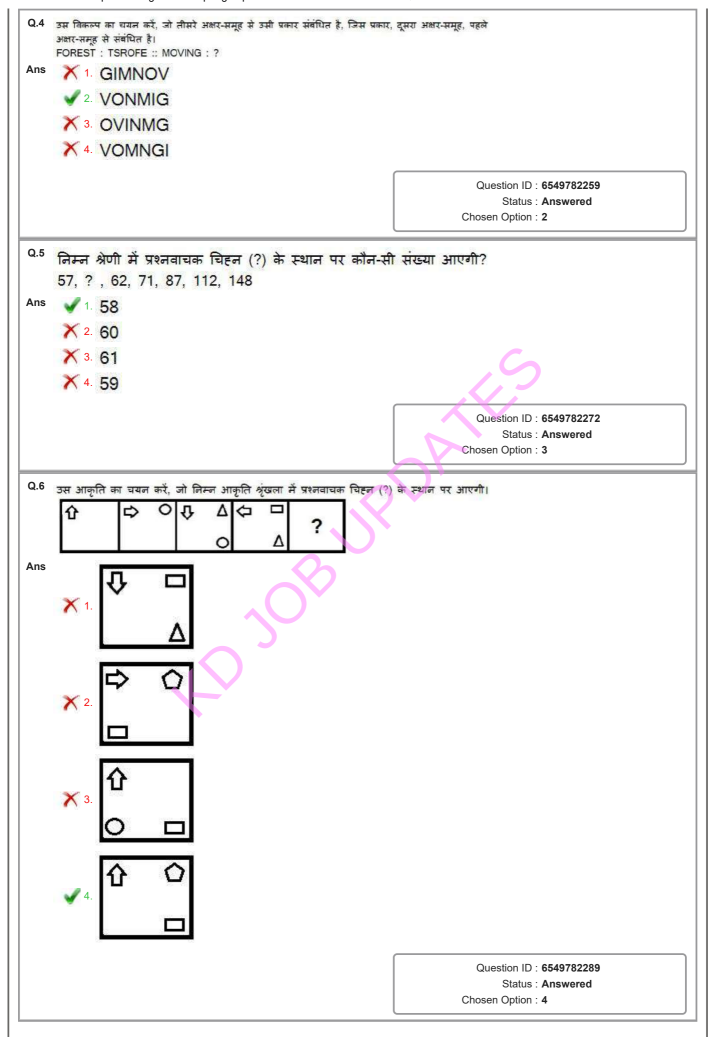
X 2. 40

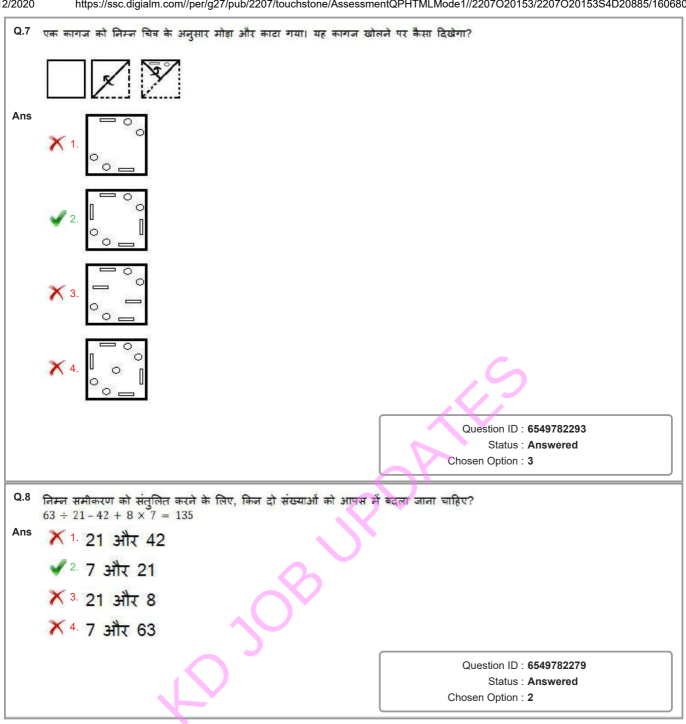
3. 70

X 4. 115

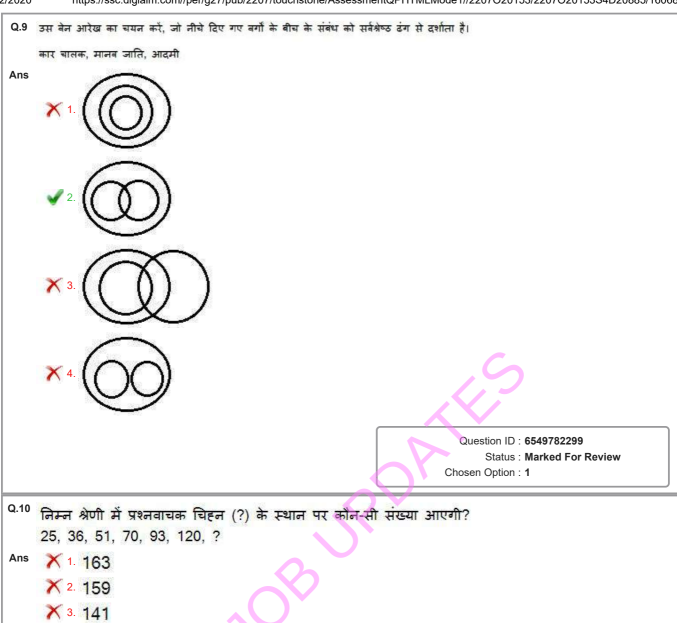
Question ID: 6549782280

Status: Answered

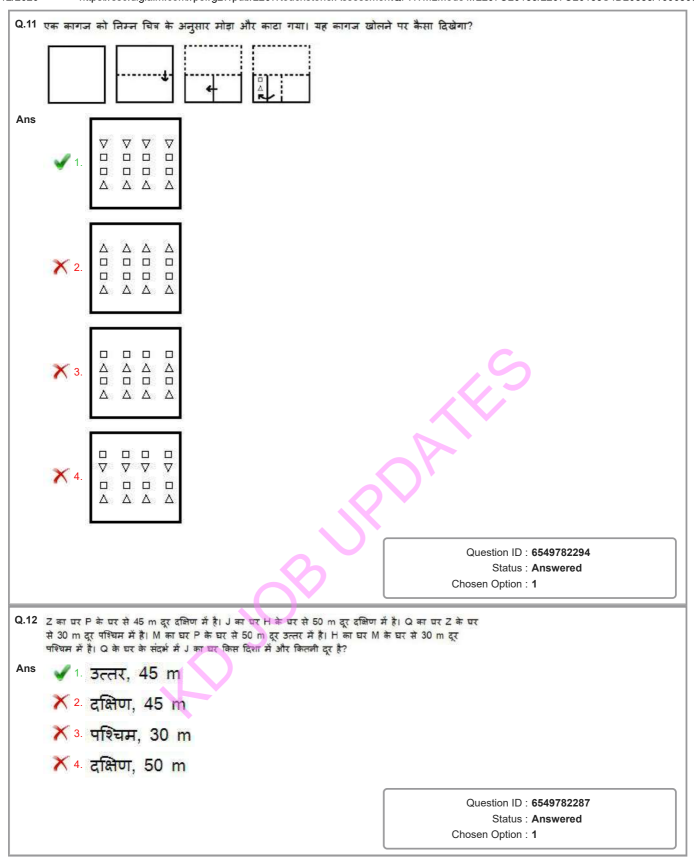




4. 151



Question ID: 6549782271 Status: Answered



 $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S4D20885/16068050814388079/... \\ 5/59$

Q.13 24 अक्टूबर 2011 को सप्ताह का कौन-सा दिन था?

- 🗶 1. बुधवार
- √ 2. सोमवार
- 🗙 3. मंगलवार
- 🗡 4. शनिवार

Question ID: 6549782277

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.14 छह मित्र दो पंक्तियों में बैठे हुए हैं, जिनमें से एक पंक्ति दूसरी पंक्ति के पीछे है, और सभी मित्र उत्तर दिशा की ओर अभिमुख हैं। प्रत्येक पंक्ति में तीन मित्र हैं। विक्रांत और सरोज के बीच में जोगी बैठा हुआ है। श्रीकांत, विक्रांत के ठीक पीछे बैठा हुआ है। वाणी, तृप्ति के ठीक बगल में दायीं ओर बैठी है। कौन से तीन लोग एक ही पंक्ति में बैठे हुए हैं?

Ans

- 🗸 ¹ जोगी, विक्रांत और सरोज
- 🔀 2 विक्रांत, वाणी और तृप्ति
- 🔀 ३ जोगी, विक्रांत और तृप्ति
- 🗡 4 जोगी, तृष्ति और वाणी

Question ID: 6549782265

Status: Marked For Review

Chosen Option: 1

Q.15 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

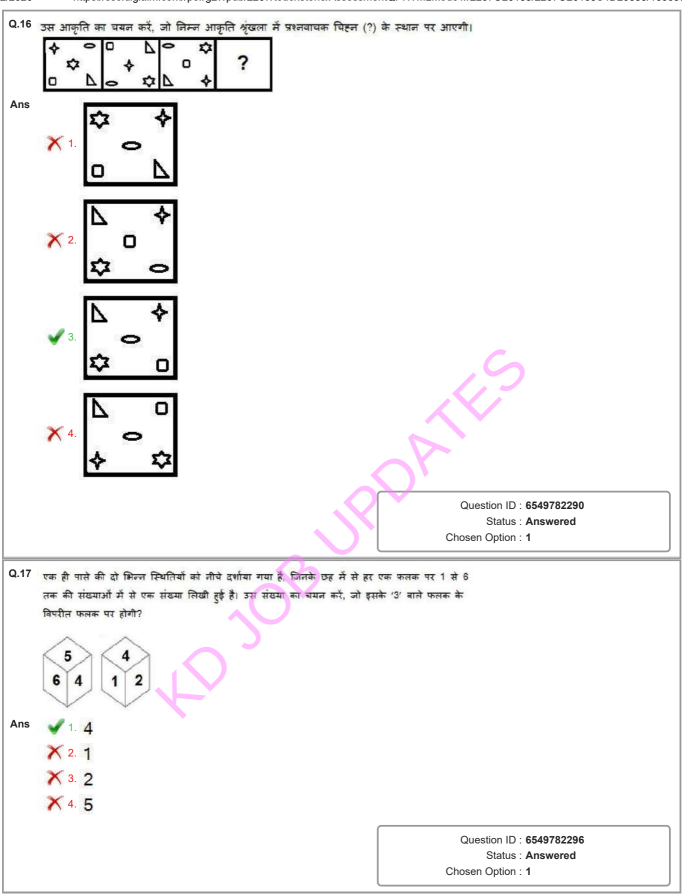
सकर्त	ति है।	
36	55	49
64	47	39
49	?	61

Ans

- X 1. 88
- X 2. 72
- 3. 68
- X 4. 120

Question ID: 6549782284

Status : Not Attempted and Marked For Review



https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S4D20885/1606805... Q.18 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 16, 32, ? , 192, 576, 1152 Ans X 1. 80 X 2. 48 X 3. 64 4. 96 Question ID: 6549782273 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.19 किसी कूट आषा में 'DOUBLE' को 'VPEFMC' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट आषा में 'CLIQUE' को किस रूप में लिखा जाएगा? Ans ✓ 1 JMDFVR X 2. JMDGVQ X 3. JMDFVS X 4. KNDFVR Question ID: 6549782262 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.20 एक पुरुष की ओर इशारा करते हुए एक महिला ने कहा, "उसका भाई मेरी माँ की एकलौती पुत्री के पति के पुत्र का पिता है।" उस पुरुष का उस महिला के पित से क्या संबंध है? **४** 2. भाई 🗙 3. चाचा X 4. पिता Question ID: 6549782267 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.21 किसी कूट भाषा में 'EAGER' को 'BXJBU' और 'MARKS' को 'PXUNV' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'LOCUST' को किस रूप में लिखा जाएगा? Ans X 1 ORFXVW √ 2. OLFRVW X 3. ILZRPQ X 4. OLGRBW Question ID: 6549782263

Status: Answered Chosen Option: 1

Q.22 दो कथन और उनके बाद I, II और III तीन निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन मही हैं, भने ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन सा/से निष्कर्ष तर्कसंगत रूप से इन कथनों का अनुसरण करता हैं/ करते हैं।

कथनः

कुछ कॉलेज स्कूल हैं। कोई मैदान कॉलेज नहीं है।

जिएकर्ष-

- कोई कॉलेज मैदान नहीं है।
- II. कोई स्कूल कॉलेज नहीं है।
- III. कुछ स्कूल कॉलेज हैं।

Ans

- 🔀 1. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं।
- √ 2. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं।
- 🔀 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
- 🔀 4. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥ अनुसरण करते हैं।

Question ID: 6549782270

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.23 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं, जबकि एक भिन्न है। उस भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans

- X 1 BEHKN
- X 2. QTWZC
- √ 3. RUXAE
- X 4. HKNQT

Question ID: 6549782256

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.24 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो दी गई अक्षर-समूह की श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। POUR, MLRO, IHNK, DCIF, ?

Ans

- X 1 XWBY
 - √ 2. XWCZ
- X 3. XVBZ
- X 4. YWCA

Question ID : 6549782252

Status : Answered

Q.25 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन कर्र, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

14	4	28
21	6	63
45	8	?

Ans X 1. 150

X 2. 195

√ 3. 180

X 4. 210

Question ID: 6549782282

Chosen Option: 3

Status: Answered

Q.26 किसी कूट भाषा में 'get up now' को 'pax max rax' लिखा जाता है, 'he will get' को 'max dax zax' लिखा जाता है और 'will it stop' को 'zax kax lax' लिखा जाता है, तो उसी कृट भाषा में 'dax' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Ans

- X 1. will
- √ 2. he
- X 3. it
- X 4. get

Question ID: 6549782260

Status: Answered

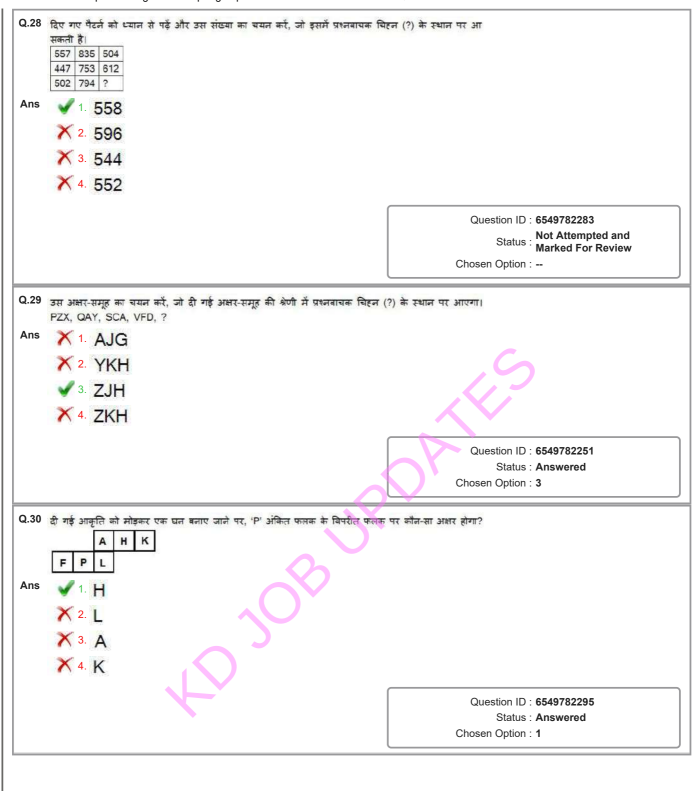
Chosen Option: 2

- Q.27 उस विकल्प का चयन करें, जो निम्न शब्दों के तार्किक एवं अर्थपूर्ण क्रम विन्यास को दर्शाता है।
 - 1. घ्टना
 - 2. नाभि
 - 3. भौंह
 - 4. **क**मर
 - ਨੁਤ੍ਤੀ

- Ans X 1. 2, 4, 1, 5, 3
 - × 2. 1, 4, 2, 3, 5
 - **√** 3. 1, 4, 2, 5, 3
 - X 4. 4, 1, 2, 5, 3

Question ID: 6549782255

Status: Answered



https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S4D20885/1606805... Q.31 यदि दर्पण चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तो दिए गए संयोजन के दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन करें। tfdmwrh Ans tfdmwrh 🔻 tłdwwrh²X tfbmwrd.EX X⁴ d ı w m b ł ł Question ID: 6549782298 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.32 उस विकल्प आकृति का चयन करें, जो दी गई आकृति (X) में अंतर्निहित नहीं है। (घुमाने की अनुमति नहीं है)। Ans × 4. 57 Question ID: 6549782292 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.33 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं, जबकि एक भिन्न है। उस भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें। Ans X 1 KFBY √ 2. ZUQO X 3. BWSP X 4. TOKH Question ID: 6549782257 Status: Answered Chosen Option: 2

 $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S4D20885/1606805081438807\dots$

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S4D20885/1606805... Q.34 विशाल और अदिति की वतर्मान आयु का योग 105 वर्ष है। यदि अदिति, विशाल से 25 वर्ष छोटी है, तो प्रीतम, जो कि अदिति से 7 वर्ष बड़ा है, की वर्तमान आयु कितनी होगी? X 1 72 as X 2. 32 as √ 3. 47 वर्ष X 4. 40 as Question ID: 6549782275 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.35 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो दी गई अक्षर-समूह की श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। AZA, EVW, ?, OLM, UFG Ans X 1. JQS X 2. JRS X 3. IRV V 4. IRS Question ID: 6549782253 Status: Marked For Review Chosen Option: 1 Q.36 आठ मित्र A, B, C, D, E, F, G और H वामावर्त रूप से इसी क्रम में और समान अंतराल पर एक गोल मेज के परितः मेज के केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हुए हैं। यदि G दक्षिण-पूर्व दिशा में बैठा है, तो A किस दिशा में बैठा है? Ans X 1. 3ca₹ X 2 दक्षिण-पश्चिम X 3. उत्तर-पश्चिम 🗸 4. उत्तर-पूर्व Question ID: 6549782266 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.37 अर्जुन अपने घर से दक्षिण की ओर 40 m चलता है, और फिर वह बार्यी ओर मुड़कर 55 m चलता है। वह एक बार और बायों ओर मुझकर 15 m चलता है और फिर एक बार और बाएं मुझकर 55 m चलता है। अब वह अपने घर से कितनी दूर है? Ans X 1. 15 m ✓ 2. 25 m X 3. 30 m

X 4. 35 m

Question ID: 6549782286

Status: Answered

Q.38 उस संख्या-युग्म का चयन करें, जिसकी दोनों संख्याओं के बीच वहीं संबंध है, जो नीचे दिए गए संख्या-युग्म की दोनों संख्याओं के बीच है।

7:198

Ans X 1. 6 : 72

√ 2. 8 : 228

X 3. 9 : 162 X 4. 5 : 240

> Question ID: 6549782278 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.39 ₹2,871 को A, B और C के बीच क्रमशः 9 : 11 : 13 के अनुपात में बांटा जाता है। A की तुलना में C को कितनी धनराशि (र में) अधिक मिलेगी?

Ans

1. ₹348

X 2. ₹296

× 3. ₹402

X 4. ₹783

Question ID: 6549782276

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.40 गणितीय चिहनों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिसे निम्न समीकरण को संत्तित करने के लिए, इसमें बाएं से दाएं * के स्थान पर क्रमिक रूप से रखा जा सके।

16 + 35 + 5 + 20 + 4 + 89

Ans

Question ID: 6549782281

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.41 निम्न वेन आरेख में, 'आयत' न्यायाधीशों को निरुपित करता है, 'त्रिभुज' पुरुषों को निरुपित करता है और 'षट्भुज' गोल्फ खिलाड़ियों को निरुपित करता है। दी गई संख्याएं उस विशेष वर्ग के व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं। ऐसे कुल कितने पुरुष हैं जो न्यायाधीश हैं?



Ans

X 1. 17

V 2. 34

X 3. 26

X 4. 22

Question ID: 6549782300

Status: Answered

Q.42 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ

मकती	है।	
19	9	140
17	9	130
?	5	120

Ans

- X 1. 28
- X 2. 24
- **√** 3. 19
- X 4. 47

Question ID: 6549782285

Status: Answered

Chosen Option: 3

- Q.43 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के उस कम को दर्शाता है, जिस कम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।
 - 1. Lexicon
 - 2. Lacuna
 - 3. Lacerate
 - 4. Lactation
 - 5. Locust

Ans

- X 1. 3, 2, 4, 1, 5
- √ 2. 3, 4, 2, 1, 5
- X 3. 3, 4, 2, 5, 1
- X 4. 4, 3, 2, 1, 5

Question ID: 6549782254

Status: Answered

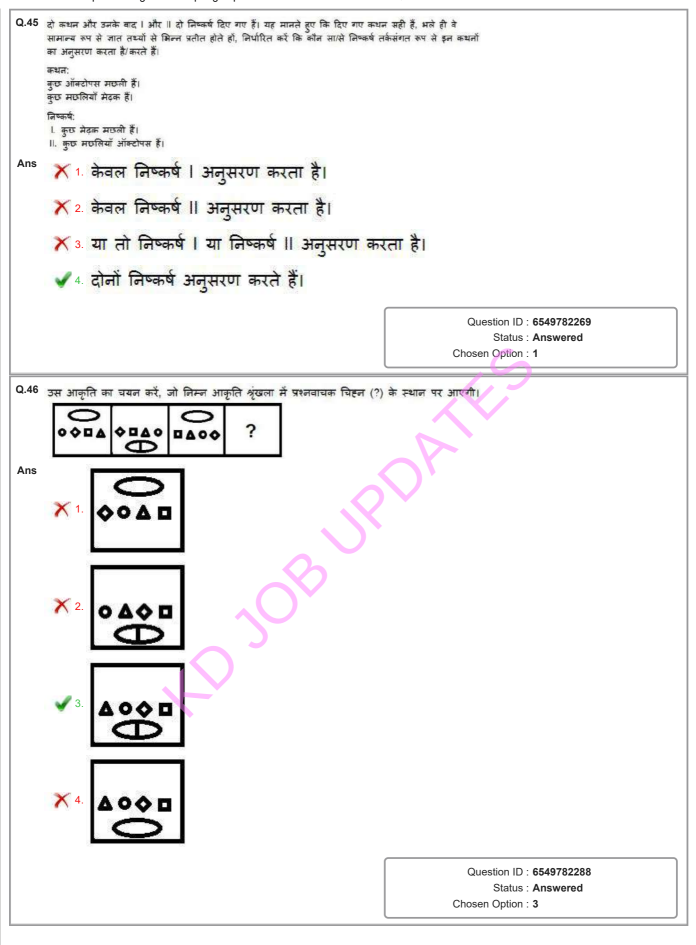
Chosen Option: 2

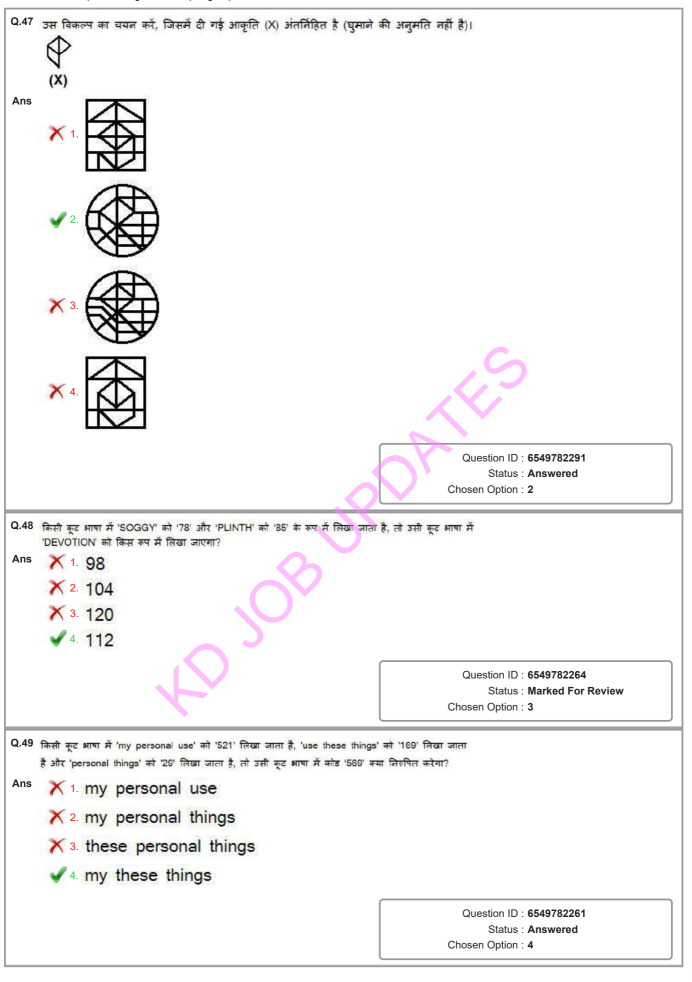
Q.44 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 46, 66, 94, 132, 182, ?

- Ans X 1. 232
 - X 2. 292
 - √ 3. 246
 - X 4. 220

Question ID: 6549782274

Status: Answered

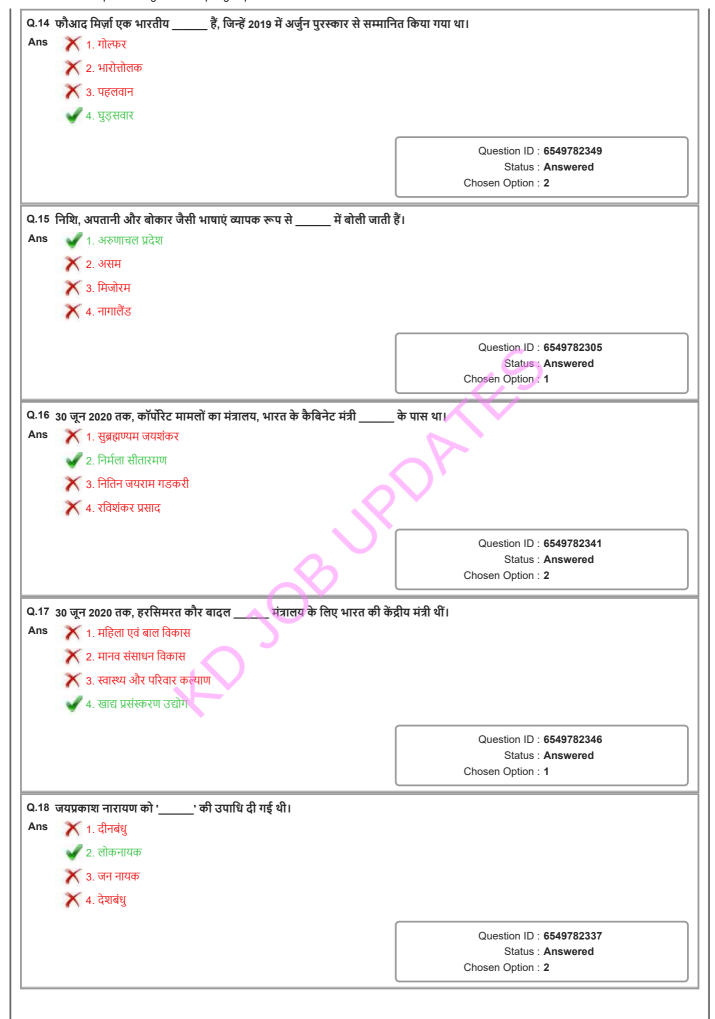




Q.50 'A # B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'। 'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है'। 'A & B' का अर्थ है कि 'A, B की पुत्री है'। 'A % B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'। यदि P % R & Y @ Z # M % N, तो M का P से क्या संबंध है? Ans √ 1. बुआ **X** 2. चाचा **X** 3. माँ Question ID: 6549782268 Status: Answered Chosen Option: 1 Section: General Knowledge and General Awareness के किरात खम्बू राई (Kirat Khambu Rai) समुदाय द्वारा मनाया जाने वाला एक Q.1 सकेवा धार्मिक त्योहार है। Ans 🗶 १. अरुणाचल प्रदेश 2. नागालैंड 3. मेघालय 4. सिक्किम Question ID: 6549782303 Status: Marked For Review Chosen Option: 4 Q.2 तीजन बाई को 2019 में _____ क्षेत्र में उनके योगदान के लिए पद्म विभूषण पुरस्कार से सम्मानित किया गया था। Ans 🗶 1. सार्वजनिक मामले 🗶 2. व्यापार और उद्योग - आधारिक संरचना 3. कला-गायन-लोक 🗙 ४. कला-अभिनय-थियेटर Question ID: 6549782340 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.3 एक दिए गए भौगालिक क्षेत्र में विभिन्न प्रकार की प्रजातियों का विकास एक स्थान से शुरू होता है और वस्तुतः अन्य भौगालिक क्षेत्रों (स्थान) में प्रसारित होता है, उसे _____ कहते हैं। \chi 1. समायोजी विकिरण (adjustive radiation) Ans 🗸 2. अनुकूली विकिरण (adaptive radiation) X 3. समायोजी विकास (adjustive evolution) 🗶 ४. अनुकूली विकास (adaptive evolution) Question ID: 6549782321 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.4 नाभिकीय अभिक्रियाओं में उत्पादित और रेडियोधर्मी नाभिक द्वारा उत्सर्जित उ का नाम बताएं, जिसे चिकित्सा में कैंसर की कोशिकाओं को नष्ट करने के लिए Ans 1. प्रकाश तरंगें 2. एक्स-रे	
🗸 ३. गामा किरणें	
🗙 ४. पराबैंगनी तरंगें	
	Question ID : 6549782312
	Status : Answered Chosen Option : 2
Q.5 Nuclear membrane is absent in organisms that fall under kingdor	n
Ans X 1. Fungi	
2. Monera	
X 3. Plantae	
X 4. Animalia	
	Question ID: 6549782314 Status: Answered
	Chosen Option : 4
Q.6 मणिपुर का एक स्वदेशी खेल सागोल कांगजेई वर्तमान खेल के समान Ans 💢 1 क्रिकेट	ग् ह।
11.00	
🗙 2. बॉक्सिंग	()
√ 3. पोलो) ~
🗙 ४. हॉकी	
	Question ID : 6549782350
\Diamond	Status : Not Attempted and
	Chosen Option :
Q.7 मोहम्मद गौरी को 1191 में एक शासक ने हराया था। Ans	
✓ 3. चौहान✗ 4. मौर्य	
	Question ID : 6549782331 Status : Answered
	Chosen Option: 3

Ans \chi 1. तापमान पर निर्भर नहीं करता है	लन कहा जाता है और यह।
2. तापमान में वृद्धि के साथ घटता है	
🗙 3. तापमान में कमी के साथ घटता है	
🗶 4. तापमान में वृद्धि के साथ बढ़ता है	
	Question ID : 6549782320
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.10 'हरियाणा हरिकेन' नाम से प्रसिद्ध ने वर्ष 1978 में टेस्ट मै	्र भैन खेलने की शुरूआत की थी।
Ans X 1. दिलीप वेंगसरकर	14 (3) 1471 30 (3) (4) 411
🗙 २. सुनील गावस्कर	
✓ 3. कपिल देव	
🗙 ४. रवि शास्त्री	
	Question ID : 6549782347
	Status : Answered
	Chosen Option: 3
Q.11 भारत में सबसे लंबी संतत दीवार, जो विश्व में दूसरी सबसे लंबी र्द	ोवार है, के किले में है।
Ans 🗸 1. कुम्भलगढ़	
🗶 २. कांगड़ा	
🗙 3. मेहरानगढ़	()
🗙 ४. चित्तौड़गढ़	
	Question ID : 6549782328
	Status : Answered
	Chosen Option : 3
Q.12 ONGC is a subsidiary of the Indian public secto	or enterprise, Oil and Natural
Gas Corporation.	
Ans 1. Videsh	
2. Vinesh	
3. Vishesh	
X 3. Vishesh	Ougotion ID : 6540709300
X 3. Vishesh	Question ID : 6549782308 Status : Answered
3. Vishesh	
 3. Vishesh 4. Vighnesh Q.13 जब एक परपोषी, एंटीजेन के सपंर्क में आता है, जो जीवित या मृत हो सकता है, तो परपोषी के शरीर में एंटीबॉडीज़ उत्पादित हो जार्त प्रतिरक्षण के रूप में जाना जाता है।	Status : Answered Chosen Option : 1
	Status : Answered Chosen Option : 1
	Status : Answered Chosen Option : 1 ा रोगाणुओं या अन्य प्रोटीन के रूप में ही है। इस प्रकार की प्रतिरक्षा को
	Status : Answered Chosen Option : 1

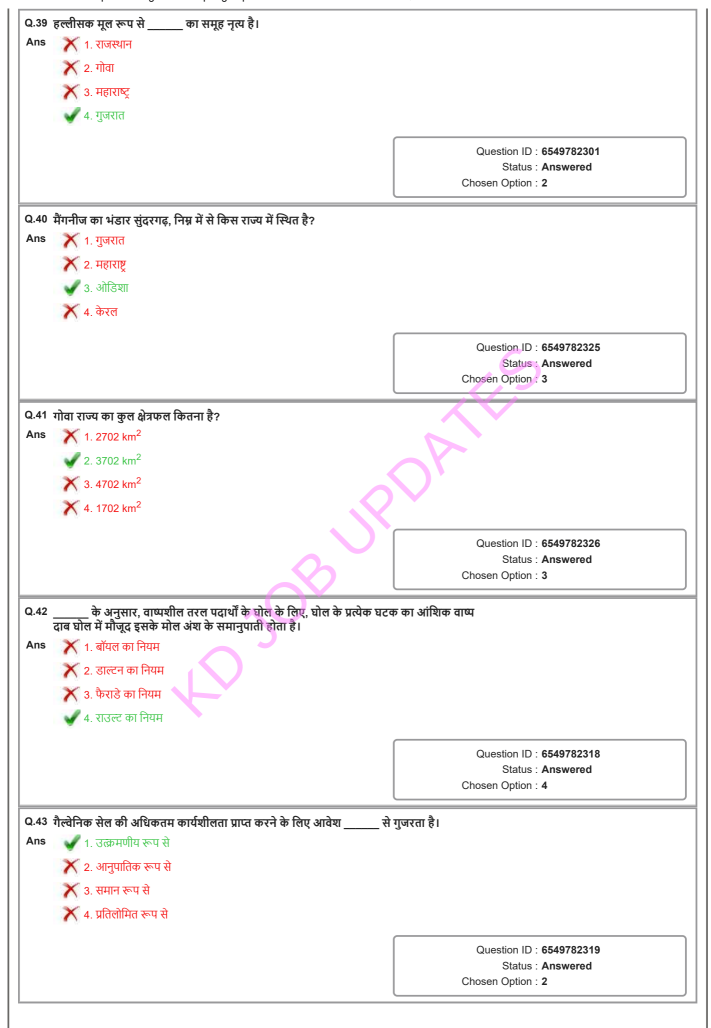


Q.19	पंजाब, हरियाणा, राजस्थान, और तिमलनाडु राज्यों में के जल का उप	ग्योग बहुत अधिक है।
Ans	1. भूमिगत	
	🔀 २. समुद्री	
	※ 3. वर्षा	
	🗙 4. नदी के	
		Question ID : 6549782324 Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.20	नेताजी सुभाष चंद्र बोस से संबंधित 33 फ़ाइलों की पहली विवर्गीकृत लॉट को प्रधानमंत्री कार्यालय (PMO) द्वारा भारत के राष्ट्रीय अभिलेखागार को सौंपा गय	4 दिसम्बर को n था।
Ans	X 1. 2019	
	× 2. 2014	
	X 3. 2018	
	4. 2015	
		Question ID: 6549782332
		Status : Not Attempted and Marked For Review
		Chosen Option :
Q.21	लोकसभा के 552 सदस्यों में से सदस्य राज्यों का प्रतिनिधित्व करते हैं	and the same of th
Ans	1. 530	
	× 2.540	()'
	× 3.550) ~
	× 4. 520	
	4. 323	
	\sim	Question ID : 6549782345
		Status : Answered Chosen Option : 4
		J. J
Q.22	बालीयात्रा, जिसका शाब्दिक अर्थ है, 'बाली की यात्रा', जो विशेष रूप से मनाया जाने वाला त्योहार है।	में बहुत धूमधाम से
Ans	भनाया जान वाला त्याहार ह। X 1. वेल्लूर	
	✓ 2. ф टф	
	🗙 3. गुड़गांव 🗙 4. कोच्चि	
	4. क्राच्य	
		Question ID : 6549782302
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.23	ठोस पदार्थों को उनके संघटक कणों में उपस्थित क्रम-विन्यास के आधार पर _	के रूप में वर्गीकृत
Ans	किया जाता है। 1. क्रिस्टलीय या अक्रिस्टलीय	
	🔀 2. चुंबकीय या गैर-चुंबकीय	
	🗙 ३. धात्विक या अधात्विक	
	X 4. चालक या कुचालक	
	📉 ન. પારાયર વા યુરવારાવર	
		Question ID : 6549782317
		Status : Answered
		Chosen Option : 1

रूप में चुना गया था। अस्ति से चुना गया था।	
🔀 २. सरदार वल्लभभाई पटेल	
🗙 ३. सुभास चंद्र बोस	
✓ 4. जवाहरलाल नेहरू	
4. जपाहरेसास गहेरू	
	Question ID : 6549782330
	Status : Answered
	Chosen Option : 4
5 छोटे किसान और मौसमी मजदूर जैसे लोग, जो नियमित रूप से गरीबी दायरे के रहते हैं, उन्हें के रूप में वर्गीकृत किया जाता है।	अंदर और बाहर होते
र 🔀 1. स्थाई गरीब (always poor)	
🗙 2. कदाचित गरीब (occasionally poor)	
🗹 3. विलोड़न गरीब (churning poor)	
🗙 ४. सामान्य गरीब (usually poor)	
	Question ID : 6549782309
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
2	
5 30 जून 2020 तक, महाराष्ट्र राज्य के राज्यपाल थे/थीं। 5 📉 1. आनंदीबेन पटेल	
🗙 २. आचार्य देवव्रत	() '
अ 3. भगत सिंह कोश्यारी	
🗙 ४. नजमा हेपतुल्ला	
	Question ID : 6549782344
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
7 Detuitiveuse in the sail busel, deven detuitus inte emaller neuticles. Th	sia nyeenaa ia
7 Detritivores in the soil break down detritus into smaller particles. The called 3	nis process is
called 1. catabolism 2. fragmentation 3. mineralisation	Question ID : 6549782316
called 1. catabolism 2. fragmentation 3. mineralisation	Question ID : 6549782316 Status : Answered
called 1. catabolism 2. fragmentation 3. mineralisation	Question ID : 6549782316
called 1. catabolism 2. fragmentation 3. mineralisation	Question ID : 6549782316 Status : Answered Chosen Option : 2
called 1. catabolism 2. fragmentation 3. mineralisation 4. leaching विद्युत चुम्बकीय प्रेरण की खोज और समझ प्रयोगों की एक दीर्घ श्रृंखला पर आध्	Question ID : 6549782316 Status : Answered Chosen Option : 2
called 1. catabolism 2. fragmentation 3. mineralisation 4. leaching 4. leaching 6 विद्युत चुम्बकीय प्रेरण की खोज और समझ प्रयोगों की एक दीर्घ श्रृंखला पर आध्र हारा किया गया था। 6 1. प्लैंक और फर्मी	Question ID : 6549782316 Status : Answered Chosen Option : 2
called 1. catabolism 2. fragmentation 3. mineralisation 4. leaching 4. leaching 1. प्लैंक और फर्मी 2. रदरफोर्ड 3. फैराडे और हेनरी	Question ID : 6549782316 Status : Answered Chosen Option : 2
called 1. catabolism 2. fragmentation 3. mineralisation 4. leaching Gagua चुम्बकीय प्रेरण की खोज और समझ प्रयोगों की एक दीर्घ श्रृंखला पर आध्यारा किया गया था। 1. प्लैंक और फर्मी 2. रदरफोर्ड	Question ID : 6549782316 Status : Answered Chosen Option : 2
called 1. catabolism 2. fragmentation 3. mineralisation 4. leaching 4. leaching 1. प्लैंक और फर्मी 2. रदरफोर्ड 3. फैराडे और हेनरी	Question ID : 6549782316 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.29 'द सब्स्टेंस एंड द शैडो' (The Substance and the Shadow) की उ	भात्मकथा है।
Ans 🔀 1. गुरू दल	
🗙 २. देव आनंद	
🗸 3. दिलीप कुमार	
🗙 ४. शम्मी कपूर	
	Outstier ID - 0540700005
	Question ID : 6549782335 Status : Answered
	Chosen Option : 3
Q.30 30 जून 2020 तक, गुजरात राज्य के मुख्यमंत्री थे।	
Q.30 जून 2020 तक, गुजरात राज्य के मुख्यमंत्री थे। Ans 🏽 \chi 1. नीतीश कुमार	
🗙 २. प्रमोद सावंत	
३. विजयभाई रुपाणी	
🗶 ४. नवीन पटनायक	
	Question ID : 6549782342
	Status: Answered
	Chosen Option: 3
Q.31 कर सुधार सरकार की कराधान और सार्वजनिक व्यय की नीतियों में सुधार से सम्मिलित रूप से के रूप में जाना जाता है।	संबंधित है, जिन्हें
साम्मालत रूप स क रूप म जाना जाता ह। Ans 💢 1. राजकोषीय सुधार	0,
🗙 २. वित्तीय सुधार	
🗙 ३. वित्तीय नीति	
	/ *
🗸 ४. राजकोषीय नीति	
	Question ID : 6549782307
	Status : Answered
. () *	Chosen Option : 1
Q.32 विश्वनाथन आनंद, पेंटाला हरिकृष्णा और विदित गुजराती के खेल से प् Ans	नुड़े हैं।
	Question ID : 6549782336
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.33 भौतिकी में नोबेल पुरस्कार से सम्मानित किए गए पहले भारतीय कौन थे?	
Ans 🗸 1. चंद्रशेखर वेंकट रमन	
🗶 २. सुब्रमण्यम चंद्रशेखर	
🗙 ३. वेंकटरामन रामकृष्णन	
🗙 ४. हर गोविंद खुराना	
	Question ID : 6549782338 Status : Answered
	Chosen Option : 1

	ऋत्विक भट्टाचार्य, जोशना चिनप्पा और सौरव घोषाल निम्न में से किस खेव	त से जुड़ी हैं?
Ans	🗙 1. टेनिस	
	🗸 2. स्क्रैश	
	🗶 3. कुश्ती	
	🗶 ४. भारोत्तोलन	
		Question ID : 6549782348 Status : Answered
		Chosen Option: 2
) v
Q.35	ऐसी भूमि है, जो पांच से अधिक सालों से ऊसर (अकृषित) पड़ी है से उसे सुधारने के बाद खेती के काम में लाया जा सकता है।	और सुधार कार्यों के माध्यम
Ans	🗶 १. वन भूमि	
	🗶 २. स्थायी चरागाह	
	 3. खेती योग्य बंजर भूमि 	
	🗙 ४. वर्तमान में बंजर	
		Question ID : 6549782323
		Status : Answered Chosen Option : 3
	निम्न में से कौन-सी कविता सरोजिनी नायडू द्वारा नहीं लिखी गई है?	
Ans	🗶 १. इन द फॉरेस्ट	
	🔀 2. माई डेड ड्रीम	_()'
	√ 3. द बनयान ट्री	\circ
	🗶 ४. ए लव सॉन्ग फ्रॉम द नार्थ	
		Overting ID . 0740700000
	$\mathcal{O}_{\mathcal{O}}$	Question ID : 6549782339 Status : Answered
		Chosen Option: 3
0 27 /	30 जून 2020 तक, भारतीय नौसेना के प्रमुखथे।	
Ans	उंग जून २०२० तक, भारतीय नासना के प्रमुख या X 1. राकेश कुमार सिंह भदौरिया	
	🗙 २. मनोज मुकुंद नरवणे	
	3. करमबीर सिंह4. बिपिन रावत	
	4. बिपन रवित	
		Question ID : 6549782343
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.38 7	लॉर्ड हेस्टिंग्स ने की शुरूआत की, जहां ईस्ट इंडिया कंपनी ने दाव सर्वोच्च था और इसलिए इसकी शक्ति भारतीय राज्यों से अधिक थी।	वा किया कि इसका अधिकार
Ans	🗙 १. व्यपगत का सिद्धान्त	
	🗸 2. 'सर्वोच्चता' की नीति	
	🗙 3. गवर्मेंट स्टोर्स नीति	
	🗶 ४. शाही नीति	
	🗶 ४. शाही नीति	Ougotion ID : 6540792224
	4. शाही नीति	Question ID : 6549782334 Status : Answered



Ans	0.44 A set of equations and current densiti	involving electric and magnetic fields, and their sies are known as equations.	ources, the charge	
X 3. Newton's ★ 4. Einstein's Question ID : 6549782311 Status : Answered Chosen Option : 2 2 2.45 RiZer ने साल में एंगलो-सिख युद्ध में सिखों को इराने के बाद पंजाब पर कब्जा कर लिया था। 4. 1. 1849 X 2. 1839 X 3. 1835 X 4. 1845 Question ID : 6549782333 Status : Answered Chosen Option : 1 1 2. 4. 1948 Y 1. 1958 X 2. 1951 X 3. 1956 X 4. 1948 Question ID : 6549782306 Status : Answered Chosen Option : 2 2 1. (Riveric rycu क) एक जनजातीय लोक नृत्य है। Answered	Ans 1. Maxwell's			
Question ID : 6549782311 Status : Answered Chosen Option : 2 2.45 शिटिय ने सात में एंगलो-सिख पुद्ध में सिखों को इराने के बाद पंजाब पर कब्जा कर लिया था। Ans	X 2. Bhor's			
Question ID : 6549782311	X 3. Newton's			
Slatus : Answered Chosen Option : 2 1.45 शिटिय ने साल में एंगलो-सिख पुद्ध में सिखों को हराने के बाद पंजाब पर कब्जा कर लिया था। 1.1849	X 4. Einstein's			
Status : Answered Chosen Option : 2 2.45 विदिय ने साल में एंगली-सिख युद्ध में सिखों को हराने के बाद पंजाब पर कज्जा कर लिया था। 2.1 1849 2.1839 3.1835 4.1845 Question ID : 6549782333 Siatus Answered Chosen Option : 1 2.46 भारत में निगोणित आर्थिक विकास, प्रथम पंचवर्षीय योजना की सुरुआत के साथ में सुरू हुआ। 3.1956 4.1948 Question ID : 6549782306 Status : Answered Chosen Option : 2 2.47 विरहोर नृत्य का एक जनजातीय लोक नृत्य है। 3.3 कर्नाटक 4. द्वाराखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 2.4 वार खंड विश्वसाय प्रयोग स्थाप			Ouestion ID : 65/9782311	
2.45 शिटिय ने सात में एंगली-सिख युद्ध में सिखों को हराने के बाद पंजाब पर कब्जा कर लिया था। 2.46 शिटय ने सात में एंगली-सिख युद्ध में सिखों को हराने के बाद पंजाब पर कब्जा कर लिया था। 2.48 शिटय ने सात वें नियोजित आर्थिक विकास, प्रथम पंचवर्षीय योजना की शुरूआत के साथ में शुरू हुआ। 2.46 भारत में नियोजित आर्थिक विकास, प्रथम पंचवर्षीय योजना की शुरूआत के साथ में शुरू हुआ। 2.1951 2.3 1.956 2.4 1.948 Question ID : 6549782306 Slatus : Answered Chosen Option : 2 2.4 पंजाब 2.4 युरखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 2.4 युरखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 2.4 युरखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 2.4 युरखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 2.4 युरखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 2.4 युरखंड युरखंग एरोगोटियस विभिटेड 2.4 महागर देलीफोन निमम लिमिटेड 3.4 सत्त चंचर निमम विभिटेड 3.4 स्टील अर्थारिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड 3.5 प्रथाता ID : 6549782310 Status : Answered				
1. 1849			Chosen Option : 2	
1. 1849	.45 ब्रिटिश ने साल	 _ में एंगलो-सिख युद्ध में सिखों को हराने के बाद पंजाब पर	कब्जा कर लिया था।	
	ns 1. 1849			
★ 4. 1845 Question ID : 6549782333 Status : Answered Chosen Option : 1 .46 भारत में नियोजित आर्थिक विकास, प्रथम पंचवर्षीय योजना की शुरूआत के साथ में शुरू हुआ। में शुरू हुआ। .85 ★ 1. 1958 ✓ 2. 1951 ★ 3. 1956 ★ 4. 1948 Question ID : 6549782306 Status : Answered Chosen Option : 2 .47 विरहोर नृत्य का एक जनजातीय तोक नृत्य है। Question ID : 6549782304 Status : Answered ★ 2. पंजाब ★ 3. कर्नाटक ★ 4. शारखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered .48 निम्न में से कोन-सा सार्वजनिक क्षेत्रक उपक्रम 'महारल' दर्जे के अंतर्गत आता है? .18 हिन्दुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड ★ 2. महानगर टेलीफोन निगम लिमिटेड ★ 3. भारत संवार निगम लिमिटेड ★ 4. स्टील अधीरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड ✓ 4. स्टील अधीरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID : 6549782310 	2. 1839			
Question ID : 6549782333	3. 1835			
Question ID : 6549782333				
Status: Answered Chosen Option: 1 46 भारत में नियोजित आर्थिक विकास, प्रथम पंचवर्षीय योजना की शुरुआत के साथ में शुरू हुआ। 1. 1958 2. 1951 3. 1956 4. 1948 Question ID: 6549782306 Status: Answered Chosen Option: 2 47 विरहोर नृत्य का एक जनजातीय लोक नृत्व हैं। ns				
Chosen Option : 1 1.46 भारत में नियोजित आर्थिक विकास, प्रथम पंचवर्षीय योजना की शुरुआत के साथ				
1.1958 2.1951 3.1956 4.1948 Question ID: 6549782306 Status: Answered Chosen Option: 2 2.47 विरहोर नृत्य का एक जनजातीय लोक नृत्य है। uns				
## 1. 1958 ## 2. 1951 ## 3. 1956 ## 4. 1948 Question ID : 6549782306 Status : Answered Chosen Option : 2 ## 4. 1948 Question ID : 6549782306 Status : Answered Chosen Option : 2 ## 4. विरहोर नृत्य का एक जनजातीय लोक नृत्य हैं। ## 7. विरहोर नृत्य का एक जनजातीय लोक नृत्य हैं। ## 2. पंजाब	46 anns à Public and	र्शिक विकास स्थास संज्ञानरींन सोज्ञान की नाम भाग के कार	में भारत देशा।	
2. 1951 X 3. 1956 X 4. 1948 Question ID : 6549782306 Status : Answered Chosen Option : 2 4. 4 विरहोर नृत्य का एक जनजातीय लोक नृत्य है। 7. 1. हिमाचल प्रदेश 7. 2. पंजाब 7. 3. कर्नाटक 7. 4. झारखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 4. 5 निम्न में से कौन-सा सार्वजनिक क्षेत्रक उपक्रम 'महारल' दर्जे के अंतर्गत आता है? ns X 1. हिन्दुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड X 2. महानगर टेलीफोन निगम लिमिटेड X 3. भारत संचार निगम लिमिटेड X 4. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID : 6549782310 Status : Answered		थिक विकास, प्रथम पचवषाय याजना का शुरुआत के साथ	म शुरू हुआ।	
X 3. 1956 Question ID : 6549782306 Status : Answered Status : Answered Chosen Option : 2 Chosen Option : 2 4. विरहोर नृत्य का एक जनजातीय लोक नृत्य है। 1. हिमाचल प्रदेश 2. पंजाब X 3. कर्नाटक 4. झारखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 48 निम्न में से कौन-सा सार्वजनिक क्षेत्रक उपक्रम 'महारल' दर्जे के अंतर्गत आता है? Ins X 1. हिन्दुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड X 2. महानगर टेलीफोन निगम लिमिटेड X 3. भारत संचार निगम लिमिटेड 4. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID : 6549782310 Status : Answered				
Question ID : 6549782306				
Question ID : 6549782306				
Status : Answered Chosen Option : 2 47 बिरहोर नृत्य का एक जनजातीय लोक नृत्य है। 4. हिमाचल प्रदेश 4. झारखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 48 निम्न में से कौन-सा सार्वजनिक क्षेत्रक उपक्रम 'महारत्न' दर्जे के अंतर्गत आता है? 1. हिन्दुस्तान एरोनोंटिक्स लिमिटेड 2. महानगर टेलीफोन निगम लिमिटेड 3. भारत संचार निगम लिमिटेड 4. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID : 6549782310 Status : Answered	4. 1948			
Chosen Option : 2			Question ID : 6549782306	
.47 विरहोर नृत्य का एक जनजातीय लोक नृत्य है। .1. हिमाचल प्रदेश				
1. हिमाचल प्रदेश 2. पंजाब 3. कर्नाटक 4. झारखंड Question ID : 6549782304			Gliosell Option . 2	
2. पंजाब 3. कर्नाटक 4. झारखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 1. हिन्दुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड 2. महानगर टेलीफोन निगम लिमिटेड 3. भारत संचार निगम लिमिटेड 4. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID : 6549782310 Status : Answered				
X 3. कर्नाटक ✓ 4. झारखंड Question ID : 6549782304 Status : Answered Chosen Option : 4 .48 निम्न में से कौन-सा सार्वजिनक क्षेत्रक उपक्रम 'महारल' दर्जें के अंतर्गत आता है? I. हिन्दुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड X 2. महानगर टेलीफोन निगम लिमिटेड X 3. भारत संचार निगम लिमिटेड X 4. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID : 6549782310 Status : Answered		श		
✓ 4. झारखंड Question ID : 6549782304				
Question ID : 6549782304				
Status : Answered Chosen Option : 4 48 निम्न में से कौन-सा सार्वजनिक क्षेत्रक उपक्रम 'महारत्न' दर्जें के अंतर्गत आता है? 1. हिन्दुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड 2. महानगर टेलीफोन निगम लिमिटेड 3. भारत संचार निगम लिमिटेड 4. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID : 6549782310 Status : Answered	🗸 ४. झारखंड			
Status : Answered Chosen Option : 4 -48 निम्न में से कौन-सा सार्वजनिक क्षेत्रक उपक्रम 'महारल' दर्जें के अंतर्गत आता है?			Question ID : 6549782304	
.48 निम्न में से कौन-सा सार्वजनिक क्षेत्रक उपक्रम 'महारल' दर्जें के अंतर्गत आता है? .ns				
ns			Chosen Option : 4	
ns	—————————————————————————————————————	र्वजनिक क्षेत्रक उपक्रम 'महारल' दर्जें के अंतर्गत आता है?		
 3. भारत संचार निगम लिमिटेड 4. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID: 6549782310 Status: Answered 				
3. भारत संचार निगम लिमिटेड 4. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID : 6549782310 Status : Answered				
4. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड Question ID : 6549782310 Status : Answered				
Question ID : 6549782310 Status : Answered				
Status : Answered		•		
			Ougstion ID : 65/9782310	

Q.49 मोहन दास करमचंद गांधी दो दशक विदेश में रहने के बाद वर्ष में भारत वापस आए थे।



2. 1915

3. 1905

X 4. 1893

Question ID: 6549782329 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.50 अफगानिस्तान के साथ भारतीय सीमा की लंबाई कितनी है?

X 1. 575 km

X 2. 755 km

3. 601 km

4. 106 km

Question ID: 6549782327

Status: Answered

Chosen Option: 2

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 किसी धनराशि पर 10% वार्षिक दर पर 2 वर्ष का साधारण ब्याज ₹8,100 है। ब्याज की गणना वार्षिक यक्रवृद्धि आधार पर करते हुए, समान राशि पर, समान दर पर समान समय में प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज जात करें।

Ans X 1. 8,715

× 2. 8,100

× 3. 9,000

√ 4. 8,505

Question ID: 6549782369

Status: Answered

Chosen Option: 4

$$\frac{\sin^2 52^\circ + 2 + \sin^2 38^\circ}{4\cos^2 43^\circ - 5 + 4\cos^2 47^\circ}$$
 का मान ज्ञात करें।

Ans

√ 1. **−3**

X 2. 3

 \times 3. $-\frac{1}{3}$

X 4. 1/3

Question ID: 6549782388

Status: Answered

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S4D20885/1606805... Q.3 किसी बृत्त की जीवा AB को बिंदु P तक बढ़ाया जाता है, और बिंदु C बृत्त पर इस प्रकार स्थित है कि PC बृत्त की एक स्पर्शरेखा हो। यदि PC = 12 cm, और BP = 10 cm है, तो AB की लंबाई (cm में) जात करें। X 1. 5 X 2. 5.4 X 3. 6 V 4. 4.4 Question ID: 6549782385 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.4 AABC में, D, A से BC तक माध्यिका है। AB = 6 cm, AC = 8 cm, और BC = 10 cm है। माध्यिका AD की लंबाई (cm में) जात करें। Ans X 1. 3 X 3. 4.5 X 4. 4 Question ID: 6549782386 Status : Answered Chosen Option: 2 दीवार की तरफ झुकी हुई सीढ़ी का उन्नयन कोण 60° है और सीढ़ी का आधार दीवार से 3.6 m दूर है। सीढ़ी की लंबाई (m में) ज्ञात करें। Ans X 1. 3.6 V 2. 7.2 X 3. 14.4 X 4. 5.4 Question ID: 6549782390 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 किसी वस्तु के अंकित मूल्य ₹1,250 पर, 5%, 15% और 20% की क्रमिक छूट दी जाती है। सभी छूटों के

Ans

X 1. 950.25

बाद विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात करें।

X 2. 1,000

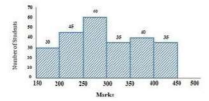
X 3. 975.75

4. 807.50

Question ID: 6549782359 Status: Answered

Q.7 10 मीटर ट्यास वाले वृत्ताकार उदयान के परितः 64 cm चौड़ा रास्ता बनाया गया है। रास्ते का क्षेत्रफल (m² में) (ਸਾਜ ਲੇਂ $\pi = \frac{22}{7}$) Ans X 1. 9 X 2. 15 **3**. 10 X 4. 11 Question ID: 6549782376 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option: --Q.8 उन सैनिकों की न्यूनतम संख्या जात करें, जिन्हें 10, 12, 15, 18 और 20 सैनिकों की टुकड़ी और ठोस वर्ग के रूप में तैयार किया जा सकता है। Ans √ 1. 900 X 2. 180 X 3. 625 X 4. 400 Question ID: 6549782354 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.9 तीन भागीदार, किसी व्यापार में हुए लाभ को 8 : 7 : 5 के अनुपात में बांटते हैं। उन्होंने अपनी पूँजी को क्रमशः 7 माह, 8 माह और 14 माह के लिए निवेशित किया था। उनकी पूँजी का अनुपात जात करें। X 1. 49 : 64 : 20 Ans √ 2. 64 : 49 : 20 X 3. 20 : 64 : 49 X 4. 20 : 49 : 64 Question ID: 6549782367 Status: Marked For Review Chosen Option: 2

Q.10 जिम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन करें, जो किसी परीक्षा में छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है और उसके बाद दिए प्रश्न का उत्तर दें।



350 से कम अंक प्राप्त करने बाले छात्रों की संख्या, 400 या इससे अधिक अंक प्राप्त करने बाले छात्रों की संख्या से कितना प्रतिशत अधिक है? (दशमलव के एक स्थान तक सही)

Ans

X 1 100%

× 2. 375.8%

X 3. 350%

√ 4. 385.7%

Question ID: 6549782399

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.11 x km/h की चाल से चलने वाली रेलगाड़ी, 300 m लंबे प्लेटफॉर्म को 30 सेकंड में पार करती है और उसी दिशा में 6 km/h की चाल से चल रहे ट्यक्ति को 20 सेकंड में ओवरटेक करती है। x का मान जात करें।

Ans

√ 1. 96

X 2. 60

X 3. 102

X 4. 48

Question ID: 6549782375

Status : Marked For Review

Chosen Option: 4

Q.12 एक साथ P और Q किसी कार्य को 12 दिन में पूरा कर सकते हैं। अकैले P उसी कार्य को 18 दिन में पूरा कर सकता है। अकैले Q उसी कार्य के दो-तिहाई आग को कितने दिन में पूरा कर सकता है?

Ans

X 1. 21

X 2. 30

X 3. 36

√ 4. 24

Question ID : 6549782370

Status: Answered

20/12/2020

Q.13 PQRS, चक्रीय चतुर्भुज है। यदि $\angle P$, $\angle R$ का 4 गुना है, और $\angle S$, $\angle Q$ का 3 गुना है, तो $\angle Q$ और $\angle R$ का औसत जात करें।

Ans

X 1. 45.7°

√ 3. 40.5°

X 2. 81 °

X 4. 90°

Question ID: 6549782384 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.14 $-7 \div [5 + 1 \div 2 - \{4 + (4 \text{ of } 2 \div 4) + (4 \div 4 \text{ of } 2)\}]$ का मान ज्ञात करें।

Ans X 1. -7

2. **7**

 \times 3. $-\frac{7}{2}$

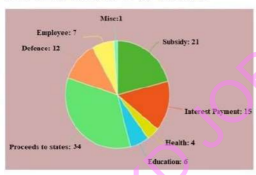
 \times 4. $\frac{7}{2}$

Question ID: 6549782355

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.15 निम्नांकित पाई चार्ट प्रतिशत में है और यह विभिन्न मदों में हुए खर्च को दर्शाता है। कुल खर्च ₹1,680 (अरब में) है। चार्ट का अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



रक्षा (Defence) पर खर्च हुई राशि, शिक्षा (Education) पर खर्च हुई राशि से कितने प्रतिशत अधिक है?

Ans X 1. 50%

X 2. 150%

X 3. 125%

4. 100%

Question ID: 6549782396

Status: Answered

Q.16 यदि 4θ , न्यून कोण है और $\cot 4\theta = \tan(\theta - 5^\circ)$ है, तो θ का मान ज्ञात करें।

- X 1. 24°
- × 2. 45°
- X 3. 21°
- 4. 19°

Question ID: 6549782389 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.17 कोई पंप, किसी पानी वाली टंकी को 3 घंटे में भर सकता है। रिसाव के कारण, इसे टंकी को भरने में $3\frac{1}{2}$ घंटे लगता है। जब टंकी भरी हो, तो अकेले रिसाव को टंकी के पूरे पानी को निकालने में कितने घंटे लगेंगे?

- Ans X 1. 21
 - X 2. 15
 - **3.** 30
 - X 4. 10

Question ID: 6549782372

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.18 किसी समकोण त्रिभुज का परिमाप 60 cm है और इसका कर्ण 26 cm है। त्रिभुज का क्षेत्रफल (m² में) जात करें।

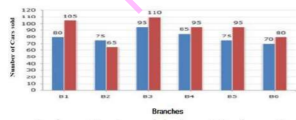
Ans

- X 1. 90
- X 2. 96
- X 3. 60
- 4. 120

Question ID: 6549782377 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.19 दिया गया बार गाफ, दो क्रमागत वर्ष 2018 और 2019 के दौरान, एक डीलर की छः शाखाओं B1, B2, B3, B4, B5, B6 से हुई कारों की कुल बिकी दर्शाना है। नीला रंग वर्ष 2018 से संबंधित है और लाल रंग वर्ष 2019 से संबंधित है।



बार ग्राफ में, वर्ष 2018 में, सभी शाखाओं से हुई कुल बिक्री, वर्ष 2019 में सभी शाखाओं से हुई कुल बिक्री से कितनी प्रतिशत कम है? (दशमलव के एक स्थान तक सही)

Ans

- X 1. 13.5%
 - X 2. 14.3%
 - √ 3. 12.7%
- X 4. 11.9%

Question ID: 6549782394

Status : Not Attempted and **Marked For Review**

20/12/2020

 $\frac{2}{3} \div \frac{3}{10} \text{ of } \frac{4}{9} - \frac{4}{5} \times 1\frac{1}{9} \div \frac{8}{15} - \frac{3}{4} + \frac{3}{4} \div \frac{1}{2}$ का मान जात करें।

Ans

- $\sqrt{1. \frac{49}{12}}$
- \times 2. $\frac{25}{6}$
- \times 3. $\frac{14}{3}$
- × 4. 17

Question ID : 6549782356 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 दो संख्याओं का HCF (म.स.प.) 29 है, और उनके LCM (ल.स.प.) के अन्य दो गुणनखंड 15 और 13 हैं। उन दो संख्याओं में बड़ी संख्या जात करें।

Ans

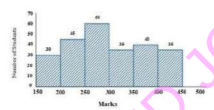
- √ 1. 435
- X 2. 464
- X 3. 406
- X 4. 377

Question ID: 6549782353

Status: Marked For Review

Chosen Option: 1

Q.22 निम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन करें, जो किसी परीक्षा में छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है और उसके बाद दिए प्रश्न का उत्तर दें।



यदि छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए कुल अंकों को एक पाई चार्ट के रूप में प्रदर्शित किया जाए, तो 250 या अधिक, लेकिन 300 से कम अंक वाले वृत्तखंड का केंद्रीय कोण कितना होगा। (निकटतम अंश तक)

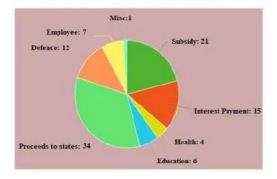
Ans

- X 1. 188°
- × 2. 68°
- X 3. 128°
- ✓ 4. 88°

Question ID : 6549782400

Status : Answered

Q.23 निम्नांकित पाई चार्ट प्रतिशत में है और यह विभिन्न मदों में हुए खर्च को दर्शाता है। कुल खर्च ₹1,680 (अरब में) है। चार्ट का अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



मब्सिडी (Subsidy) पर हुए व्यय को दर्शाने वाले वृत्तखंड का केंद्रीय कोण जात करें।

Ans

X 1 108.3°

√ 2. 75.6°

X 3. 54.9°

X 4. 90°

Question ID: 6549782397

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.24 किसी घनाभ के आकार वाले कमरे की आतंरिक माप की लंबाई 12 m, चौड़ाई 8 m और ऊंचाई 10 m है। यदि सफेदी की लागत ₹25 प्रति m² है, तो कमरे की सभी चारों दीवारों के साथ छत की भी सफेदी कराने की कुल लागत (र में) जात करें।

Ans X 1. 12,000

× 2. 13,600

√ 3. 12,400

X 4. 18,000

Question ID: 6549782378

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.25 किसी त्रिभुज का आधार उस वर्ग के परिमाप के बराबर है, जिसका विकर्ण 6√2 cm है, और इसकी ऊंचाई उस वर्ग की भुजा के बराबर है, जिसका क्षेत्रफल 144 cm² है। त्रिभुज का क्षेत्रफल (cm² में) जात करें।

Ans X 1. 72

X 2. 216

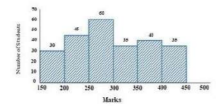
3. 144

X 4. 288

Question ID: 6549782380

Status: Answered

Q.26 निम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन करें, जो किसी परीक्षा में छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है और



250 से कम अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या जात करें।

Ans

- X 1 135
- X 2. 30
- **3.** 75
- X 4. 45

Question ID: 6549782398 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.27 कोई लड़का अपनी चाल में मूल चाल की तुलना में 🖁 गुना वृद्धि करता है। ऐसा करके वह अपने स्कूल सामान्य समय से 40 मिनट पहले पहुंचता है। उसे सामान्य चाल से चलने पर कितना समय (मिनट में) लगता है?

Ans

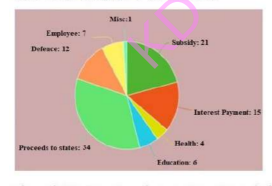
- X 1. 45
- √ 2. 90
- X 3. 30
- X 4. 120

Question ID: 6549782374

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.28 निम्नांकित पाई चार्ट प्रतिशत में है और यह विभिन्न मदों में हुए खर्च को दर्शाता है। कुल खर्च ₹1,680 (अरव में) है। चार्ट का अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



पाई ग्राफ में, शिक्षा (Education) और स्वास्थ्य (Health) पर खर्च हुई कुल राशि (र अरब में) जात करें।

- Ans X 1. 84
 - X 2. 126
 - X 3. 186
 - V 4. 168

Question ID: 6549782395

Status: Answered

Q.29 A और B की वर्तमान आयु का अनुपात 3 : 4 है। बारह वर्ष पूर्व, उनकी आयु का अनुपात 2 : 3 था। A और B की वर्तमान आयु का योगफल (वर्ष में) जात करें। Ans X 1. 48 X 2. 72 X 3. 60 V 4. 84 Question ID: 6549782366 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.30 $\triangle ABC$ में $\angle A=68^\circ$ है। यदि । त्रिभुज का अंतःकेंद्र है, तो $\angle BIC$ की माप ज्ञात करें। Ans X 1. 54° X 2. 68° √ 3. 124° X 4. 148° Question ID: 6549782387 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.31 400 और 700 के बीच ऐसी कितनी संख्याएं हैं, जो 5, 6 और 7 से विभाज्य हैं? Ans X 1. 5 X 2. 20 **3**. 2 X 4. 10 Question ID: 6549782352 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.32 यदि 50 वस्तुओं का विक्रय मूल्य 42 वस्तुओं के क्रय मूल्य के बराबर है, तो शुद्ध लाभ या हानि प्रतिशत जात करें। X 1 10% हानि X 2. 20% 제외 √ 3. 16% हानि X 4. 8% लाभ Question ID: 6549782365 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.33 यदि $a^2 + b^2 + c^2 + 84 = 4(a - 2b + 4c)$ है, तो $\sqrt{ab - bc + ca}$ का मान ज्ञात करें।

X 1. 5√10

 \times 2. $4\sqrt{10}$

√ 3. 2√10

X 4. √10

Question ID: 6549782382 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.34 किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 35% की छूट के बाद के विक्रय मूल्य, तथा 20% और 15% की दो क्रमिक छूटों के बाद के विक्रय मूल्य का योगफल ₹1,995 है। वस्तु का अंकित मूल्य (₹ में) नात करें।

Ans

X 1. 1,600

√ 2. 1,500

X 3. 1,550

X 4. 1,800

Question ID: 6549782362

Status: Answered Chosen Option: 4

Q.35 किसी कक्षा में 5 वर्ग (sections) हैं, जिनमें क्रमशः 25, 30, 40, 45 और 60 छात्र हैं। इन वर्गों की उत्तीर्ण-प्रतिशतता क्रमशः 20%, 30%, 35%, 40% और 100% है। पूरी कक्षा की उत्तीर्ण-प्रतिशतता ज्ञात करें।

Ans

X 1. 79%

X 2. 63%

X 3. 87%

4. 53%

Question ID: 6549782361

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.36 यदि X का 49% = Y है, तो 50 का Y% इनमें से किसके बराबर होगा।

Ans X 1. X क 50%

√2. X के 24.5%

X 3. Y क 40%

X 4. Y क 24.5%

Question ID: 6549782360

Status: Answered

Q.37 सोमवार, बुधवार और शुक्रवार को औसत तापमान 41°C था। बुधवार, शुक्रवार, गुरुवार को औसत तापमान 42°C था। यदि गुरुवार को तापमान 43°C था, तो सोमवार को कितना तापमान था।

Ans

- √ 1. 40°C
- X 2. 41°C
- X 3. 42°C
- X 4. 43°C

Question ID : 6549782358 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 ₹27,000 की राशि को दो भाग A और B में इस प्रकार विभाजित किया जाता है कि 15% वार्षिक दर पर A और B पर क्रमशः दो वर्ष और चार वर्ष बाद प्राप्त साधारण ब्याज बराबर है। A और B दोनों से प्राप्त कुल ब्याज (₹ में)

Ans

- X 1. 5,400
- × 2. 9,600
- X 3. 18,000
- **4.** 10,800

Question ID : 6549782368

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.39 यदि x+y+z=13, $x^2+y^2+z^2=133$ और $x^3+y^3+z^3=847$ है, तो $\sqrt[3]{xyz}$ का मान ज्ञात करें।

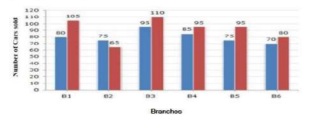
Ans

- X 1. 7
- X 2. -9
- X 3 8
- **√** 4. −€

Question ID: 6549782383

Status: Answered

Q.40 दिया गया बार चाफ, दो क्रमागत वर्ष 2018 और 2019 के दौरान, एक डीलर की छः शाखाओं B1, B2, B3, B4, B5, B6 से हुई कारों की कुल बिक्री दर्शांता है। नीला रंग वर्ष 2018 से संबंधित है और लाल रंग वर्ष 2019 से संबंधित है।



बार ग्राफ में, वर्ष 2018 में हुई औसत विक्री जात करें।

Ans

- **1.80**
- X 2. 78
- X 3. 85
- X 4. 90

Question ID: 6549782393

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.41 किसी संख्या में पहले 40% की वृद्धि हुई और फिर 25% की कमी हुई, फिर से 15% की वृद्धि के बाद 20% की कमी हुई। संख्या में हुई शुद्ध वृद्धि/कमी प्रतिशत जात करें।

Ans

- X 1. 7.2% की कमी
- × 2 6.4% की वृद्धि
- 🔀 3. 3.4% की वृद्धि
- √ 4. 3.4% की कमी

Question ID : 6549782364

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.42 यदि 400 का 25% + 1260 का 35% + 1800 का 27% = 1020+ x है, तो x का मान _____ के बीच होगा।

Ans

- X 1 11 社 15
- **√** 2. 6 से 10
- X 3. 16 社 20
- X 4. 0 社 5

Question ID : 6549782363

Status : Answered

Q.43 यदि $a^3 + b^3 = 217$ और a + b = 7 है, तो ab का मान ज्ञात करें।

- Ans X 1. -1
 - X 2. 7
 - **3.** 6
 - X 4. -6

Question ID: 6549782381 Status : Answered Chosen Option: 3

Q.44 किसी वर्ग और आयत का क्षेत्रफल बराबर है। आयत की लंबाई, वर्ग की भुजा की लंबाई से 10 cm अधिक है और चौड़ाई 5 cm कम है। आयत का परिमाप (cm में) जात करें।

Ans

- X 1. 40
 - **√** 2. 50
 - X 3. 100
 - X 4. 80

Question ID: 6549782379 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.45 माना A और B समान आधार वाली दो मीनारें हैं। और दोनों मीनारों के आधारों को जोड़ने वाली रेखा के मध्यविंदु से, A और B के शीर्ष का उन्नयन कोण क्रमशः 30° और 60° है। B और A की ऊंचाई का अनुपात जात करें।

- X 1. 1 : 2
 - \times 2. 1 : $\sqrt{3}$
 - **√** 3. 3:1
- X 4. 1 : 3

Question ID: 6549782391 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.46 पाइप A, B और C किसी टंकी को कमश: 15, 30 और 40 घंटों में भर सकते हैं। एक ही दिन पाइप A, B और C को क्रमशः सुबह 6, 8 और 10 बजे खोला जाता है। टंकी कितने बजे भर जाएगी?

Ans

- X 1. 7:20 p.m.
- √ 2. 3:20 p.m.
- X 3. 5:20 p.m.
- X 4. 11:20 p.m.

Question ID: 6549782373

Status: Answered

Q.47 A, किसी कार्य को 35 दिन में कर सकता है और B उसी कार्य को 15 दिन में पूरा कर सकता है। उन्होंने एक साथ 8 दिन तक कार्य किया, उसके बाद B ने कार्य छोड़ दिया। अकेले A शेष कार्य के 60% भाग को कितने दिन में प्रा

Ans

X 1. 8

X 2. 10

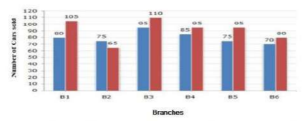
3. 5

X 4. 15

Question ID: 6549782371 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.48 दिया गया बार ग्राफ, दो क्रमागत वर्ष 2018 और 2019 के दौरान, एक डीलर की छः शाखाओं B1, B2, B3, 84, 85, 86 से हुई कारों की कुल बिक्री दर्शाता है। नीला रंग वर्ष 2018 से संबंधित है और लाल रंग वर्ष 2019 से संबंधित है।



बार ग्राफ में, वर्ष 2018 में शाखाओं B1, B2 और B3 से हुई कुल बिक्री का, वर्ष 2019 में शाखाओं B6, B4 और B5 से हुई बिक्री से अनुपात जात करें।

Ans X 1. 27 : 25

X 2. 25 : 29

√ 3. 25 : 27

X 4. 29 : 25

Question ID: 6549782392 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.49 4.35 × 4.35 × 4.35 + 3.25 × 3.25 × 3.25 का मान ज्ञात करे। $43.5 \times 43.5 + 32.5 \times 32.5 - 43.5 \times 32.5$

Ans 🗸 1. 0.076

X 2. 0.76

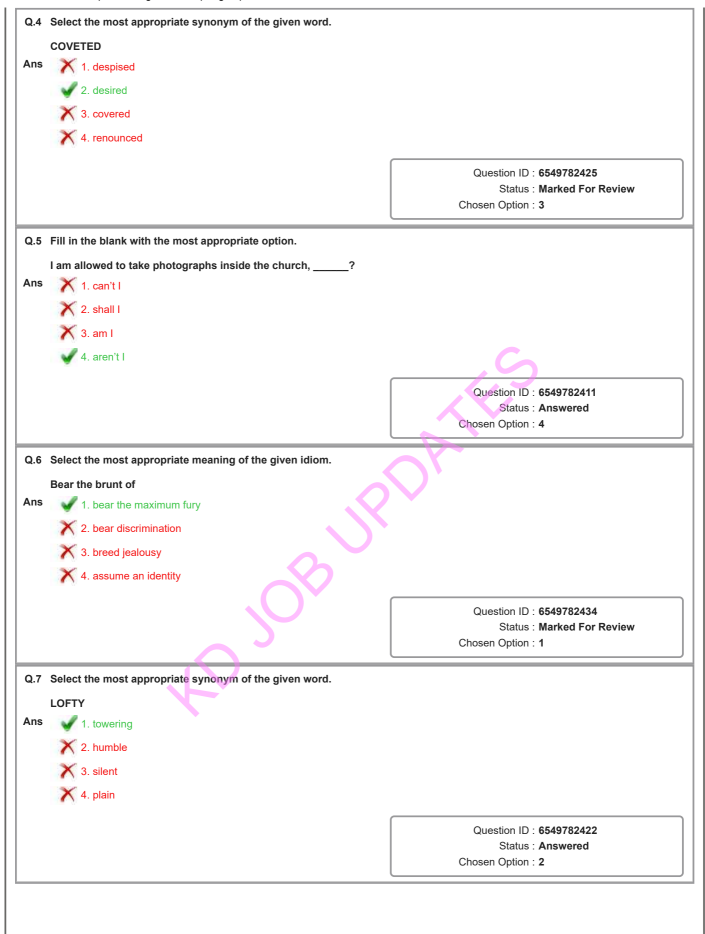
X 3. 0.0076

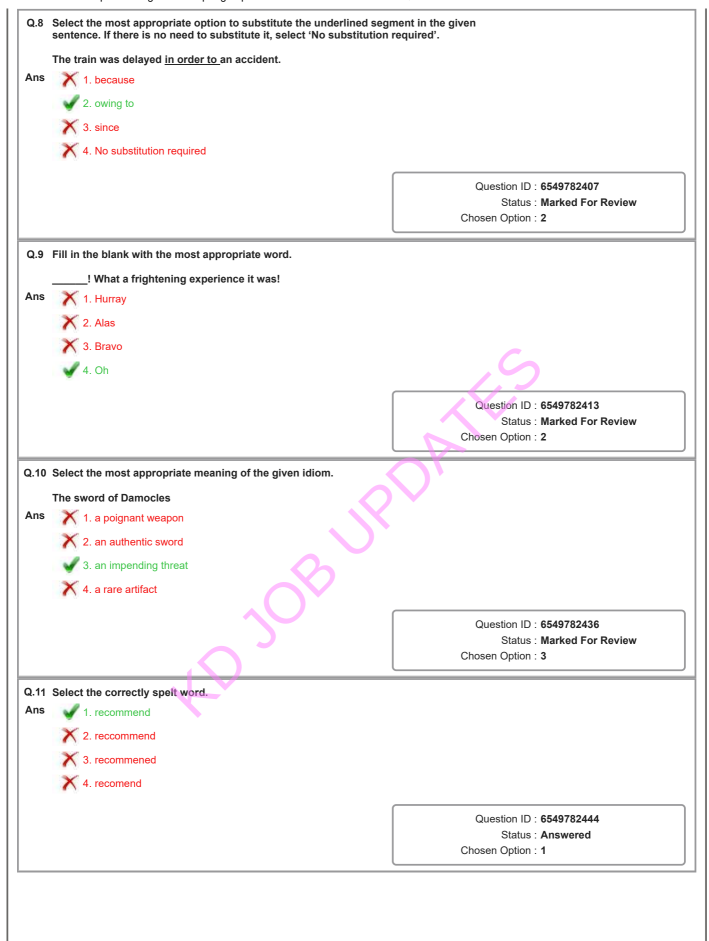
X 4. 7.6

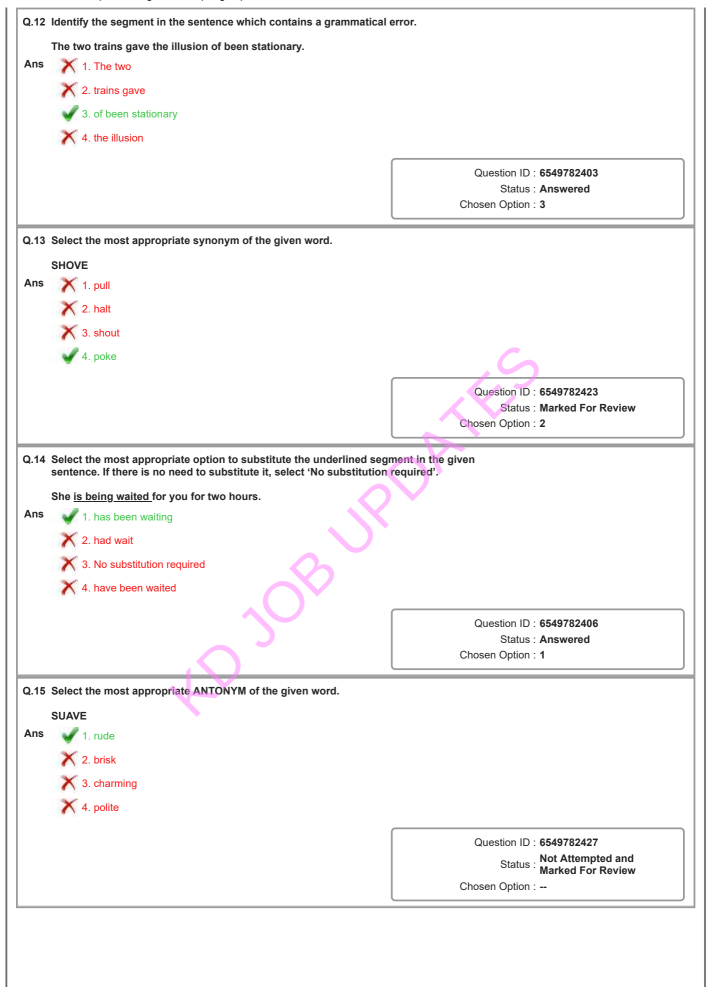
Question ID: 6549782357

Status: Answered

	जब किसी संख्या को क्रमशः 3, 4 और 7 से विभाजित किया जाता है, तो क्रमशः 2, 3 जब उसी संख्या को 84 से विभाजित किया जाए, तो प्राप्त शेषफल जात करें।	- 500 - 5 M - 100 - 100 M - 100 - 10			
ns	जब उसा संख्या का ठ४ स विभाजत किया जाए, ता प्राप्त शेषफल जात करा				
	× 2. 53				
	× 3. 48				
	× 4. 30				
	4. 30				
		Question ID : 6549782351			
		Status : Answered Chosen Option : 1			
		Chosen Option . 1			
ectic	on : English Comprehension				
2.1	Select the most appropriate one-word substitution for the given	group of words.			
	A person of evil reputation				
Ans	1. notorious				
	× 2. famous				
	X 3. icon	.6			
	X 4. renowned				
		Question ID : 6549782437			
	Select the most appropriate one-word substitution for the given A person who believes everything easily	Status : Answered Chosen Option : 1			
		Status : Answered Chosen Option : 1			
	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words.			
	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words. Question ID : 6549782441			
	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words.			
uns	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable 4. credulous	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words. Question ID : 6549782441 Status : Answered			
Ans	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable 4. credulous Fill in the blank with the most appropriate word.	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words. Question ID : 6549782441 Status : Answered			
Q.3	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable 4. credulous Fill in the blank with the most appropriate word. More than half the drain been desilted.	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words. Question ID : 6549782441 Status : Answered			
Q.3	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable 4. credulous Fill in the blank with the most appropriate word. More than half the drain been desilted. 1. was	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words. Question ID : 6549782441 Status : Answered			
Q.3	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable 4. credulous Fill in the blank with the most appropriate word. More than half the drain been desilted. 1. was 2. have	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words. Question ID : 6549782441 Status : Answered			
Q.3	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable 4. credulous Fill in the blank with the most appropriate word. More than half the drain been desilted. 1. was 2. have	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words. Question ID : 6549782441 Status : Answered			
Q.3	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable 4. credulous Fill in the blank with the most appropriate word. More than half the drain been desilted. 1. was	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words. Question ID : 6549782441 Status : Answered			
Q.3	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable 4. credulous Fill in the blank with the most appropriate word. More than half the drain been desilted. 1. was 2. have	Status : Answered Chosen Option : 1 group of words. Question ID : 6549782441 Status : Answered			
Ans	A person who believes everything easily 1. plausible 2. creditor 3. reliable 4. credulous Fill in the blank with the most appropriate word. More than half the drain been desilted. 1. was 2. have	Status: Answered Chosen Option: 1 group of words. Question ID: 6549782441 Status: Answered Chosen Option: 4			



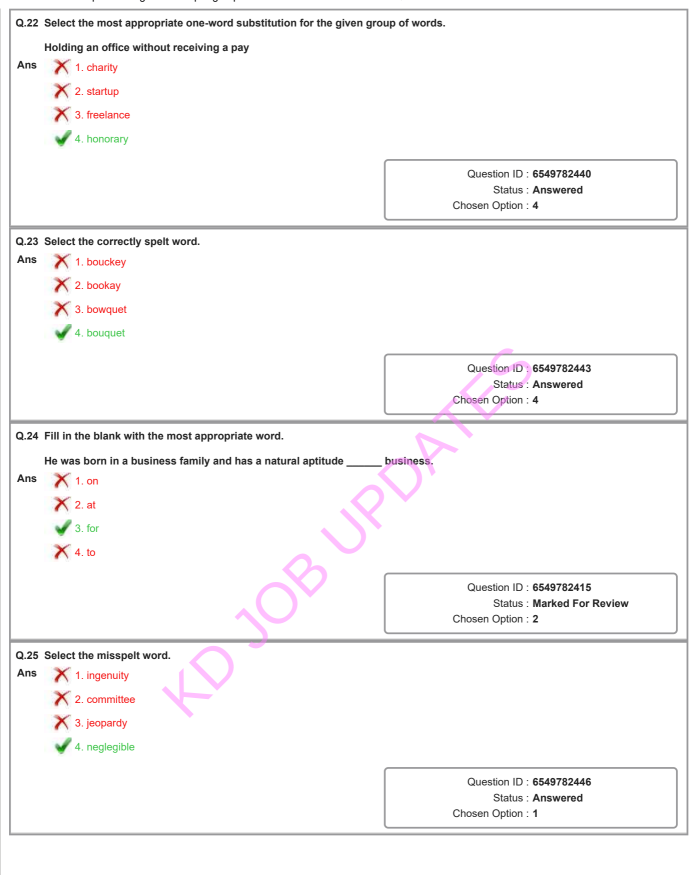


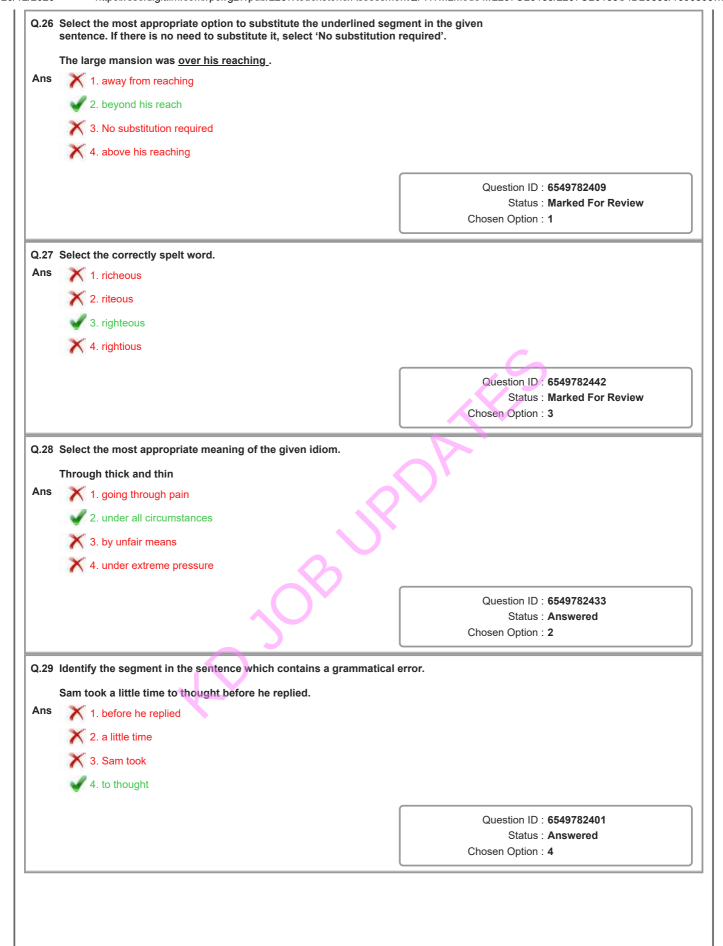


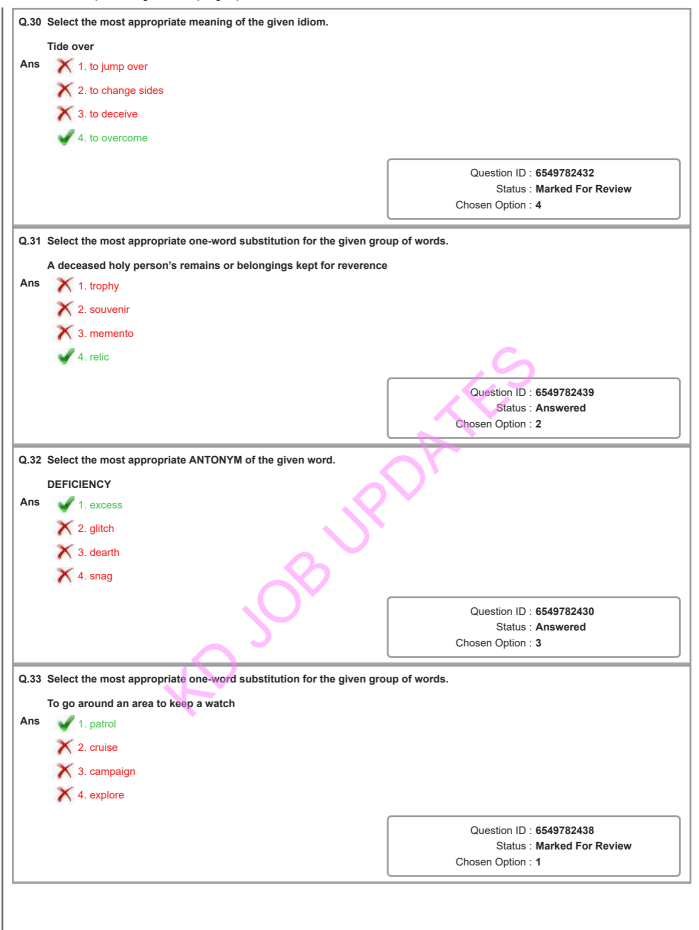
	Comprehension:				
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.				
	Alfred Hitchcock was a man with vivid imagination, (1) skills and a passion for life. With his (2) style and God-gifted wit he produced and directed (3) of the most thrilling films that had the audience swooning (4) fright and falling off their seats with laughter. He was greatly (5) by American films and magazines.				
	SubQuestion No : 16				
Q.16	Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.				
Ans 1. creative					
	2. clever				
	3. leading				
	4. original				
	Question ID : 6549782417 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.				
	Alfred Hitchcock was a man with vivid imagination, (1) skills and a passion for life.				
	With his (2) style and God-gifted wit he produced and directed (3) of the most				
	thrilling films that had the audience swooning (4) fright and falling off their seats with laughter. He was greatly (5) by American films and magazines.				
	SubQuestion No : 17				
Q.17	Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.				
Ans	X 1. separate				
	× 2. dull				
	3. unique				
	X 4. ordinary				
	Question ID : 6549782418				
	Status : Answered Chosen Option : 3				
	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.				
	Alfred Hitchcock was a man with vivid imagination, (1) skills and a passion for life.				
	With his (2) style and God-gifted wit he produced and directed (3) of the most				
	thrilling films that had the audience swooning (4) fright and falling off their seats with laughter. He was greatly (5) by American films and magazines.				
	SubQuestion No : 18				
	Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.				
Ans	1. any				
	2. some				
	2. some 3. much				
	X 4. more				
	Question ID : 6549782419 Status : Answered				
	Chosen Option: 2				
	S.165511 Sp.1611 2				

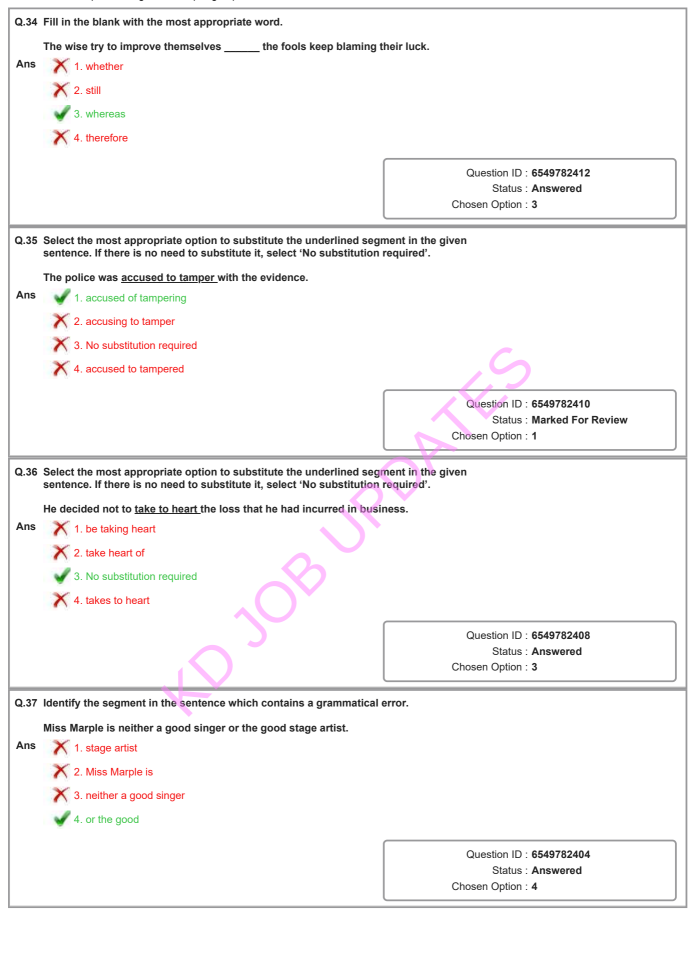
 $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S4D20885/1606805081438807\dots$

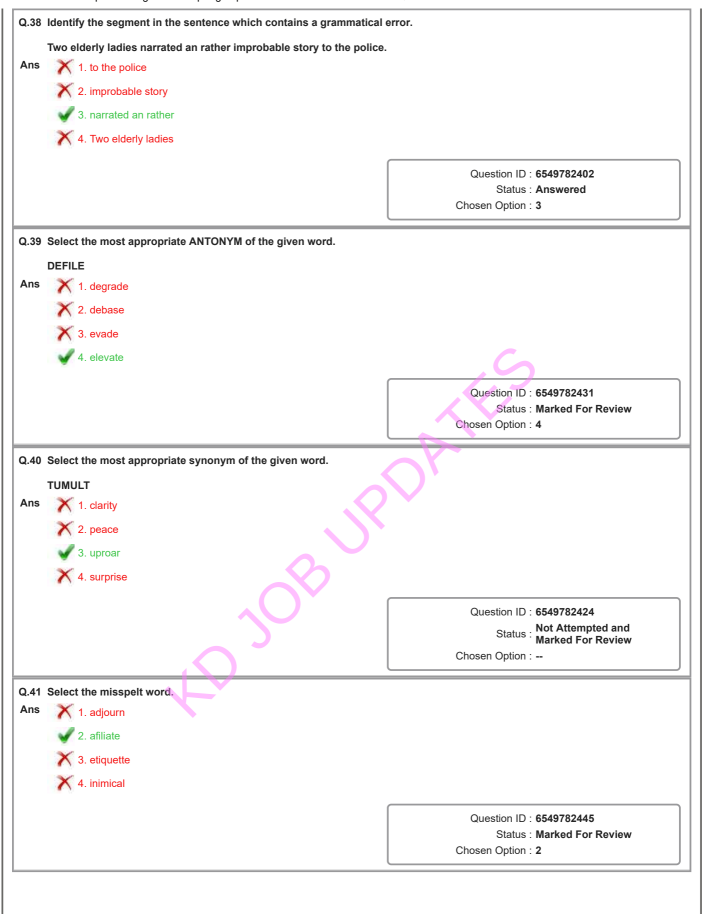
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	Comprehension:		
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks alternatives given. Select the most appropriate option for each number.	with the help of the	
Alfred Hitchcock was a man with vivid imagination, (1) skills and a passion for life. With his (2) style and God-gifted wit he produced and directed (3) of the most thrilling films that had the audience swooning (4) fright and falling off their seats with laughter. He was greatly (5) by American films and magazines.			
	SubQuestion No : 19		
Q.19	9 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.		
Ans			
	× 2. through		
	X 3. of		
	4. with		
	4. With		
		Question ID : 6549782420	
		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.	7,5	
	Alfred Hitchcock was a man with vivid imagination, (1) skills and a With his (2) style and God-gifted wit he produced and directed (3)_	passion for life. of the most	
	thrilling films that had the audience swooning (4) fright and falling of laughter. He was greatly (5) by American films and magazines.	off their seats with	
	SubQuestion No : 20		
Q.20	D Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.		
Ans			
	× 2. determined		
	X 3. attached		
	X 4. altered		
	4. altered		
	()	Question ID : 6549782421	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
Q.21	1 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.		
٠	EXPEL		
Ans			
7			
	2. erupt		
	3. absorb		
	2. erupt 3. absorb 4. leave		
	3. absorb	Overtice ID 0210722122	
	3. absorb	Question ID : 6549782428 Status · Answered	
	3. absorb	Question ID : 6549782428 Status : Answered Chosen Option : 3	

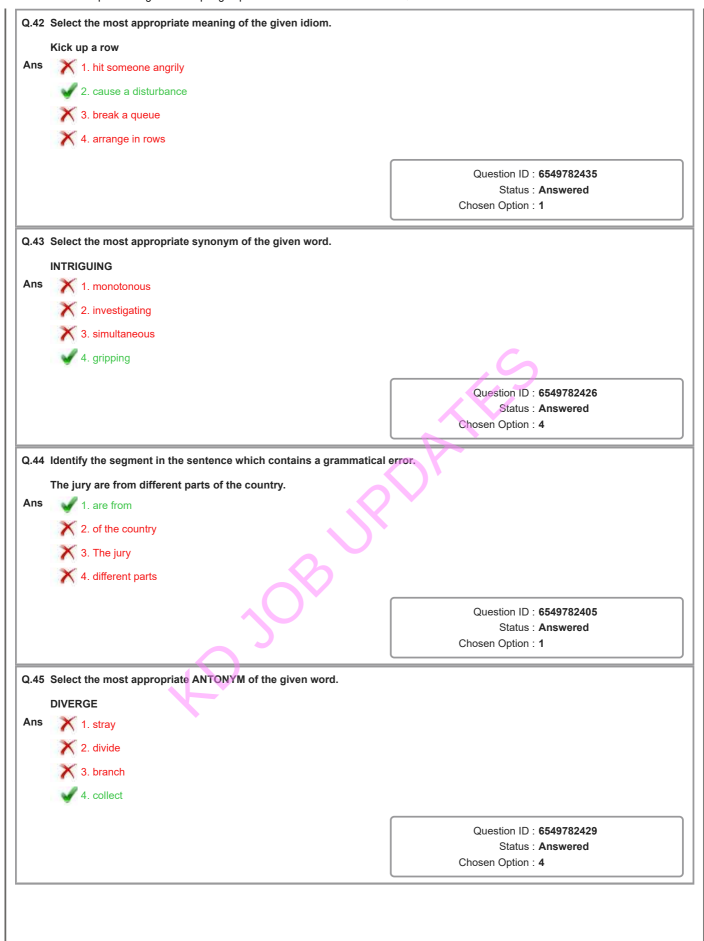












Read the given passage and answer the questions that follow.

Fishing traps, baskets, cradles, bridges, rainproof hats and umbrellas, mats, musical instruments, water pipes—Indians have always used the bamboo in numerous ways. It is used for house construction, fencing and in the making of bullock carts. Low-cost domestic furniture and a vast range of domestic utility items made of bamboo can be easily seen in any of our bazaars. But we do not easily notice the countless little ways this modest material comes to be used by rural people. One can see it being used in the blacksmith's bellows, or as bamboo pins in carpentry joints or in the fabrication of toys in village markets. But to the British foresters the multidimensional role that "the forest weed" played in the local Indian environment was of no account, as it did not figure in forest revenues. Bamboo also interfered with the growing of teak, an essential part of their colonial forest policy. It was only in the 1920s that the British realised that by mincing bamboo into millimetre shreds, cooking it in chemicals, pulping and flattening it, they could produce sheets of paper. This would bring the British increased forest revenue and 'development' (as defined by them) to the so-called backward regions of India. However, they chose to ignore the consequences this activity would have on the health of the forest. So while bamboo was sold at high prices to basket weavers, it was heavily subsidised for the paper industry. Even after Independence, supplying bamboo at extremely low prices to Indian paper mills became a 'patriotic' duty of the government, and bamboo supplies were assured for decades at unchanged prices. The disaster that this would cause to the forests, and to the craftsperson, still remained

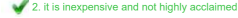
Colonialism affected forests all across India and marginalised their inhabitants and the traditional occupations they practised. As late as the 1970s, the World Bank proposed that 4,600 hectares of natural Sal forest should be replaced by tropical pine to provide pulp for the paper industry. It was only after protests by local environmentalists that the project was stopped. Colonialism was therefore not only about repression, it was also a story of displacement, impoverishment and ecological crisis.

SubQuestion No: 46

Q.46 Bamboo is referred to as 'modest material' because:

Ans

💢 1. it can be easily shredded and reduced to a pulp



4. it is available in abundance in India

the British believed it was worthless

Question ID : 6549782451 Status : Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

Fishing traps, baskets, cradles, bridges, rainproof hats and umbrellas, mats, musical instruments, water pipes-Indians have always used the bamboo in numerous ways. It is used for house construction, fencing and in the making of bullock carts. Low-cost domestic furniture and a vast range of domestic utility items made of bamboo can be easily seen in any of our bazaars. But we do not easily notice the countless little ways this modest material comes to be used by rural people. One can see it being used in the blacksmith's bellows, or as bamboo pins in carpentry joints or in the fabrication of toys in village markets. But to the British foresters the multidimensional role that "the forest weed" played in the local Indian environment was of no account, as it did not figure in forest revenues. Bamboo also interfered with the growing of teak, an essential part of their colonial forest policy. It was only in the 1920s that the British realised that by mincing bamboo into millimetre shreds, cooking it in chemicals, pulping and flattening it, they could produce sheets of paper. This would bring the British increased forest revenue and 'development' (as defined by them) to the so-called backward regions of India. However, they chose to ignore the consequences this activity would have on the health of the forest. So while bamboo was sold at high prices to basket weavers, it was heavily subsidised for the paper industry. Even after Independence, supplying bamboo at extremely low prices to Indian paper mills became a 'patriotic' duty of the government, and bamboo supplies were assured for decades at unchanged prices. The disaster that this would cause to the forests, and to the craftsperson, still remained

Colonialism affected forests all across India and marginalised their inhabitants and the traditional occupations they practised. As late as the 1970s, the World Bank proposed that 4,600 hectares of natural Sal forest should be replaced by tropical pine to provide pulp for the paper industry. It was only after protests by local environmentalists that the project was stopped. Colonialism was therefore not only about repression, it was also a story of displacement, impoverishment and ecological crisis.

SubQuestion No: 47

Q.47 What does the 'forest weed' refer to?

Ans

1.



3. Bambo

X 4. Pine

Question ID: 6549782448 Status: Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

Fishing traps, baskets, cradles, bridges, rainproof hats and umbrellas, mats, musical instruments, water pipes—Indians have always used the bamboo in numerous ways. It is used for house construction, fencing and in the making of bullock carts. Low-cost domestic furniture and a vast range of domestic utility items made of bamboo can be easily seen in any of our bazaars. But we do not easily notice the countless little ways this modest material comes to be used by rural people. One can see it being used in the blacksmith's bellows, or as bamboo pins in carpentry joints or in the fabrication of toys in village markets. But to the British foresters the multidimensional role that "the forest weed" played in the local Indian environment was of no account, as it did not figure in forest revenues. Bamboo also interfered with the growing of teak, an essential part of their colonial forest policy. It was only in the 1920s that the British realised that by mincing bamboo into millimetre shreds, cooking it in chemicals, pulping and flattening it, they could produce sheets of paper. This would bring the British increased forest revenue and 'development' (as defined by them) to the so-called backward regions of India. However, they chose to ignore the consequences this activity would have on the health of the forest. So while bamboo was sold at high prices to basket weavers, it was heavily subsidised for the paper industry. Even after Independence, supplying bamboo at extremely low prices to Indian paper mills became a 'patriotic' duty of the government, and bamboo supplies were assured for decades at unchanged prices. The disaster that this would cause to the forests, and to the craftsperson, still remained

Colonialism affected forests all across India and marginalised their inhabitants and the traditional occupations they practised. As late as the 1970s, the World Bank proposed that 4,600 hectares of natural Sal forest should be replaced by tropical pine to provide pulp for the paper industry. It was only after protests by local environmentalists that the project was stopped. Colonialism was therefore not only about repression, it was also a story of displacement, impoverishment and ecological crisis.

SubQuestion No: 48

Q.48 What was considered to be a patriotic duty of the government after independence?

1. Preventing the displacement of foresters

Handling the ecological crisis in India

3. Replacing Sal forests by tropical pines

Supplying bamboo at low prices to paper mills

Question ID: 6549782452

Not Attempted and Status: **Marked For Review**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Fishing traps, baskets, cradles, bridges, rainproof hats and umbrellas, mats, musical instruments, water pipes-Indians have always used the bamboo in numerous ways. It is used for house construction, fencing and in the making of bullock carts. Low-cost domestic furniture and a vast range of domestic utility items made of bamboo can be easily seen in any of our bazaars. But we do not easily notice the countless little ways this modest material comes to be used by rural people. One can see it being used in the blacksmith's bellows, or as bamboo pins in carpentry joints or in the fabrication of toys in village markets. But to the British foresters the multidimensional role that "the forest weed" played in the local Indian environment was of no account, as it did not figure in forest revenues. Bamboo also interfered with the growing of teak, an essential part of their colonial forest policy. It was only in the 1920s that the British realised that by mincing bamboo into millimetre shreds, cooking it in chemicals, pulping and flattening it, they could produce sheets of paper. This would bring the British increased forest revenue and 'development' (as defined by them) to the so-called backward regions of India. However, they chose to ignore the consequences this activity would have on the health of the forest. So while bamboo was sold at high prices to basket weavers, it was heavily subsidised for the paper industry. Even after Independence, supplying bamboo at extremely low prices to Indian paper mills became a 'patriotic' duty of the government, and bamboo supplies were assured for decades at unchanged prices. The disaster that this would cause to the forests, and to the craftsperson, still remained

Colonialism affected forests all across India and marginalised their inhabitants and the traditional occupations they practised. As late as the 1970s, the World Bank proposed that 4,600 hectares of natural Sal forest should be replaced by tropical pine to provide pulp for the paper industry. It was only after protests by local environmentalists that the project was stopped. Colonialism was therefore not only about repression, it was also a story of displacement, impoverishment and ecological crisis.

SubQuestion No: 49

Q.49 Which of these is NOT a step in the production of paper?

Ans

1. Mincin

X 2. Pulpin

3. Weavin

4. Flattening

Question ID: 6549782449

Status : Not Attempted and Marked For Review

Read the given passage and answer the questions that follow.

Fishing traps, baskets, cradles, bridges, rainproof hats and umbrellas, mats, musical instruments, water pipes—Indians have always used the bamboo in numerous ways. It is used for house construction, fencing and in the making of bullock carts. Low-cost domestic furniture and a vast range of domestic utility items made of bamboo can be easily seen in any of our bazaars. But we do not easily notice the countless little ways this modest material comes to be used by rural people. One can see it being used in the blacksmith's bellows, or as bamboo pins in carpentry joints or in the fabrication of toys in village markets. But to the British foresters the multidimensional role that "the forest weed" played in the local Indian environment was of no account, as it did not figure in forest revenues. Bamboo also interfered with the growing of teak, an essential part of their colonial forest policy. It was only in the 1920s that the British realised that by mincing bamboo into millimetre shreds, cooking it in chemicals, pulping and flattening it, they could produce sheets of paper. This would bring the British increased forest revenue and 'development' (as defined by them) to the so-called backward regions of India. However, they chose to ignore the consequences this activity would have on the health of the forest. So while bamboo was sold at high prices to basket weavers, it was heavily subsidised for the paper industry. Even after Independence, supplying bamboo at extremely low prices to Indian paper mills became a 'patriotic' duty of the government, and bamboo supplies were assured for decades at unchanged prices. The disaster that this would cause to the forests, and to the craftsperson, still remained

Colonialism affected forests all across India and marginalised their inhabitants and the traditional occupations they practised. As late as the 1970s, the World Bank proposed that 4,600 hectares of natural Sal forest should be replaced by tropical pine to provide pulp for the paper industry. It was only after protests by local environmentalists that the project was stopped. Colonialism was therefore not only about repression, it was also a story of displacement, impoverishment and ecological crisis.

SubQuestion No: 50

Q.50 The varied uses of bamboo were disregarded by the British till the 1920s because:

Δns

X 1. they did not use bamboo products at all

2. it did not increase the forest revenue

3. it was used in the backward regions only

4. the bamboo products were cheaply available

Question ID: 6549782450

Status : Not Attempted and Marked For Review

Recruitment of SI in CAPFs ASI in CISF and SI in Delhi Police **Examination 2020 Paper I**

Roll No.	www.HaryanaJobs.in
Candidate Name	www.i iai yaiia5005.iii
Venue Name	
Exam Date	25/11/2020
Exam Time	10:00 AM - 12:00 PM
Subject	SI CPO Examination 2020

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 निम्न संख्या-श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

34, 42, 50, 56, 62, 66, ?

Ans X 1. 66

X 2. 72

3. 70

X 4. 68

Question ID: 6549782474

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.2 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न अक्षर-समूह का चयन

Ans

✓ 1. YACE

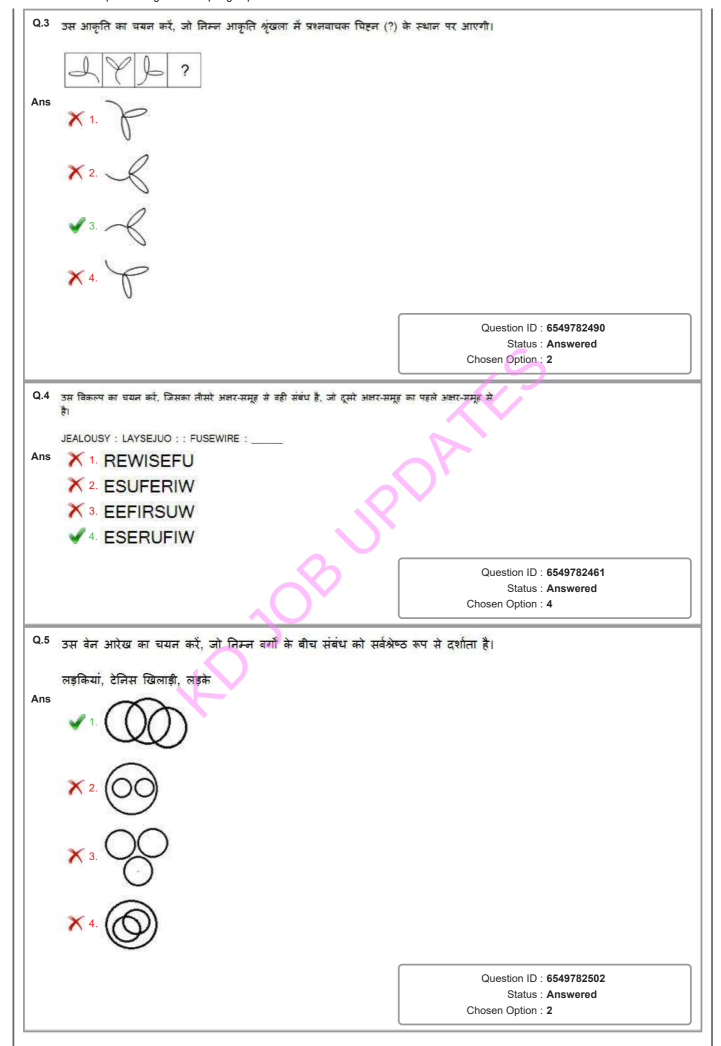
X 2. UFTG

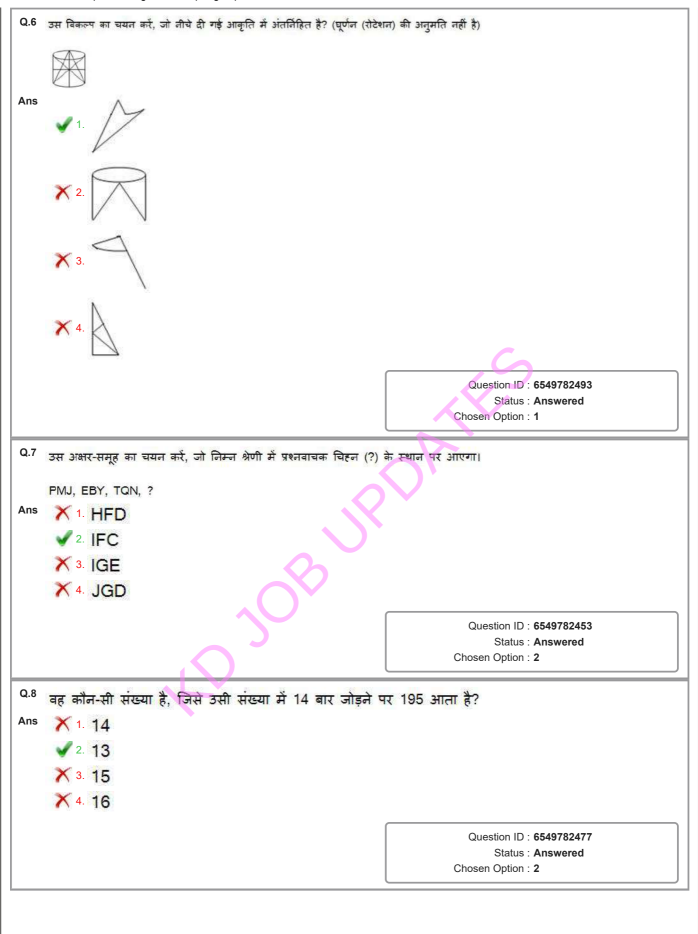
X 3. SHRI

X 4. WDVE

Question ID: 6549782458

Status: Answered





- Q.9 उस विकल्प का चयन करें, जो निम्न शब्दों के तार्किक एवं अर्थपूर्ण क्रम विन्यास को दर्शाता है।
 - 1. उत्तर लेखन
 - 2. उत्तर पुस्तिका
 - 3. प्रवेश पत्र
 - 4. प्रश्न पत्र
 - 5. परीक्षा प्रपत्र

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

X 2. 3-5-2-4-1

X 3. 5-2-3-1-4

X 4. 3-2-4-1-5

Question ID: 6549782456

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.10 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवायक चिहन (?) के स्थान पर आ सकती है?

18	21	24
24	11	27
12	?	16
16	22	18

Ans

X 1. 38

X 2. 36

X 3. 32

V 4. 42

Question ID: 6549782486

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.11 निम्न संख्या-श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

16, 28, ?, 46, 52

Ans X 1. 40

X 2. 42

X 3. 36

4. 38

Question ID: 6549782473

Status: Answered



24, 61, 122, 213, ?

- Ans X 1. 334
 - X 2. 337
 - X 3. 343
 - √ 4. 340

Question ID: 6549782476 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.13 पांच छात्र J, K, L, M और N श्यामपट्ट (ब्लैकबोर्ड) की ओर मुंह करके एक बेंच पर बैठे हुए हैं। K, M के बिलकुल बगल में दाहिनी ओर बैठा है, जो बिलकुल बाई ओर है। यदि J, L के ठीक बाई ओर लेकिन N के ठीक टाई ओर बैठा हुआ है, तो बेंच के बीच में कौन बैठा हुआ है?

- Ans X 1. L
 - X 2. K
 - X 3. J
 - √ 4. N

Question ID: 6549782467 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.14 एक आदमी की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए रवीश ने कहा, "मैं अपने माता-पिता की इकलौती संतान हूँ लेकिन उस आदमी के पिता मेरे पिता के पुत्र हैं"। उस चित्र बाले आदमी का रबीश से क्या संबंध है?

Ans

- 🗸 1. पुत्र
- **X** 2. पिता
- 🔀 ३ चचेरा भाई
- X 4. भतीजा

Question ID: 6549782469

Status: Answered

Chosen Option: 2

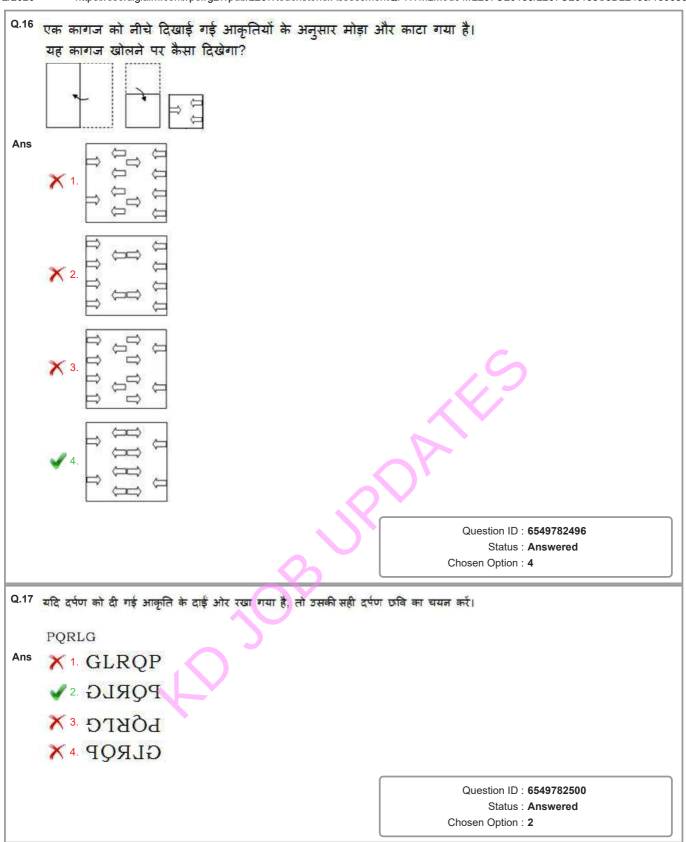
Q.15 दिए गए पैटर्न को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ सकती है?

8	27	32	16
12	18	16	20
18	12	7	25

- Ans 🗸 1. 8
 - X 2. 10
 - X 3. 12
 - X 4. 14

Question ID: 6549782485

Status: Answered



https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/16068060806635957/...

Q.18 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। EBF, JGK, OLP, ? Ans X 1. ZWC X 2. AXE √ 3. TQU X 4. YVC Question ID: 6549782454 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.19 यदि दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा गया है, तो उसकी सही दर्पण छवि का चयन करें। Ans Question ID: 6549782499 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.20 उस अक्षर-समूह का चयन कर्र, जो निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। SAG, KSY, CKQ, ? Ans V 1. SAG X 2. UZF X 3. UAG X 4. RZF Question ID: 6549782455 Status: Answered Chosen Option: 3

2/2020	https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/toucl	hstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/16068						
Q.21	एक निश्चित कूट भाषा में 'how are you' के लिए '639', 'a 'stay fine' के लिए '58' कूट है। इस कूट भाषा में 'today' के							
Ans	√ 1. 4							
	× 2. 6							
	X 3. 5							
	× 4. 8							
		Question ID : 6549782462						
		Status : Answered						
		Chosen Option : 3						
Q.22	दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो सकती है।	इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ						
	12 33 28							
	9 12 ?							
	13 40 17							
Ans	× 1. 15	C						
	× 2. 51							
	✓ 3. 61							
	× 4. 16							
		Question ID: 6549782487						
		Status : Answered						
		Chosen Option : 1						
Q.23	यदि एक निश्चित कूट भाषा में CHICANERY को DNODT	HVKS के रूप में लिखा जाता है तो उसी						
	कूट भाषा में CRANE को किस रूप में लिखा जाएगा?							
Ans	✓ 1. DKTHV							
	X 2. HKSHO							
	X 3. DOTKV							
	X 4. CJSGU							
		Question ID : 6549782464 Status : Answered						
		Chosen Option : 1						

Q.24 दो कथन और उनके बाद दो निष्कर्ष । और ॥ दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन मत्य हैं, भले ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष तार्किक रूप से दिए गए कथनों का अनुसरण करता है/करते हैं?

कथनः

कुछ बिल्लियां चूहे हैं। सभी चूहे चुहिया हैं।

निष्कर्षः

- ।. क्छ बिल्लियां च्हिया हैं।
- ॥. कुछ चुहिया बिल्लियां हैं।

Ans

- 🔀 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
- √ 2. | और II, दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
- 🔀 3. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है।
- 🔀 ४ केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

Question ID: 6549782471

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.25 एक फॉर्म पर कुछ रखवालों के साथ 48 बत्तखें, 42 बकरियां और 10 गार्ये हैं। यदि पैरों की कुल संख्या, सिरों की कुल संख्या से 216 अधिक है, तो फॉर्म पर रखवालों की संख्या कितनी है?

Ans

- **V** 1. 12
- X 2. 8
- X 3. 10
- X 4. 14

Question ID: 6549782479

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.26 एक ही पासे की तीन भिन्न स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। संख्या 6 वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या होगी?

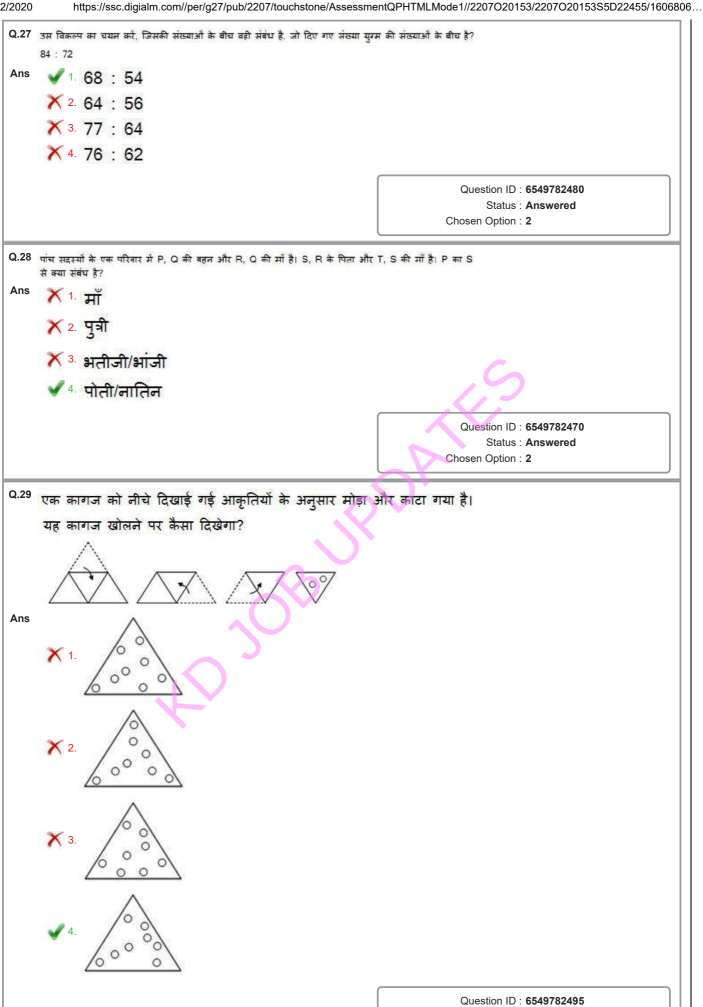


Ans

- 1. 5
- 2.
- X 3. 4
- X 4. 3

Question ID : 6549782498

Status: Answered



Status: Answered Chosen Option: 3

Q.30 निम्न शब्दों को तार्किक और अर्थपूर्ण ढंग से ट्यवस्थित करने वाले विकल्प का चयन

- 1. हवेली (Mansion)
- 2. क्टीर (Cottage)
- 3. महल (Palace)
- 4. कक्ष (Cabin)
- 5. ग्राम्यगृह (Villa)

- √ 1. 4-2-5-1-3
 - X 2. 2-1-3-4-5
 - X 3. 2-4-1-5-3
 - X 4. 3-1-2-4-5

Question ID: 6549782457

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.31 यदि '+' को 'x' और '-' को '+' से आपस में बदल दिया जाए, तो निम्न में से कौन-सा समीकरण सही होगा?

- Ans \times 1. $18 \div 6 + 24 4 \times 64 = 50$
 - \times 2. 18 + 6 ÷ 24 4 × 64 = 50
 - \checkmark 3. $18 + 6 \times 24 4 \div 64 = 50$
 - \times 4. 18 6 × 24 + 4 ÷ 64 = 50

Question ID: 6549782481

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.32 एक निश्चित कूट भाषा में 'Read this book' के लिए '689', 'This book is useful' के लिए '9675' और 'Useful book is good' के लिए '5479' कूट है। इस कूट भाषा में 'This book is good' के लिए क्या कूट

Ans

- X 1 6457
- X 2. 8495
- **3.** 4965
- X 4. 7859

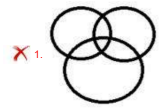
Question ID: 6549782463

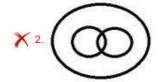
Status: Answered

Q.33 उस वेन आरेख का चयन करें, जो निम्न वर्गों के बीच सर्वश्रेष्ठ संबंध को दर्शाता है।

आलू, सब्जी, गाजर

Ans









Question ID : 6549782501 Status : Answered Chosen Option : 4

Q.34 जॉन होटल से निकलकर सीधे गया और 3 km चलने के बाद बाएं मुड़कर उसी दिशा में बिंदु X तक पहुँचने के लिए 5 km चला। यहाँ से वह दाएं मुझ और 4 km चला, वह फिर से दाएं मुझ और 4 km और चला। वहाँ से बिंदु X तक पहुँचने के लिए मुझ और सीधे चला। यदि अब जॉन उत्तर-पश्चिम दिशा की ओर जा रहा है, तो वह होटल से निकलकर किस दिशा में चला था?

Ans

X 1. 3cax

² पश्चिम

🔀 ३. दक्षिण-पूर्व

४ 4. पूर्व

Question ID : 6549782489 Status : Answered

	Q.35	दिए गए पैटर्न	को	ध्यान	से	पढ़ें	और	उस	संख्या	का	चयन	कर्र,	ओ	इसमें	प्रश्नवाचक	चिहन	(?)	के र	स्थान	पर :	эт
ı		सकती है?																			

46	12	30	28
32	16	7	30
54	10	29	35

- Ans X 1. 16
 - √ 2. 18
 - X 3. 22
 - X 4. 20

Question ID: 6549782484

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.36 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वही संबंध है, जो दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से

ACTION : TCANOI : : BOTTLE : ___

- Ans X 1. EBLOTT
 - √ 2. TOBELT
 - X 3. OBTTEL
 - X 4. ELTTOB

Question ID: 6549782460

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.37 गणितीय चिहनों का वह सही अनुक्रम क्या होगा, जिसे निम्न समीकरण में • के स्थान पर रखने से समीकरण संतुलित हो जाएगा?

72*12*8*6*22 = 32

Ans

- X 1. +, ÷, ×, -
- X 2. ×, +, -, ÷

Question ID: 6549782483

Status: Answered

Chosen Option: 3

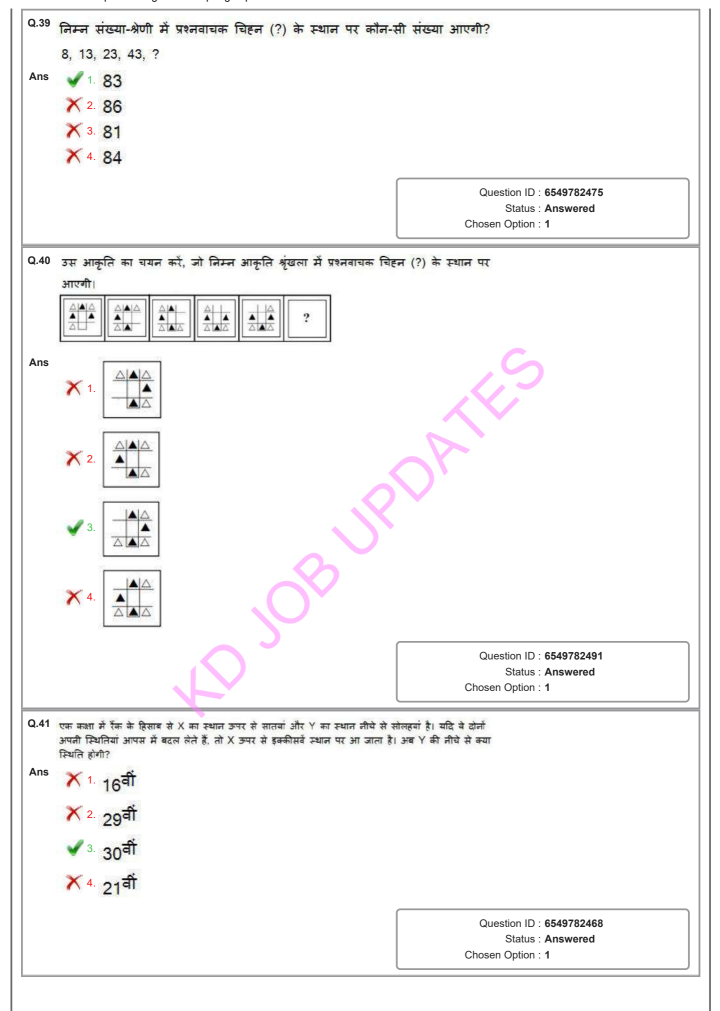
Q.38 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं, जबकि एक भिन्न है। भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans

- ✓ 1. BSMK
 - X 2. CQLJ
 - X 3. GKDT
 - X 4. DPNH

Question ID: 6549782459

Status: Answered



Q.42 तीन कथन और उनके बाद I, II और III तीन निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन सही हैं, भन्ने ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष तार्किक रूप से कथन का अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन :

- ।. सभी आवरण लाल हैं।
- II. सभी लाल पत्रिकाएँ हैं।
- III. कुछ पत्रिकाएँ पुस्तकें हैं।

निष्कर्ष :

- कुछ पुस्तकं लाल हैं।
- II. कुछ पत्रिकाएँ आवरण हैं।
- III. कोई आवरण पुस्तक नहीं है।

Ans

- 🔀 1 केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
- 🔀 3. निष्कर्ष ॥ और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।
- 🔀 4. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 6549782472

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.43 एक ही पासे की तीन भिन्न स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। A अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सा अक्षर होगा?



Ans

- X 1. B
 - X 2. E
 - X 3. D
- ✓ 4. C

Question ID: 6549782497

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.44 निम्न समीकरण की किन दो संख्याओं और किन दो चिहनों को आपस में बदलने पर यह संत्लित हो जाएगा?

16 × 4 + 12 ÷ 4 - 15 = 59

Ans

- √ ¹ 16 और 12; + और -
- × 2. 4 और 12; × और ÷
- × 3. 15 और 16; × और +
- × 4 12 और 15; ÷ और -

Question ID : 6549782482

Status : **Answered**

2/2020	mtps://ssc.digiaim.com/per/gz//pub/zzo//todonstone/Assessine	
Q.45	यदि एक निश्चित कूट भाषा में FIXED को 86 और COMPANY को 101 के रूप में कूट भाषा में INTERIM को किस रूप में लिखा जाएगा?	लिखा जाता है, तो उसी
Ans	× 1. 99	
	× 2. 102	
	× 3. 101	
	√ 4. 100	
		Question ID : 6549782466
		Status : Answered Chosen Option : 1
		Griesen epiten : 1
Q.46	शाम को 5 बजे विद्यालय से घर वापस आते समय केतकी की परछाई उसके बायीं 3	नोर बनती है। उसके घर
A	से उसका विद्यालय किस दिशा में है?	
Ans	√ 1. 3ca ₹	
	★ 2. 3 cat- पूर्व	
	× 3. दक्षिण	
	★ 4. 3cat-पश्चिम	,5
	्र अत्तर-पारचम	
		Question ID : 6549782488
		Status : Answered Chosen Option : 2
Q.47	उस विकल्प का चयन करें, जो नीचे दी गई आकृति में अंतर्निहित है? (घूर्णन (रोटेश	न) की अनुमति नहीं है)
	NITIA	
Ans		
	▼ 1. / □ \	
	X 2.	
	× 3.	
	× 4.	
		Question ID : 6549782494
1		Status : Answered
		Chosen Option : 4

 $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806\dots$ Q.48 यदि एक निश्चित कूट भाषा में OXBRIDGE को BDEGIORX के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कुट भाषा में MOUTHFUL को किस रूप में लिखा जाएगा? X 1 FLHMOTUV Ans √ 2. FHLMOTUU X 3. FGLNOTUU X 4. HFULMOUT Question ID: 6549782465 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.49 उस आकृति का चयन करें, जो निम्न आकृति शृंखला में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी। Ans

Question ID: 6549782492 Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.50 एक माँ ने अपने बेटे से कहा, "जब तुम पैदा हुए थे तो मेरी आयु तुम्हारी वर्तमान आयु के बराबर थी"। यदि 5 वर्ष पहले, बेटे की आयु 16 वर्ष थी, तो माँ की वर्तमान आयु जात करें।

Ans

√ 1. 42 वर्ष

X 2. 37 वर्ष

X 3. 38 as

X 4. 32 as

Question ID: 6549782478 Status: Answered

Chosen Option: 4

Section: General Knowledge and General Awareness

Q.1	अपने सामान्य अर्थ व	ाले प्रतीकों से, निम	न में से किसका	उपयोग परमा	णु द्रव्यमान इका	ई को परिभाषि	त
	करने के लिए मानक				•	•	

Ans

- 1. H-1
- X 2.
- 3. C-12
- **X** 4. O-8

Question ID : 6549782518

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 नेहरु स्मारक संग्रहालय एवं पुस्तकालय (Nehru Memorial Museum and Library) निम्न में से किस स्थान पर स्थित है?

Ans

- \chi १. कोलकाता
- 🗶 २. प्रयागराज
- **४** 3. नई दिल्ली
- 🗶 ४. मुंबई

Question ID : 6549782503 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.3 निम्न में से कौन अल्फा कण को निरूपित करता है?

Ans

- X 1. 1He
- √ 2. ⁴₂He
- \times 3. 2_1 He
- \times 4. $^{2}_{2}$ He

Question ID : 6549782521

Status : Answered

Chosen Option : 1

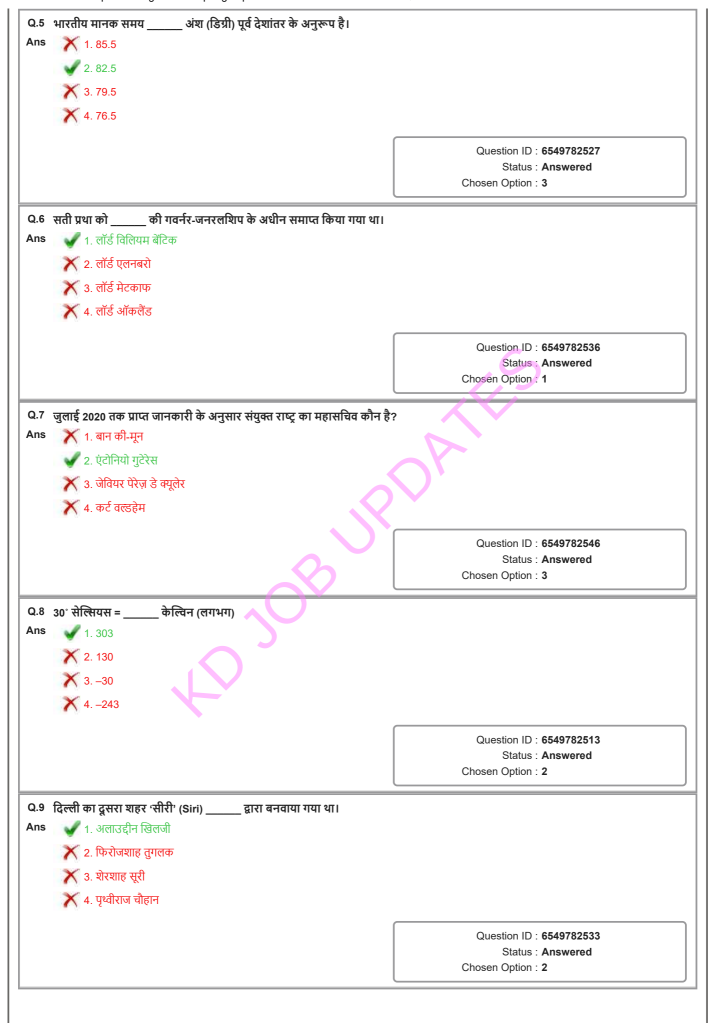
Q.4 निम्न राजनेताओं में से किसने अपने नाम से पहले 'बाबू' का इस्तेमाल किया?

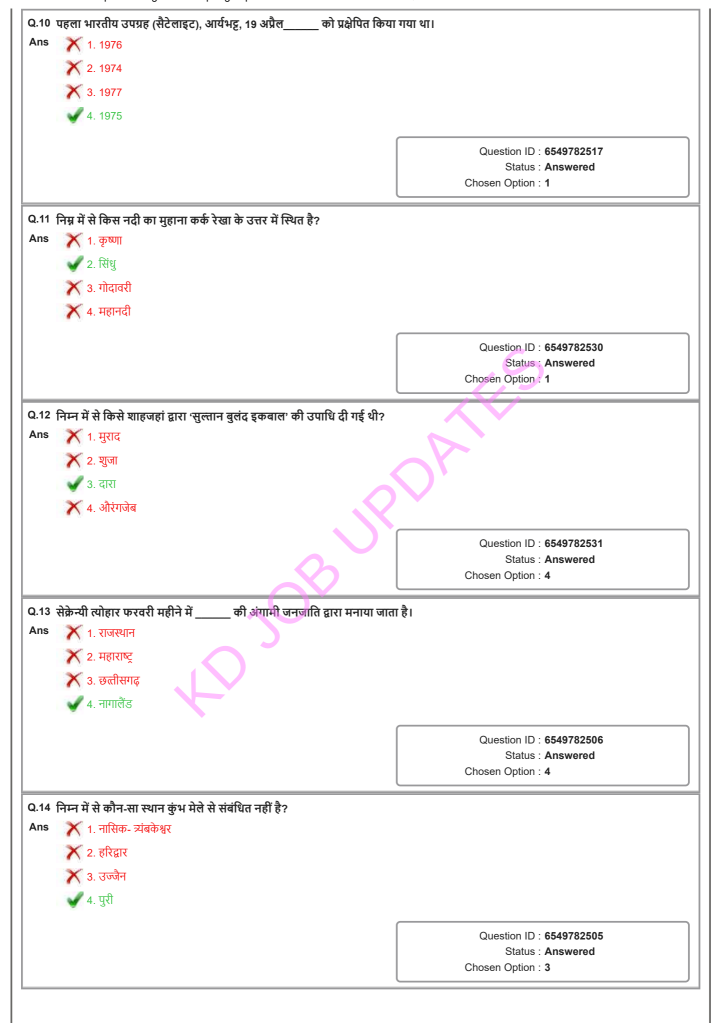
Λne

- 🖋 1. जगजीवन राम
- 🗶 २. जे.बी. कृपलानी
- \chi ३. के. कामराज
- 🗶 ४. मोरारजी देसाई

Question ID: 6549782537

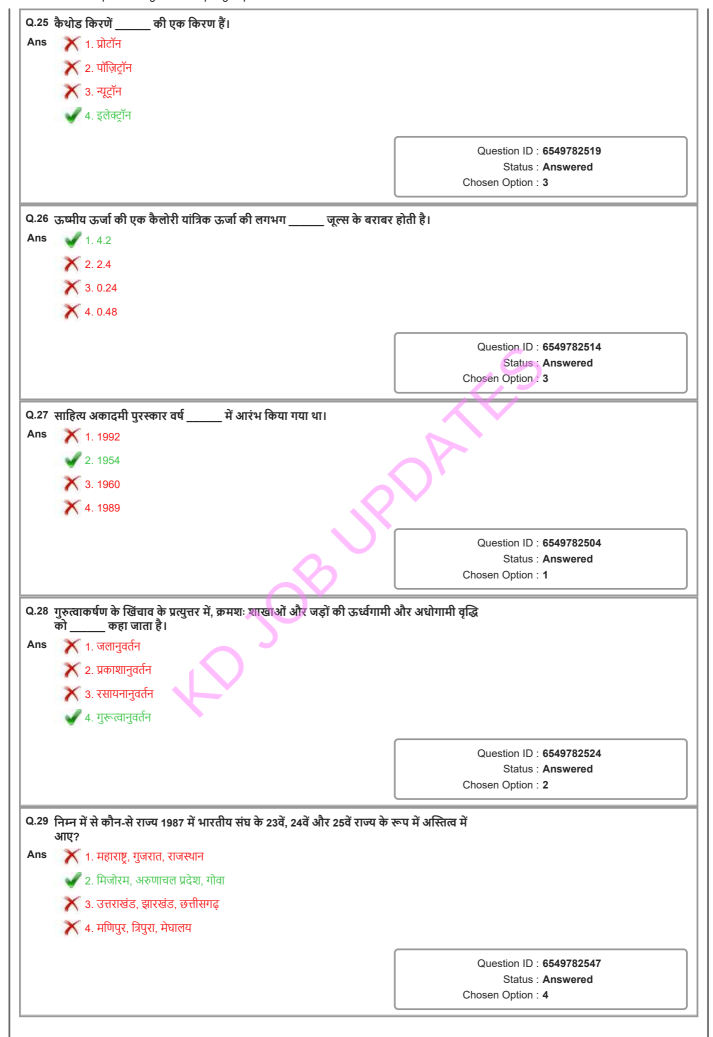
Status : Answered

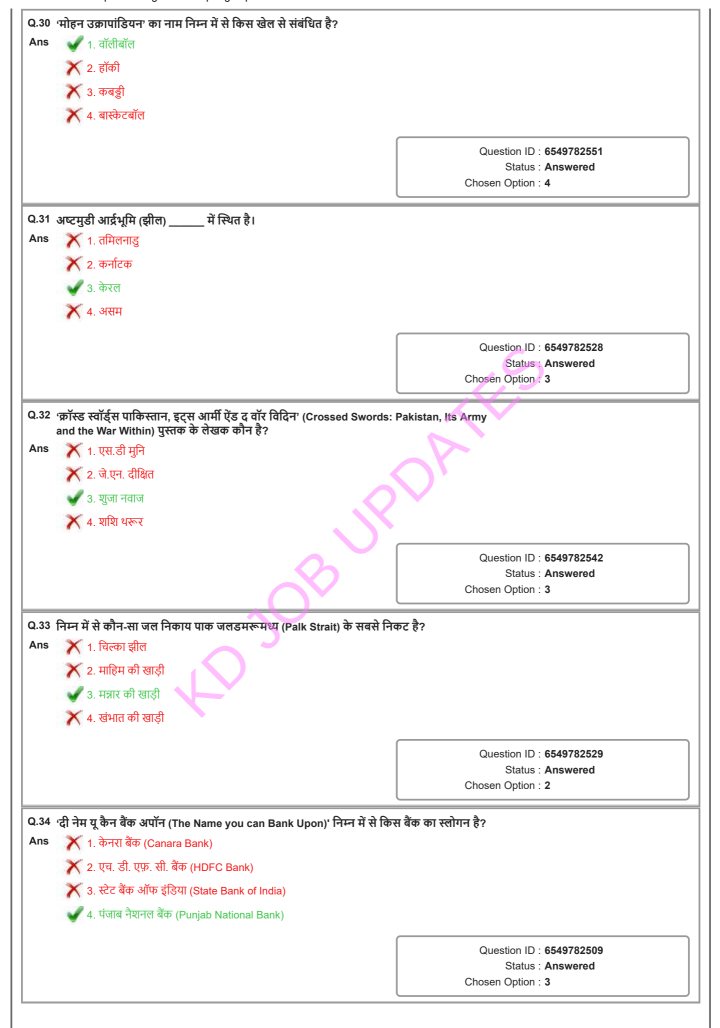


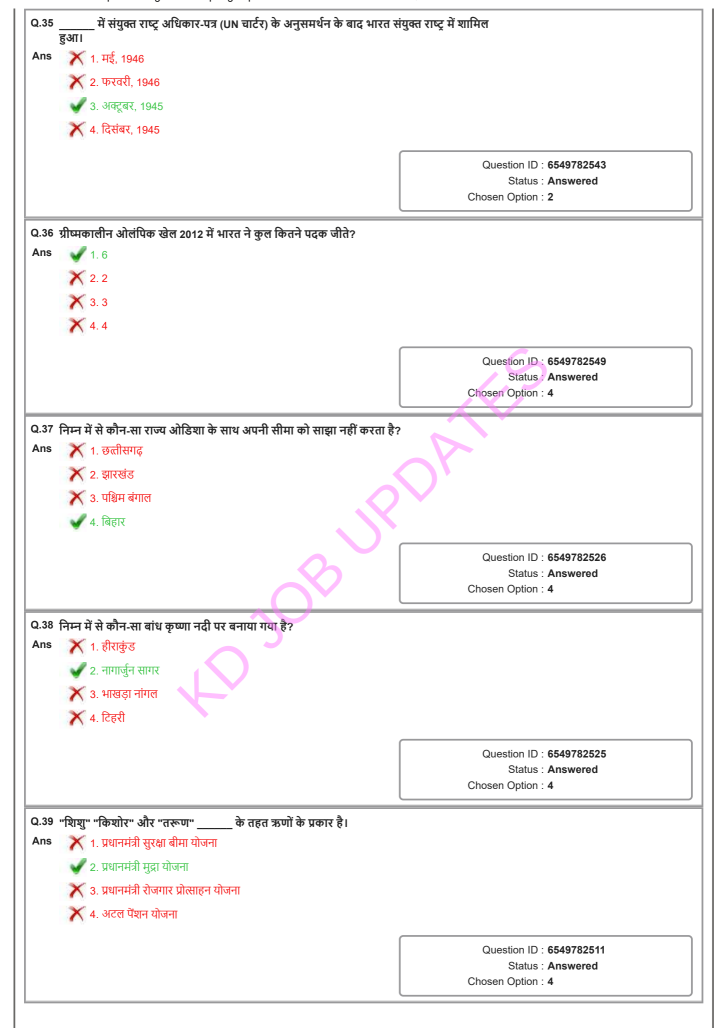


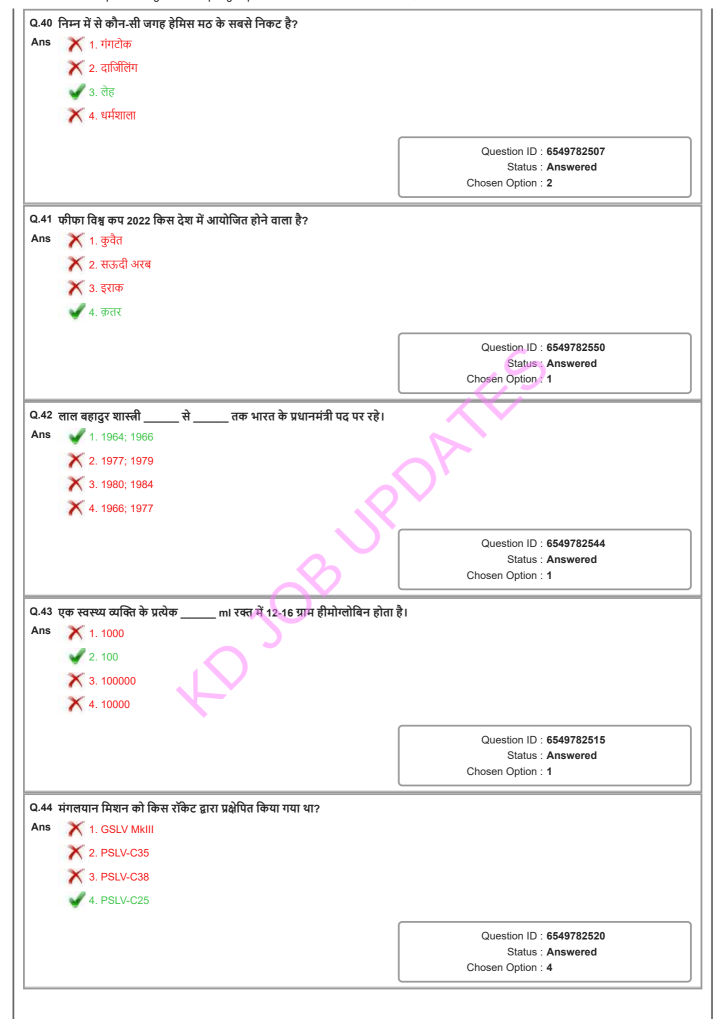
Ans 🗶 १ तैरीमात्ता (तरुमात्ता)	
ા. વરાનાણા (વરનાણા)	
🗸 2. मुजिरिस	
🗙 ३. पलूर	
🗙 ४. ताम्रलिप्ति	
	Question ID : 6549782532
	Status : Answered
	Chosen Option : 1
	तैयार करने के लिए समिति के
Q.16 2020 में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा स्वीकृत राष्ट्रीय शिक्षा नीति का मसौदा अध्यक्ष निम्न में से कौन थे?	तनार करना क तिह तानात क
Ans 🗙 1. धर्मेंद्र प्रधान	
🗶 २. आर.एस. सरकारिया	
X 3. मदन मोहन पूँछी	
4. के. कस्तूरीरंगन	
	Question ID : 6549782548
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.17 निम्न में से कौन-सी पुस्तक नीरद सी. चौधरी द्वारा नहीं लिखी गई है?	
Ans 🚺 1. ए पैसेज टू इंडिया	
🗙 २. ऑटोबायोग्राफी ऑफ ऐन अननोन इंडियन	()
🔀 ३. द कॉन्टिनेंट ऑफ सर्सी: ऐन एसे ऑन पीपुल्स ऑफ इंडिया	
🗙 ४. स्कॉलर एक्स्ट्राऑर्डिनरी	
	Question ID : 6549782541
	Status : Answered
	Chosen Option : 1
Q.18 वर्गिकी (Taxonomy) संवर्ग के संदर्भ में, 'स्तनपायी (मैमेलिया)' शब्द ।	ਹ ਰ है।
Ans X 1. गण	, v.
🗶 2. संघ	
र 3. वर्ग	
√ 3. aर्ग	Outstier ID : 0540700540
√ 3. वर्ग	Question ID : 6549782516 Status : Answered
र 3. वर्ग	Question ID : 6549782516 Status : Answered Chosen Option : 2
र 3. वर्ग	Status : Answered
3. वर्ग X 4. कुल Q.19 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यार	Status : Answered Chosen Option : 2
3. वर्ग X 4. कुल Q.19 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था?	Status : Answered Chosen Option : 2
 3. वर्ग 4. कुल 5. कुल 6. कुल 6. कुल 7. सुमित्रानंदन पंत 	Status : Answered Chosen Option : 2
3. वर्ग X 4. कुल Q.19 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था?	Status : Answered Chosen Option : 2
3. वर्ग ** 4. कुल Q.19 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? Ans ** 1. सुमित्रानंदन पंत	Status : Answered Chosen Option : 2
3. वर्ग X 4. कुल 4. कुल 4. कुल 4. कुल 4. कुल 7. में किसके द्वारा लिखा गया था? 7. सुमित्रानंदन पंत 7. मंदिता दास 8. भारतेन्दु हरिश्चंद्र	Status : Answered Chosen Option : 2
 3. वर्ग 4. कुल 4. कुल 9 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? 4. सुमित्रानंदन पंत 2. नंदिता दास 	Status : Answered Chosen Option : 2
 3. वर्ग 4. कुल 4. कुल 9 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? Ans 1. सुमित्रानंदन पंत 2. नंदिता दास 3. भारतेन्दु हरिश्चंद्र 	Status : Answered Chosen Option : 2
 3. वर्ग 4. कुल 4. कुल 9 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? Ans 1. सुमित्रानंदन पंत 2. नंदिता दास 3. भारतेन्दु हरिश्चंद्र 	Status : Answered Chosen Option : 2 स का अनुवादित संस्करण है, जिसे

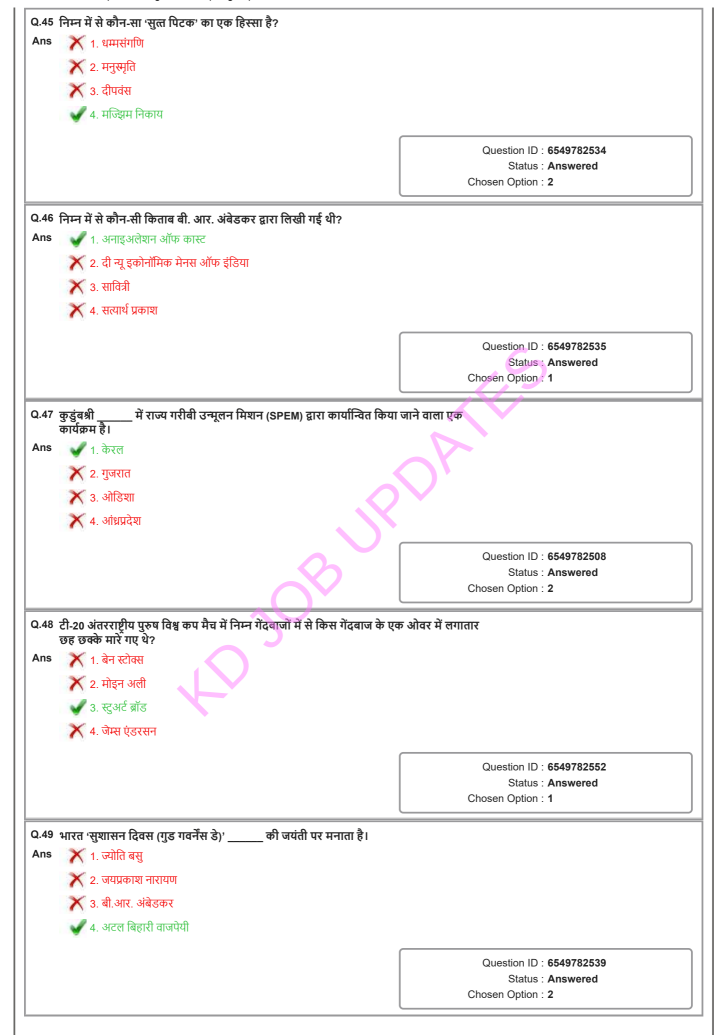
क तौर पर किस वर्ष
Question ID : 6549782545
Status : Answered
Chosen Option : 2
गया था।
Question ID : 6549782538 Status : Answered
Chosen Option: 3
ving Index) जारी करता
()'
Question ID : 6549782512
Status : Answered
Chosen Option : 2
0 10
Question ID : 6549782523 Status : Answered
Chosen Option : 1
Chosen Option: 1
Chosen Option: 1
Question ID : 6549782510 Status : Answered











Q.50 "म्हो (mho)" एक पदार्थ की की इकाई है। 1. चालकत्व 🗶 २. प्रतिरोध 3. प्रतिरोधकता 🗙 ४. चालकता Question ID: 6549782522 Status: Answered Chosen Option: 1

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 जब ब्याज की गणना वार्षिक चक्रवृद्धि आधार पर होती है, तो एक राशि किसी निश्चित वार्षिक ब्याज दर पर 4 वर्षों में ₹7,562 और 5 वर्षों में ₹8,469.44 हो जाती है। यदि समान ब्याज दर पर ₹10,000 का ऋण 2 वर्षो के लिए लिया जाता है, तो चक्रवृद्धि ब्याज की गणना (₹ में) करें।

Ans

× 1 2,764

√ 2. 2,544

X 3. 1,736

× 4. 1,965

Question ID: 6549782571 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 त्रिभुज 🗚 B और ८ C के समद्विभाजक त्रिभुज में बिंदु O पर मिलते हैं। यदि ∠ BOC = 134° है, तो ∠ A का मान जात करें।

Ans X 1. 52°

X 2. 104°

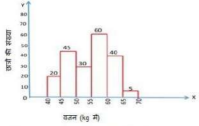
✓ 3. 88°

X 4. 116°

Question ID: 6549782588

Status: Answered

Q.3 निम्न हिस्टोग्राम एक विशेष दिन पर एक विद्यालय के कक्षा X के छात्रों का वजन दर्शाता है। कक्षा X में नामांकित छात्रों की कुल संख्या 200 है।



55 kg से कम वजन वाले छात्रों की संख्या, 55 kg से 65 kg वजन वाले छात्रों की संख्या से कितने प्रतिशत कम है?

Ans

X 1.10%

√ 2. 5%

× 3.8%

X 4. 7%

Question ID : 6549782601 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.4 एक ट्यक्ति ने किसी वस्तु को 16% की हानि पर बेचा। यदि उसने उस वस्तु को ₹660 अधिक में बेचा होता, तो उसे 8% लाभ प्राप्त होता। यदि वह उस वस्तु को ₹3,080 में बेचे, तो उसे कितने प्रतिशत लाभ प्राप्त होगा?

Ans

X 1 20%

X 2. 15%

X 3. 10%

√ 4. 12%

Question ID: 6549782565

Status : **Answered**

Chosen Option: 1

Q.5 यदि $14331433 \times 1422 \times 1425$ को 10 से विभाजित किया जाता है, तो प्राप्त शेषफल जात करें।

Ans

√ 1. 0

X 2. 8

X 3. 9

X 4. 3

Question ID: 6549782553

Status : Answered

Q.6 A, B की तुलना में दोगुना अधिक कुशल मजदूर है और वे दोनों एक साथ मिलकर किसी काम को 13 दिनों में पूरा करते हैं। A अकेला उस काम को कितने दिनों में पूरा कर पाएगा?

Ans

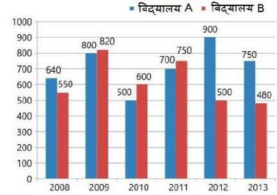


$$\sqrt{3.19\frac{1}{2}}$$

Question ID : 6549782572 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 दिए गये बार ग्राफ में छह वर्षों में दो विद्यालयों के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाया गया है।



बार ग्राफ में, एक साथ वर्ष 2008, 2012, 2013 में विद्यालय A के विद्यार्थियों की कुल संख्या, और एक साथ वर्ष 2009, 2010, 2011 में विद्यालय B के विद्यार्थियों की कुल संख्या के बीच अनुपात ज्ञात करें।

Ans

X 1 217 : 229

× 2. 118 : 251

√ 3. 229 : 217

X 4. 251 : 118

Question ID: 6549782595

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.8 एक त्रिभुज की भुजाएं 24 cm, 26 cm और 10 cm हैं। इसके प्रत्येक शीर्ष को छूता हुआ एक वृत्त खींचा जाता है,

जिसकी विज्या 4.2 cm है। वृत्त के तीनों खंडों द्वारा आवृत क्षेत्र का क्षेत्रफल (cm 2 में) नात करें। $\left(\pi-\frac{22}{7}\right)$

Ans

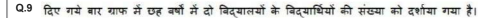
√ 1. 27.72

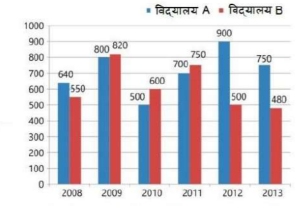
X 2. 92.28

X 3. 120

X 4. 105.86

Question ID : 6549782582 Status : Answered





बार गाफ में, विद्यालय B में विद्यार्थियों की कुल संख्या के औसत, और विद्यालय A में विद्यार्थियों की कुल संख्या के औसत के बीच अनुपात जात करें।

Ans X 1. 429 : 799

X 2. 429 : 370

√ 3. 370 : 429

X 4. 799 : 429

Question ID: 6549782596

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.10 सात वर्ष पहले A और B की आयु का अनुपात 4 : 5 था। आठ वर्ष बाद A और B की आयु का अनुपात 9 : 10 होगा। उनकी बर्तमान आयु में कितना अंतर (वर्ष में) है?

Ans 🗸 1. 3

X 2. 6

X 3. 4

X 4. 2

Question ID: 6549782567

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.11 किसी समचतुर्भुज की एक भूजा 13 cm है और इसका एक विकर्ण 24 cm है। समचतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm² में) जात

Ans

√ 1. 120

X 2. 60

X 3. 30

X 4. 90

Question ID: 6549782581 Status: Answered

Q.12 $\frac{40 + \frac{3}{4} of 32}{37 + \frac{3}{4} of (34 - 6)}$ का मान ज्ञात करें।

- \times 2. $2\frac{3}{29}$
- \times 3. $-1\frac{3}{29}$
- \times 4. $1\frac{9}{29}$

Question ID: 6549782557 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.13 दो संख्याओं का अनुपात 7 : 11 है। यदि उनका महत्तम समापवर्तक (HCF) 28 है, तो दोनों संख्याओं का योग जात करें।

- Ans X 1. 308
 - X 2. 196
 - X 3. 112
 - √ 4. 504

Question ID: 6549782555

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.14 A, B और C का औसत बजन 65 kg है। यदि C और B का औसत बजन 61.5 kg और A और C का औसत वजन 68.5 kg है, तो C का वजन (kg में) जात करें।

Ans

- √ 1. 65
- X 2. 68
- X 3. 60
- X 4. 67

Question ID: 6549782560

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.15 एक सीढ़ी दीवार के सहारे झुकी है और वह क्षैतिज भूमि के साथ θ कोण इस प्रकार बनाती है कि $\tan\theta = \frac{12}{5}$ है। यदि दीबार से सीढ़ी के शीर्ष की ऊंचाई 24 m है, तो दीबार से सीढ़ी के आधार की दूरी (m में) ज्ञात करें।

Ans

- **1.10**
- X 2. 18
- X 3. 7.5
- X 4. 19.5

Question ID: 6549782592

Status: Answered

Q.16 यदि $4-2\sin^2\!\theta\,-5\cos\!\theta\,=\,0$, $0^\circ\!<\theta\,<\,90^\circ\,$ है, तो $\cos\!\theta\,$ - $\tan\!\theta\,$ का मान ज्ञात करें।

Ans

- $\sqrt{1. \frac{1-2\sqrt{3}}{2}}$
- \times 2. $\frac{1+2\sqrt{3}}{2}$
- X 3. $\frac{2-\sqrt{3}}{2}$
- \times 4. $\frac{2+\sqrt{3}}{2}$

Question ID : 6549782590 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 एक वर्ग का परिमाप, एक आयत के परिमाप के आधे के बराबर है। वर्ग का परिमाप 40 m है। यदि इसकी चौड़ाई, इसकी लंबाई की दो-तिहाई है, तो आयत का क्षेत्रफल (m² में) जात करें।

Ans

- X 1 196
- X 2. 400
- **√** 3. 384
- X 4. 321

Question ID : 6549782580

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.18 यदि 110 को x% कम करने पर प्राप्त परिणाम 50 को x% बढ़ाने पर प्राप्त परिणाम के समान है, तो 650 का x%, 780 के (x-10)% से कितने प्रतिशत अधिक होगा? (निकटतम पूर्णाक तक शुद्ध)

Ans

- X 1. 12%
 - √ 2. 14%
- X 3. 17%
- X 4. 18%

Question ID : 6549782566

Status : Answered

Q.19 दिए गए हिस्टोग्राम में छात्रों की ऊंचाई को दर्शाया गया है।



165-170 बर्ग-अंतराल की ऊंचाई बाले विद्यार्थियों की संख्या, 150-155 बर्ग-अंतराल की ऊंचाई बाले विद्यार्थियों की संख्या से कितने प्रतिशत कम है? (दशमलब के एक स्थान तक शुद्ध)

Ans

X 1. 1.9%

X 2. 5.5%

3. 6.7%

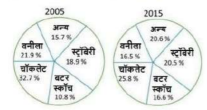
X 4. 4.8%

Question ID: 6549782602

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.20 दिए गए पाई चार्ट वर्ष 2005 और 2015 में एक आइसक्रीम के विभिन्न फ्लेवर्स की लोकप्रियता को दर्शाते हैं।



यदि प्रतिशत बिंदु चक्र ₹5,000 की वार्षिक अतिरिक्त बिकी में बदल जाता है, तो 2005 से 2015 तक स्ट्रॉबेरी और बटरस्कॉच की संयुक्त वार्षिक बिकी में कितनी वृद्धि (₹ में) हुई?

Ans

1. 37,000

× 2. 10,000

× 3. 74,000

× 4. 65,000

Question ID : 6549782598

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 एक ट्यक्ति मॉल के निकट सड़क पर खड़ा है। वह मॉल से 1215 m की दूरी पर है और सड़क से मॉल के शीर्ष को इस प्रकार देखने में सक्षम है, कि उसके और मॉल के बीच स्थित एक पेड़ का शीर्ष मॉल के शीर्ष के साथ दिन्द रेखा में है। पेड़ की ऊंचाई 20 m है और यह उस ट्यक्ति से 60 m की दूरी पर स्थित है। मॉल की उंचाई (m में) जात करें।

Ans

√ 1. 405

× 2. 250

X 3. 300

X 4. 375

Question ID : 6549782593

Status: Answered

Q.22 12 संख्याओं का औसत 39 है। अंतिम पांच संख्याओं का औसत 35 है, और पहली चार संख्याओं का औसत 40 है। पांचवीं संख्या छठी संख्या से 6 कम और सातवीं संख्या से 5 अधिक है। छठी और सातवीं संख्याओं का औसत क्या

Ans

X 1. 50

X 2. 39

X 3. 47.5

4. 44.5

Question ID: 6549782568

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.23 5.35 × 5.35 × 5.35 + 3.65 × 3.65 × 3.65 का मान ज्ञात करें।

Ans

√ 1. 0.09

X 2. 9

X 3. 0.9

X 4. 90

Question ID: 6549782559

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.24 यदि $4(\csc^2 57 - \tan^2 33) - \cos 90 + y * \tan^2 66 * \tan^2 24 = \frac{y}{2}$ है, तो y का मान ज्ञात करें।

Ans X 1. 4

X 2. 8

X 3. −4

Question ID: 6549782591

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.25 दो पाइप A और B एक टंकी को कमशः 12 और 18 घंटे में भर सकते हैं। टंकी को भरने के लिए दोनों पाइपों को एक साथ खोला जाता है। खाली टंकी कितनी देर में पूरी भर जाएगी?

Ans

√ ¹ 7 घंटे 12 मिनट

× 2. 9 घंटे 30 मिनट

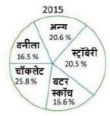
X 3. 8 宜之

¾ 4 10 घंटे 24 मिनट

Question ID: 6549782574

Status: Answered

Q.26 दिया गया पाई चार्ट वर्ष 2015 में एक आइसक्रीम के विभिन्न फ्लेवर्स की लोकप्रियता को दर्शाता है।



2015 में यदि चॉकलेट फ्लेवर की कुल बिक्री ₹5,160 थी, तो वनीला फ्लेवर की कुल बिक्री

(₹ में) ज्ञात करें।

Ans

- X 1. 4,120
- √ 2. 3,300
- X 3. 4,100
- X 4. 5,160

Question ID: 6549782599

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.27 12%, 13% और 11% की तीन क्रमागत छूटें निम्न में से लगभग किस एक एकल छूट के बराबर होगी?

- Ans X 1. 40%
 - √ 2. 32%
 - X 3. 42%
 - X 4. 35%

Question ID: 6549782561

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.28 यदि x + y + z = 19, $x^2 + y^2 + z^2 = 133$ और $xz = y^2$, x > z > 0 है, तो (x - z) का मान ज्ञात करें।

- Ans X 1. -2
 - X 2. -5

Question ID: 6549782585

Status: Answered

Q.29 40 km की दूरी तय करने में A को B से 2 घंटा 30 मिनट अधिक समय लगता है। यदि A अपनी चाल दोगुनी तेज कर देता है तो उसे B से 1 घंटा कम समय लग सकता है। A और B द्वारा 40 km की दूरी तय करने में लगने वाला औसत समय (घंटे में) जात करें।

X 1 6 घंटे

X 2. 7 घंटे 15 मिनट

X 3. 5 घंटे 15 मिनट

√ 4 5 ਬਂਟੇ 45 ਸਿਜਟ

Question ID: 6549782577

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.30 डीज़ल की कीमत में 26% की वृद्धि होती है। एक व्यक्ति अपने डीज़ल के व्यय में केवल 15% की वृद्धि करना चाहता है। उसे अपनी खपत को कितने प्रतिशत (दशमलन के एक स्थान तक शुद्ध) कम करना होगा?

Ans X 1. 6.5%

√ 2. 8.7%

X 3. 9.5%

X 4. 7.2%

Question ID: 6549782569

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.31 यदि किसी वर्ग की प्रत्येक भूजा को 17% कम कर दिया जाए, तो इसका क्षेत्रफल कितने प्रतिशत कम हो जाएगा?

Ans 🗸 1. 31.11%

X 2. 25%

X 3. 30.79%

X 4. 44.31%

Question ID: 6549782579

Status: Answered

Q.32 दिए गए हिस्टोग्राम में छात्रों की ऊंचाई को दर्शाया गया है।



उन छात्रों का प्रतिशत जात करें, जिनकी ऊंचाई 165-175 वर्ग अंतराल में है? (निकटतम पूर्णांक तक श्र्ड)

Ans 🗸 1. 37

X 2. 25

X 3. 39

X 4. 34

Question ID: 6549782600

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.33 यदि A का वेतन, B के वेतन से 30% अधिक है, तो B का वेतन A के वेतन से कितने प्रतिशत कम होगा? (दशमलव के एक स्थान तक शूब)

Ans X 1. 25%

X 2. 19.7%

X 3. 17.5%

√ 4. 23.1%

Question ID: 6549782562

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.34 74 km/h की चाल से चल रही एक रेलगाई। x, 52 km/h की चाल से विपरीत दिशा से आ रही एक दूसरी रेलगाड़ी y को 12 सेकंड में पार करती है। यदि रेलगाड़ी y की लंबाई, रेलगाड़ी x की लंबाई से दो-तिहाई अधिक है, तो रेलगाड़ी y की लंबाई (m में) कितनी होगी?

Ans

X 1 210

X 2. 252

√ 3. 168

X 4. 200

Question ID: 6549782576 Status: Not Answered

Q.35 निभुज $\triangle ABC$ में , D पर BD \perp AC है। BC पर एक बिंदु E इस प्रकार है कि $\angle BEA = x^{\circ}$ है। यदि $\angle EAC = 62^{\circ}$ और $\angle EBD = 60^\circ$, तो x का मान जात करें। Ans X 1. 68° ✓ 2. 92° X 3. 76° X 4. 78° Question ID: 6549782589 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.36 यदि किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर प्राप्त प्रत्येक 20% की कमागत छूटें ₹331.20 की एकल छूट के बराबर हैं, तो वस्तु का अंकित मूल्य (₹ में) ज्ञात करें। Ans X 1. 645 √ 2. 920 X 3. 1,200 X 4. 750 Question ID: 6549782563 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.37 एक बेलन के आधार की जिज्या 14 cm है और इसका आयतन 6160 cm³ है। इसके वकीय पृष्ठ का क्षेत्रफल (cm²) में जात करें? $(\pi = \frac{22}{7} \tilde{\mathfrak{A}})$ Ans X 1. 660 X 2. 778 √ 3. 880 X 4. 940 Question ID: 6549782578 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.38 एक व्यक्ति ने साधारण व्याज की दर से 7 वर्षों में ₹20,400 प्राप्त करने के लिए ₹12,000 की राशि को एक निश्चित वार्षिक ब्याज दर पर निवंश किया। उक्त राशि प्राप्त करने के लिए ब्याज की दर क्या होगी? X 1. 8% Ans X 2. 7% X 3. 9% V 4. 10% Question ID: 6549782570 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.39
$$1-3\div 6 \text{ of } 2+\left(4\div 4 \text{ of } \frac{1}{4}\right)\div 8+\left(4\times 8\div \frac{1}{4}\right)\times \frac{1}{8}$$
 का मान ज्ञात करें।

Ans

✓ 1.
$$\frac{69}{4}$$

$$\times$$
 2. $\frac{7}{4}$

$$\times$$
 3. $-\frac{69}{4}$

$$\times$$
 4. $-\frac{7}{4}$

Question ID : 6549782558
Status : Not Answered

Chosen Option : --

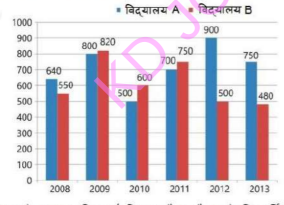
Q.40 A और B किसी काम को क्रमशः 10 और 5 दिनों में कर सकते हैं। दोनों दो दिनों तक एक साथ मिलकर काम करते हैं, उसके बाद B के स्थान पर C काम करता है और काम अगले तीन दिनों में पूरा हो जाता है। C अकेले उस काम के 40% हिस्से को कितने दिनों में पूरा कर पाएगा?

Ans

Question ID : 6549782573 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.41 दिए गए बार ग्राफ में छह वर्षों में दो विद्यालयों के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाया गया है।



बार ग्राफ के अनुसार, किस वर्ष विद्यालयों A और B के विद्यार्थियों की संख्या में अंतर अधिकतम था?

Ans

X 1. 2013

√ 2. 2012

X 3. 2010

X 4. 2011

Question ID: 6549782594

Status: Not Answered

Q.42 यदि नौ अंकों की संख्या 785x3678y, 72 से विभाज्य है, तो (x+y) का मान जात करें।

- X 1. 20
- X 2. 5
- **3.** 10
- X 4. 12

Question ID: 6549782554 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.43 A, B और C ने क्रमशः ₹13,750, ₹16,250 और ₹18,750 का निवेश करके एक ट्यवसाय की शुरुआत की। यदि उनके द्वारा अर्जित लाभ में से B का हिस्सा ₹5,200 है, तो A और C द्वारा अर्जित लाभों में अंतर (₹ में) ज्ञात करें।

- Ans X 1. 1,500
 - × 2. 1,800
 - **3.** 1,600
 - X 4. 1,200

Question ID: 6549782564 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.44 पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 16 और 24 घंटे में भर सकते हैं, जबकि पाइप C उस भरी हुई टंकी को 40 घंटे में खाली कर सकता है। तीनों पाइपों को एक साथ खोला जाता है, लेकिन 10 घंटे के बाद पाइप C को बंद कर दिया जाता है। टंकी का शेष भाग कितने घंटे बाद भरेगा?

Ans

- \times 3. $2\frac{1}{2}$
- X 4. 5

Question ID: 6549782575

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.45 उस छोटी से छोटी संख्या के अंकों का योग क्या होगा, जिसे 15, 18 और 36 से विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में 9 शेष बचे, और वह 11 से विभाज्य हो?

Ans

- X 1. 17
- X 2. 16
- 3. 18
- X 4. 15

Question ID: 6549782556

Status: Answered

Q.46 यदि $\left(5\sqrt{5}x^3 - 3\sqrt{3}y^3\right) \div \left(\sqrt{5}x - \sqrt{3}y\right) = (Ax^2 + By^2 + Cxy)$ है, तो $\left(3A - B - \sqrt{15}C\right)$ का मान ज्ञात करें।

- X 2. -5
- X 3. 12
- X 4. 8

Question ID: 6549782584

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.47 PA और PB, O केंद्र वाले वृत्त के वाहय बिंदु P से खींची गई दो स्पर्श रेखाएं हैं। यदि A और B बिंदु वृत्त पर इस प्रकार स्थित हैं कि ∠APB = 142°, तो ∠OAB का मान जात करें।

- X 1. 58°
- X 2. 31°
- X 3. 64°
- √ 4. 71°

Question ID: 6549782586

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.48 दिया गया पाई चार्ट वर्ष 2005 में, एक आइसक्रीम के विभिन्न फ्लेवर्स की लोकप्रियता को दर्शाता है।



2005 में यदि 'अन्य' वर्ग का मिक्स फूट फ्लेवर 40% है, और एक सर्वे में पाया गया कि मिक्स फूट फ्लेवर पसंद करने वालों की संख्या 1570 है, तो यह सर्व कितने लोगों पर किया गया?

Ans

- √ 1. 25,000
- × 2. 50,000
- X 3. 10,000
- X 4. 75,000

Question ID: 6549782597

Status: Answered

Chosen Option: 1

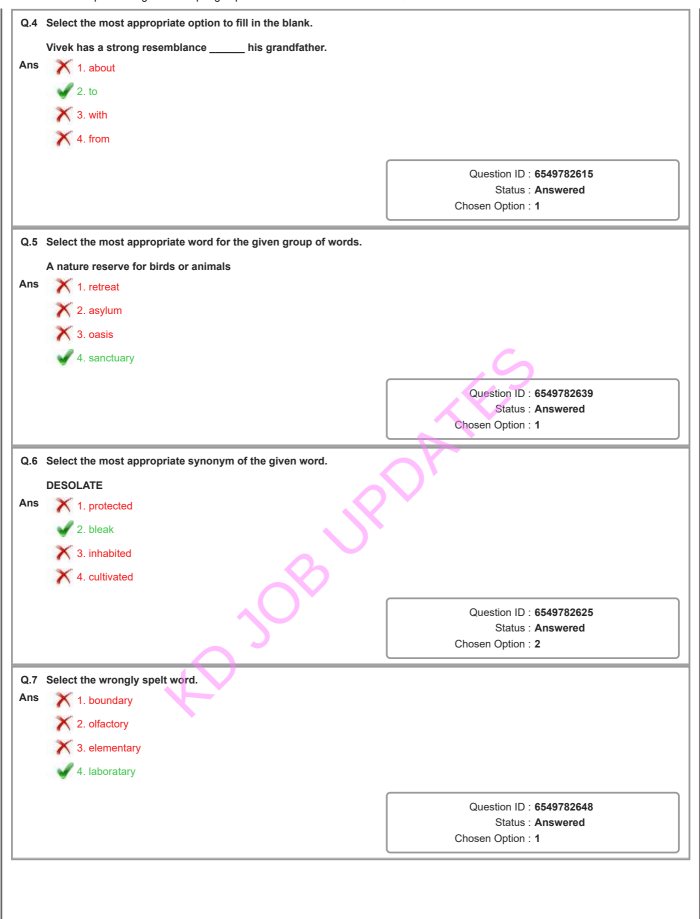
Q.49 यदि $x^4+x^{-4}=194$, x>0 है, तो $x+\frac{1}{x}+2$ का मान ज्ञात करें।

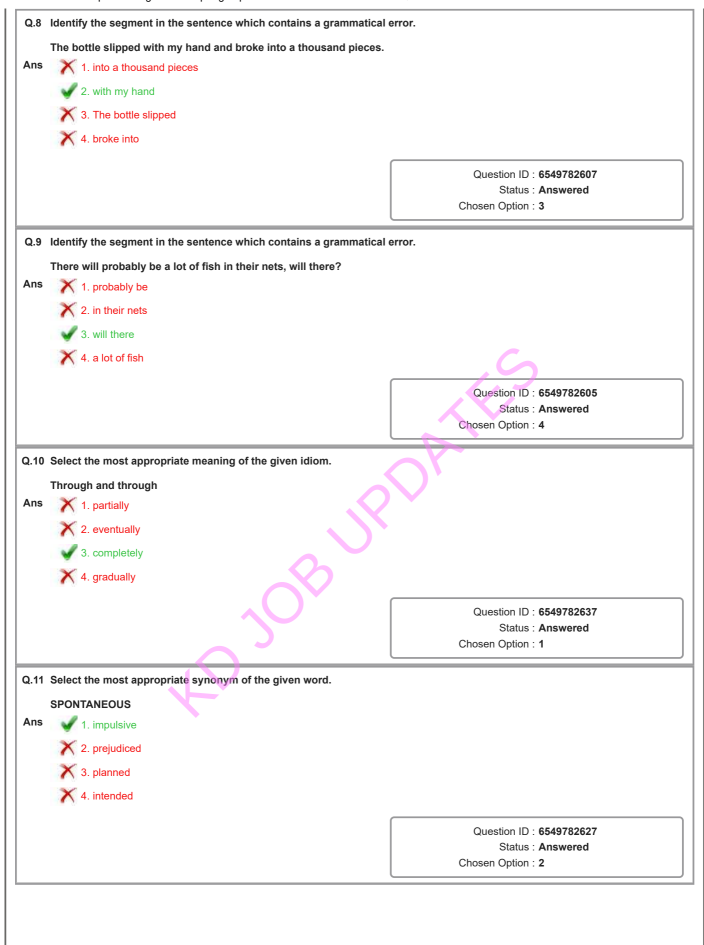
- Ans X 1. 14
 - X 2. 8
 - X 3. 4
 - 4. 6

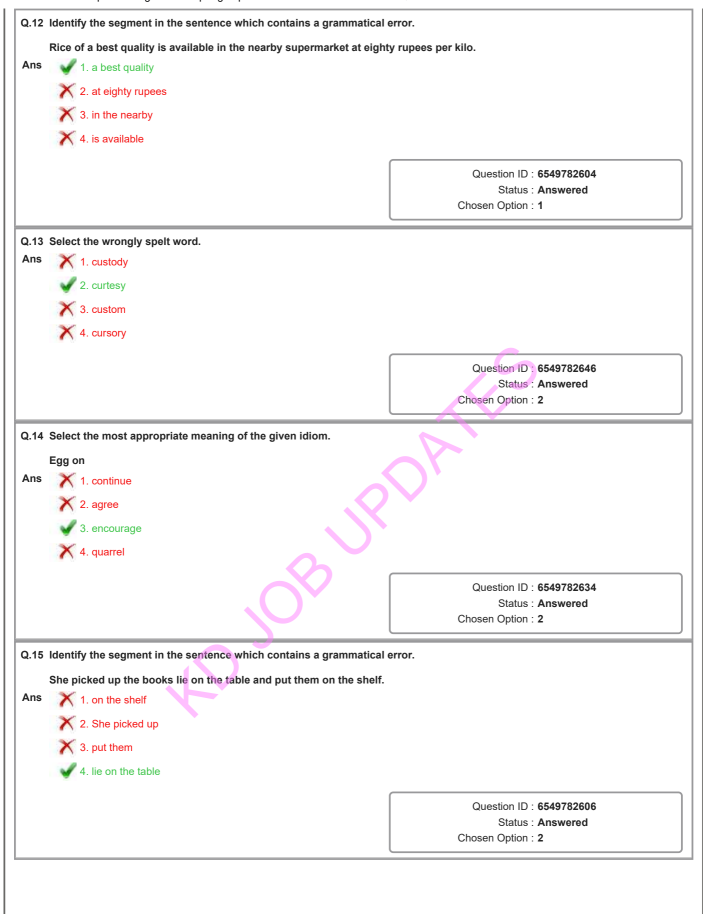
Question ID: 6549782583

Status: Answered

करता है Ans 💥	ABC के अंदर एक वृत्त खींचा जाता है। यह भुजा AB, BC और AC को क्रमशः विं है। यदि AQ = 2.6 cm, PC = 2.7 cm और BR = 3 cm है, तो ∆ABC का परिव 1. 30 2. 16.6 3. 33.2	रु R, P और Q पर स्पर्श नाप (cm में) जात करें।
Ans X	1. 30 2. 16.6	
×	2. 16.6	
×		
	· JJ.Z	
^	4. 28	
	- 20	
		Question ID: 6549782587
		Status : Answered Chosen Option : 2
Section : En	glish Comprehension	
Q.1 Select	the most appropriate meaning of the given idiom.	
Snake	in the grass	
Ans 🧳	1. a deceitful person	
X	2. a mean person	
X	3. a slippery person	.6
X	4. a suspicious person.	
		Outsting ID + 0540700005
		Question ID : 6549782635 Status : Answered
		Chosen Option: 2
O 2 Salasi	the most appropriate ANTONYM of the given word.	
IGNIT		
	= 1. light	
	2. burn	
	3. kindle	
	4. extinguish	
	4. CAUIIGUISTI	
		Question ID: 6549782629
		Status : Answered Chosen Option : 1
Q.3 Select	the most appropriate option to fill in the blanks.	
	an go to National Art Gallery but I want to visit :	zoo first.
	1. no word required; the	
	2. the; the	
	3. the; no word required	
X	4. a; a	
		Question ID : 6549782613
		Status : Answered
		Chosen Option : 2







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 small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1)______ tens of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2)_____ reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3)_____ a 100m-long strip of concrete white wall, (4)____ was once part of the former border between East and West Germany meaning that one (5)____.

SubQuestion No: 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 1.

Ans

X 1. is attracted

X 2. attra

X 3

3. will attract

4.

attracts

Question ID : 6549782619 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 small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1) tens of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2) reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3) a 100m-long strip of concrete white wall, (4) was once part of the former border between East and West Germany meaning that one (5)

SubQuestion No: 17

Q.17 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 2.

Ans

1. an

X 2. on

X 3. a

...

Question ID : 6549782620 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 small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1)______ tens of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2)_____ reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3)_____ a 100m-long strip of concrete white wall, (4)____ was once part of the former border between East and West Germany meaning that one (5)____.

SubQuestion No: 18

Q.18 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 3.

Ans

🔨 1. ar

2. were

3 is

X 4 wa

Question ID : 6549782621 Status : Answered

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 small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1)______ tens of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2)_____ reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3)____ a 100m-long strip of concrete white wall, (4)____ was once part of the former border between East and West Germany meaning that one (5)____.

SubQuestion No: 19

Q.19 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 4.

Ans

📉 1. thi

X 2. wh

3. wh

X 4. who

Question ID : 6549782622 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 small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1) tens of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2) reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3) a 100m-long strip of concrete white wall, (4) was once part of the former border between East and West Germany meaning that one (5).

SubQuestion No: 20

Q.20 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 5.

Ans

1. pai

2. piec

X 3, branch

4. componen

Question ID: 6549782623

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.21 Select the most appropriate word for the given group of words.

A young person tending to commit crime, particularly minor crime.

Ans

1. crimina

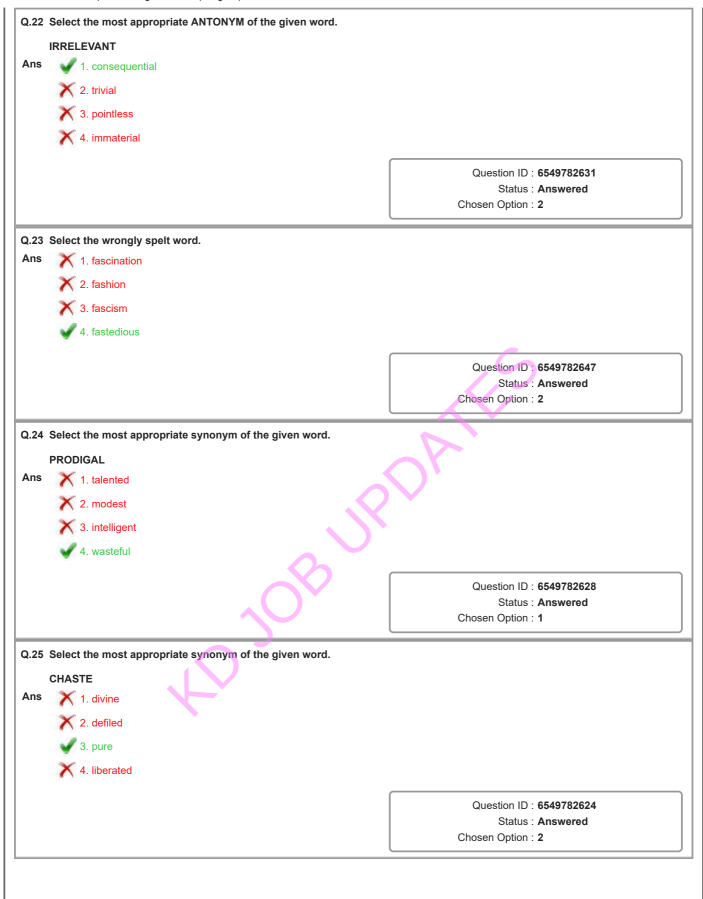
2. derelict

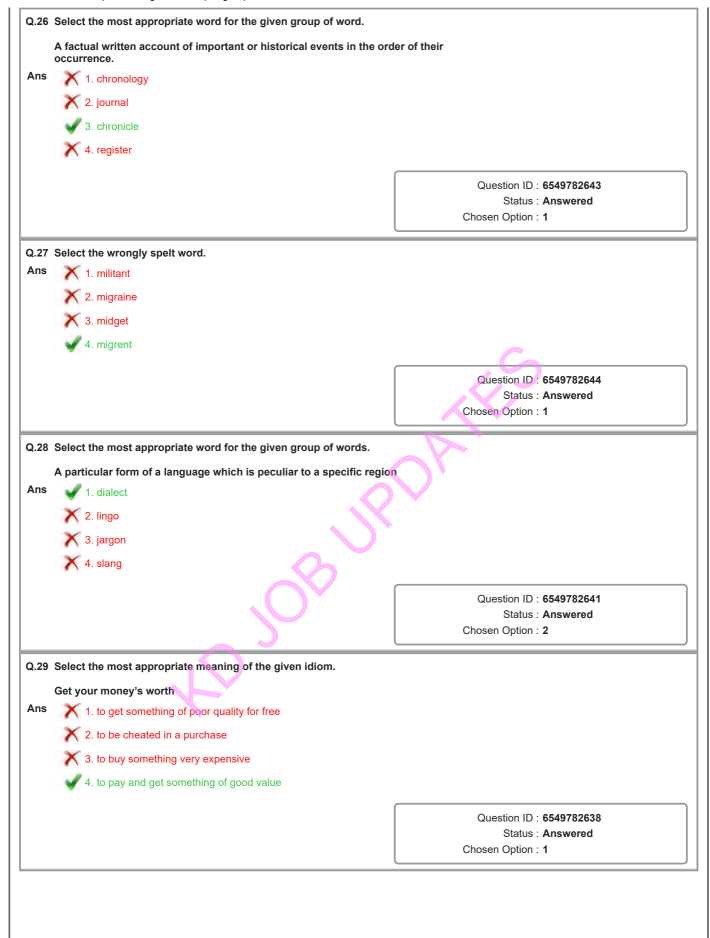
3. delinquent

4. convic

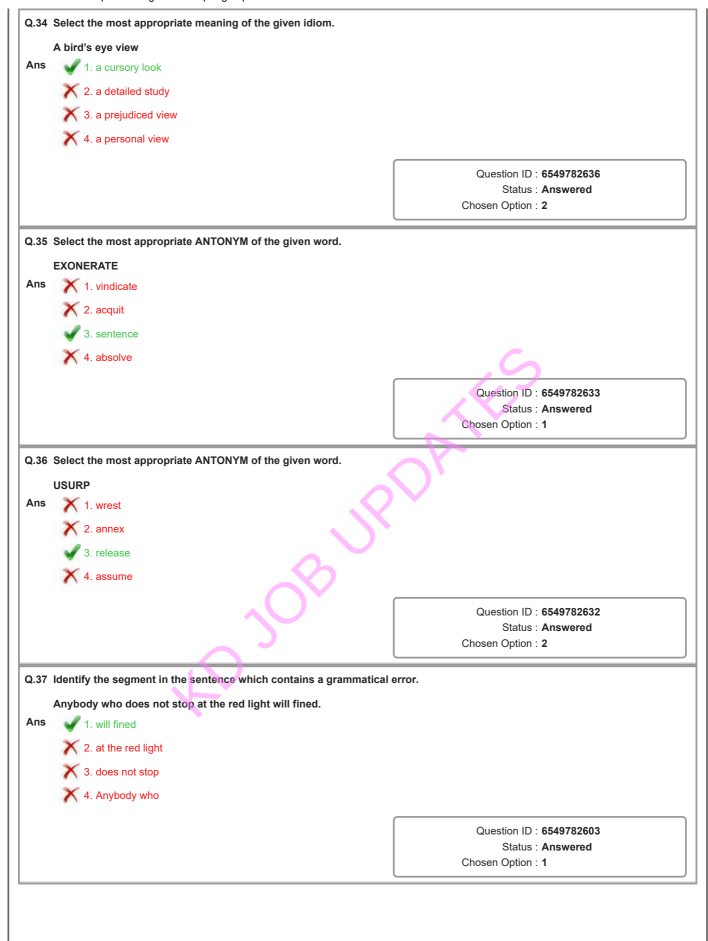
Question ID : 6549782642

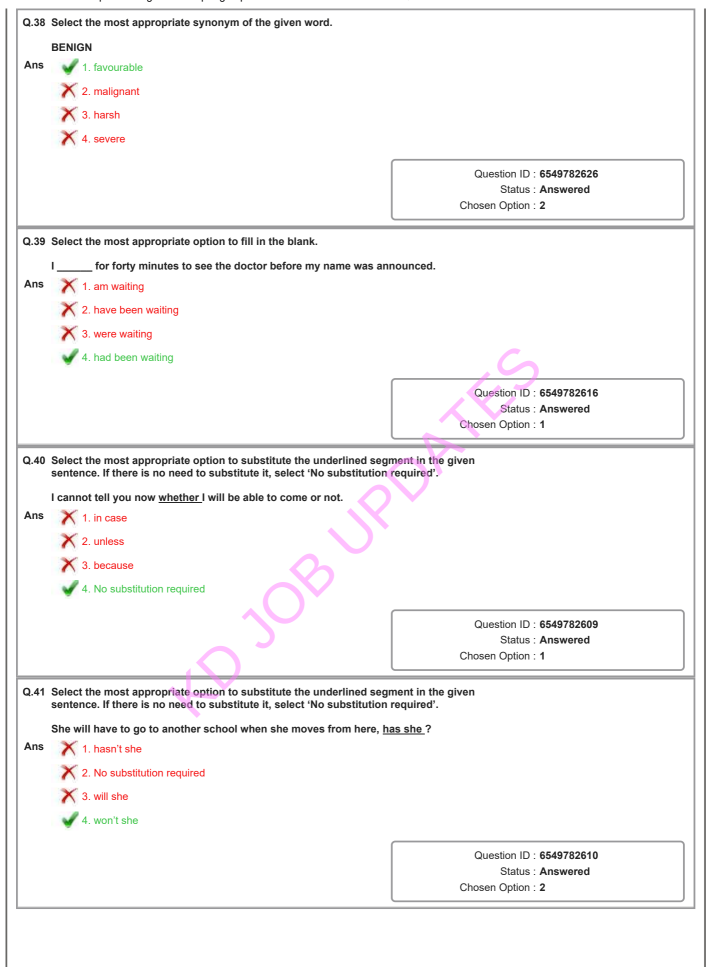
Status : Answered





	When I solved the sum I was very happy.	
ıs	_	
	X 3. oneself	
	X 4. herself	
	4. Hersell	
		Question ID : 6549782614
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
31	Select the wrongly spelt word.	
ns	X 1. decease	
	X 2. decibel	
	3. decieve	
	X 4. decency	
		Question ID : 6549782645
		Status : Answered Chosen Option : 2
ins	1. take 2. taking 3. to take 4. to be taking	JPD.
		Question ID : 6549782617 Status : Answered
		Chosen Option : 2
33	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.	
	ADMONISH	
ns	X 1. warn	
	2. scold	
	X 3. chide	
	4. applaud	
		0 " " " 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		Question ID: 6549782630
		Status : Answered





https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806... Q.42 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'. One morning I went out with my cousin which is the lawyer. Ans 1. who is the 2. which is a 3. No substitution required 4. who is a Question ID: 6549782608 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.43 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'. Everybody who know him agree that he rarely loses his temper. Ans 1. No substitution required 2. who knows him agrees that 3. who knows him agrees if 4. whom know him agrees that Question ID: 6549782612 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.44 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'. That tree fell down yesterday narrowly miss my car. Ans 1. narrowed missing 2. narrowly missed 3. No substitution required 4. narrowly missing Question ID: 6549782611 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.45 Select the most appropriate word for the given group of words. Government run by a small group of people Ans 1. aristocracy 2. monarchy 3. plutocracy 4. oligarchy Question ID: 6549782640 Status: Answered Chosen Option: 2

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisqarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade

SubQuestion No: 46

Q.46 The main theme of the passage is:

Ans

1. the export of flowers from India



2. commercialisation of floriculture



3. the rise of floriculture industry in India

X

4. the Government's policies regarding floriculture

Question ID : 6549782654 Status : Answered

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisgarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade.

SubQuestion No: 47

Q.47 The area under floriculture production in India is about:

Ans

1. 571 thousand hectares

X 2.

2. 1659 thousand hectares

.

3. 249 thousand hectares

X

4. 484 thousand hectares

Question ID : 6549782650 Status : Answered

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisqarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade.

SubQuestion No: 48

Q.48 Which of the following statements is NOT true according to the passage?

Ans

1. India's total export of floriculture was \$571.38 million in 2018-19.

2. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu.

3. Floriculture has been identified as a sunrise industry by the Government of India.

4. Floriculture has been accorded a 100% export status by the Government.

Question ID : 6549782653
Status : Answered

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisgarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade

SubQuestion No: 49

Q.49 What gave a major fillip to the export of Indian floriculture products?

1. The new policy to ease the import of seeds of international varieties



The liberalisation of industrial and trade policies by the government



The use of technology in cultivating flowers inside greenhouses.

The demand from many countries like the US, the UK, and UAE.

Question ID: 6549782652

Status: Answered

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisgarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade

SubQuestion No: 50

Q.50 Which three states are the major cultivators of floriculture products?

Ans

🤇 1. Tamil Nadu, Assam and Chhattisgarh



2. Tamil Nadu, Karnataka and West Bengal



3. Karnataka, Gujarat and Andhra Pradesh

X

4. West Bengal, Andhra Pradesh and Odisha

Question ID : **6549782651** Status : **Answered**

Recruitment of SI in CAPFs ASI in CISF and SI in Delhi Police Examination 2020 Paper I

Candidate Name

Venue Name

Exam Date

Exam Time

Subject

WWW.HaryanaJobs.in

WWW.HaryanaJobs.in

WWW.HaryanaJobs.in

WWW.HaryanaJobs.in

Section : Ceneral Intelligence and Reasoning

Q.1 उस आकृति का चयन करें, जो निम्न आकृति श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी।

\[\text{Ans} \]

\[\text{X} 2. \]

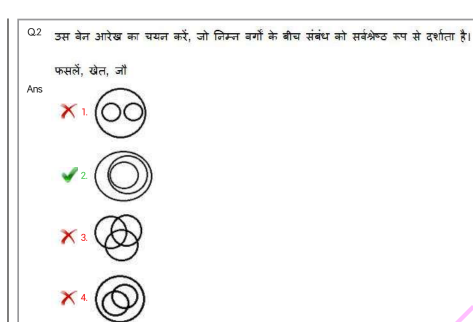
\[\text{X} 3. \]

\[\text{X} 4. \]

\[\text{Q} \text{Assured} \]

\[\text{Cuestion ID: 6549782693} \]

Status : Answered Chosen Option : 1



Question ID: 6549782703 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.3 छ: ब्यक्ति P, Q, R, S, T और U एक षटकोणीय मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुंह करके बैठे हैं। U, P के सामने बैठा है, जो कि R के बाई ओर पड़ोस में बैठा है। S, U के दाई ओर पड़ोस में बैठा है तथा P और S के ठीक बीच में T बैठा है। Q कहां बैठा है?

Ans

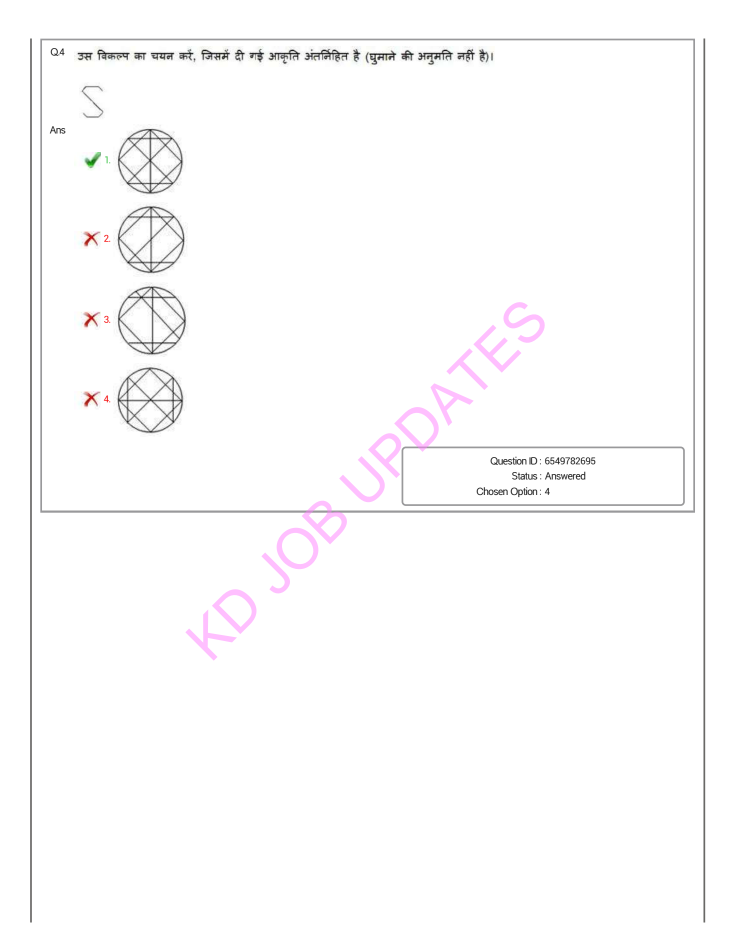
▼ ¹ R के सामने

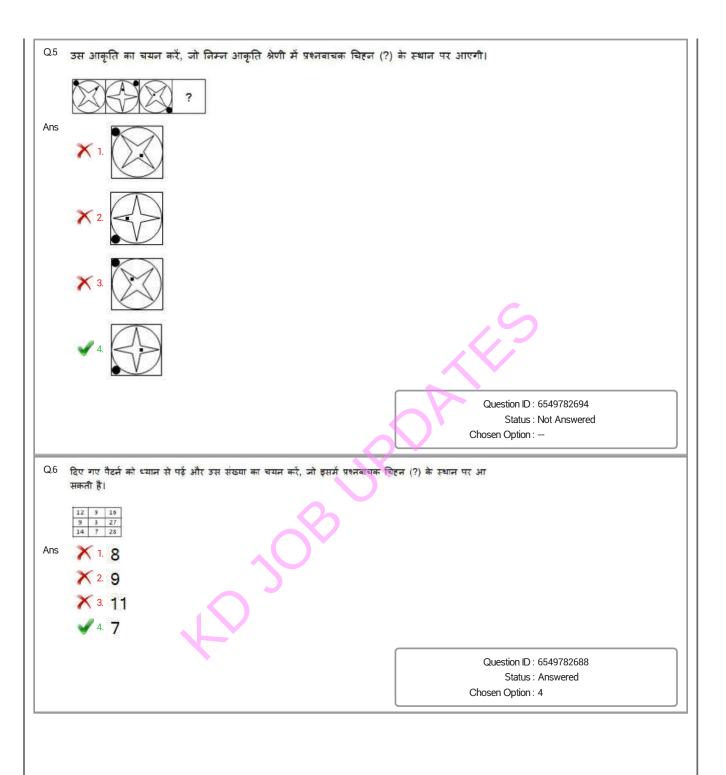
X² S के सामने

🔀 3 P के बाईं ओर पड़ोस में

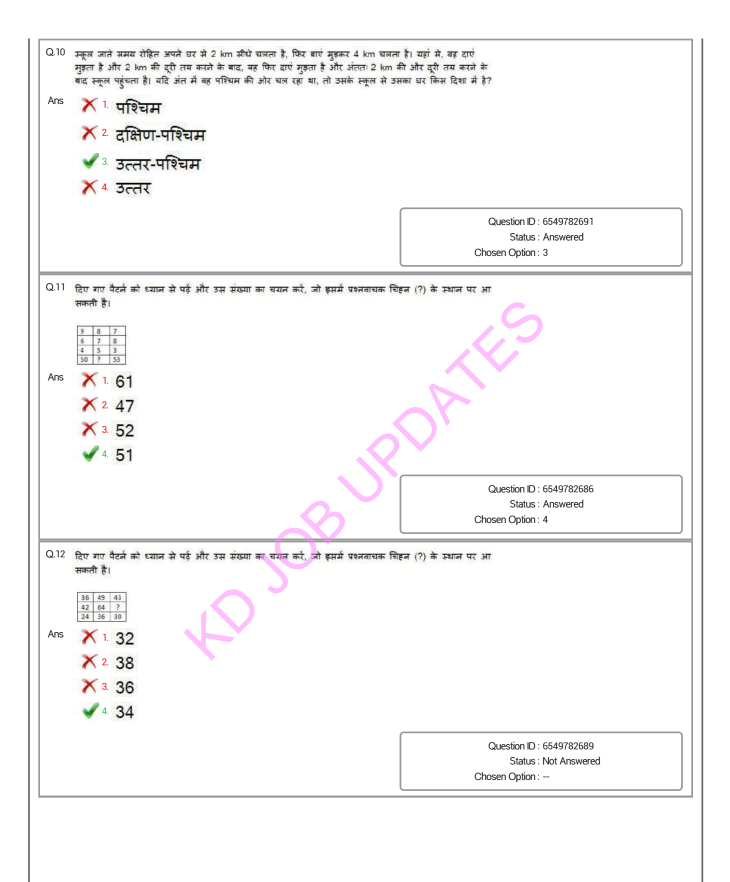
√ 4 T के सामने

Question ID : 6549782670 Status : Answered Chosen Option : 4





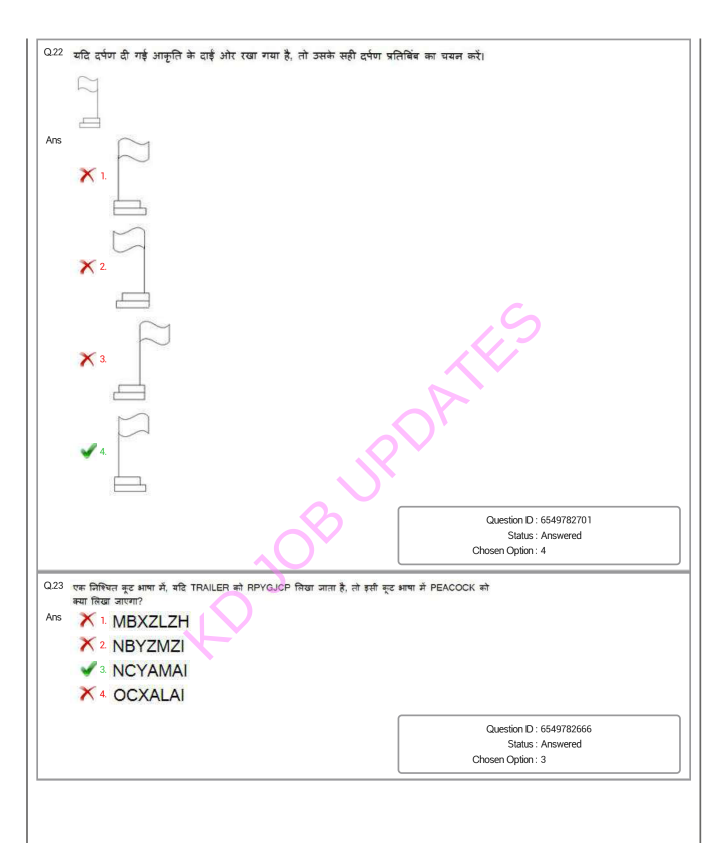
Q.7 एक निश्चित कूट भाषा में, 'Watches are beautiful' को '856', 'Beautiful things are expensive' को '3845', और 'Expensive things are preferred' को '3874' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'Watches are preferred' को क्या लिखा जाएगा? Ans × 1. 476 √ 2. 876 X 3. 765 X 4. 785 Question ID: 6549782665 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.8 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां दर्शाई गई हैं। उस संख्या का चयन करें, जो संख्या 1 वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी? **4**. **4** Question ID: 6549782699 Status: Answered Chosen Option: 4 Q9 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 5, 24, 61, 122, 213, ? Ans X 1. 343 X 2. 337 X 3. 346 √ 4. 340 Question ID: 6549782678 Status: Answered Chosen Option: 4



Q.13 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 124, 140, 128, 136, 132, ? Ans X 1. 136 X 2 128 X 3. 130 √ 4. 132 Question ID: 6549782677 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.14 एक नल 1250 लीटर का टैंक 4 घंटे में भर सकता है, जबकि एक दूसरा नल उसी टैंक को 8 घंटे में भर सकता है। एक खाली करने वाला नल उस टैंक को 6 घंटे में खाली कर सकता है। यदि सभी तीनों नल एक साथ खोल दिए जाते हैं, तो टैंक को पूर्ण रूप से भरने में कितना समय लगेगा? Ans × 1 4.5 घंटे × 2. 5 घंटे **√** 3. 4.8 घंटे X 4 4.2 घंटे Question ID: 6549782681 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.15 C, B की सास है; A, C का बड़ा भाई और D का पिता है। यदि B, A की पत्नी नहीं है, तो B का D से क्या संबंध Ans ×¹ मां 🗶 2. बहन **X** 3. मामी 🗹 4. चाची Question ID: 6549782671 Status: Not Answered

Q.16 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पई और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ Ans X 2. 7 X 3. 6 **4** 4. 5 Question ID: 6549782687 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.17 चार व्यक्तियों की आयु का योग 86 वर्ष है। आज से 4 वर्ष पहले उनकी औसत आयु क्या थी? X 1 19.5 वर्ष X 2 20.5 वर्ष X 3. 20 ag √ 4. 17.5 वर्ष Question ID: 6549782679 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.18 एक कूट आषा में यदि CARPENTER को ACEENPRRT लिखा जाता है, तो इसी कूट आषा में BLACKSMITH को क्या लिखा जाएगा? Ans X 1 ALBSKCIMHT X 2 CALBIMKSTH ✓ 3. ABCHIKLMST X 4 LBCASKIMHT Question ID: 6549782667 Status: Answered

Q.19 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न अक्षर-समूह का चयन Ans X 1 HEBY ✓ 2. SPLI X 3. WTQN X 4. OLIF Question ID: 6549782660 Status: Answered Chosen Option: 2 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 5, 17, 53, ?, 485 Ans X 1. 157 √ 2. 161 X 3. 163 X 4. 159 Question ID: 6549782676 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.21 एक महिला के चित्र की ओर इशारा करते हुए किनका ने कहा, 'उसकी बहू मेरे पुत्र के दादा के इकलौते पुत्र की पत्नी है।' चित्र वाली महिला का किनका से क्या संबंध है? Ans X 1 चाची × 2. मां X 4 ननद/देवरानी Question ID: 6549782672 Status: Answered Chosen Option: 2



Q.24 ऋतिक अपने कार्यालय से सीधे पूरव की ओर गया और 4 km चलने के बाद दाएं मुड़ा। वहां से, उसने 3 km की दूरी तय की और फिर दाएं मुड़ गया। वहां से उसने 4 km की दूरी तय की और अंत में वह बाएं मुड़ा और सीधी दिशा में चला। अंत में ऋतिक किस दिशा में चल रहा था?

Ans

🔀 । दक्षिण-पूर्व

² 3 cat

X 3 दक्षिण-पश्चिम

🗸 ⁴ दक्षिण

Question ID: 6549782690 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.25 दो कथन और उनके बाद । और ॥ दो निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन सही हैं, भन्ने ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष तार्किक रूप से दिए गए कथनों का अनुसरण करता है/करते हैं।

कथनः

सभी भेड़िये कुत्ते हैं। सभी कुत्ते सियार हैं।

निष्कर्षः

सभी भेड़िये सियार हैं।

सभी सियार भेड़िये हैं।

Ans

🗡 । निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।

🔀 2 केवल निष्कर्ष ।। अनुसरण करता है।

🗙 3 न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है।

📝 4 केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

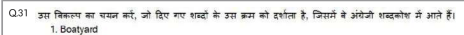
Question ID : 6549782673 Status : Answered Chosen Option : 4

Q.26 गणितीय चिहनों का वह सही अनुक्रम क्या होगा, जिसे निम्न समीकरण में • के स्थान पर रखने से यह संतुलित हो जाएगा।

24+4+16+4+15 = 85

Ans

Question ID : 6549782684 Status : Answered Chosen Option : 3 Q.27 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वही संबंध है, जो दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से RUBBER : BURREB : : CATTLE : _____ Ans ✓ ¹ TACELT X 2 ACTTEL X 3. ELTTAC X 4. TACTLE Question ID: 6549782662 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.28 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न अक्षर-समूह का चयन Ans X 1 RIVE X 2 HSLO ✓ 3. MNPK X 4 DWHS Question ID: 6549782661 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.29 साइकिल के चार टायर और तीन ट्यूब की कीमत ₹720 है, जबकि साइकिल के तीन टायर और चार ट्यूब की कीमत रॅ610 है। एक ट्यूब की कीमत की गणना करें। Ans × 1. ₹45 × 2. ₹42 X 3. ₹50 4. ₹40 Question ID: 6549782680 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.30 एक निश्चित कूट भाषा में, 'mango is sweet' को '629', 'mango tree is tall' को '7289', और 'tall tree is healthy' को '5287' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'healthy' को क्या लिखा जाएगा? Ans X 1. 2 Question ID: 6549782664 Status: Answered Chosen Option: 4



- 2. Boathouse
- 3. Boater
- 4. Boatman
- 5. Boating

Ans

X 1. 2-3-5-4-1

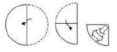
X 2 2-5-3-1-4

√ 3. 3-2-5-4-1

X 4 3-2-5-1-4

Question ID: 6549782659 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.32 एक कागज को दिखाई गई आकृतियों के अनुसार मोड़ा और काटा गया। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?



Ans

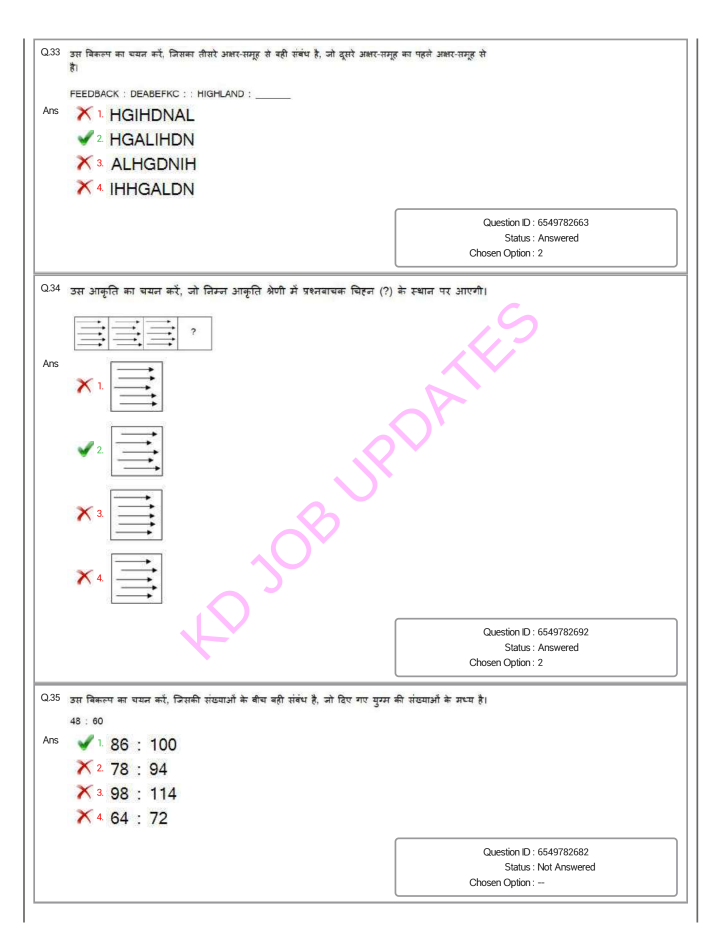








Question ID: 6549782697 Status: Answered Chosen Option: 1



Q.36 रोहित की रैंक कक्षा में शीर्ष से 18वीं है। यदि गिनती नीचे से की जाए, तो उसकी रैंक 36वीं है। कक्षा में कुल कितने Ans 🗸 1. 53 X 2. 54 X 3. 52 X 4. 55 Question ID: 6549782669 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.37 यदि '-' का अर्थ 'जोड़', '-' का अर्थ 'गुणा', '+' का अर्थ 'घटाना', और '-' का अर्थ 'भाग' है, तो निम्न व्यंजक का मान ज्ञात करें। 16 - 4 × 12 ÷ 3 + 18 Ans X 1. 24 X 2. 18 **√** 3. 22 X 4. 30 Question ID: 6549782683 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.38 उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। TWZ, VYB, XAD, ? Ans X 1. YBE √ 2. ZCF X 3. ZBE X 4 ADG Question ID: 6549782656 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.39 यदि दर्पण दी गई आकृति के दाईं ओर रखा गया है, तो उसके सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।

Ans

¥ÆЉ.™

ЉÆ¥

ײ ¥ÉЉ

ЉÆ∀ ▷V

X⁴ ∀É矶

Question ID: 6549782702 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.40 दो कथन और उनके बाद । और ॥ दो निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन सही हैं, भन्ने ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष तार्किक रूप से दिए गए कथनों का अनुसरण करता है/करते हैं।

कथनः

सभी बल्ले छड़ी हैं। कोई छड़ी गेंद नहीं है।

निष्कर्षः

कोई बल्ला गेंद नहीं है।

II. कोई गेंद बल्ला नहीं है।

Ans

- 🗸 । निष्कर्ष । और II दोनों अनुसरण करते हैं।
- 🔀 2 केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
- 🗙 3 न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है।
- 🔀 4 केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

Question ID: 6549782674 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.41 एक कूट भाषा में यदि SUBSTANCE को 101 लिखा जाता है और SUPREME को 94 लिखा जाता है, तो इसी कूट भाषा में PORTRAIT को क्या लिखा जाएगा?

Ans

X 1 115

√ 2. 114

X 3. 116

X 4. 117

Question ID : 6549782668 Status : Answered

Q.42 दिए गए समीकरण में किन दो अंको को और चिहनों को आपस में बदलने से यह संतुलित हो जाएगा?

25 - 9 + 42 ÷ 6 × 7 = 17

Ans

- √ ¹ 5 और 7; और ÷
- × 2 2 और 5; ÷ और ×
- × 3 9 और 6; + और ×
- **X**⁴ 4 और 6; + और ÷

Question ID: 6549782685 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.43 उस विकल्प का चयन करें, जो निम्न शब्दों के तार्किक एवं अर्थपूर्ण क्रम विन्यास को दर्शाता है।

- 1. मैना
- 2. ਜੀਲ
- 3. हमिंगवर्ड
- 4. कोयल
- 5. बुलबुल

0. 30.

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

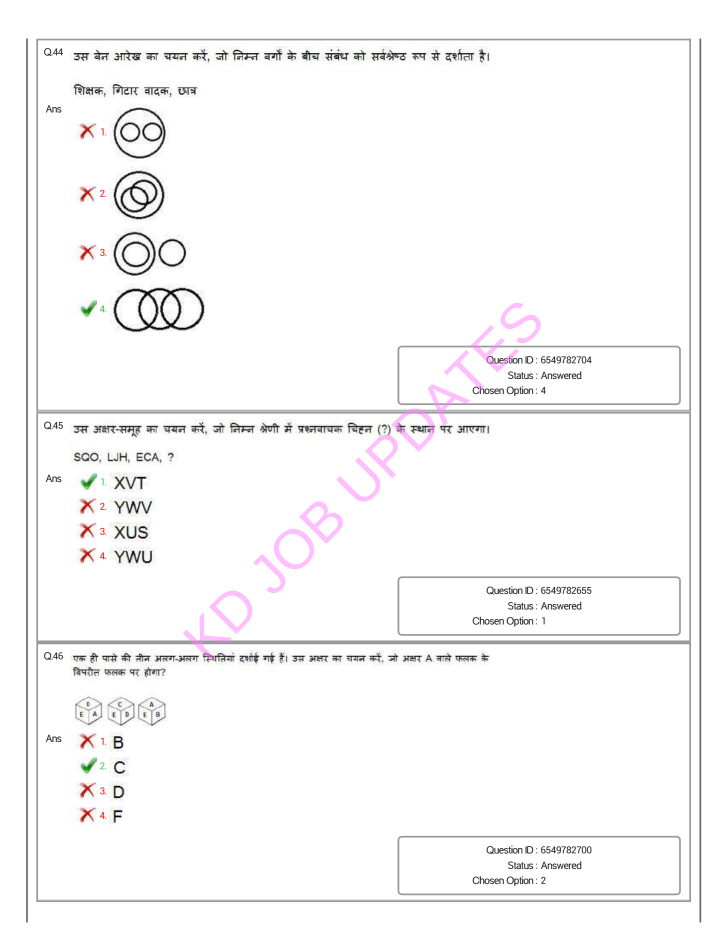
× 2 5-3-1-4-2

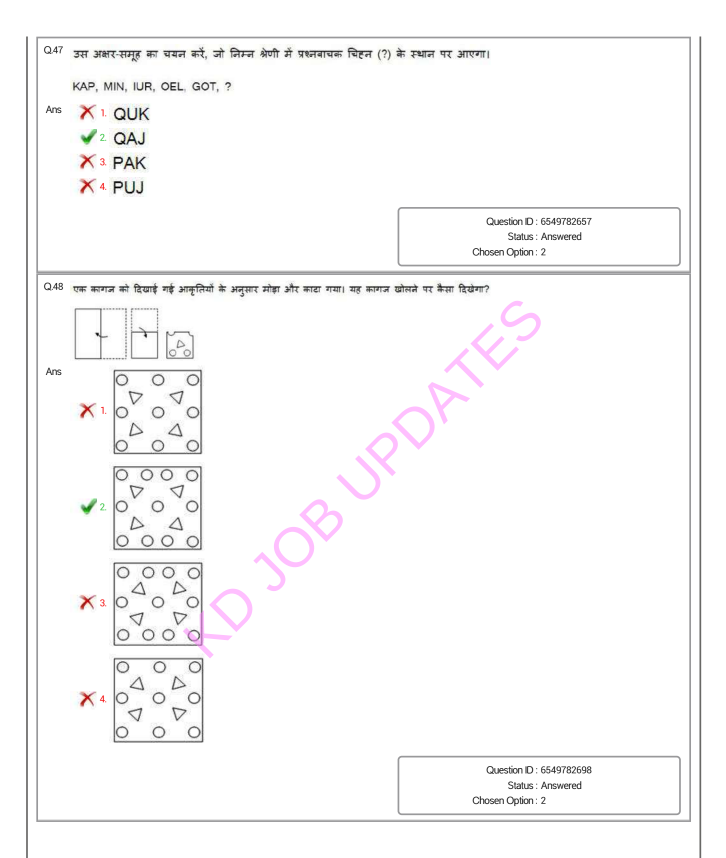
X 3. 3-5-1-2-4

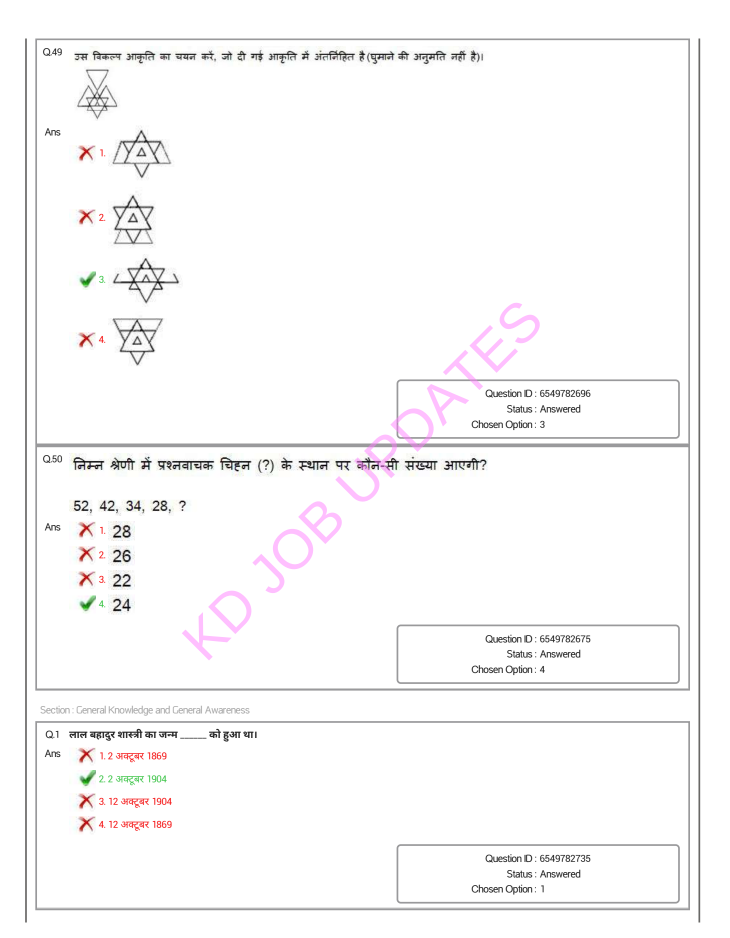
√ 4. 3-5-1-4-2

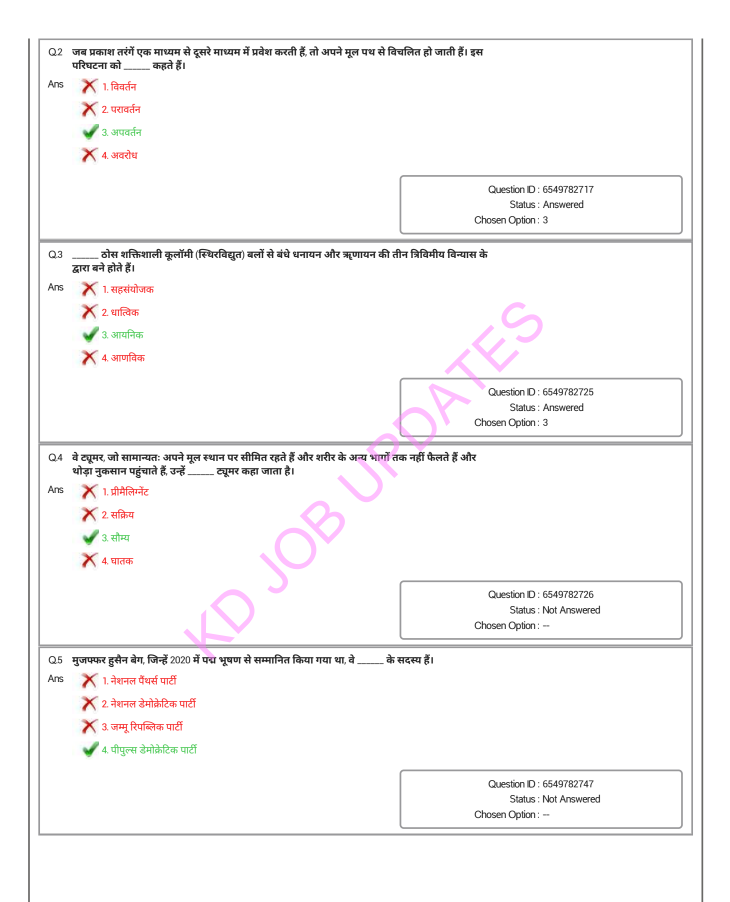
Question ID: 6549782658

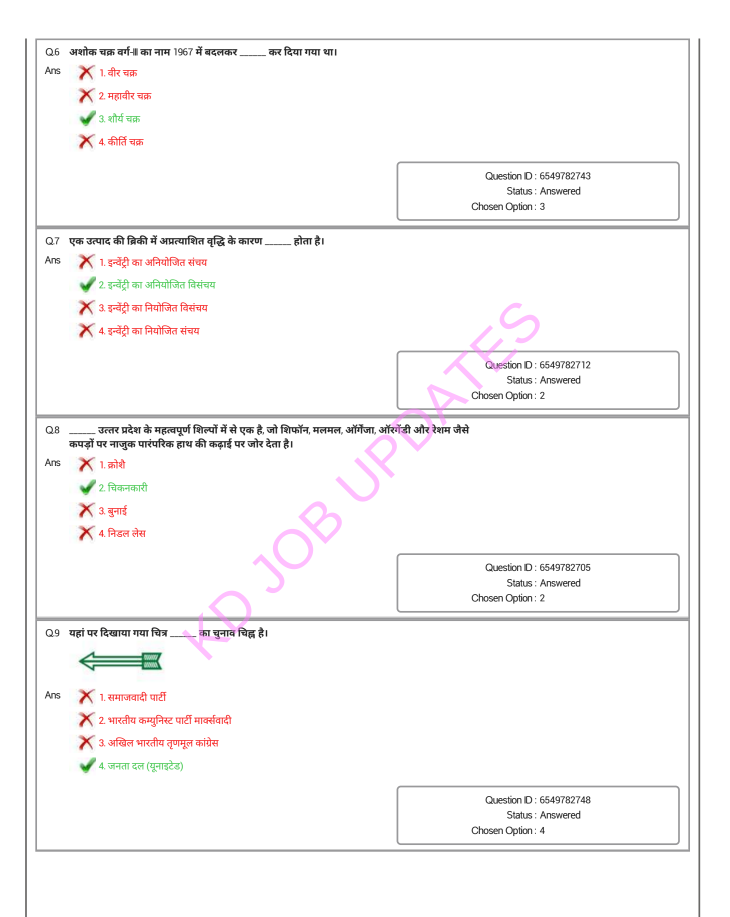
Status: Not Answered



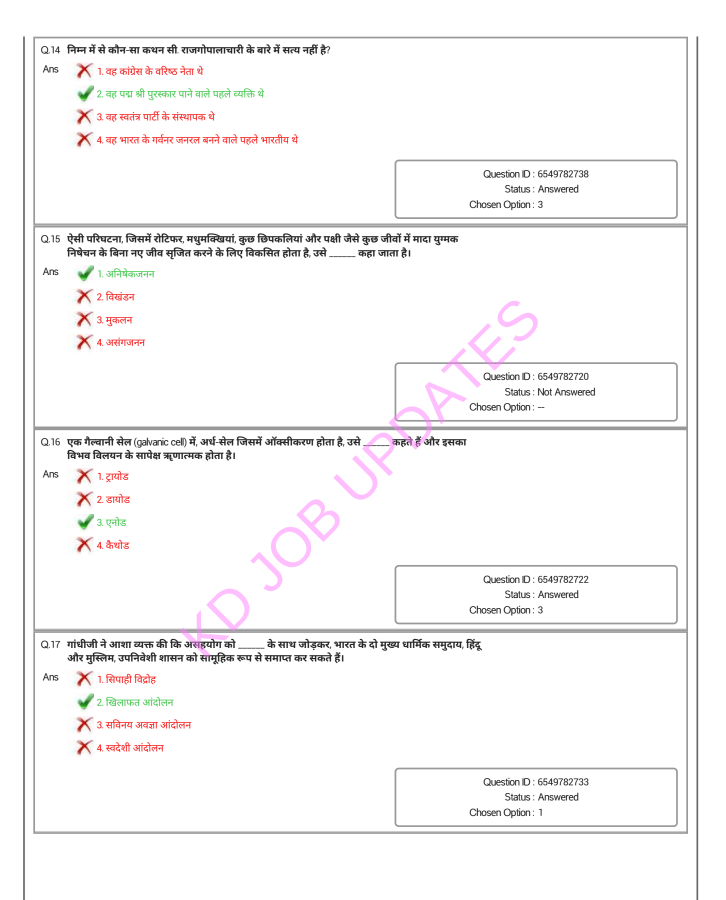


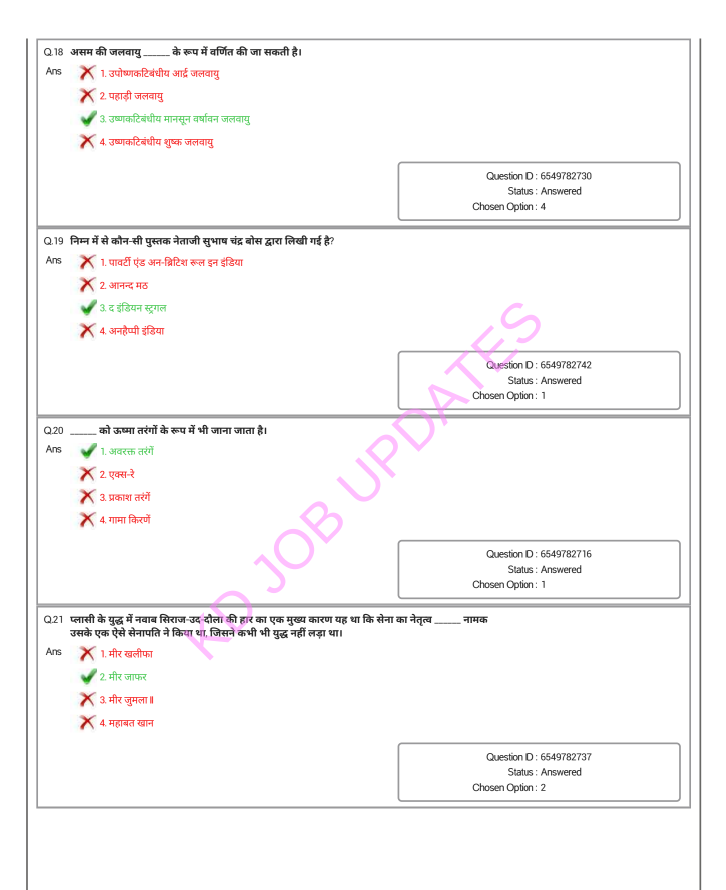


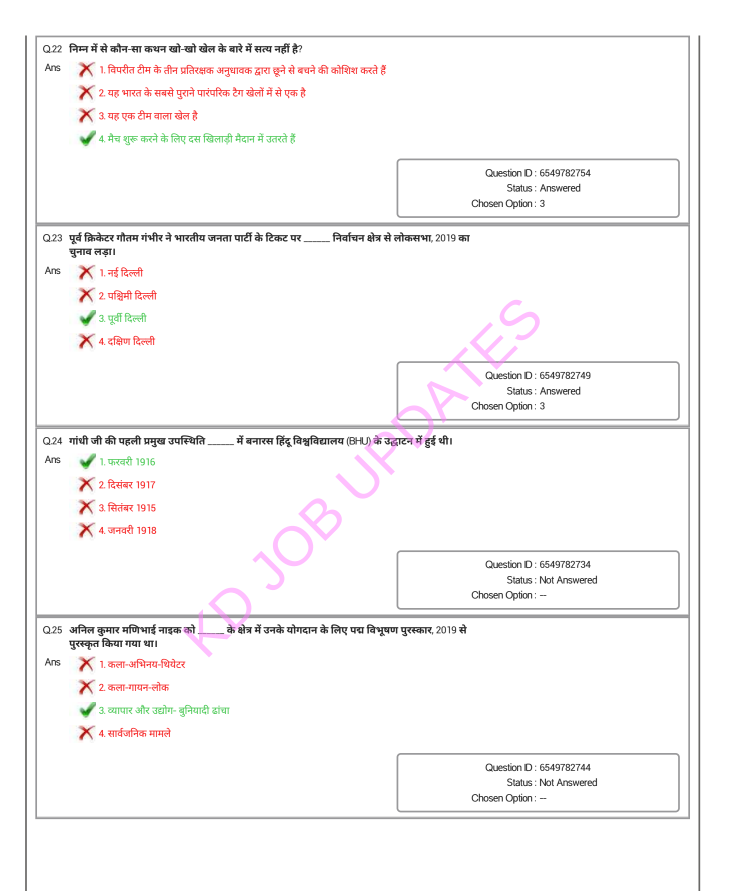


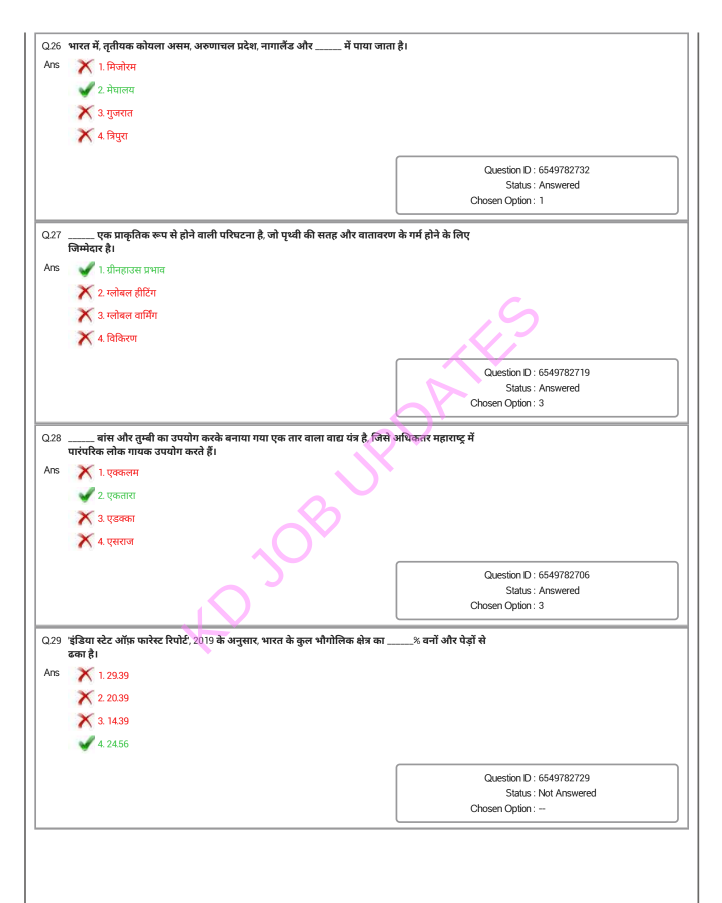


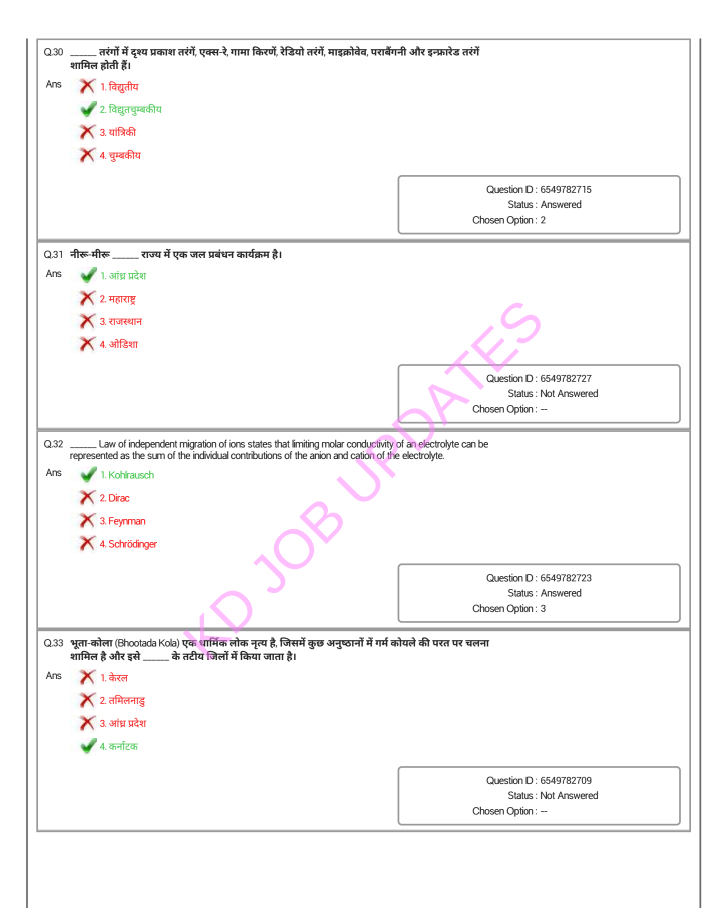
Q.10	0 टीम 'बंगाल वारियर्स, 'हरियाणा स्टीलर्स' और 'बेंगलुरु बुल्स' निम्न में से किस खेल से जुड़ी हैं?							
Ans	1. हॉकी							
	🗙 2. क्रिकेट							
	🗙 ३. फुटबॉल							
	4. कबड्डी							
		Question ID : 6549782751						
		Status : Answered						
		Chosen Option: 3						
Q.11	े 2015-16 में भारत सरकार द्वारा शुरू की गई उस योजना का नाम बताएं, जिसका लक्ष्य देश में पानी की प्रति व्यक्ति उपलब्धता के माध्यम से जल सुरक्षा सुनिश्चित करना है।							
Ans	🗶 1. नमामि गंगे							
	🗸 2. जल क्रांति अभियान							
	🗙 ३. अटल भूजल योजना	.6						
	🗙 ४. पोलावरम परियोजना							
		Question ID : 6549782728						
		Status : Answered						
		Chosen Option: 3						
Q.12	Q.12 हथियारों के माध्यम से ब्रिटिश शासन को पलटने के लिए, काकोरी कांड की योजना 1925 में के सदस्यों द्वारा बनाई गई थी।							
Ans	🗙 1. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस							
	🗙 २. गदर पार्टी							
	3. हिंदुस्तान रिपब्लिकन एसोसिएशन							
	🗶 4. भारतीय राष्ट्रीय सेना							
		Question ID : 6549782736						
		Status : Answered						
		Chosen Option: 3						
Q.13	स्वतंत्रता से पूर्व भारत में, दादाभाई नौरोजी की अवधारणा पर चर्चा करने वाले प	हले व्यक्ति थे।						
Ans	🗸 1. गरीबी रेखा							
	🔀 २. निर्वाह स्तर							
	🗙 3. जीविका वेतन							
	🗶 ४. भोजन रेखा							
		Question ID: 6549782713						
		Status : Answered						
		Chosen Option: 1						

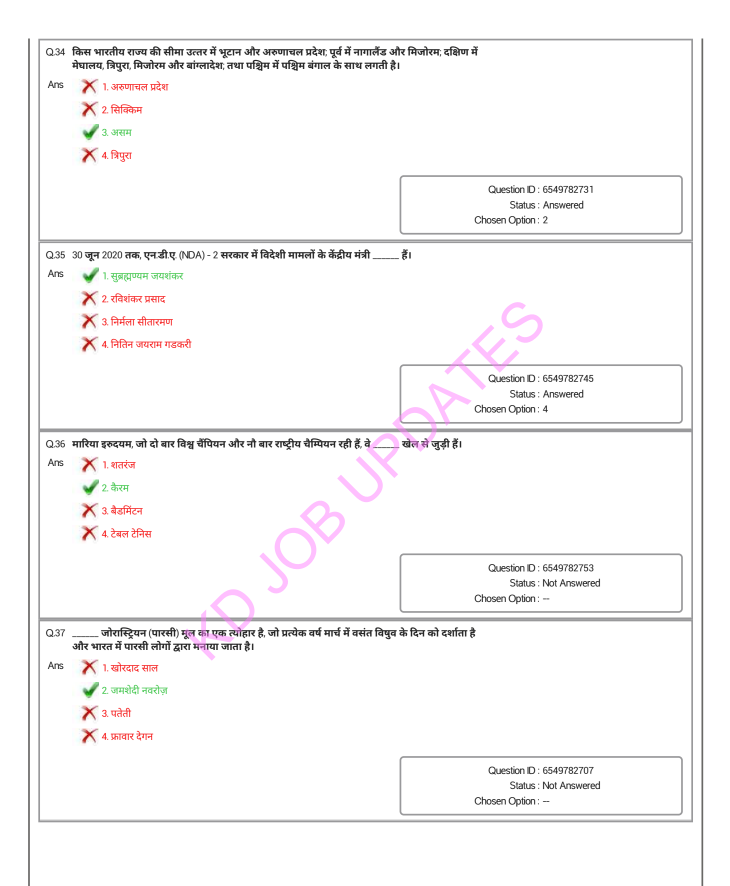




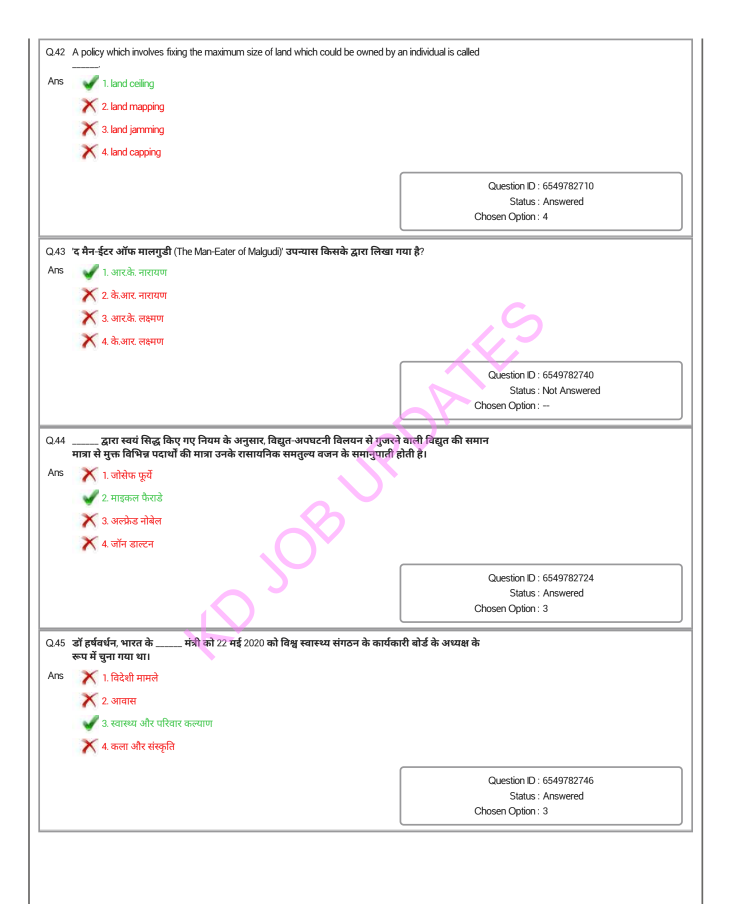


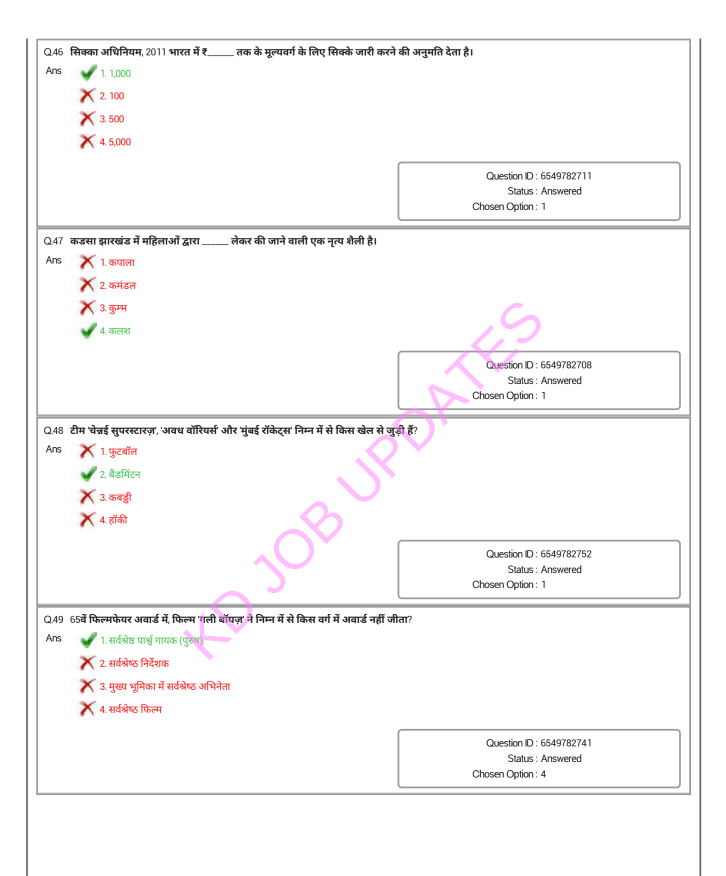


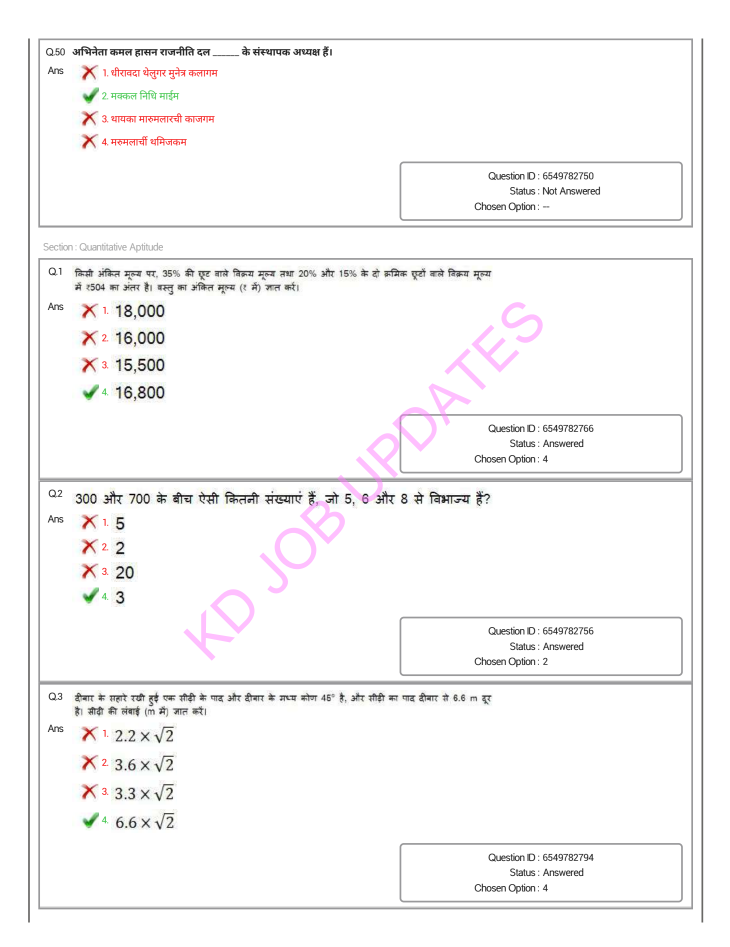




Q.38	े बैक्टीरिया, वायरस, कवक, प्रोटोजोआ, कृमि, आदि जैसे जीवों को क्या कहते हैं, जिनके कारण मनुष्य में रोग होते हैं?					
Ans	र्रे 1. रोगाणु					
	🗙 २. फल-भक्षी					
	🗙 3. प्रतिजन					
	🗙 ४. परभक्षी					
		Question ID : 6549782718 Status : Answered				
		Chosen Option : 4				
Q.39	'एन एन्क्वायरी इन्टू द नेचर एंड कॉज ऑफ द वेल्थ ऑफ नेशन्स (An Enquiry into the the Wealth of Nations)' अर्थशास्त्री की प्रभावशाली रचना है।	Nature and Cause of				
Ans	🗸 1. एडम स्मिथ					
	🔀 2. जॉन मेनार्ड कीन्स	Co				
	🔀 ३. अल्फ्रेड मार्शल	1,0				
	🔀 ४. मिल्लीसेन्ट फॉसेट					
		Question ID : 6549782739				
		Status : Answered				
		Chosen Option : 1				
Q.40	द्रव पदार्थ में गैसों की विलेयता तापमान में कमी होने के साथ।					
Ans	1. बढ़ती है					
	🗙 2. समान रहती है					
	🗙 3. पहले कम होती है और फिर बढ़ती है					
	🗙 4. कम होती है					
		Question ID : 6549782721				
		Status : Answered				
		Chosen Option : 4				
Q.41	अर्थव्यवस्था में ब्याज की बहुत कम दर की स्थिति है, जहां प्रत्येक आर्थिक कार बढ़ने की उम्मीद करता है और इसलिए बॉन्ड की कीमत गिरती है, जिसके कारण पूंजी व	क भविष्य में ब्याज दर के ते हानि होती है।				
Ans	🗸 1. तरलता पाश					
	🔀 2. पैरामेट्रिक शिफ्ट					
	🔀 3. बचत का विरोधाभास					
	🗶 ४. राजस्व घाटा					
		Question ID : 6549782714				
		Status : Answered				
		Chosen Option: 1				







Q.4 मान तें A और B दो ऐसे सिलेंडर हैं कि A की धारिता B की धारिता के बराबर है। A और B के व्यास का अनुपात 1 : 4 है। A और B की ऊँचाई का अनुपात ज्ञात करें।

Ans 🗸 1. 16 : 1

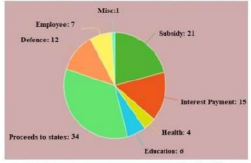
X 2 1 : 16

X 3 3 : 16

X 4 16 : 3

Question ID: 6549782781 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.5 निम्नांकित पाई चार्ट एक देश में विभिन्न मदों में होने वाला व्यय प्रतिशत दर्शाता है। कुल व्यय ₹1,680 (अरव में) है। चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



राज्य के विकास (Proceeds to state) पर खर्च हुई राशि (र अरबों में) जात करें।

Ans

X 1. 684

X 2 126

√ 3. 571.20

X 4 586.50

Question ID: 6549782799 Status: Answered Chosen Option: 3

 $7 \div [5 + 1 \div 2 - \{4 + (4 \text{ of } 2 \div 4) + (5 \div 5 \text{ of } 2)\}]$ का मान ज्ञात करें।

Ans

 \times 1. $-\frac{7}{2}$

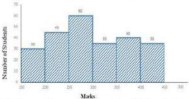
 \times 4. $\frac{7}{2}$

Question ID: 6549782759 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.7 किसी धनराशि पर 10% वार्षिक दर मे 2 वर्ष का साधारण ब्याज ₹8,100 है। ब्याज की गणना वार्षिक चक्रवृद्धि आधार पर करते हुए, समान राशि पर, समान अवधि के लिए 15% की दर से चक्रवृद्धि ब्याज (₹ में) जात करें। (निकटतम रा तक) Ans X 1 14,671 X 2 8,100 **√** 3. 13,061 X 4 12,751 Question ID: 6549782773 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.8 एक घनाभ के आकार वाले कमरे की आंतरिक लंबाई 12 m, चौडाई 8 m और ऊँचाई 10 m है। यदि सफेदी कराने की लागत ₹25 प्रति m² है, तो कमरे की केवल चारों दीवारों की सफेदी कराने की कुल लागत (₹ में) जात करें। Ans X 1 18,000 X 2 11,400 X 3. 12,600 **4** 10,000 Question ID: 6549782782 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.9 ΔABC में ∠A = 54° है। यदि । उस विभूज का अंतःकेंद्र है, तो ∠BIC की माप जात करें। Ans X 1. 54° ✓ 2. 117° X 3. 68° X 4. 148° Question ID: 6549782791 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 माना कि A और B समान आधार वाली दो मीनारें हैं। और दोनों मीनारों के आधार के बीच ठीक मध्य से, A और B के शीर्ष के उन्नयन कोण क्रमशः 30° और 45° है। A और B की ऊँचाई का अनुपात जात करें। Ans X 1 1 : 3 $\sqrt{2.1}:\sqrt{3}$ × 3. √3 : 1 X 4.3:1 Question ID: 6549782795 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.11 A, B, C किसी व्यवसाय में ₹75,500 की धनराशि लगाना स्वीकार करते हैं। A, B से ₹3,500 अधिक लगाता है, और B, C से १4,500 अधिक लगाता है। कुल लाभ १45,300 में से A को कितनी धनराशि (१ में) मिलेगी? Ans × 1. 15,000 × 2 12,600 √ 3. 17,400 X 4 14,700 Question ID: 6549782771 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.12 किसी त्रिभुज का आधार उस वर्ग के परिमाप के बराबर है, जिसका विकर्ण 9√2 cm है, और इसकी ऊंचाई उस वर्ग की भुजा के बराबर है, जिसका क्षेत्रफल 144 cm² है। त्रिभुज का क्षेत्रफल (cm² में) नात करें। Ans 1. 216 X 2. 72 X 3. 144 X 4 288 Question ID: 6549782784 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.13 यदि किसी भिन्न के अंश में 60% की वृद्धि और हर में 40% की वृद्धि होती है, तो परिणामी भिन्न $\frac{16}{63}$ हो जाता है। मूल भिन्न ज्ञात करें। Ans Question ID: 6549782767 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.14 निम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन करें, जो कि किसी परीक्षा में छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



250 से कम अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या, 400 या इससे अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या से कितना प्रतिशत अधिक है? (दशमलव के एक स्थान तक सही)

Ans

√ 1. 114.3%

X 2 100%

X 3. 150%

X 4 175.8%

Question ID: 6549782803 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.15 एक ट्रेन 400 km की दूरी समान चाल से तय करती है। यदि ट्रेन की चाल 10 km/h बढ़ाई गई होती, तो उसी यात्रा को पूरा करने में यह 2 घंटे कम लेती। यह ट्रेन सामान्य रूप से उस यात्रा को पूरा करने में कितना समय (घंटों में) लगता है?

Ans

X 1 15

2. 10

X 3. 12

X 4. 8

Question ID: 6549782778 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.16 O केंद्र वाले एक वृत्त में, AD ट्याम और AC जीवा है। बिंदु B, AC पर इस प्रकार स्थित है कि OB = 7 cm और ∠ OBA = 60° है। यदि ∠ DOC = 60° हो, तो BC की लंबाई जात करें।

Ans

X 1 3.5 cm

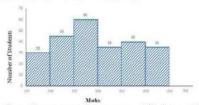
× 2 3√7 cm

√ 3. 7 cm

× 4. 5√7 cm

Question ID: 6549782788 Status: Not Answered

Q.17 निम्नांकित हिस्टोग्राम का अध्ययन करें, जो कि किसी परीक्षा में छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



यदि छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए कुल अंकों को एक पाई चार्ट के रूप में प्रदर्शित किया जाए, तो 200 या इससे अधिक, लेकिन 300 से कम अंकों को दर्शाने वाले वृत्तखंड का केंद्रीय कोण जात करें। (निकटतम डिग्री तक सही)

Ans

X 1. 128°

✓ 2. 154°

X 3. 68°

X 4. 88°

Question ID: 6549782804

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.18 A का वेतन B के वेतन से 35% अधिक है। B का वेतन A के वेतन से कितना प्रतिशत कम है? (निकटतम पूर्णांक तक मही)

Ans

√ 1. 26%

X 2 20%

X 3. 17.5%

X 4. 35%

Question ID: 6549782764

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.19 P और Q साथ मिलकर किसी काम को 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं। P अकेले उसी काम को 36 दिनों में कर सकता है। Q अकेले कितने दिनों में उसी काम का दो-तिहाई भाग पूरा कर सकता है?

Ans

X 1 18

X 2. 21

X 3. 15

V 4. 12

Question ID: 6549782774

Status: Answered

Q.20 $427 \times 427 \times 427 + 325 \times 325 \times 325$ का मान जात करें। $42.7 \times 42.7 + 32.5 \times 32.5 - 42.7 \times 32.5$

Ans

X 1. 7520

X 2. 752

√ 3. 75200

X 4. 75.2

Question ID: 6549782761 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.21 दो पाइप A और B किसी टंकी को क्रमशः $12\frac{1}{2}$ घंटे और 25 घंटे में भर सकते हैं। दोनों पाइप एक साथ खोले गए और यह पाया गया कि पेंदी में रिसाव के कारण टंकी को भरने में 1 घंटा 40 मिनट अधिक लगा। जब टंकी भरी हो, तो रिसाव दवारा टंकी खाली होने में कितना समय लगेगा?

Ans

× 1 42 घंटे

× 2 48 घंटे

√ 3. 50 घंटे

X 4 45 घंटे

Question ID: 6549782777 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 जब किसी संख्या को क्रमशः 3, 4 और 7 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल क्रमशः 2, 3 और 5 प्राप्त होते हैं। जब उसी संख्या को 42 से विभाजित किया जाए तो प्राप्त शेषफल जात करें।

Ans

X 1. 30

X 2. 31

√ 3. 29

X 4. 41

Question ID: 6549782755 Status: Not Answered

Q.23	<u>2</u> :	3	of 4 -	4 >	(1 ¹ ÷	8	+ ³ ÷	1	का	मान	ज्ञात	करें।
	2	10	9	5	9	15	4	2				Alexander and a second

Ans

√ 1.
$$\frac{29}{6}$$

× 2.
$$\frac{14}{3}$$

$$\times$$
 3. $\frac{49}{12}$

$$\times$$
 4. $\frac{17}{9}$

Question ID: 6549782760 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 किसी गोले के सम्पूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल और आयतन का अनुपात 2 : 7 है। गोले की त्रिज्या जात करें।

Ans X 1. 10 cm

X 2 7.5 cm

√ 3. 10.5 cm

X 4. 7 cm

Question ID: 6549782780

Status: Answered

Chosen Option: 3

यदि किसी गोले का आयतन 4851 cm^3 है, तो उसका क्षेत्रफल (cm² में) ज्ञात करें। ($\pi = \frac{22}{7} \stackrel{\leftrightarrow}{\text{e}}$)

Ans

X 1 1427

X 2 1268

√ 3. 1386

X 4. 1399

Question ID: 6549782783

Status: Answered

Q.26 यदि x + y + z = 19, xyz = 216 और xy + yz + zx = 114 है, तो $\sqrt{x^3 + y^3 + z^3 + xyz}$ का मान जात करें।

Ans X 1. 30

X 2. 32

X 3. 28

√ 4. 35

Question ID: 6549782787 Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.27 किसी विद्यालय में विद्यार्थियों की कुल संख्या का $\frac{5}{12}$ भाग लड़कियां हैं और शेष लड़के हैं। लड़कों की कुल संख्या में से $\frac{4}{7}$ लड़कों की आयु 14 वर्ष से कम है और लड़कियों की कुल संख्या में से $\frac{2}{5}$ लड़कियों की आयु 14 वर्ष या उससे अधिक है। यदि 14 वर्ष से कम आयु वाले विद्यार्थियों की कुल संख्या 1120 है, तो विद्यालय में विद्यार्थियों की कुल संख्या ज्ञात करें।

Ans X 1. 1900

X 2 1290

√ 3. 1920

X 4. 1820

Question ID: 6549782770

Status: Not Answered

Chosen Option: --

 $^{Q.28}$ यदि $a^2 + b^2 = 82$ और ab = 9 है, तो $a^3 + b^3$ का संभाट्य मान जात करें।

Ans

X 1. 720

X 2. 750

√ 3. 730

X 4 830

Question ID: 6549782785

Status: Answered

Q.29 पाँच घंटियाँ 3, 5, 8, 9 और 10 सेकंड के अंतराल पर एक साथ बजती हैं। सभी घंटियाँ एक समय पर एक साथ बजती हैं। वे कितने समय के बाद पूनः एक साथ बजेंगी?

Ans

× 1.8 मिनट

× 2 9 मिनट

√ 3. 6 (H) A C.

X 4 4 मिनट

Question ID: 6549782758 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.30 15 cm और 10 cm की त्रिज्या वाले दो वृत्त एक-दूसरे को काटते हैं और उनकी उभयनिष्ठ जीवा की लंबाई 16 cm है। उनके केंद्रों के बीच की दूरी (cm में) जात करें।

Ans

$$\times$$
 1. 15 + 2 $\sqrt{161}$

$$\sqrt{2.6} + \sqrt{161}$$

$$\times$$
 3. 10 + $\sqrt{161}$

$$\times$$
 4 12 + 3 $\sqrt{7}$

Question ID: 6549782789 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.31 किसी मरीज का फास्टिंग ब्लंड सुगर लेवल (F) और प्रैंडियल ब्लंड सुगर लेवल (PP) की चार सप्लाह W1, W2, W3, W4 तक निगरानी की गई, और इस दौरान रीडिंग (mg/dl में) इस प्रकार से रही:

F/PP: 170/220, 150/180, 120/150, 90/120

इन्हें बार ग्राफ के माध्यम से प्रस्तुत किया गया है। सामान्य परास इस प्रकार से है:

F/PP: 70 -100/100-130



किस सप्ताह के दौरान मरीज का फास्टिंग बलड स्गर लेवल, PP बलड स्गर लेवल की सामान्य ऊपरी सीमा से लगभग 115.4% अधिक था?

Ans

X 1. W1

X 2. W4

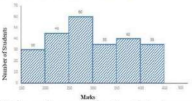
X 3. W3

4. W2

Question ID: 6549782798

Status: Not Answered

Q.32 निम्नांकित हिस्टोयाम का अध्ययन करें, जो कि किसी परीक्षा में छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाता है और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



200 से कम अंक प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या जात करें।

Ans

√ 1. 30

X 2 135

X 3. 75

X 4. 45

Question ID: 6549782802

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.33 कोई पंप, किसी पानी की टंकी को 1 घंटे में भर सकता है। रिसाव के कारण इसे टंकी को भरने में $1\frac{1}{3}$ घंटे का समय लगता है। जब टंकी पूरी भरी हो, तो केवल रिसाव से कितने घंटों में टैंक का पूरा पानी वह जाएगा?

Ans

X 1. 5

2. 7

3. 4

X 4. 1

Question ID: 6549782776

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.34 यदि एक वस्तु के अंकित मूल्य ₹1,250 पर, 5%, 15% और 20% की तीज़ छूट दी जाती है, तो ग्राहक को कुल कितनी छूट (₹ में) मिली?

Ans

X 1 807.50

× 2 450

√ 3. 442.50

X 4. 950.25

Question ID: 6549782763

Status: Answered

Q.35 स्थिर पानी में किसी नाव की चाल 15 km/h है, और धारा की चाल 5 km/h है। कितने समय में (घंटों में) वह नाव 60 km धारा के विपरीत और इतनी ही दूरी धारा की दिशा में तय करेगी?

Ans

X 1 12

X 2. 20

X 3. 10

4. 9

Question ID : 6549782779 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.36 किसी कक्षा के 40 छात्रों की औसत आयु 16 वर्ष है। कक्षा में 10 नए छात्रों के प्रवेश के बाद, औसत 15 वर्ष हो जाता है। यदि नए छात्रों में से 5 की औसत आयु 11 वर्ष है, तो शेष 5 नए छात्रों की औसत आयु (वर्षों में) जात करें।

Ans

X 1. 15

2 11

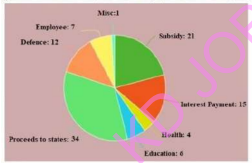
X 3. 10

X 4. 16

Question ID : 6549782762 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.37 निम्नांकित पाई चार्ट एक देश में निभिन्न मदों में होने नाला व्यय प्रतिशत दर्शाता है। कुल व्यय ₹1,680 (अरब में) है। चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



ब्याज के भुगतान (Interest payment) से संबंधित वृत्तखंड का केंद्रीय कोण ज्ञात करें।

Ans

X 1. 90°

✓ 2. 54°

X 3. 72°

X 4 108°

Question ID: 6549782801 Status: Not Answered

Q.38 $\triangle PQR$ की भुजाएँ PQ और PR, क्रमशः बिंदु S और बिंदु T तक बढ़ाई जाती हैं। $\angle SQR$ और $\angle TRQ$ के समद्विभाजक विंदु U पर मिलते हैं। यदि ∠QUR = 59° है, तो ∠P की माप नात करें।

Ans

X 1. 31°

X 2. 49°

X 3. 41°

✓ 4. 62°

Question ID: 6549782790 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.39 रमेश अपनी मासिक आय का 40% खाद्य पर, 18% मकान के किराये पर, 12% मनोरंजन पर और 5% वाहन पर खर्च करता है। लेकिन एक पारिवारिक समारोह के कारण, उसे ₹20,000 के खर्च को पूरा करने के लिए किसी ऋणदाता से ₹16,000 उधार लेना पड़ता है। उसका मासिक वेतन ज्ञात करें।

Ans

× 1 ₹18,000

× 2 ₹15,000

√ 3. ₹16,000

X 4 ₹16,500

Question ID: 6549782768 Status: Not Answered

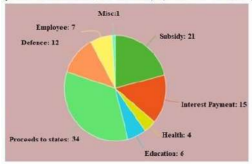
Chosen Option: --

यदि a+b+c=0 है, तो $\frac{a^2}{bc}+\frac{b^2}{ca}+\frac{c^2}{ab}$ का मान ज्ञात करें।

Ans X 1. -1

Question ID: 6549782786 Status: Answered

Q.41 निम्नांकित पाई चार्ट एक देश में विभिन्न मदों में होने वाला व्यय प्रतिशत दर्शाता है। कुल व्यय ₹1,680 (अरब में) है। चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



शिक्षा (Education) पर खर्च हुई राशि, रक्षा (Defence) पर खर्च हुई राशि से कितना प्रतिशत कम है?

Ans





X 3. 100%

X 4 125%

Question ID : 6549782800

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.42 A किसी कार्य को 35 दिनों में पूरा कर सकता है और B उसी कार्य को 15 दिनों में पूरा कर सकता है। उन्होंने 7 दिनों तक एक साथ कार्य किया, फिर B ने कार्य छोड़ दिया। A अकेले शेष कार्य के 60% भाग को कितने दिनों में पूरा करेगा?

Ans

X 1. 10

V 2. 7

X 3. 15

X 4. 8

Question ID: 6549782775 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.43 अलग-अलग केंद्रों पर प्रवेश परीक्षा में कुल 25, 30, 40, 45, 60 और 100 छात्र उपस्थित हुए। अलग-अलग केंद्रों का उत्तीर्णता-प्रतिशत क्रमशः 20%, 30%, 35%, 40%, 50% और 75% है। उस प्रवेश परीक्षा का उत्तीर्णता-प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक तक मही) जात करें।

Ans

√ 1. 50%

X 2 53%

X 3. 43%

X 4 59%

Question ID: 6549782765

Status: Not Answered

Q.44 िकसी वस्तु को 13.5% की हानि पर बेचा जाता है। यदि उस वस्तु को ₹1,104 अधिक में बेचा जाता, तो उसे 9.5% का लाभ होता। उस वस्तु का क्रय मूल्य जात करें। Ans × 1. ₹4,200 × 2 ₹4,600 √ 3. ₹4,800 X 4. ₹4,400 Question ID: 6549782769 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.45 ₹36,000 की धनराधि को दो भागों A और B में इस प्रकार विभाजित किया जाता है कि 15% वार्षिक दर पर A और B पर कमशः दो वर्ष और चार वर्ष बाद प्राप्त साधारण व्याज बराबर बनता है। A से प्राप्त कुल व्याज (र में) ज्ञात Ans × 1 3,600 × 2 1,800 X 3. 5,400 4. 7,200 Question ID: 6549782772 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.46 θ का मान जात करें: $\cos^2\theta - \sin^2\theta = \frac{1}{2}$, जहां $0 < \theta < 90^\circ$ है। X 1. 60°

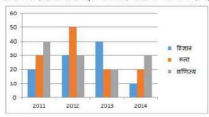
X 2. 45°

X 3. 40°

√ 4. 30°

Question ID: 6549782792 Status: Not Answered

Q.47 4 वर्षों (2011 - 2014) की अवधि के दौरान किसी विद्यालय के विज्ञान, कला और वाणिज्य वर्गों में कक्षा XI के छात्रों की संख्या नीचे दिए गए बार चार्ट के माध्यम से दर्शाई गई है।



4 वर्षों की दर्शाई गई अवधि के दौरान, निर्दिष्ट कक्षा में कला के छात्रों की संख्या का औसत क्या है?

- Ans X 1. 25
 - **√** 2. 30
 - X 3. 32
 - X 4. 35

Question ID: 6549782796

Status: Not Answered

Chosen Option: --

यदि $\cot\theta=rac{1}{\sqrt{3}}$, $0^{\circ}<\theta^{\circ}<90^{\circ}$ है, तो $rac{2-\sin^2\theta}{1-\cos^2\theta}+(\csc^2\theta-\sec\theta)$ का मान जात करें।

Ans

- X 2. 2
- X 3. 5
- X 4. 0

Question ID: 6549782793 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.49 दो संख्याओं का म.स.प. (HCF) 29 है, और उनके ल.स.प. (LCM) के अन्य दो गुणनखंड 15 और 13 हैं। उन दो संख्याओं में छोटी संख्या जात करें।

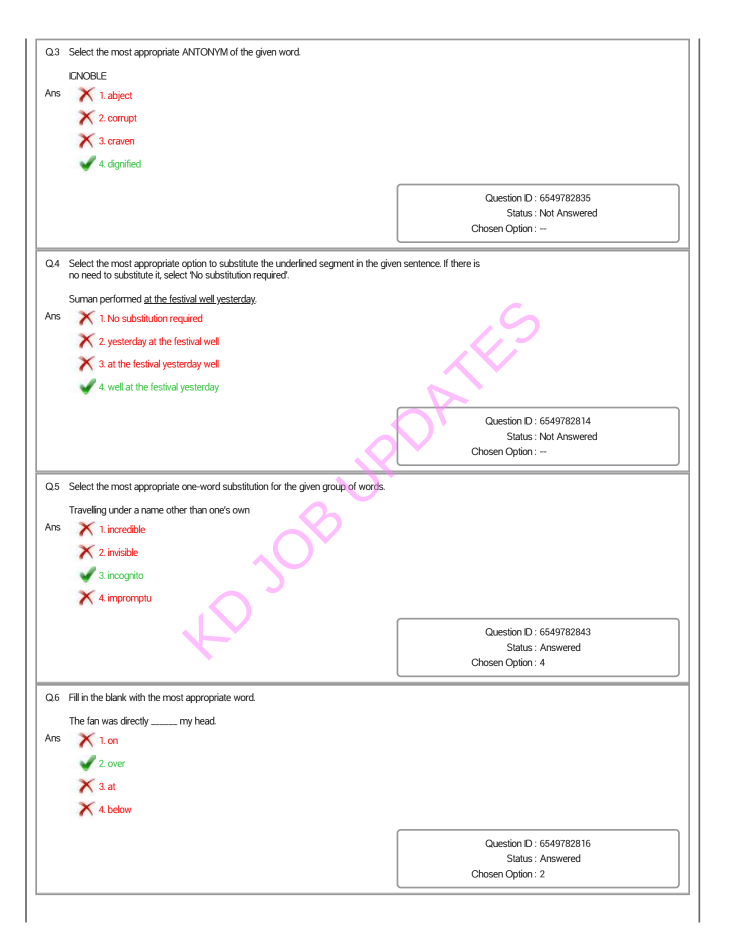
Ans

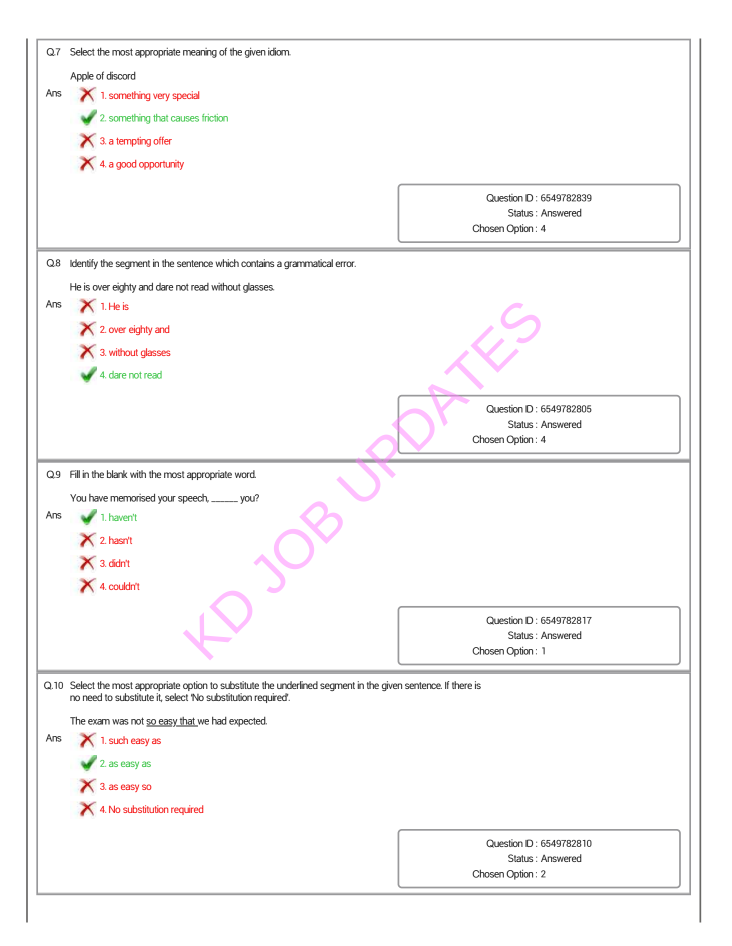
- × 1. 464
- √ 2. 377
- X 3. 406
- X 4. 435

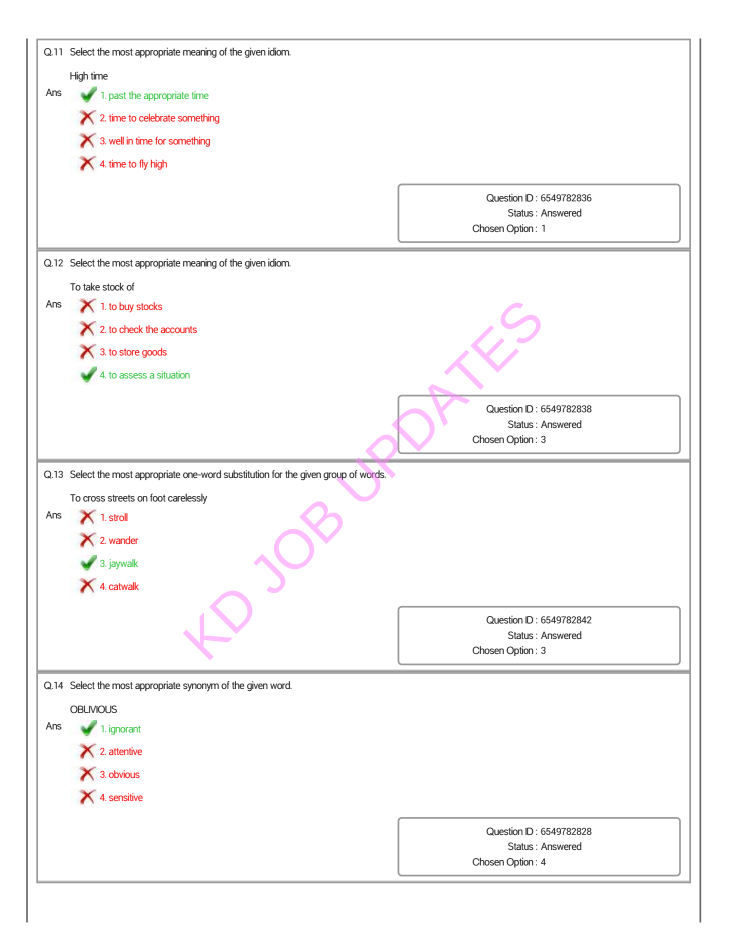
Question ID: 6549782757

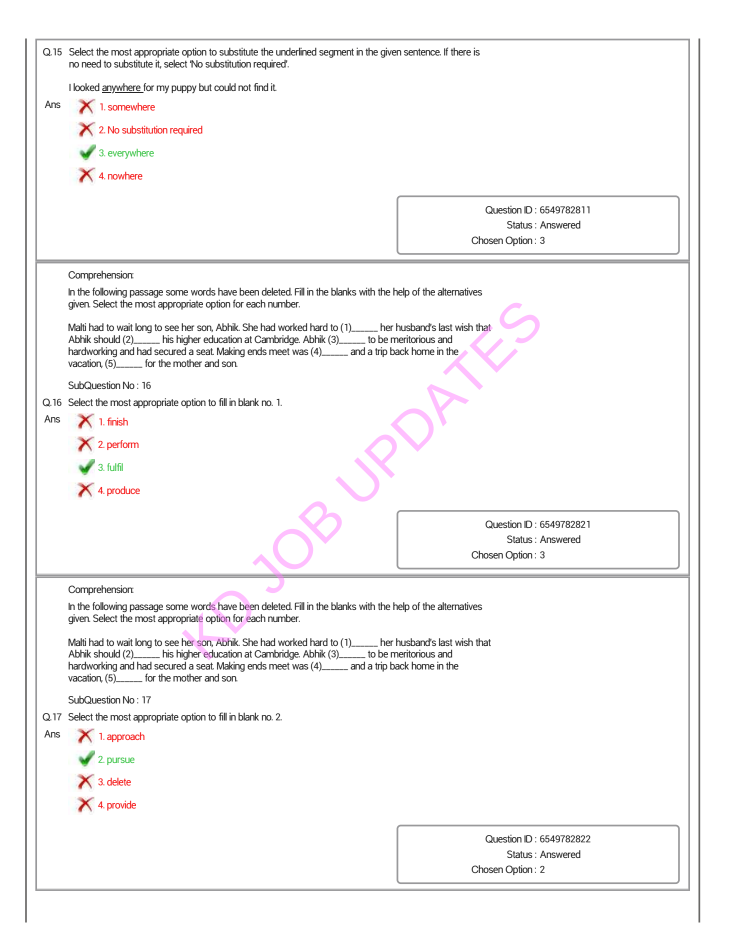
Status: Not Answered

Q.50 4 वर्षों (2011 - 2014) की अवधि के दौरान किसी विद्यालय के विज्ञान, कला और वाणिज्य वर्गों में कक्षा XI के छात्रों की संख्या नीचे दिए गए बार चार्ट के माध्यम से दर्शाई गई है। 40 4 वर्षों की दर्शाई गई अवधि में, निर्दिष्ट कक्षा में विज्ञान और वाणिज्य के छात्रों की संख्या के औसतों में कितना अंतर Ans √ 1. 5 X 2. 12 X 3. 10 X 4. 8 Question ID: 6549782797 Status: Not Answered Chosen Option: --Section: English Comprehension Q.1 Select the most appropriate one-word substitution for the given group of words. Downfall that satisfies natural justice Ans 1. paradox 2. climax Question ID: 6549782845 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.2 Identify the segment in the sentence which contains a grammatical error. I am suitably dressed for the occasion, am I? Ans X 1. for the occasion 2. am I X 4. suitably dressed Question ID: 6549782808 Status: Answered Chosen Option: 2







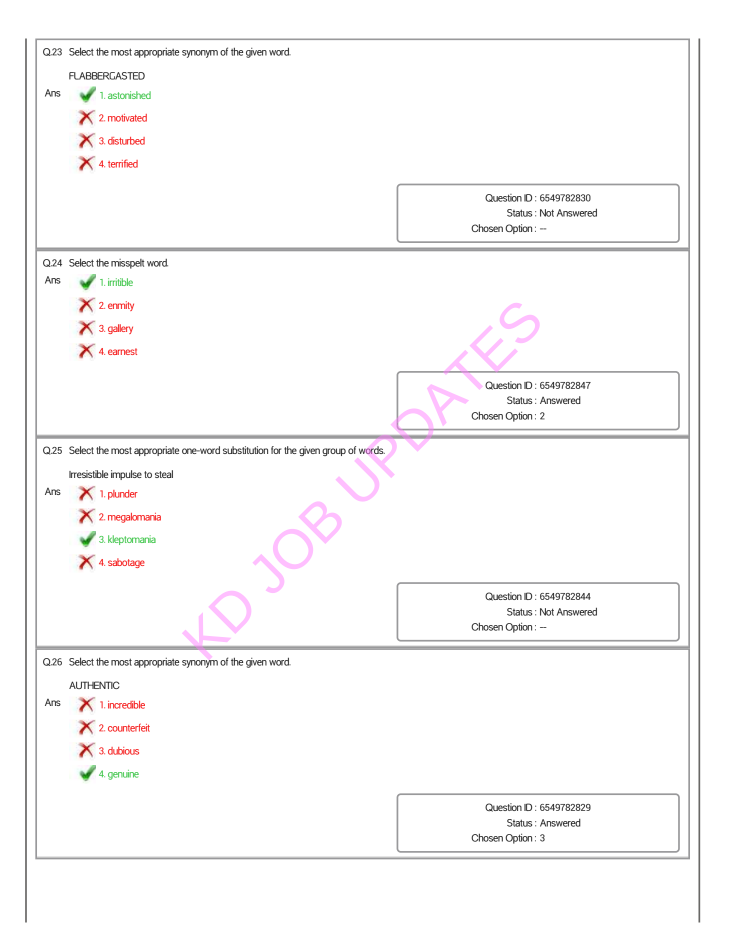


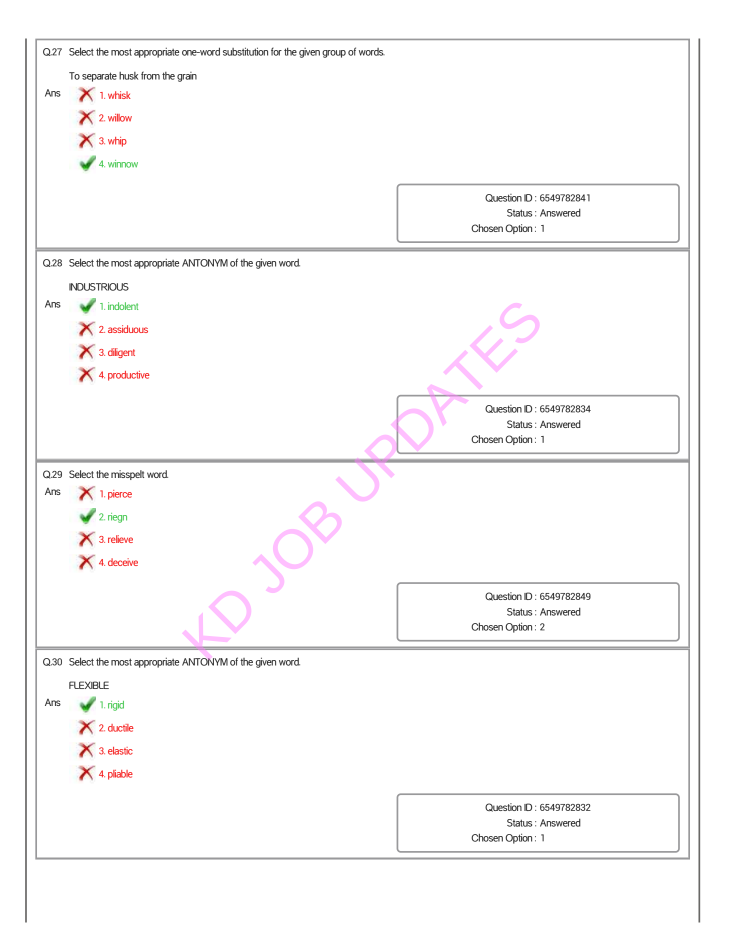
Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number. Malti had to wait long to see her son, Abhik. She had worked hard to (1)_____ her husband's last wish that Abhik should (2)_____ his higher education at Cambridge. Abhik (3)_____ to be meritorious and hardworking and had secured a seat. Making ends meet was (4)____ and a trip back home in the vacation, (5)____ for the mother and son. SubQuestion No: 18 Q.18 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3. Ans 2. had proved Question ID: 6549782823 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. Malti had to wait long to see her son, Abhik. She had worked hard to (1)_____ her husband's last wish that Abhik should (2)_____ his higher education at Cambridge. Abhik (3)_____ to be meritorious and hardworking and had secured a seat. Making ends meet was (4)____ and a trip back home in the vacation, (5)____ for the mother and son. SubQuestion No: 19 Q.19 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

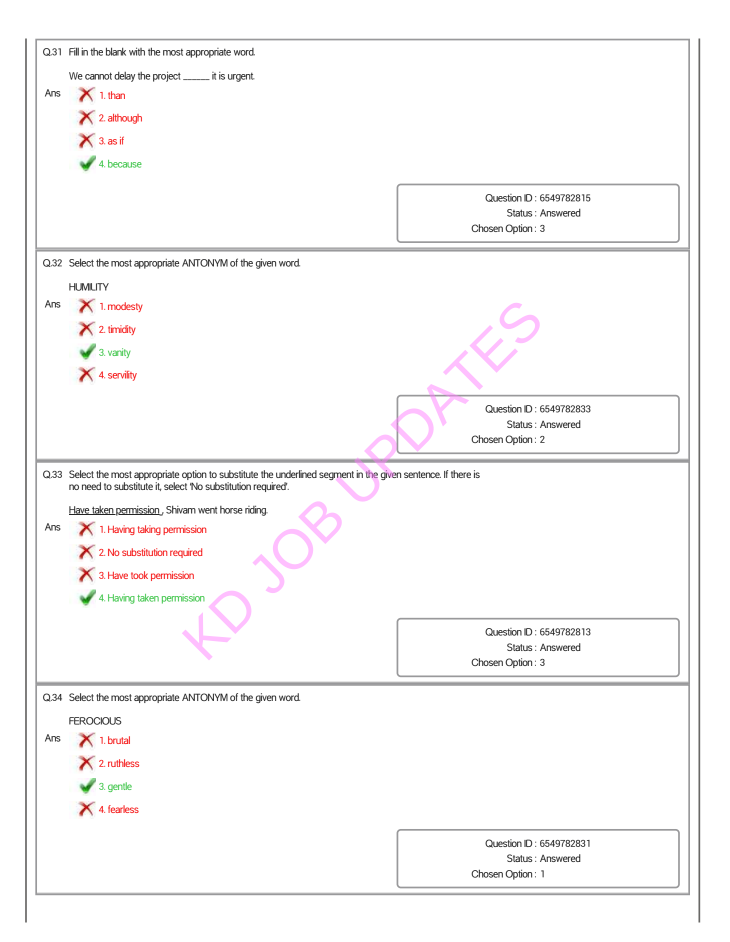
Ans

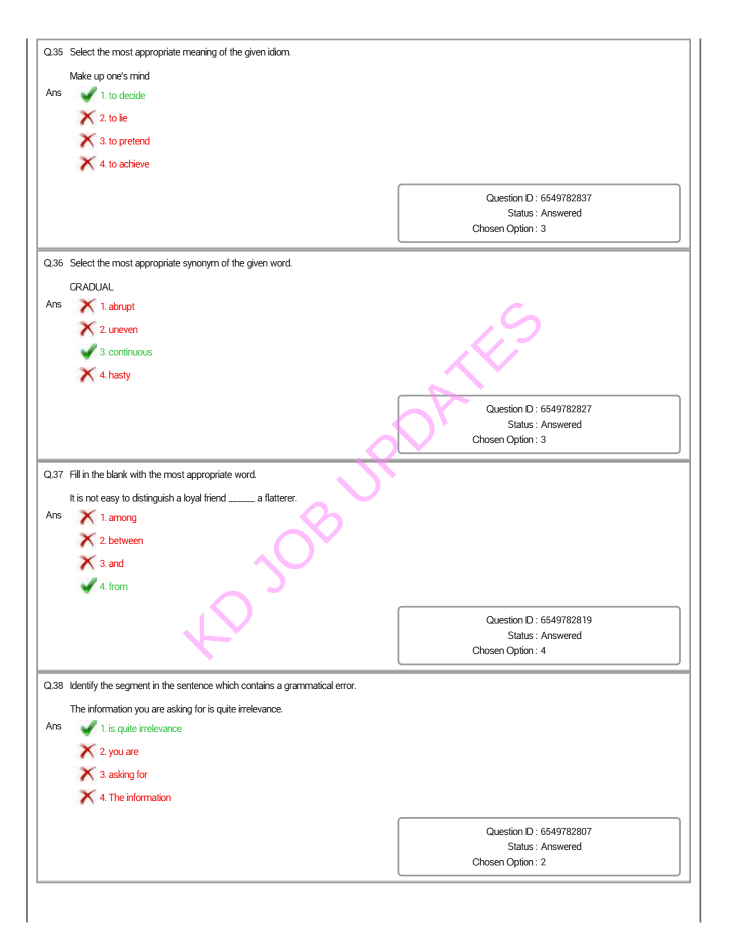
Question ID : 6549782824 Status : Not Answered

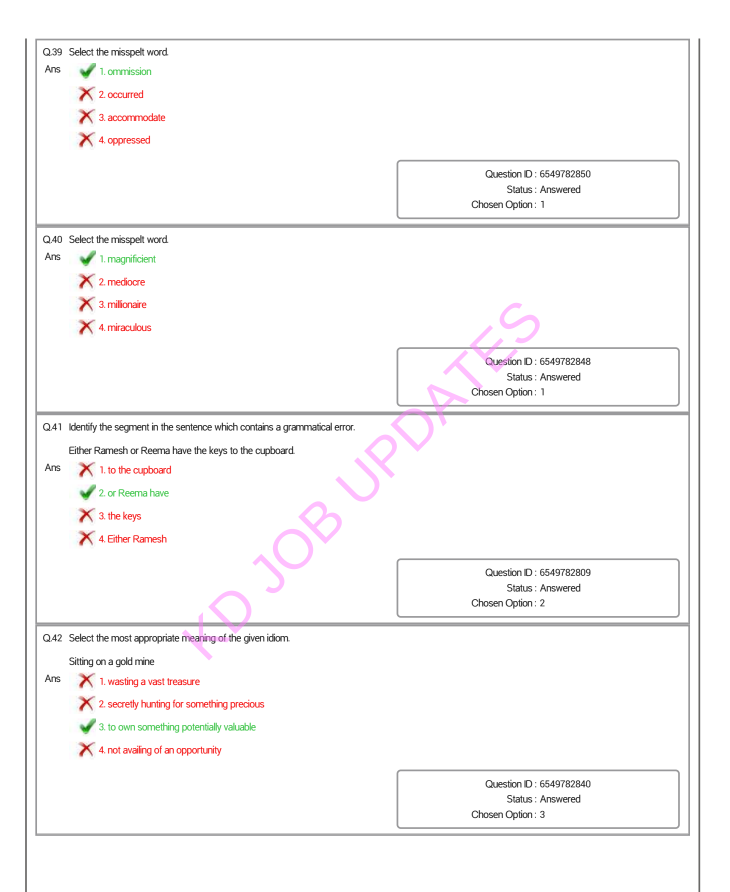
	Comprehension:							
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.							
	Malti had to wait long to see her son, Abhik. She had worked hard to (1) her husband's last wish that Abhik should (2) his higher education at Cambridge. Abhik (3) to be meritorious and hardworking and had secured a seat. Making ends meet was (4) and a trip back home in the vacation, (5) for the mother and son.							
	SubQuestion No: 20							
Q.20	Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.							
Ans	3 1. uncomfortable							
	2. unbearable							
	3. unaffordable							
	× 4. uncouth							
		\neg						
	Question ID: 6549782825 Status: Answered							
	Chosen Option : 2							
Q.21	Select the most appropriate synonym of the given word.							
	AUSPICIOUS							
Ans	1. suspicious							
	× 2. playful							
	3. favourable							
	X 4. hapless							
	Question ID: 6549782826							
	Status : Answered							
	Chosen Option: 3							
Q.22	Fill in the blank with the most appropriate word.							
	The man book you are reading is my father.							
Ans	X 1. that							
	2. whose							
	× 3 who							
	★ 3. who★ 4. whom							
	4. Wnom							
	Question ID: 6549782818							
	Status : Answered							
	Chosen Option: 2							

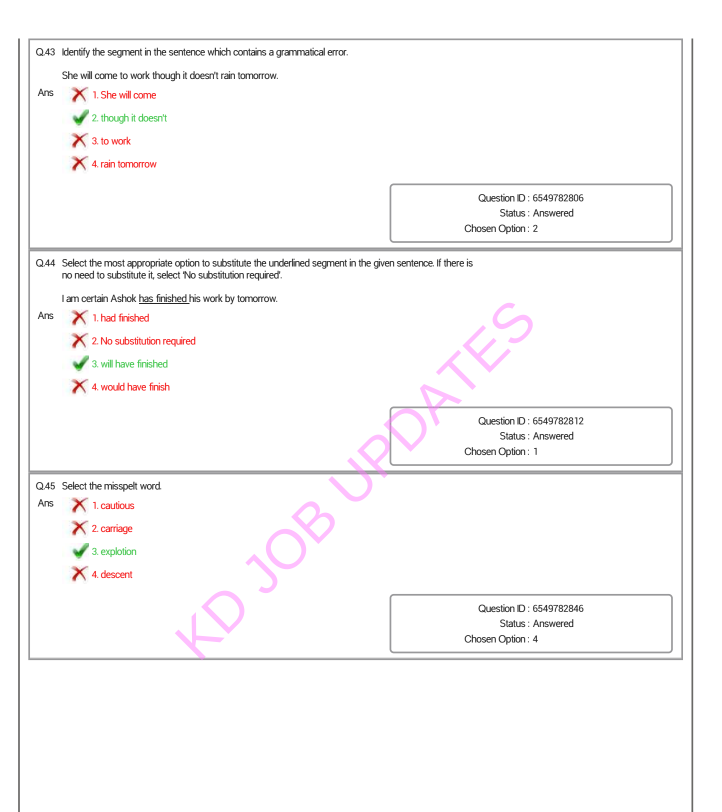












Read the given passage and answer the questions that follow.

Early written symbols were based on pictographs (pictures which resemble what they signify) and ideograms (symbols which represent ideas). Ancient Sumerian, Egyptian, and Chinese civilizations began to adapt such symbols to represent concepts, developing them into logographic writing systems. Pictographs are still in use as the main medium of written communication in some non-literate cultures in Africa, the Americas, and Oceania. Pictographs are often used as simple, pictorial, representational symbols by most contemporary cultures.

Pictographs can be considered an art form, or can be considered a written language and are designated as such in Pre-Columbian art, Native American art, Ancient Mesopotamia and Painting in the Americas before Colonization. One example of many is the Rock art of the Chumash people, part of the Native American history of California.

An early modern example of the extensive use of pictographs may be seen in the map in the London suburban timetables of the London and North Eastern Railway, 1936-1947, designed by George Dow, in which a variety of pictographs was used to indicate facilities available near each station. Pictographs remain in common use today, serving as pictorial, representational signs, instructions, or statistical diagrams. Because of their graphical nature and fairly realistic style, they are widely used to indicate public toilets, or places such as airports and train stations. Because they are a concise way to communicate a concept to people who speak many different languages, pictograms have also been used extensively at the Olympics since 1964 Summer Olympics, and are redesigned for each set of games. Pictographs can often transcend languages in that they can communicate to speakers of a number of tongues and language families equally effectively, even if the languages and cultures are completely different. This is why road signs and similar pictographic material are often applied as global standards expected to be understood by nearly all.

A standard set of pictographs was defined in the international standard ISO 7001: Public Information Symbols. Other common sets of pictographs are the laundry symbols used on clothing tags and the chemical hazard symbols as standardised by the CHS system.

Pictograms have been popularised in use on the web and in software, better known as 'icons' displayed on a computer screen in order to help users navigate a computer system or mobile device.

SubQuestion No: 46

Q.46 Pictographs are used in Olympic games because:

Ans

1. they are the main medium of written communication



2. they can transcend languages and convey information effectively



3. they can help to navigate computer systems

X

4. they can be redesigned for each set of games

Question ID : 6549782855 Status : Answered Chosen Option : 1

Read the given passage and answer the questions that follow.

Early written symbols were based on pictographs (pictures which resemble what they signify) and ideograms (symbols which represent ideas). Ancient Sumerian, Egyptian, and Chinese civilizations began to adapt such symbols to represent concepts, developing them into logographic writing systems. Pictographs are still in use as the main medium of written communication in some non-literate cultures in Africa, the Americas, and Oceania. Pictographs are often used as simple, pictorial, representational symbols by most contemporary cultures.

Pictographs can be considered an art form, or can be considered a written language and are designated as such in Pre-Columbian art, Native American art, Ancient Mesopotamia and Painting in the Americas before Colonization. One example of many is the Rock art of the Chumash people, part of the Native American history of California.

An early modern example of the extensive use of pictographs may be seen in the map in the London suburban timetables of the London and North Eastern Railway, 1936-1947, designed by George Dow, in which a variety of pictographs was used to indicate facilities available near each station. Pictographs remain in common use today, serving as pictorial, representational signs, instructions, or statistical diagrams. Because of their graphical nature and fairly realistic style, they are widely used to indicate public toilets, or places such as airports and train stations. Because they are a concise way to communicate a concept to people who speak many different languages, pictograms have also been used extensively at the Olympics since 1964 Summer Olympics, and are redesigned for each set of games. Pictographs can often transcend languages in that they can communicate to speakers of a number of tongues and language families equally effectively, even if the languages and cultures are completely different. This is why road signs and similar pictographic material are often applied as global standards expected to be understood by nearly all.

A standard set of pictographs was defined in the international standard ISO 7001: Public Information Symbols. Other common sets of pictographs are the laundry symbols used on clothing tags and the chemical hazard symbols as standardised by the CHS system.

Pictograms have been popularised in use on the web and in software, better known as 'icons' displayed on a computer screen in order to help users navigate a computer system or mobile device.

SubQuestion No: 47

Q.47 What is the passage mainly about?

Ans

1. The origin of pictographs



2. Limitations of pictographs



3. Use of pictographs in ancient and modern times



Question ID : 6549782856 Status : Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

Early written symbols were based on pictographs (pictures which resemble what they signify) and ideograms (symbols which represent ideas). Ancient Sumerian, Egyptian, and Chinese civilizations began to adapt such symbols to represent concepts, developing them into logographic writing systems. Pictographs are still in use as the main medium of written communication in some non-literate cultures in Africa, the Americas, and Oceania. Pictographs are often used as simple, pictorial, representational symbols by most contemporary cultures.

Pictographs can be considered an art form, or can be considered a written language and are designated as such in Pre-Columbian art, Native American art, Ancient Mesopotamia and Painting in the Americas before Colonization. One example of many is the Rock art of the Chumash people, part of the Native American history of California.

An early modern example of the extensive use of pictographs may be seen in the map in the London suburban timetables of the London and North Eastern Railway, 1936-1947, designed by George Dow, in which a variety of pictographs was used to indicate facilities available near each station. Pictographs remain in common use today, serving as pictorial, representational signs, instructions, or statistical diagrams. Because of their graphical nature and fairly realistic style, they are widely used to indicate public toilets, or places such as airports and train stations. Because they are a concise way to communicate a concept to people who speak many different languages, pictograms have also been used extensively at the Olympics since 1964 Summer Olympics, and are redesigned for each set of games. Pictographs can often transcend languages in that they can communicate to speakers of a number of tongues and language families equally effectively, even if the languages and cultures are completely different. This is why road signs and similar pictographic material are often applied as global standards expected to be understood by nearly all.

A standard set of pictographs was defined in the international standard ISO 7001: Public Information Symbols. Other common sets of pictographs are the laundry symbols used on clothing tags and the chemical hazard symbols as standardised by the CHS system.

Pictograms have been popularised in use on the web and in software, better known as 'icons' displayed on a computer screen in order to help users navigate a computer system or mobile device.

SubQuestion No: 48

Q.48 Early civilisations used symbols to represent:

Ans

1. concepts

X 2. facilitie

X 3. ar

📉 4. culture

Question ID: 6549782852 Status: Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

Early written symbols were based on pictographs (pictures which resemble what they signify) and ideograms (symbols which represent ideas). Ancient Sumerian, Egyptian, and Chinese civilizations began to adapt such symbols to represent concepts, developing them into logographic writing systems. Pictographs are still in use as the main medium of written communication in some non-literate cultures in Africa, the Americas, and Oceania. Pictographs are often used as simple, pictorial, representational symbols by most contemporary cultures.

Pictographs can be considered an art form, or can be considered a written language and are designated as such in Pre-Columbian art, Native American art, Ancient Mesopotamia and Painting in the Americas before Colonization. One example of many is the Rock art of the Chumash people, part of the Native American history of California.

An early modern example of the extensive use of pictographs may be seen in the map in the London suburban timetables of the London and North Eastern Railway, 1936-1947, designed by George Dow, in which a variety of pictographs was used to indicate facilities available near each station. Pictographs remain in common use today, serving as pictorial, representational signs, instructions, or statistical diagrams. Because of their graphical nature and fairly realistic style, they are widely used to indicate public toilets, or places such as airports and train stations. Because they are a concise way to communicate a concept to people who speak many different languages, pictograms have also been used extensively at the Olympics since 1964 Summer Olympics, and are redesigned for each set of games. Pictographs can often transcend languages in that they can communicate to speakers of a number of tongues and language families equally effectively, even if the languages and cultures are completely different. This is why road signs and similar pictographic material are often applied as global standards expected to be understood by nearly all.

A standard set of pictographs was defined in the international standard ISO 7001: Public Information Symbols. Other common sets of pictographs are the laundry symbols used on clothing tags and the chemical hazard symbols as standardised by the CHS system.

Pictograms have been popularised in use on the web and in software, better known as 'icons' displayed on a computer screen in order to help users navigate a computer system or mobile device.

SubQuestion No: 49

Q.49 Which of the following statements is NOT true?

Ans

1. Rock art of Chumash people is part of Mesopotamian history.

X

2. Pictographs are widely used to depict road signs.

X

3. Ideograms are symbols which represent ideas.

X

4. George Dow used pictographs to represent facilities near each train station.

Question ID : 6549782854 Status : Answered Chosen Option : 3

Read the given passage and answer the questions that follow.

Early written symbols were based on pictographs (pictures which resemble what they signify) and ideograms (symbols which represent ideas). Ancient Sumerian, Egyptian, and Chinese civilizations began to adapt such symbols to represent concepts, developing them into logographic writing systems. Pictographs are still in use as the main medium of written communication in some non-literate cultures in Africa, the Americas, and Oceania. Pictographs are often used as simple, pictorial, representational symbols by most contemporary cultures.

Pictographs can be considered an art form, or can be considered a written language and are designated as such in Pre-Columbian art, Native American art, Ancient Mesopotamia and Painting in the Americas before Colonization. One example of many is the Rock art of the Chumash people, part of the Native American history of California.

An early modern example of the extensive use of pictographs may be seen in the map in the London suburban timetables of the London and North Eastern Railway, 1936-1947, designed by George Dow, in which a variety of pictographs was used to indicate facilities available near each station. Pictographs remain in common use today, serving as pictorial, representational signs, instructions, or statistical diagrams. Because of their graphical nature and fairly realistic style, they are widely used to indicate public toilets, or places such as airports and train stations. Because they are a concise way to communicate a concept to people who speak many different languages, pictograms have also been used extensively at the Olympics since 1964 Summer Olympics, and are redesigned for each set of games. Pictographs can often transcend languages in that they can communicate to speakers of a number of tongues and language families equally effectively, even if the languages and cultures are completely different. This is why road signs and similar pictographic material are often applied as global standards expected to be understood by nearly all.

A standard set of pictographs was defined in the international standard ISO 7001: Public Information Symbols. Other common sets of pictographs are the laundry symbols used on clothing tags and the chemical hazard symbols as standardised by the CHS system.

Pictograms have been popularised in use on the web and in software, better known as 'icons' displayed on a computer screen in order to help users navigate a computer system or mobile device.

SubQuestion No: 50

Q.50 Which of the following is an early example of use of pictographs in modern times?

Ans

1. Chemical hazard symbols

2. London railway timetable

X 3. Icons on a computer screen

X 4. Logographic writing system

Question ID : 6549782853 Status : Answered Chosen Option : 1