Sub Inspector in Delhi Police and Central Armed Police Forces Examination 2024 Paper I Exam

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	28/06/2024
Exam Time	12:30 PM - 2:30 PM
Subject	SICPO Paper I 2024

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 यदि + का अर्थ – है, – का अर्थ × है, × का अर्थ ÷ है और ÷ का अर्थ + है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?

 $20 \times 5 - 7 \div 4 + 3 = ?$

Ans X 1. 18

2. 29

X 3. 35

X 4. 25

Question ID: 630680411959 Option 1 ID: 6306801606674 Option 2 ID: 6306801606672

Option 3 ID : **6306801606673** Option 4 ID : **6306801606671**

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए शब्दों को उस सही क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देते हैं।

- 1- Incest
- 2- Inception
- 3- Incense
- 4- Incapacity
- 5- Incentive

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

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

3. 4, 3, 5, 2, 1

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

Question ID: 630680417214

Option 1 ID: 6306801627622

Option 2 ID : 6306801627621

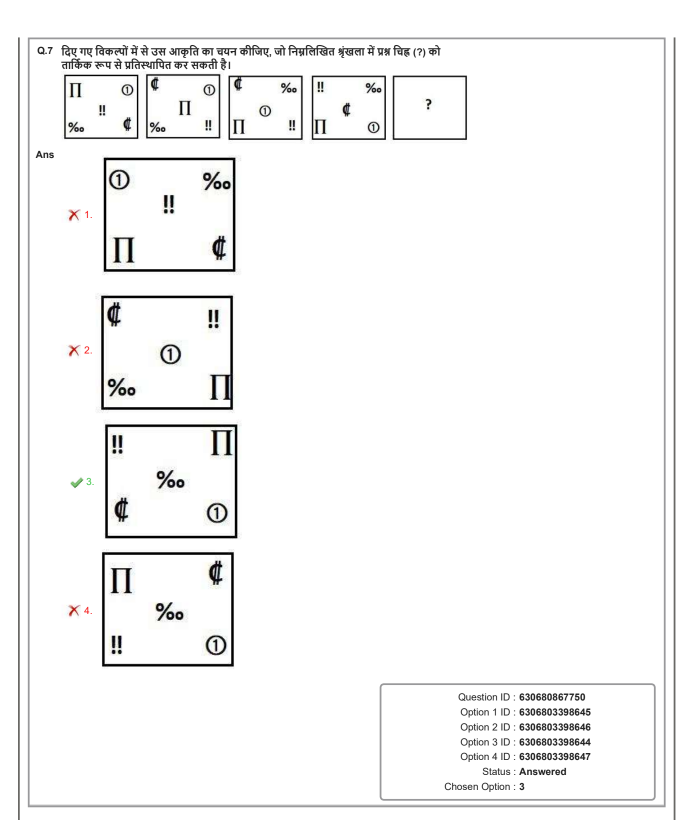
Option 3 ID : **6306801627619**

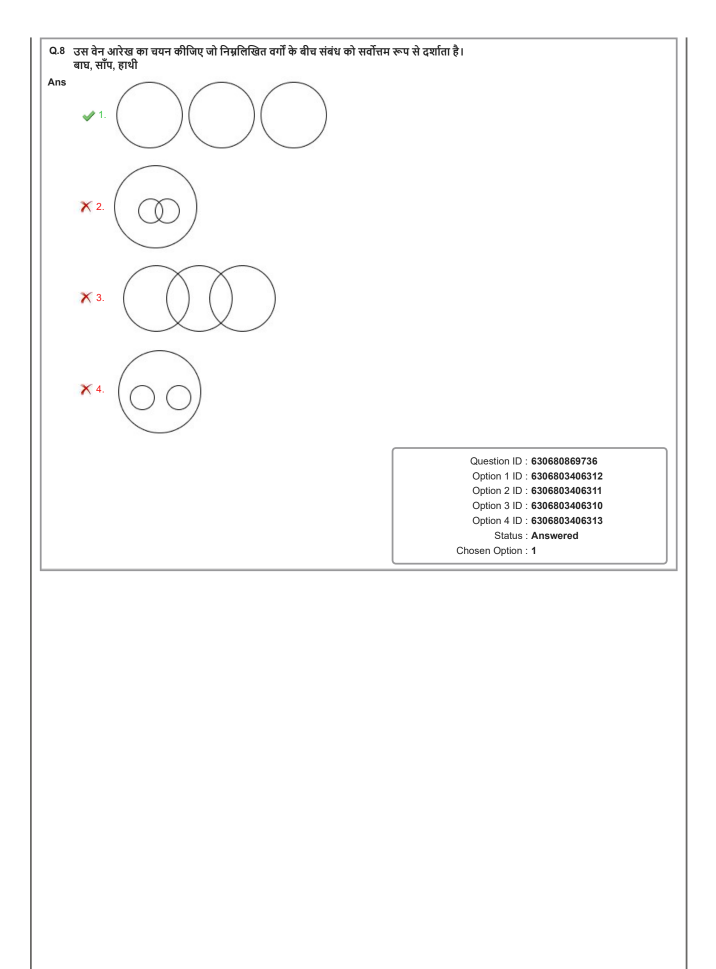
Option 4 ID: 6306801627620

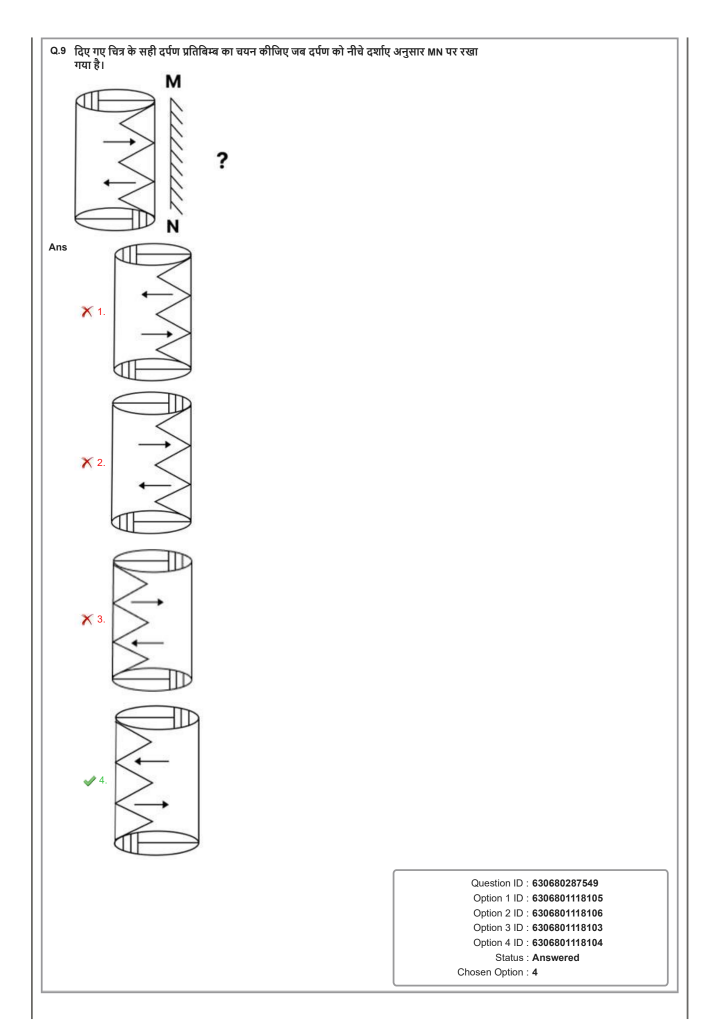
Status: Answered

Q.3 एक कूट भाषा में 'ACID' को 'XDFE' के रूप में लिखा जाता है और 'HAND' को 'EBKE' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'ZEST' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. PUWF X 2. WPUF X 3. UWPF Question ID: 630680416676 Option 1 ID: 6306801625469 Option 2 ID: 6306801625467 Option 3 ID: 6306801625468 Option 4 ID: 6306801625470 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.4 एक निश्चित कूट भाषा में, 'HEN' को '9' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'AFTER' को '25' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'SMALLEST' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा? **1**. 64 X 2.81 X 3.31 X 4.56 Question ID : 630680312595 Option 1 ID: 6306801216262 Option 2 ID: 6306801216261 Option 3 ID: 6306801216263 Option 4 ID: 6306801216264 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.5 उस वेन-आरेख का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है। अंगूर, सेब, फल Ans Question ID: 630680869731 Option 1 ID: 6306803406290 Option 2 ID: 6306803406291 Option 3 ID: 6306803406293 Option 4 ID: 6306803406292 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 15, 20 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 6, 8 से संबंधित है। उसी तर्क का उपयोग करते हुए निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 12 से संबंधित है? Ans X 1.7 **X** 2. 10 **3**. 9 X 4.8 Question ID : 63068063336 Option 1 ID: 630680244510 Option 2 ID: 630680244513 Option 3 ID : 630680244512 Option 4 ID: 630680244511 Status: Answered Chosen Option: 3







	निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर अ 78, 86, 258, 322, ?	एगी?
Ans	✓ 1. 1610	
	× 2. 1360	
	X 3. 1420	
	X 4. 1288	
	4. 1200	
		Question ID : 630680412021
		Option 1 ID : 6306801606921
		Option 2 ID : 6306801606920
		Option 3 ID : 6306801606922
		Option 4 ID : 6306801606919
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
.11 .ns	प्रिया, बिंदु A से शुरू करती है और उत्तर की ओर 9 km ड्राइव करती है। फिर व तक पहुँचने के लिए 4 km ड्राइव करती है। फिर वह दाएँ मुड़ती है, 10 km ड्राइन पर रुक जाती है। बिंदु A के संदर्भ में बिंदु C किस दिशा में है?	ह दाएँ मुझ्ती है, बिंदु B व करती है और बिंदु C
	√ 2. दक्षिण-पूर्व	
	🗶 ३. उत्तर-पूर्व	
	🗶 ४. उत्तर-पश्चिम	
		Question ID : 630680416345
		Option 1 ID : 6306801624145
		Option 2 ID : 6306801624146 Option 3 ID : 6306801624144
		Option 4 ID : 6306801624143
		Status : Answered
		Chosen Option: 2
	शिवानी 17 km उत्तर की ओर ड्राइव करती है, फिर 9 km पूर्व की ओर ड्राइव व km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है?	रती है, और फिर 17 है तब शिवानी प्रारंभिक
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता: बिंदु से कितनी दूर है? 1. 9 km	रुरती है, और फिर 17 है तब शिवानी प्रारंभिक
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है? 1. 9 km 2. 12 km	रती है, और फिर 17 है तब शिवानी प्रारंभिक
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता: बिंदु से कितनी दूर है? 1. 9 km	रती है, और फिर 17 है तब शिवानी प्रारंभिक
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है? 1. 9 km 2. 12 km	रती है, और फिर 17 है तब शिवानी प्रारंभिक
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है? 1.9 km 2.12 km 3.26 km	है तब शिवानी प्रारंभिक
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है? 1.9 km 2.12 km 3.26 km	है तब शिवानी प्रारंभिक Question ID : 630680416271
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है? 1.9 km 2.12 km 3.26 km	है तब शिवानी प्रारंभिक Question ID : 630680416271 Option 1 ID : 6306801623848
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है? 1.9 km 2.12 km 3.26 km	Question ID : 630680416271 Option 1 ID : 6306801623848 Option 2 ID : 6306801623847
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है? 1.9 km 2.12 km 3.26 km	Question ID : 630680416271 Option 1 ID : 6306801623848 Option 2 ID : 6306801623847 Option 3 ID : 6306801623850
	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है? 1.9 km 2.12 km 3.26 km	Question ID : 630680416271 Option 1 ID : 6306801623848 Option 2 ID : 6306801623847 Option 3 ID : 6306801623850 Option 4 ID : 6306801623849
Q.12	km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता बिंदु से कितनी दूर है? 1.9 km 2.12 km 3.26 km	Question ID : 630680416271 Option 1 ID : 6306801623848 Option 2 ID : 6306801623847 Option 3 ID : 6306801623850

Q.13 एक निश्चित कूट भाषा में, 'PANDA' को 33-78-39-69-78 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'SNAKE' को 24-39-78-48-66 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'ZEBRA' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans X 1. 6-46-63-38-78

X 2. 5-66-71-29-78

X 3. 7-46-65-13-78

4. 3-66-75-27-78

Question ID : **630680416616** Option 1 ID : **6306801625230**

Option 2 ID : **6306801625227** Option 3 ID : **6306801625228**

Option 4 ID : 6306801625229

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.14 एक पासे के फलकों पर अक्षर A, B, C, R, S और T हैं। नीचे एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दी गई हैं। उस अक्षर का चयन करें जो A वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।





Ans 🧳 1. T

X 2. S

X 3. R

X 4. C

Question ID: 630680329093

Option 1 ID: 6306801280194

Option 2 ID: 6306801280193

Option 3 ID: 6306801280195

Option 4 ID : 6306801280196

Status : **Answered** Chosen Option : **1**

Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में, 'HEMANT' को 24-15-39-3-42-60 और 'VINAY' को 66-27-42-3-75 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'MOHAN' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

X 2. 36-3-41-24-39

X 3. 24-39-4-42-27

X 4. 43-24-3-56-7

Question ID: 630680416617

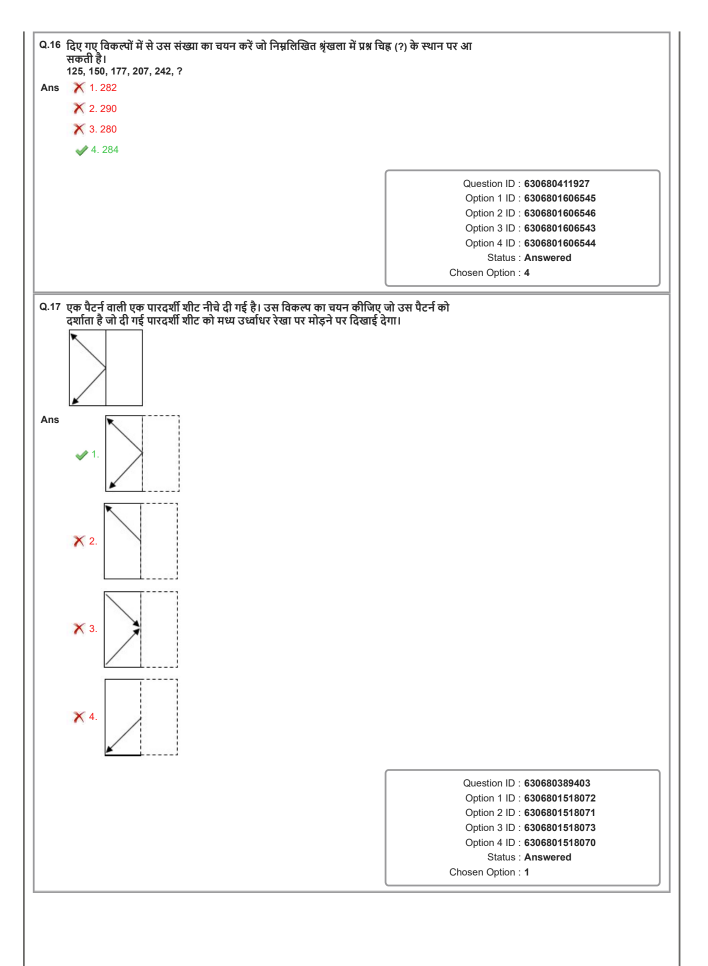
Option 1 ID: 6306801625233

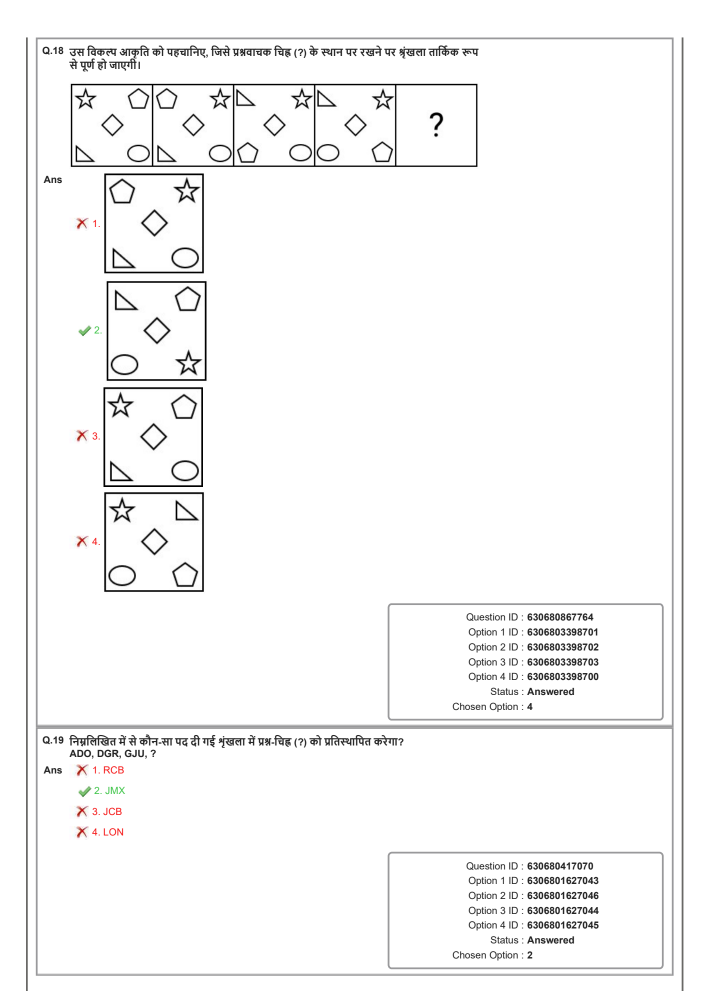
Option 2 ID : **6306801625232** Option 3 ID : **6306801625234**

Option 3 ID . 630660 1625234

Option 4 ID : 6306801625231

Status : Answered





Q.20 नीचे दो कथन और दो निष्कर्ष दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानें, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न हों और निर्णय लें कि कौन-सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का अनुसरण करता है / करते हैं। सभी ट्रेन बस हैं। कुछ बंस कार हैं। निष्कर्षः ।.सभी कार बस हैं। ॥. कुछ बस ट्रेन हैं। Ans \chi 1. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं 🥒 २. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है 🗙 3. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है 🗶 ४. न तो निष्कर्ष । अनुसरण करता है और न ही ॥ अनुसरण करता है Question ID: 630680417368 Option 1 ID: 6306801628237 Option 2 ID: 6306801628236 Option 3 ID: 6306801628235 Option 4 ID: 6306801628238 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.21 दो कथन दिए गए हैं, जिसके बाद दो निष्कर्ष। और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं। कथन: सभी कंकड़ पत्थर हैं। कोई पत्थर शेल नहीं है। निष्कर्षः ।. कुछ कंकड़ शेल हैं। ॥. कोई शेल पत्थर नहीं है। Ans \chi 1. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं 🗶 २. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है 🥒 ३. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है 🗶 ४. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है Question ID: 630680417363 Option 1 ID: 6306801628217 Option 2 ID: 6306801628215 Option 3 ID: 6306801628216 Option 4 ID: 6306801628218 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.22 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएं वही संबंध साझा करती हैं, जो संख्याओं के दिए गए युग्म द्वारा साझा किया जाता है। 23 - 27Ans X 1. 11 - 55

× 2. 11 - 33

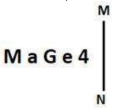
X 3. 15 - 25

4. 15 – 45

Question ID: 630680107236 Option 1 ID: 630680416331 Option 2 ID: 630680416329 Option 3 ID: 630680416328 Option 4 ID: 630680416330

Status : Answered

Q.23 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



Mage4.tx and

MaGe4 2V

Mace4 EX

MaG49.4X

Question ID: 630680356649

Option 1 ID : **6306801388597**

Option 2 ID : **6306801388598**

Option 3 ID : **6306801388599**

Option 4 ID : **6306801388600** Status : **Answered**

Chosen Option: 2

Q.24 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 20, 30 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 30, 45 से संबंधित है। उसी तर्क का उपयोग करते हुए निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 120 से संबंधित है?

Ans X 1.60

2. 80

X 3.70

X 4.75

Question ID : 63068063343

Option 1 ID: 630680244539

Option 2 ID: 630680244538

Option 3 ID : 630680244540

Option 4 ID: 630680244541

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.25 नीचे दी गई समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदलना चाहिए?

$$71 + 32 \times 2 - 63 \div 7 + \left[(81)^{\frac{1}{4}} \right] \times 3 - 22 = 113$$

Ans 🗙 1. 2 और 3

🗶 2. 32 और 22

🖋 ३. ३ और ७

🗶 4. 71 और 22

Question ID: 630680411797

Option 1 ID: 6306801606024

Option 2 ID: 6306801606026

Option 3 ID : 6306801606023

Option 4 ID: 6306801606025

Status : Answered

Q.26 एक पासे के फलकों पर संख्याएं 2, 3, 4, 5, 8 और 9 हैं। नीचे एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दी गई हैं। उस संख्या का चयन करें जो 3 वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी।





Ans X 1.8

2.4

X 3.5

X 4. 2

Question ID: 630680329092

Option 1 ID : 6306801280192

Option 2 ID: 6306801280189

Option 3 ID : **6306801280191** Option 4 ID : **6306801280190**

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 J, K, L, M, O और P एक वृताकार मेज के चारो ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। L और M दोनों J के निकटतम पड़ोसी हैं। M और P के बीच केवल एक व्यि बैठा है। O, J के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। O, L का निकटतम पड़ोसी नहीं है। K के ठीक दाएं कौन बैठा है?

Ans X 1. J

X 2. P

√ 3. L

X 4. O

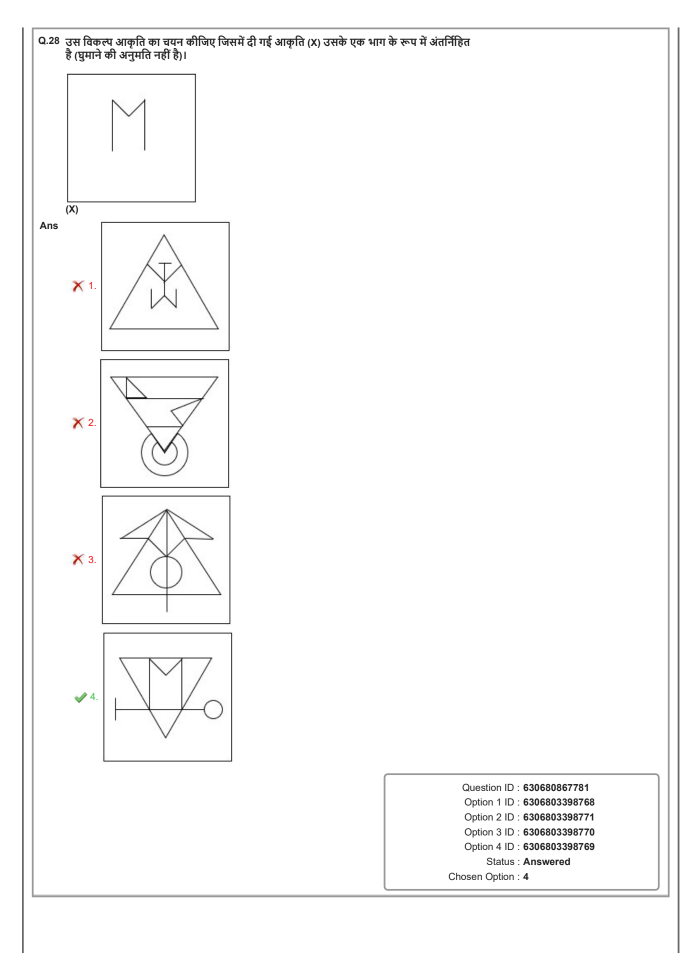
Question ID: 630680416852

Option 1 ID: 6306801626172

Option 2 ID : 6306801626174

Option 3 ID : **6306801626171** Option 4 ID : **6306801626173**

Status : Answered



Q.29 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

$$-32, -8, -2, ?, -\frac{1}{8}$$

$$\checkmark$$
 2. $-\frac{1}{2}$

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

Question ID: 630680411822

Option 1 ID: 6306801606124 Option 2 ID: 6306801606126

Option 3 ID: 6306801606123 Option 4 ID: 6306801606125

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.30 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MARCH' को 'LBQDG' लिखा जाता है और 'TAXAS' को 'SBWBR' लिखा जाता है। दी गई भाषा में 'PIECE' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Ans X 1. OJDED

X 2. QJDDF

X 3. QHCED

4. OJDDD

Question ID: 630680313751

Option 1 ID: 6306801220847 Option 2 ID: 6306801220848

Option 3 ID: 6306801220845

Option 4 ID: 6306801220846

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.31 निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा, यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को भी आपस में बदल दिया जाए? $53 - 48 \times 6 \div 9 + 11 = ?$

Ans X 1. 129

X 2. 107

X 3. 101

4. 114

Question ID: 630680343179

Option 1 ID: 6306801335089

Option 2 ID: 6306801335090

Option 3 ID: 6306801335092

Option 4 ID: 6306801335091

Status: Answered

Q.32 निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा, यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा '×' और '÷' को भी आपस में बदल दिया जाए? $47 \div 3 - 126 \times 6 + 18 = ?$ Ans 🧳 1. 144 X 2. 138 X 3. 156 X 4. 149 Question ID: 630680343178 Option 1 ID: 6306801335088 Option 2 ID: 6306801335087 Option 3 ID: 6306801335085 Option 4 ID: 6306801335086 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.33 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समृहों में से तीन किसी निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। किस अक्षर-समूह का संबंध इस समूह से नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उस अक्षर-समूह में उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।) Ans X 1. FLI X 2. RXU X 4. IOL Question ID: 630680416093 Option 1 ID: 6306801623136 Option 2 ID: 6306801623137 Option 3 ID: 6306801623138 Option 4 ID: 6306801623135 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.34 यदि '1' का अर्थ 'x' है, 'J' का अर्थ '+' है, 'K' का अर्थ '÷' है और L का अर्थ – है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा? 17 I (11 L 8 J 4) L 148 K 4 J 22 = ? Ans X 1. 128 X 2.98 **3**. 104 X 4. 114 Question ID: 630680411673 Option 1 ID: 6306801605530 Option 2 ID: 6306801605527 Option 3 ID: 6306801605528 Option 4 ID: 6306801605529

Status: Answered

Q.35 एक निश्चित कूट भाषा में, M & N का अर्थ है 'M, N का पति है',

M @ N का अर्थ है 'M, N का भाई है', M \$ N का अर्थ है 'M, N का पिता है' M # N का अर्थ है ' M, N की माता है'।

उपरोक्त के आधार पर, यदि 'F & G # H @ I \$ J' है तो F, J से किस प्रकार संबंधित है?

Ans \chi 1. बहन

🗶 २. नाना

🥒 ३. दादा

🗙 ४. माता

Question ID: 630680224966

Option 1 ID: 630680872571 Option 2 ID: 630680872573 Option 3 ID: 630680872572 Option 4 ID: 630680872574

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.36 एक निश्चित कूट भाषा में, 'A x B' का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है', '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 का पिता है'।

यदि 'M + N x P % S – T' है तो M का T से क्या संबंध है?

Ans \chi 1. पत्नी की दादी

🗶 2. नानी

🗶 3. भाभी की दादी

🥒 4. भाभी

Question ID: 630680869742

Option 1 ID: 6306803406336

Option 2 ID: 6306803406334

Option 3 ID: 6306803406337

Option 4 ID: 6306803406335

Status: Answered

Q.37 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

MdF37A

MqF37A × uv

X2 7AEF bW

MdF37A.EV

WdF37A.4X

Question ID : 630680356636

Option 1 ID : **6306801388547** Option 2 ID : **6306801388548**

Option 3 ID : **6306801388545** Option 4 ID : **6306801388546**

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.38 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है। TRUTH: IVXVY:: SIMPLE: FNSQNY:: AROUND:?

Ans X 1. EPXSRA

X 2. DNUORA

X 3. EOVPSB

Question ID: 630680416490

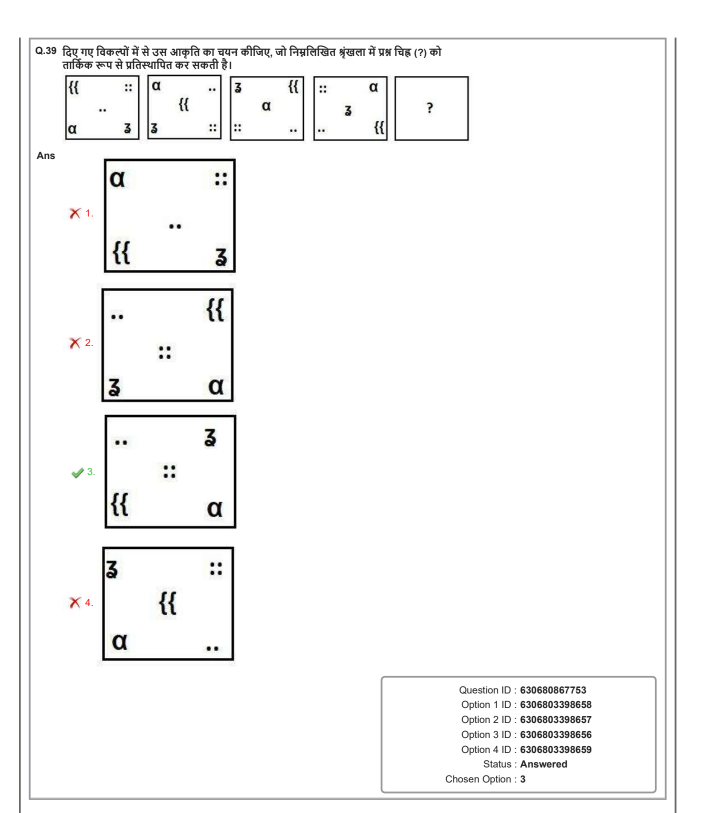
Option 1 ID: 6306801624726

Option 2 ID: 6306801624724

Option 3 ID : 6306801624725

Option 4 ID: 6306801624723

Status : Answered



Q.40 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है। NAPE: MZOD:: DULL: CTKK:: KIND:?

Ans 1. IFLB

2. JHMC

Question ID: 630680416494
Option 1 ID: 6306801624742
Option 2 ID: 6306801624740
Option 3 ID: 6306801624741
Option 4 ID: 6306801624739
Status: Answered

Chosen Option : 2

- Q.41 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम को दर्शाता है, जिसमें वे अंग्रेज़ी शब्दकोश में दिखाई देंगे।
 - 1. Dinnerware

✗ 3. LHOC✗ 4. LJOE

- 2. Dingiest
- 3. Dinosaurs
- 4. Dinucleotide
- 5. Dinkier
- 6. Dingling

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

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

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

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

Question ID: 630680417405 Option 1 ID: 6306801628386 Option 2 ID: 6306801628385 Option 3 ID: 6306801628383 Option 4 ID: 6306801628384

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.42 यदि 'A' का अर्थ '÷' है, 'B' का अर्थ '×' है, 'C' का अर्थ '+' है और 'D' का अर्थ '–' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा? 342 A 2 C 125 B 1 D 43 = ?

Ans X 1. 251

X 2. 250

X 3. 252

4. 253

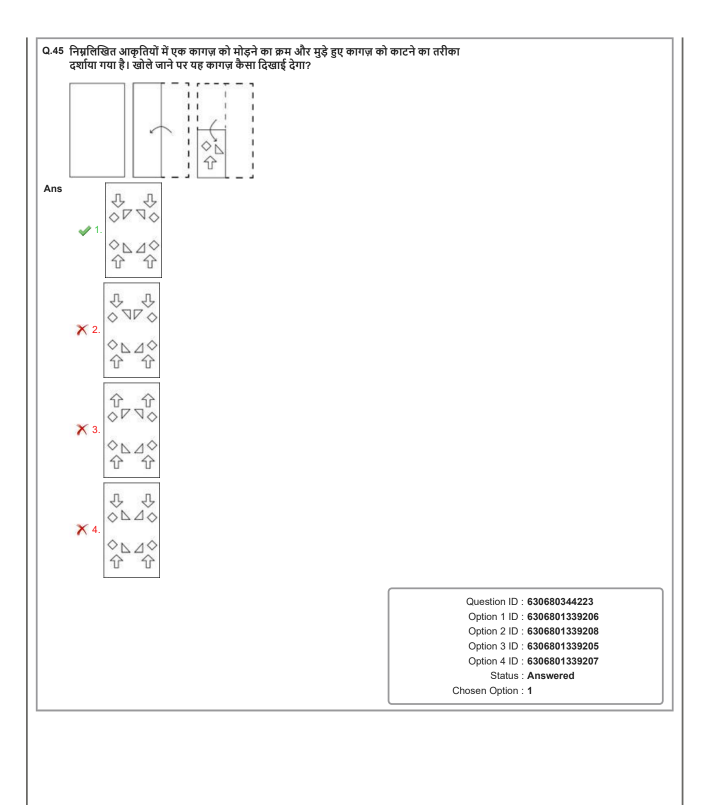
Question ID : **630680411713** Option 1 ID : **6306801605688**

Option 2 ID : **6306801605687** Option 3 ID : **6306801605689**

Option 4 ID : **6306801605690**

Status : Answered

Q.43 निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगा? ICE, LGJ, OKO, ? Ans X 1. QPT √ 2. ROT X 3. RPT X 4. SPT Question ID: 630680416698 Option 1 ID: 6306801625558 Option 2 ID: 6306801625556 Option 3 ID: 6306801625555 Option 4 ID: 6306801625557 Status : Answered Chosen Option : 2 Q.44 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी? 324, 361, 400, 441, 484, ? Ans X 1. 586 X 2. 592 X 3.567 **4**. 529 Question ID : 630680411770 Option 1 ID: 6306801605916 Option 2 ID: 6306801605918 Option 3 ID: 6306801605915 Option 4 ID: 6306801605917 Status: Answered Chosen Option: 4



Q.46 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें दी गई संख्याएँ आपस में उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार प्रश्न में दिए गए समुच्चय की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। जैसे, 13 के मामले में - 13 पर की जाने वाली विभिन्न गणितीय संक्रियाएँ जैसे 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि 13 पर की जा सकती हैं। लेकिन 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमित नहीं है।) (54, 51, 48) (46, 40, 34)

Ans

1. (50, 42, 28)

2. (58, 47, 36)

4. (42, 45, 32)

X 3. (48, 53, 38)

Question ID : 630680340904 Option 1 ID : 6306801326058 Option 2 ID : 6306801326057 Option 3 ID : 6306801326059 Option 4 ID : 6306801326060 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.47 यदि '+' और '–' को आपस में बदल दिया जाए और '×' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा? 712 ÷ 6 – 15 × 3 + 15 = ?

Ans X 1. 4256

2. 4262

X 3. 4263

X 4. 4265

Question ID: 630680411742

Option 1 ID: 6306801605805

Option 2 ID: 6306801605803

Option 3 ID: 6306801605804

Option 4 ID: 6306801605806

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.48 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर समूह प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा और दी गई शृंखला को पूरा करेगा? RDLS, VKBF, ?, DYHF, HFXS

Ans X 1. FHWR

X 2. ZTTS

X 3. KBET

Question ID : 630680417187

Option 1 ID: 6306801627513 Option 2 ID: 6306801627511 Option 3 ID: 6306801627512

Option 4 ID: 6306801627514

Status: Answered

Q.49 एक कूट भाषा में 'BEAM' को 'AFZN' के रूप में लिखा जाता है और 'BILL' को 'AJKM' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'WELL' को कैसे लिखा जाएगा? X 1. VKMF Ans X 2. MVKF X 4. KMVF Question ID: 630680416679 Option 1 ID: 6306801625480 Option 2 ID: 6306801625479 Option 3 ID: 6306801625482 Option 4 ID: 6306801625481 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.50 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पांचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार चौथी संख्या तीसरी संख्या से और दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है। 76:69::49:45::69:? Ans X 1.62 X 2.67 X 3.65 4.63 Question ID: 63068062309 Option 1 ID: 630680240482 Option 2 ID: 630680240485 Option 3 ID: 630680240483 Option 4 ID: 630680240484 Status: Answered Chosen Option: 4 Section: General Knowledge and General Awareness Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द गर्मियों के दौरान भारत के उत्तर और उत्तर-पश्चिमी हिस्सों में चलने वाली सामान्य स्थानीय पवन के लिए एक शब्द है? Ans \chi 1. फ़ोहन **X** 2. बोरा 🥒 ३. लू 🗶 4. चिनूक Question ID: 630680409693 Option 1 ID: 6306801597604 Option 2 ID: 6306801597602 Option 3 ID: 6306801597603 Option 4 ID: 6306801597601 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.2 उपहार कर, संपत्ति कर आदि जैसे करों को किस प्रकार के कर कहा जाता है? Ans X 1. रिच कर (Rich taxes) 🗶 2. प्रत्यक्ष कर (Direct taxes) 🗶 3. कागजरहित कर (Paperless taxes) Question ID: 630680407141 Option 1 ID: 6306801587509 Option 2 ID: 6306801587508 Option 3 ID: 6306801587507 Option 4 ID: 6306801587506 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा विदेशी बाजार में प्रवेश करने का सबसे पारंपरिक माध्यम है? Ans \chi 1. पूर्ण स्वामित्व वाली विनिर्माण कारखाने की स्थापना 🗶 २. विलय और अधिग्रहण 🗙 3. पोर्टफोलियो निवेश उपक्रम **ൾ** 4. निर्यात Question ID: 630680407172 Option 1 ID: 6306801587630 Option 2 ID: 6306801587633 Option 3 ID: 6306801587631 Option 4 ID: 6306801587632 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.4 21 जुलाई 2021 को आई.ओ.सी. द्वारा ओलंपिक - 2032 की मेजबानी के लिए किस शहर का चयन किया गया है? **Ans** \chi 1. सिडनी 🗶 २. मास्को 🥒 ३. ब्रिस्बेन 🗶 ४. न्यूयॉर्क Question ID: 630680115911 Option 1 ID: 630680448976 Option 2 ID: 630680448977 Option 3 ID: 630680448974 Option 4 ID: 630680448975 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.5 अटल बिहारी वाजपेयी पर्वतारोहण और संबद्ध खेल संस्थान (Atal Bihari Vajpayee Institute of Mountaineering and Allied Sports) कहाँ स्थित है? Ans \chi 1. उत्तर काशी, उत्तराखंड 🗶 २. दार्जिलिंग, पश्चिम बंगाल 🥒 ३. मनाली, हिमाचल प्रदेश 🗶 ४. पहलगाम, जम्मू और कश्मीर Question ID: 630680123998 Option 1 ID: 630680480851

Question ID: 630680123998
Option 1 ID: 630680480851
Option 2 ID: 630680480850
Option 3 ID: 630680480853
Option 4 ID: 630680480852
Status: Answered

Q.6 सुप्रसिद्ध नृत्यांगना सितारा देवी को रवींद्रनाथ टैगोर द्वारा कथक की रानी के रूप में सम्मानित किया गया था। Ans 🗶 1. मणिपुरी 🥒 २. कथक 🗶 3. ओडिसी 🗶 ४. सत्रीया Question ID: 630680409349 Option 1 ID: 6306801596228 Option 2 ID: 6306801596226 Option 3 ID: 6306801596225 Option 4 ID: 6306801596227 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.7 निम्नलिखित में से किसने ग्रिमस (Grimus) उपन्यास लिखा था? Ans 🗶 1. अमिताव घोष 🗶 २. अरविंद अडिगा 🗶 3. विक्रम सेठ 🥒 ४. सलमान रुश्दी Question ID: 630680409374 Option 1 ID: 6306801596328 Option 2 ID: 6306801596327 Option 3 ID: 6306801596325 Option 4 ID: 6306801596326 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.8 ब्रिटिश भारत के निम्नलिखित में से किस अधिनियम के तहत ब्रिटिश सरकार ने भारत के प्रशासन का प्रत्यक्ष नियंत्रण अपने हाथों में ले लिया? 🥒 1. भारत सरकार अधिनियम 1858 Ans 🗶 2. 1813 के चार्टर अधिनियम 🗙 3. 1818 के बंगाल विनियमन अधिनियम 🗙 ४. 1872 के भारतीय संविदा अधिनियम Question ID: 630680412397 Option 1 ID: 6306801608414 Option 2 ID: 6306801608413 Option 3 ID: 6306801608411 Option 4 ID: 6306801608412 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.9 मान लें कि आरक्षित नकदी निधि अनुपात का मान 25% है। मुद्रा गुणक का मान क्या होगा? Ans X 1.3 X 2.2 **3**.4 X 4.5 Question ID: 630680407146 Option 1 ID: 6306801587527

Question ID : 630680407146

Option 1 ID : 6306801587527

Option 2 ID : 6306801587528

Option 3 ID : 6306801587528

Option 4 ID : 6306801587529

Status : Not Answered

Q.10 भारत के सर्वोच्च न्यायालय में _____ न्यायाधीश और मुख्य न्यायाधीश होते हैं। Ans X 1.30 X 2.35 X 3.28 **4**. 33 Question ID: 630680408193 Option 1 ID: 6306801591668 Option 2 ID: 6306801591670 Option 3 ID: 6306801591667 Option 4 ID: 6306801591669 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सी सिंधु नदी की एक सहायक नदी है? Ans \chi 1. लोहित 🗶 2. दिबांग 🗙 ३. बेतवा 🥒 ४. श्योक Question ID: 630680407379 Option 1 ID: 6306801588456 Option 2 ID: 6306801588455 Option 3 ID: 6306801588454 Option 4 ID: 6306801588457 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.12 शरीर से अपशिष्ट पदार्थ के बाहर निकलने के लिए जिम्मेदार पेशी की पहचान कीजिए। Ans 🗶 1. ऋजुपेशी 🗶 २. गैस्ट्रॉनिमियस 🗶 ३. अंसपेशी Question ID: 630680407496 Option 1 ID: 6306801588923 Option 2 ID: 6306801588925 Option 3 ID: 6306801588922 Option 4 ID: 6306801588924 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.13 मल्लिका साराभाई निम्नलिखित में से किस नृत्य के लिए प्रसिद्ध हैं? Ans 🗶 1. सलिया 🗶 2. कथक 🥒 3. कुचिपुड़ी 🗶 ४. ओडिसी Question ID: 630680409215 Option 1 ID: 6306801595691 Option 2 ID: 6306801595692 Option 3 ID: 6306801595689 Option 4 ID: 6306801595690 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.14 कौन-सी हेयरपिन-जैसी संरचना टिक के मुखांग को उसके परपोषी की त्वचा से जोड़ने और स्थिर करने एवं तरल पदार्थों के आदान-प्रदान के माध्यम का काम करती है? 🗶 १. ट्रंक 🥒 २. हाइपोस्टोम 🗶 ३. पेडंकल 🗶 ४. सब्स्टेटम Question ID: 630680407475 Option 1 ID: 6306801588841 Option 2 ID: 6306801588838 Option 3 ID: 6306801588839 Option 4 ID: 6306801588840 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.15 टोक्यो ओलंपिक 2020 में महिला मुक्केबाजी में कांस्य पदक किसने जीता? Ans 🗶 1. अदिति अशोक 🗶 २. एम.सी. मैरी कॉम 🥒 3. लवलीना बोर्गोहेन 🗶 ४. मीराबाई चानू Question ID: 630680176975 Option 1 ID: 630680686107 Option 2 ID: 630680686106 Option 3 ID: 630680686105 Option 4 ID: 630680686104 Status: Answered Chosen Option: 3 ु, यौगिक से संबंधित सबसे लंबी कार्बन श्रंखला में उपस्थित Q.16 एक यौगिक के IUPAC नाम में. कार्बन परमाणुओं की कुल संख्या को दर्शाता है। **Ans X** 1. सिफक्स 🗶 २. इन्फ़िक्स 🥒 ३. रूट 🗶 ४. प्रीफिक्स Question ID: 63068051554 Option 1 ID: 630680198453 Option 2 ID: 630680198451 Option 3 ID: 630680198450 Option 4 ID: 630680198452 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा कृषि आधारित उद्योग नहीं है? 🥓 १. उर्वरक 🗶 2. जूट 🗶 3. चीनी 🗶 ४. खाद्य तेल Question ID: 630680407127 Option 1 ID: 6306801587450 Option 2 ID: 6306801587451 Option 3 ID: 6306801587453 Option 4 ID: 6306801587452

Status: Answered

Q.18 2023 में भारत सरकार की आर्थिक मामलों की कैबिनेट समिति (CCEA) के निर्णय के अनुसार धान (सामान्य) के लिए एमएसपी (MSP)पिछले सीजन की तुलना में ______ अधिक तय किया गया है। **1.7%** Ans X 2.9% X 3.8% X 4.5% Question ID: 630680409704 Option 1 ID: 6306801597646 Option 2 ID: 6306801597648 Option 3 ID: 6306801597647 Option 4 ID: 6306801597645 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.19 निम्नलिखित में से किस अधिनियम ने ब्रिटिश भारतीय सरकार को बिना किसी मुकदमे के किसी को भी गिरफ्तार करने का अधिकार दिया? 🗶 1. भारतीय प्रेस अधिनियम 🗶 २. पिट्स इंडिया एक्ट 🥓 ३. रोलेट एक्ट 🗶 ४. भारतीय गुलामी अधिनियम Question ID: 630680309823 Option 1 ID: 6306801205443 Option 2 ID: 6306801205441 Option 3 ID: 6306801205442 Option 4 ID: 6306801205444 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.20 निम्नलिखित में से हर्षचरित पुस्तक के रचयिता कौन हैं? Ans 🗙 1. हरिषेण 🗶 2. वररुचि 🗶 ३. अमरसिम्हा **ൾ** 4. बाणभट्ट Question ID: 630680412347 Option 1 ID: 6306801608212 Option 2 ID: 6306801608213 Option 3 ID: 6306801608214 Option 4 ID: 6306801608211 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.21 पर्वतीय क्षेत्र विकास कार्यक्रम की शुरुआत किस पंचवर्षीय योजना अवधि में हुई? 🗶 1. चौथी पंचवर्षीय योजना 🥒 २. पाँचवी पंचवर्षीय योजना 🗶 3. छठी पंचवर्षीय योजना

🗶 ४. आठवीं पंचवर्षीय योजना

Question ID: 630680701670
Option 1 ID: 6306802748625
Option 2 ID: 6306802748626
Option 3 ID: 6306802748627
Option 4 ID: 6306802748628
Status: Answered

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सा एक खुली शृंखला वाला कार्बनिक यौगिक है?

Ans 🗶 1. बेंजीन

🗶 २. टेट्राहाइड्रोफ्यूरान

🗶 ३. टालुईन

🥒 ४. एसीटैल्डिहाइड

Question ID: 630680305615 Option 1 ID: 6306801188836 Option 2 ID: 6306801188834 Option 3 ID: 6306801188833 Option 4 ID: 6306801188835 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.23 राज्य विधानसभाओं के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

A. भाग XVII में किसी बात के होते हुए भी, किंतु अनुच्छेद 348 के प्रावधानों के अधीन रहते हुए, किसी राज्य के विधानमंडल में कामकाज राज्य की राजभाषा/राजभाषाओं या हिंदी या अँग्रेजी में किया जाएगा। B. विधानसभा के अध्यक्ष या विधान-परिषद के सभापति किसी भी सदस्य को अपनी मातृभाषा में बोलने की अनुमति दे सकते हैं।

C. केवल सर्वोच्च न्यायालय को राज्य-विधानमंडल की कार्रवाई की जाँच करने का अधिकार है।

Ans 💥 1. A, B और C

🗶 2. केवल A और C

🥒 ३. केवल A और B

🗶 ४. केवल B और C

Question ID: 630680408328 Option 1 ID: 6306801592207 Option 2 ID: 6306801592209 Option 3 ID: 6306801592210 Option 4 ID: 6306801592208 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 हिमालय, निम्नलिखित में से किस भूअभिनति (geosyncline) से ऊपर उठा है?

Ans \chi 1. अरावली भूअभिनति (Aravalli geosynclines)

🥒 2. टेथिस भूअभिनति (Tethys geosynclines)

🗶 3. ऐपालेशियन भूअभिनति (Appalachians geosynclines)

🗶 4. कैलेडोनियन भूअभिनति (Caledonian geosynclines)

Question ID: 630680701452 Option 1 ID: 6306802747744 Option 2 ID: 6306802747742 Option 3 ID: 6306802747743 Option 4 ID: 6306802747741

Status: Answered

Q.25 निम्नलिखित में से कौन सा यौगिक एक ऐलिसाइक्लिक यौगिक है? Ans 🗶 1. एसीटिक अम्ल 🗶 2. एथेन 🥒 ३. साइक्लोप्रोपेन 🗶 ४. आइसोब्यूटेन Question ID: 630680210478 Option 1 ID: 630680816074 Option 2 ID: 630680816073 Option 3 ID: 630680816072 Option 4 ID: 630680816071 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.26 पंडित अच्छन महाराज निम्नलिखित में से किस घराने के कथक दिग्गज थे? 🥒 1. लखनऊ 🗶 २. बनारस 🗶 ३. रायगढ़ 🗶 ४. जयपुर Question ID: 630680410271 Option 1 ID: 6306801599816 Option 2 ID: 6306801599815 Option 3 ID: 6306801599818 Option 4 ID: 6306801599817 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.27 प्रधान मंत्री रोजगार सृजन कार्यक्रम (PMEGP) कब शुरू किया गया था? Ans X 1. 2009 X 2. 2006 X 3. 2012 **4**. 2008 Question ID: 630680409721 Option 1 ID: 6306801597713 Option 2 ID: 6306801597714 Option 3 ID: 6306801597716 Option 4 ID: 6306801597715 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.28 निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक चित्रा बनर्जी दिवाकरुनी द्वारा लिखी गई थी? 🥒 1. द पैलेस ऑफ इल्लुजंस (The Palace of Illusions) 🗶 2. द फीस्ट ऑफ रोजेज (The feast of roses) 🗙 3. ए फाइन बैलेंस (A Fine Balance) 🗶 4. मालगुडी डेज़ (Malgudi Days) Question ID: 630680701388 Option 1 ID: 6306802747492

Question ID: 630680701388

Option 1 ID: 6306802747492

Option 2 ID: 6306802747491

Option 3 ID: 6306802747490

Option 4 ID: 6306802747489

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.29 महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम (Mahatma Gandhi National Rural Employment Ĝuarantee Act) किस वर्ष पारित हुआ?

X 1. 2004

X 2. 2003 X 3. 2006

4. 2005

Question ID: 630680115726 Option 1 ID: 630680448244 Option 2 ID: 630680448245 Option 3 ID: 630680448243 Option 4 ID: 630680448242 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.30 विजयनगर के निम्नलिखित में से किस राजा ने यवन साम्राज्य के संस्थापक की उपाधि धारण की थी?

🥒 १. कृष्ण देव राय

🗶 2. वीर नरसिंह राय

🗶 ३. सदा शिव राय

🗶 ४. अच्युत देव राय

Question ID: 630680412504 Option 1 ID: 6306801608842 Option 2 ID: 6306801608839 Option 3 ID: 6306801608840 Option 4 ID: 6306801608841

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.31 अनुच्छेद 21 निम्नलिखित में से किस मौलिक अधिकार से संबंधित है?

🗶 1. भाषण की स्वतंत्रता

🥒 2. प्राण और दैहिक स्वतंत्रता का संरक्षण

🗶 ३. अल्पसंख्यकों की भाषा, संस्कृति का संरक्षण

🗙 ४. धार्मिक मामलों के प्रबंधन की स्वतंत्रता

Question ID: 630680408287 Option 1 ID: 6306801592043 Option 2 ID: 6306801592044 Option 3 ID: 6306801592045 Option 4 ID: 6306801592046

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.32 निम्नलिखित में से किस वर्ष में इंपीरियल लेजिस्लेटिव एसेम्बली चुनावों में मार्ले-मिंटो सुधार के नाम पर पृथक निर्वाचक मंडल की शुरुआत की गई थी?

Ans X 1. भारतीय परिषद अधिनियम, 1861 (Indian Council Act, 1861)

🥒 2. भारतीय परिषद अधिनियम , 1909 (Indian Council Act, 1909)

💢 3. भारत सरकार अधिनियम, 1935 (Government of India Act, 1935)

🗶 4. भारत सरकार अधिनियम, 1919 (Government of India Act, 1919)

Question ID: 630680127634 Option 1 ID: 630680494792

Option 2 ID: 630680494794 Option 3 ID: 630680494795 Option 4 ID: 630680494793

Status: Answered

Q.33 पृथ्वी के जल का कितना प्रतिशत भाग महासागरों से बनता है? Ans X 1.7% X 2.37% **3**. 97% X 4.57% Question ID: 630680407487 Option 1 ID: 6306801588886 Option 2 ID: 6306801588887 Option 3 ID: 6306801588889 Option 4 ID: 6306801588888 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.34 एक परमाणु या कार्यात्मक समूह की इलेक्ट्रॉनों के एक साझा युग्म को अपनी ओर आकर्षित करने की प्रवृत्ति को क्या कहा जाता है? Ans \chi 1. विद्युत आकर्षण 🗶 २. वैद्युतधनात्मकता 🥒 ३. वैद्युतऋणात्मकता 🗶 ४. इलेक्ट्रान बन्धुता Question ID: 630680305586 Option 1 ID: 6306801188719 Option 2 ID: 6306801188720 Option 3 ID: 6306801188718 Option 4 ID: 6306801188717 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.35 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लेख है कि मंत्रिपरिषद सामूहिक रूप से राज्य की विधान सभा के प्रति उत्तरदायी होगी? **Ans** 🧳 1. अनुच्छेद 164(2) 🗶 2. अनुच्छेद 164(3) 🗶 ३. अनुच्छेद १६४(४) 🗶 ४. अनुच्छेद १६४(१) Question ID: 630680408221 Option 1 ID: 6306801591780 Option 2 ID: 6306801591781 Option 3 ID: 6306801591782 Option 4 ID: 6306801591779 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.36 निम्नलिखित में से कौन पटियाला घराने से संबंधित है? Ans 🗶 1. अब्दुल वाहिद खान 🗶 २. नाथू खान 🥒 ३. अली बक्श खान 🗶 ४. छाजू खान Question ID: 630680409330 Option 1 ID: 6306801596151

Option 2 ID : 6306801596152 Option 3 ID : 6306801596149 Option 4 ID : 6306801596150 Status : Answered

Q.37 यांत्रिक कार्य और ऊष्मा स्थानांतरण के बीच संबंध स्थापित करने का श्रेय किस भौतिक विज्ञानी को जाना जाता है?

Ans

🥒 १. जेम्स प्रेस्कॉट जूल

🗶 2. विलियम हेनरी

🗶 ३. हरमन हेल्महोल्ट्ज़

🗶 ४. जॉन डाल्टन

Question ID: 63068085786 Option 1 ID: 630680332607 Option 2 ID: 630680332606 Option 3 ID: 630680332605 Option 4 ID: 630680332604

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.38 निम्नलिखित में से कौन हिंदुस्तानी संगीत के किराना घराने के पथप्रदर्शक और संस्थापक हैं?

Ans 🗶 1. भीमसेन जोशी

🗶 २. फिरोज दस्तूर

🗶 ३. सवाई गंधर्व

🥒 ४. अब्दुल करीम खान

Question ID: 630680216242

Option 1 ID: 630680838943 Option 2 ID: 630680838944

Option 3 ID: 630680838946

Option 4 ID: 630680838945 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.39 संविधान के अनुच्छेद 22 के प्रावधानों के तहत सलाहकार बोर्ड में ऐसे व्यक्ति शामिल होने चाहिए जो ———— के रूप में नियुक्त हैं या नियुक्त किए जाने के योग्य हों।

🗶 1. निचले न्यायालय के न्यायाधीश

🗶 २. जिला न्यायालय के न्यायाधीश

🥒 ३. उच्च न्यायालय के न्यायाधीश

🗙 ४. सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश

Question ID: 630680282983

Option 1 ID: 6306801100066

Option 2 ID: 6306801100065

Option 3 ID: 6306801100064 Option 4 ID: 6306801100063

Status: Answered

Q.40 2023 में, भारत के गणतंत्र दिवस समारोह में निम्नलिखित में से किस देश के राष्ट्रपति को मुख्य अतिथि के रूप में आमंत्रित किया गया था? Ans \chi 1. संयुक्त राज्य अमेरिका 🗶 २. जापान 🗶 3. रूस 🖋 ४. मिस्र Question ID: 630680410356 Option 1 ID: 6306801600158 Option 2 ID: 6306801600157 Option 3 ID: 6306801600156 Option 4 ID: 6306801600155 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.41 भारत सरकार के कृषि सांख्यिकी एक झलक 2022 के अनुसार, किस राज्य में बाजरे का सबसे अधिक उत्पादन दर्ज किया गया? Ans 🗶 १. महाराष्ट्र 🗶 2. मध्य प्रदेश 🥒 ३. राजस्थान 🗶 ४. हरियाणा Question ID: 630680409638 Option 1 ID: 6306801597383 Option 2 ID: 6306801597381 Option 3 ID: 6306801597382 Option 4 ID: 6306801597384 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.42 यदि किसी गिरफ्तार किए गए व्यक्ति को गिरफ्तारी होने के समय से 24 घंटे के भीतर न्यायाधीश के समक्ष पेश नहीं किया जाता है, तो वह _____ की रिट (writ) पर रिहा किए जाने का हकदार होता है। Ans X 1. परम आदेश (Mandamus) 🗶 2. अधिकार पृच्छा (Quo-warranto) 🥒 3. बन्दी प्रत्यक्षीकरण (Habeas Corpus) 🗙 4. प्रतिषेध (Prohibition) Question ID: 630680229968 Option 1 ID: 630680892311 Option 2 ID: 630680892314 Option 3 ID: 630680892312 Option 4 ID: 630680892313 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.43 राष्ट्रकूट वंश के कृष्ण तृतीय ने चोल शासक परांतक प्रथम को पराजित करने के बाद दक्षिण भारत के किसें शहर में एक विजय स्तंभ और एक मंदिर की स्थापना की? Ans 🗶 1. उदैयालुर 🗶 २. पूम्पुहार 🖋 ३. रामेश्वरम 🗶 ४. तक्कोलम Question ID: 630680184277 Option 1 ID: 630680714120 Option 2 ID: 630680714119 Option 3 ID: 630680714118 Option 4 ID: 630680714117 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.44 टोक्यो ओलंपिक-2020 में नीरज चोपड़ा का विनिंग थ्रो _____ का था। **Ans** X 1. 90.58 m 🥒 2. 87.58 m X 3. 80.00 m X 4. 90.00 m Question ID: 630680192725 Option 1 ID: 630680747448 Option 2 ID: 630680747446 Option 3 ID: 630680747445 Option 4 ID: 630680747447 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.45 सर्वश्रेष्ठ संगीत निर्देशन के लिए 67वाँ राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार किसे मिला? 🛷 १. ज्येष्ठपुत्रो 🗶 2. एम जयचंद्रन 🗶 ३. ए.आर. रहमान 🗶 ४. गोपी सुंदर Question ID: 630680160207 Option 1 ID: 630680620200 Option 2 ID: 630680620203 Option 3 ID: 630680620201 Option 4 ID: 630680620202 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.46 सादिर नृत्यांगना आर. मुथुकन्नम्मल को वर्ष 2022 में निम्नलिखित में से कौन-सा पुरस्कार प्राप्त हुआ है? 🥒 १. पद्म श्री पुरस्कार Ans 🗶 २. पद्म विभूषण पुरस्कार 🗶 ३. भारत रत्न पुरस्कार 🗶 ४. पद्म भूषण पुरस्कार Question ID: 630680409351 Option 1 ID: 6306801596233 Option 2 ID: 6306801596235 Option 3 ID: 6306801596236 Option 4 ID: 6306801596234 Status: Answered

Q.48 सुकेंद्रकी जीव (यूकैरियोटिक) और साथ ही प्राक्केंद्रकी जीव (प्रोकैरियोटिक) दोनों में पाए जाने वाले कोशिकांग की पहचान कीजिए।

Ans 🗙 1. लाइसोसोम

🗶 २. एंडोसोम

🥓 ३. राइबोसोम

🗶 ४. माइटोकॉन्ड्रिया

Question ID: 630680407495
Option 1 ID: 6306801588918
Option 2 ID: 6306801588921
Option 3 ID: 6306801588919
Option 4 ID: 6306801588920
Status: Not Answered

Chosen Option : --

Chosen Option: 4

Q.49 निम्नलिखित विकल्पों में से ऊर्जा के पारंपरिक स्रोत की पहचान कीजिए।

Ans 🗙 1. सौर ऊर्जा

🥒 2. मवेशियों का गोबर (Cattle dung)

🗶 3. भूतापीय ऊर्जा

🗶 ४. परमाणु ऊर्जा

Question ID: 63068099082
Option 1 ID: 630680385032
Option 2 ID: 630680385033
Option 3 ID: 630680385034
Option 4 ID: 630680385035
Status: Answered

Q.50 ईसाइयों द्वारा ईसा मसीह के जन्म के रूप में कौन-सा त्योहार मनाया जाता है?

Ans \chi 1. गुड फ्राइडे

🥓 २. क्रिसमस

🗙 3. ईद उल फितर

X 4. ईस्टर

Question ID: 630680409212
Option 1 ID: 6306801595679
Option 2 ID: 6306801595678
Option 3 ID: 6306801595677
Option 4 ID: 6306801595680

Status : Answered

Chosen Option: 2

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$\left[3\frac{2}{5} \times \left\{2\frac{3}{4} + 3.3\left(5\frac{1}{3} + 3\frac{1}{3} - 2\frac{1}{3}\right)\right\}\right]$$

Ans X 1. 53.25

X 2. 70.25

X 3.46.29

4. 80.41

Question ID: 630680427968 Option 1 ID: 6306801669916 Option 2 ID: 6306801669918 Option 3 ID: 6306801669917 Option 4 ID: 6306801669919

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 (4 + 4) × (4 ÷ 4) × (4 × 4) को सरल कीजिए।

Ans X 1. 144

X 2. 130

X 3. 124

4. 128

Question ID : 630680428126

Option 1 ID: 6306801670548

Option 2 ID: 6306801670551

Option 3 ID: 6306801670549

Option 4 ID: 6306801670550

Status : Answered

Q.3 दो शहर P और Q परस्पर 275 km दूर हैं। एक मोटरसाइकिल सवार 25 km/h की चाल से सुबह 10:00 बजे (10:00 a.m.) P से Q की ओर चलना शुरू करता है। एक अन्य सवार Q से P की ओर उसी दिन दोपहर 12 बजे (12 noon) 20 km/h की चाल से चलना शुरू करता है। वे किस समय एक दूसरे को पार करेंगे?

Ans X 1. 4:30 p.m.

X 2. 3:00 p.m.

√ 3. 5:00 p.m.

X 4. 1:15 p.m.

Question ID: 630680428791 Option 1 ID: 6306801673209 Option 2 ID: 6306801673208 Option 3 ID: 6306801673210 Option 4 ID: 6306801673211

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

दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

श्रेणी	2019	2020
कच्चा माल	5000	6000
जली और ईंधन	10000	12000
तन और मजदूरी	8000	12000
विज्ञापन	10000	20000

वर्ष 2019-2020 में न्यूनतम प्रतिशत वृद्धि और उच्चतम प्रतिशत वृद्धि के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 50%

X 2. 70%

X 3. 60%

√ 4. 80%

Question ID: 630680161494 Option 1 ID: 630680625305 Option 2 ID: 630680625306 Option 3 ID: 630680625307 Option 4 ID: 630680625304 Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.5 (1 - cos²A) sec²A का मान क्या है?

Ans

√ 1. tan²A

X 2. cot²A

 \times 3. $\cos^2 A \cot^2 A$

X 4. cosec²A

Question ID: 630680869593 Option 1 ID: 6306803405757 Option 2 ID: 6306803405754 Option 3 ID: 6306803405756 Option 4 ID: 6306803405755

Status : Answered

Q.6 14 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त के एक त्रिज्यखंड का क्षेत्रफल 231 cm 2 है। संगत केंद्रीय कोण का डिग्री माप ज्ञात कीजिए। $(\pi = \frac{22}{7}$ का प्रयोग कीजिए) Ans X 1. 125° X 2. 140° X 3. 150° √ 4. 135° Question ID: 630680421448 Option 1 ID: 6306801644255 Option 2 ID: 6306801644257 Option 3 ID: 6306801644258 Option 4 ID: 6306801644256 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.7 एक कक्षा में 60 विद्यार्थी हैं। संपूर्ण कक्षा का औसत वजन 42 kg है। यदि कक्षा में 36 लड़के हैं और सभी लड़कों का औसत वजन 50 kg है, तो सभी लड़कियों का औसत वजन (kg में) कितना है? **1**. 30 Ans X 2.34 X 3.32 X 4. 36 Question ID: 630680869674 Option 1 ID: 6306803406062 Option 2 ID: 6306803406064 Option 3 ID: 6306803406063 Option 4 ID: 6306803406065 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.8 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। तालिका उन लोगों की संख्या दर्शाती है जिन्होंने संगीत की अपनी पसंदीदा शैली के बारे में एक सर्वेक्षण में प्रतिक्रिया दी है।

आयु	25-30	31-50	51+
शास्त्रीय	2	9	16
पॉप	10	16	8
हिप-हॉप	4	7	6
रॉक	14	17	14
परिवेशी	7	13	20
कुल	37	62	64

31-50 आयु वर्ग के कितने प्रतिशत उत्तरदाताओं ने पॉप संगीत के अलावा अन्य पसंदीदा शैली होने का संकेत दिया है (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)?

Ans 🗳 1. 74.19%

× 2.78.20%

X 3.82.39%

X 4. 76.25%

Question ID : 630680428312

Option 1 ID : **6306801671292** Option 2 ID : **6306801671294** Option 3 ID : **6306801671295**

Option 4 ID : **6306801671293**

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.9 एक बेईमान डीलर, अपने माल को क्रय मूल्य पर बेचने का दावा करता है लेकिन 1 किलोग्राम के बजाय 950 ग्राम के गलत वजन का उपयोग करता है। उसका लाभ प्रतिशत क्या होगा?

Ans

$$\times$$
 1. $7\frac{5}{19}\%$

$$\checkmark$$
 2. $5\frac{5}{19}\%$

$$\times$$
 3. $6\frac{5}{19}\%$

$$\times$$
 4. $4\frac{5}{19}\%$

Question ID: 630680429094

Option 1 ID: 6306801674423

Option 2 ID : 6306801674421

Option 3 ID : 6306801674422

Option 4 ID : **6306801674420**

Status : Answered

Q.10 एक व्यक्ति 7 km/h की चाल से 11 km, 10 km/h की चाल से 25 km और 20 km/h की चाल से 30 km की दूरी तय करता है। व्यक्ति की औसत चाल क्या है?

Ans

$$\times$$
 1. 11 $\frac{10}{13}$ km/h

$$\checkmark$$
 2. 11 $\frac{11}{13}$ km/h

$$\times$$
 3. $11\frac{7}{13}$ km/h

$$\times$$
 4. $11\frac{9}{13}$ km/h

Question ID: 630680428684

Option 1 ID : **6306801672783** Option 2 ID : **6306801672781**

Option 3 ID : 6306801672782

Option 4 ID : **6306801672780** Status : **Answered**

Chosen Option: 3

Q.11 क्रमशः 10 cm और 6 cm के बाहरी और आंतरिक व्यास के एक खोखले गोले को पिघलाया जाता है और 10 cm के आधार व्यास वाले एक लम्ब वृत्तीय शंकु के आकार में ढालकर एक और ठोस बनाया जाता है। शंकु की ऊँचाई ज्ञात कीजिए।

Ans

X 1. 14.68 cm

X 2. 13.68 cm

X 3. 16.68 cm

√ 4. 15.68 cm

Question ID : **630680421620**

Option 1 ID: 6306801644944

Option 2 ID : 6306801644943

Option 3 ID : **6306801644946** Option 4 ID : **6306801644945**

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.12 दो संख्याओं का योग 28 है और उनके वर्गों का योग 528 है। दोनों संख्याओं के गुणनफल का वर्गमूल ज्ञात करें।

Ans

Question ID: 630680413577

Option 1 ID: 6306801613134

Option 2 ID: 6306801613133

Option 3 ID: 6306801613132

Option 4 ID : 6306801613135

Status : Answered

कितने किलोमीटर की दूरी तय करेगी? Ans X 1. 67.2 **2**. 68 X 3.69 X 4. 67.5 Question ID: 630680428438 Option 1 ID: 6306801671796 Option 2 ID: 6306801671798 Option 3 ID: 6306801671799 Option 4 ID: 6306801671797 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.14 रौनक और रिया किसी कार्य को क्रमश: 12 और 18 दिनों में कर सकती हैं। उन्होंने छह दिनों तक साथ कार्य किया और फिर रौनक कार्य छोड़कर चली गई। कार्य को पूरा करने के लिए रिया द्वारा लिया गया समय ज्ञात कीजिए। Ans \chi 1. 7 दिन 🥒 2. 3 दिन 🗶 3.6 दिन 🗶 4. 5 दिन Question ID: 630680428397 Option 1 ID: 6306801671635 Option 2 ID: 6306801671632 Option 3 ID: 6306801671634 Option 4 ID: 6306801671633 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 यदि किसी गोले की त्रिज्या में 125% की वृद्धि की जाती है, तो इसके पृष्ठीय क्षेत्रफल में कितने प्रतिशत की वृद्धि (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित) होगी? Ans X 1. 506.25% X 2.509.54% X 3.409.76% **4**. 406.25% Question ID: 630680421572 Option 1 ID: 6306801644753 Option 2 ID: 6306801644754 Option 3 ID: 6306801644752 Option 4 ID: 6306801644751 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.13 एक ट्रेन 45 सेकंड में 850 मीटर की दूरी तय करती है। समान गति से यात्रा करते हुए ट्रेन एक घंटे में

Q.16 यदि x - y = 25 और xy = 444 है, तो $x^3 - y^3$ के मान की गणना कीजिए।

Ans X 1. 28,495

X 2. 26,725

X 3. 42,985

4. 48,925

Question ID : 630680413462 Option 1 ID : 6306801612673 Option 2 ID : 6306801612672 Option 3 ID : 6306801612675

Option 4 ID : **6306801612674**Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.17 निम्निलिखित तालिका लिंग के आधार पर वर्गीकृत पाँच अलग-अलग शहरों (A, B, C, D और E) की जनसंख्या (सैकड़ों में) दर्शाती है।

शहर	जनसंख्या	पुरुष : महिलाएं
Α	2340	1:2
В	900	3:1
С	1510	3:2
D	2010	2:3
E	1750	4:3

शहर A और शहर B में महिलाओं की कुल संख्या (सैकड़ों में) कितनी है?

Ans 🚀 1. 1785

X 2. 1998

X 3. 1658

X 4. 1898

Question ID: 630680344793
Option 1 ID: 6306801341482
Option 2 ID: 6306801341484

Option 3 ID : **6306801341481** Option 4 ID : **6306801341483**

Status : Answered

Q.18 निम्नलिखित तालिका 4 अलग-अलग कॉलेजों में कर्मचारियों की कुल संख्या और महिला कर्मचारियों और पुरुष कर्मचारियों का प्रतिशत दर्शाती है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

कॉलेज	कर्मचारियों की कुल संख्या	महिला कर्मचारियों का प्रतिशत	पुरुष कर्मचारियों का प्रतिशत
A	700	35%	65%
В	550	30%	70%
С	600	40%	60%
D	800	55%	45%

कॉलेज A और D में मिलाकर महिलाओं की संख्या, कॉलेज B और C में मिलाकर पुरुषों की संख्या का कितना प्रतिशत है (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित मान)?

Ans X 1. 90.86%

X 2.80.95%

X 3. 80.84%

4. 91.95%

Question ID : 630680387131 Option 1 ID : 6306801509237 Option 2 ID : 6306801509235 Option 3 ID : 6306801509234 Option 4 ID : 6306801509236

Status : **Answered** Chosen Option : **4**

Q.19 यदि 855 ÷ 15 – k + 32 × 5 = 1152 ÷ 16 × 111 ÷ 37 हो, तो k का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.3

X 2.0

X 3. 2

4. 1

Question ID: 630680428206

Option 1 ID : 6306801670871

Option 2 ID : **6306801670868**

Option 3 ID : **6306801670870**

Option 4 ID : **6306801670869** Status : **Answered**

Q.20 एक आदमी, रेलगाड़ी द्वारा 80 km/h की चाल से 1200 km की दूरी तय करता है, जहाज द्वारा 40 km/h की चाल से 1600 km की दूरी तय करता है, हवाई जहाज द्वारा 400 km/h की चाल से 1000 km की दूरी तय करता है और कार द्वारा 50 km/h की चाल से 200 km की दूरी तय करता है। संपूर्ण दूरी के लिए औसत चाल कितनी है? (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)

Ans X 1. 72.40 km/h

X 2. 68.14 km/h

X 3. 75.40 km/h

√ 4. 65.04 km/h

Question ID: 630680869698 Option 1 ID: 6306803406161 Option 2 ID: 6306803406159 Option 3 ID: 6306803406160 Option 4 ID: 6306803406158

Status : **Answered** Chosen Option : **4**

Q.21 ₹1000 के बिल पर लागू होने वाली, 40% की छूट और 36% तथा 4% की दो क्रमागत छूट के बीच का अंतर कितना है?

Ans

✓ 1. ₹14.40

X 2. ₹144

X 3. ₹15.40

X 4. ₹154

Question ID: 630680428023

Option 1 ID: 6306801670137

Option 2 ID: 6306801670136

Option 3 ID: 6306801670138

Option 4 ID: 6306801670139

Status : **Answered** Chosen Option : **1**

Q.22 A और B के बीच एक चुनाव में, डाले गए प्रत्येक पांचवें मत को मशीन द्वारा अमान्य के रूप में चिह्नित किया गया। शेष मतों में, A, 2500 मतों के अंतर से या डाले गए कुल मतों के 10% के अंतर से B से चुनाव जीत जाता है। यदि अमान्य मतों में से 90%, B के पक्ष में होते, तो निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प चुनाव का नतीजा होता?

Ans X 1. A, 3% से जीत जाता

🗶 2. B, 3% से जीत जाता

🗶 3. A, 8% से जीत जाता

Question ID: 630680428889 Option 1 ID: 6306801673602 Option 2 ID: 6306801673603

Option 3 ID : **6306801673600** Option 4 ID : **6306801673601**

Status : Answered

Q.23 एक शहर की जनसंख्या में 5% की वार्षिक दर से वृद्धि होती है। यदि शहर की जनसंख्या 16000 है, तो 2 वर्ष बाद जनसंख्या कितनी होगी?

1. 17640

X 2. 17700

X 3. 17600

X 4. 17000

Question ID: 630680135787 Option 1 ID: 630680525866 Option 2 ID: 630680525868 Option 3 ID: 630680525867 Option 4 ID: 630680525869

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.24 यदि $\tan \theta + \cot \theta = 6$ है, तो $\tan^2 \theta + \cot^2 \theta$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 20

2. 34

X 3. 22

X 4. 24

Question ID: 630680869586

Option 1 ID: 6306803405728 Option 2 ID: 6306803405727 Option 3 ID: 6306803405729 Option 4 ID: 6306803405726

Status: Answered

Chosen Option: 2

^{Q.25} दिए गए ट्यंजक को सरल कीजिए।

$$[{9 \times 81 + (142 \div 2)} + 350 - 155 + 5] \div [(25 \times 25) - 125]$$

Ans 🧳 1. 2

X 2. −2

X 3. −1

X 4.1

Question ID: 630680428000

Option 1 ID: 6306801670047

Option 2 ID: 6306801670044

Option 3 ID: 6306801670045

Option 4 ID: 6306801670046 Status: Answered

यदि $(a-18)^2 + (b-12)^2 + (c-6)^2 = 0$ है, तो $(a+b+c)^{\frac{1}{2}}$ का मान ज्ञात

करें।

Ans X 1. ±4

X 2. ±2

√ 3. ±6

X 4. ±3

Question ID: 630680413584

Option 1 ID: 6306801613162

Option 2 ID: 6306801613160

Option 3 ID: 6306801613163 Option 4 ID: 6306801613161

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.27 7 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त में जीवा PQ की लंबाई (cm में) कितनी है, जहाँ व्यास AB और गैर-व्यासी जीवा PQ, बिंदु C पर लंबवत रूप से प्रतिच्छेद करती है, और AC तथा BC का अनुपात 4:3 है?

Ans

X 1. 6√3

 \times 2. $4\sqrt{3}$

 \times 3. $2\sqrt{3}$

√ 4. 8√3

Question ID: 630680421398

Option 1 ID: 6306801644057

Option 2 ID: 6306801644056

Option 3 ID: 6306801644058 Option 4 ID: 6306801644055

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.28 यदि $\sin x + \cos x = \sqrt{2} \sin x$ है, तो, $\sin x - \cos x$ का मान ज्ञात करें।

Ans X 1. 2 sin x

 \times 2. $-\sqrt{2}\cos x$

 \times 3. $\sqrt{2} \sin x$

 \checkmark 4. $\sqrt{2} \cos x$

Question ID: 630680421674

Option 1 ID: 6306801645162

Option 2 ID: 6306801645160

Option 3 ID: 6306801645161

Option 4 ID: 6306801645159

Status: Answered

Question ID : 630680421573

Option 1 ID : 6306801644757

Option 2 ID : 6306801644755

Option 3 ID : 6306801644758

Option 4 ID : 6306801644756

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.30 यदि किसी त्रिभुज की भुजाएँ 7, 12 और x हैं, और x एक पूर्णांक है, तो x के संभावित मानों की संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans 🧳 1. 13

X 2. 14

X 3. 15

X 4. 12

Question ID: 630680421374
Option 1 ID: 6306801643962
Option 2 ID: 6306801643959
Option 3 ID: 6306801643961
Option 4 ID: 6306801643960

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.31 रामनारायण के वेतन में $3\frac{1}{8}$ % की कमी की गई, और फिर, कम किए गए वेतन में $7\frac{2}{8}$ % की वृद्धि की गई। उसका नया वेतन उसके मूल वेतन की तुलना में कितने प्रतिशत (दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णीकित) अधिक/कम है?

Ans 🥒 1. 4.04% अधिक

🗶 2. 4.04% कम

🗶 3. 3.03% कम

🗶 4. 3.03% अधिक

Question ID : 630680428164 Option 1 ID : 6306801670700 Option 2 ID : 6306801670701 Option 3 ID : 6306801670703 Option 4 ID : 6306801670702 Status : Answered

Q.32 दिए गए ट्यंजक को सरल कीजिए।

 $1000 \times 100 - 1000 + 4000 \div 200$

Ans X 1. 99999

X 2. 99980

3. 99020

X 4. 99235

Question ID: 630680428053

Option 1 ID: 6306801670256

Option 2 ID: 6306801670257

Option 3 ID: 6306801670259

Option 4 ID: 6306801670258

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.33 $66 \div [34 - (32 \text{ of } 2 - 4) \div (4 \times 15)]$ का मान निम्न में से किसके बराबर

होगा?

Ans X 1.3

X 2. 1

3. 2

× 4.0

Question ID: 630680428242

Option 1 ID: 6306801671015

Option 2 ID: 6306801671012

Option 3 ID: 6306801671013

Option 4 ID : **6306801671014**Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.34 एक निश्चित धनराशि 4 वर्षों के लिए एक निश्चित साधारण ब्याज दर पर दी जाती है। यदि इसे समान समय के लिए 11% अधिक दर पर दिया जाता, तो ₹ 1,320 अधिक प्राप्त होते। धनराशि (₹ में) ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 2500

2. 3000

X 3. 3240

X 4. 4580

Question ID: 630680427982

Option 1 ID: 6306801669975

Option 2 ID : 6306801669974

Option 3 ID: 6306801669973

Option 4 ID: 6306801669972

Status : Answered

Q.35 एक दुकानदार 10 kg चीनी खरीदने पर 12% की छूट देता है। चीनी का क्रय मूल्य ₹30/kg है, और अंकित मूल्य ₹38/kg है। दुकानदार की तौल मशीन खराब है और जब वास्तविक भार 900 ग्राम होता है तो वह 1 kg भार बताती है। दुकानदार का लाभ प्रतिशत (दशमलव के दो अंकों तक पूर्णांकित) ज्ञात करें।

Ans

▼ 1. 12.5%

X 2. 30.18%

3. 23.85%

X 4. 22.25%

Question ID: 630680395078 Option 1 ID: 6306801540580 Option 2 ID: 6306801540582 Option 3 ID: 6306801540583 Option 4 ID: 6306801540581

Status : Answered

Chosen Option : 4

 $^{\mathbf{Q.36}}$ एक गोलाकार बक्से का पृष्ठीय क्षेत्रफल $_{528~\mathrm{cm}^2}$ है। उस गोलाकार बक्से की त्रिज्या ज्ञात कीजिए।

Ans

 \checkmark 1. $\sqrt{42}$ cm

 \times 2. $\sqrt{29}$ cm

 \times 3. $\sqrt{35}$ cm

 \times 4. $\sqrt{37}$ cm

Question ID: 630680101409 Option 1 ID: 630680394156 Option 2 ID: 630680394158 Option 3 ID: 630680394157 Option 4 ID: 630680394159

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.37 एक बेलन की त्रिज्या 7 cm है और इसका वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 396 cm² है। बेलन का आयतन क्या होगा?

Ans X 1. 1396 cm³

X 2. 1381 cm³

X 3. 1391 cm³

√ 4. 1386 cm³

Question ID: 630680421623

Option 1 ID: 6306801644955

Option 2 ID: 6306801644958

Option 3 ID : **6306801644956**

Option 4 ID: 6306801644957

Status : Answered

Q.38 5055 - (1002 ÷ 20.04) का सरलीकृत मान ज्ञात कीजिए। Ans X 1.50.05 X 2. 5050

> Question ID: 630680429312 Option 1 ID: 6306801675293 Option 2 ID: 6306801675292 Option 3 ID: 6306801675295 Option 4 ID: 6306801675294 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.39 मनीष, नकुल और पिंटू अकेले किसी काम को क्रमशः 21 दिन, 28 दिन और 15 दिन में पूरा कर सकते हैं। मनीष और पिंटू ने एक साथ काम शुरू किया जबकि नकुल ने 5 दिन के बाद उनके साथ काम करना शुरू किया और काम पूरा होने तक उनके साथ काम किया। नकुल ने कितने दिन तक काम किया?

$$\frac{1}{5}$$
 1. $5\frac{1}{2}$

X 3. 4050 **4**. 5005

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

$$\times 2.2\frac{1}{2}$$
 $\checkmark 3.2\frac{6}{7}$
 $\times 4.3\frac{1}{2}$

$$\times$$
 4. $3\frac{1}{2}$

Question ID: 630680859159 Option 1 ID: 6306803364842 Option 2 ID: 6306803364839 Option 3 ID: 6306803364840 Option 4 ID: 6306803364841 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.40 शिया म्यूचुअल फंड में ₹1,53,000 का निवेश करती है, जो उसकी वार्षिक आय का 30% है। उसकी मासिक आय (₹ में) ज्ञात करें।

Ans X 1. 45,800

X 2. 52,300

3. 42,500

X 4. 55,600

Question ID: 630680429124 Option 1 ID: 6306801674540 Option 2 ID: 6306801674543 Option 3 ID: 6306801674541 Option 4 ID: 6306801674542

Status: Answered

Q.41 एक विक्रेता अंकित मूल्य पर 10% छूट और ₹250 का कैशबैक प्रदान करता है। वह अभी भी 10% लाभ अर्जित करता है। यदि क्रय मूल्य ₹1,200 है, तो अंकित मूल्य (दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णांकित)

Ans X 1. 1774.44

X 2. 1777.44

X 3. 1447.44

4. 1744.44

Question ID: 630680428524

Option 1 ID: 6306801672142

Option 2 ID: 6306801672140

Option 3 ID: 6306801672141

Option 4 ID: 6306801672143 Status : Answered

Chosen Option: 2

^{Q.42} निम्नलिखित व्यंजक को सरल कीजिए।

$$(6+6 \ of \ 5 \div 5) \div 6 \ of \ 5 + (24 \div 2 \ of \ 3 - 6 \ of \ 5 + 4)$$

Ans

$$\sqrt{1.-21\frac{3}{5}}$$

$$\times$$
 2. $-17\frac{2}{5}$

$$\times$$
 3. $-23\frac{1}{5}$

$$\times 4. -26\frac{2}{5}$$

Question ID: 630680428225

Option 1 ID: 6306801670945

Option 2 ID: 6306801670946

Option 3 ID: 6306801670944

Option 4 ID: 6306801670947

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.43 15% of 1.5 + 0.15 ÷ 0.1 + 0.01 of 1.1 × 0.5 + 2.5 × 25 का मान ज्ञात कीजिए।

1. 64.2305

X 2. 62.2305

X 3. 6.42305

X 4. 77.2305

Question ID: 630680428097

Option 1 ID: 6306801670433

Option 2 ID: 6306801670435

Option 3 ID: 6306801670432

Option 4 ID: 6306801670434

Status: Answered

Q.44 यदि $4sin^2\,\theta=3(1+cos\theta)$, $0^\circ<\theta<90^\circ$ है तो $5\sqrt{15}tan\theta+\frac{4}{\sqrt{15}}sin\theta+2sec\theta$ का मान क्या है?

Ans

X 1. 8

√ 2. 24

 \times 3. $\frac{8}{\sqrt{15}}$

× 4. 4√15

Question ID : **630680421420** Option 1 ID : **6306801644144**

Option 2 ID : **6306801644146** Option 3 ID : **6306801644145**

Option 4 ID : 6306801644143

Status : **Answered**

Chosen Option: 3

Q.45 नीचे दी गई तालिका 2018-2022 के दौरान लगाए गए 3 अलग-अलग फलों के पेड़ों की संख्या दर्शाती है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उसके आधार पर दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

वर्ष	कटहल	आम	बटर फ्रूट
2018	35,000	40,000	55,000
2019	38,000	48,000	58,000
2020	42,000	52,000	62,000
2021	45,000	55,000	65,000
2022	48,000	58,000	68,000

2018 में लगाए गए आम के पेड़ों की संख्या की तुलना में 2020 में लगाए गए आम के पेड़ों की संख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई?

Ans X 1. 15%

X 2. 17.5%

X 3. 23.08%

4. 30%

Question ID: 630680361581

Option 1 ID : 6306801408169

Option 2 ID : 6306801408171

Option 3 ID : 6306801408172

Option 4 ID : 6306801408170

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.46 यदि चार अलग-अलग धनात्मक संख्याएँ a, b, c और d दिए गए क्रम में समानुपात में हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सही नहीं है?

Ans X 1. a, c, b और d दिए गए क्रम में समानुपात में हैं।

🚀 2. c, d, b और a दिए गए क्रम में समानुपात में हैं।

🗙 3. b, a, d और c दिए गए क्रम में समानुपात में हैं।

🗡 4. d, c, b और a दिए गए क्रम में समानुपात में हैं।

Question ID: 630680428446

Option 1 ID: 6306801671829

Option 2 ID: 6306801671830

Option 3 ID: 6306801671831

Option 4 ID: 6306801671828

Status : Answered

Q.47 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। तालिका पाँच फार्मों में उत्पादित अंडों की संख्या दर्शाती है।

वर्ष	फार्म				
	Р	Q	R	S	Т
2010	1020	1418	1630	1740	1580
2011	1260	1390	1460	1530	1620
2012	1120	1765	1480	1515	1640
2013	1465	1555	1746	1418	1545

वर्ष 2011 में फार्म P द्वारा उत्पादित अंडों (दर्जन में) और फार्म T द्वारा उत्पादित अंडों (दर्जन में) का संबंधित अनुपात क्या है?

Ans X 1.7:5

X 2.5:7

3. 7:9

X 4. 9:7

Question ID: 630680428311 Option 1 ID: 6306801671290 Option 2 ID: 6306801671291 Option 3 ID: 6306801671289 Option 4 ID: 6306801671288 Status: Answered

Chosen Option : 3

Q.48 दी गई तालिका का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। तालिका शैक्षणिक वर्ष 2022-2023 के दौरान भारत के विभिन्न शहरों A, B, C, D और E में विभिन्न पाठ्यक्रमों में विद्यार्थियों की संख्या दर्शाती है।

शहर	एमबीए	विज्ञान	इंजीनियरिंग	आयुर्विज्ञान	एमसीए	कुल
Α	1200	2560	4520	1100	960	10340
В	1350	2650	5100	1050	850	11000
С	1250	2640	4580	1120	750	10340
D	1960	1250	3500	1850	1600	10160
Е	1200	2100	3500	1960	1540	10300
कुल	6960	11200	21200	7080	5700	

शहर A में आयुर्विज्ञान में विद्यार्थियों की संख्या एमबीए में विद्यार्थियों की संख्या का लगभग कितना प्रतिशत है?

Ans X 1.87%

2. 92%

X 3.89%

X 4.85%

Question ID: 630680428326 Option 1 ID: 6306801671350 Option 2 ID: 6306801671348 Option 3 ID: 6306801671349 Option 4 ID: 6306801671351 Status: Answered

Q.49 यदि किसी त्रिभुज की तीन भुजाएँ 12, 22 और m इकाई हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा सही है?

Ans $X = 1.10 < m \le 34$

X 2. 10 ≤ m ≤ 34

X 3. 10 ≤ m < 34

√ 4. 10 < m < 34

Question ID: 630680421453

Option 1 ID: 6306801644278

Option 2 ID: 6306801644276

Option 3 ID : 6306801644277

Option 4 ID: 6306801644275

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.50 एक वस्तु द्वारा यात्रा के दौरान तय की गई दूरी (d), समय (t) के अनुक्रमानुपाती है। एक ट्रेन 2 घंटे में 72 km की दूरी तय करती है। d और t के बीच संबंध दर्शाने वाला समीकरण ज्ञात कीजिए।

Ans

$$\times$$
 1. d = t - 36

$$\times$$
 2. d = t + 36

$$\times$$
 3. d = $\frac{t}{36}$

$$\checkmark$$
 4. d = 36t

Question ID: 630680428971

Option 1 ID: 6306801673930

Option 2 ID : 6306801673931

Option 3 ID : **6306801673929** Option 4 ID : **6306801673928**

Status : Answered

Chosen Option: 4

Section : English Comprehension

Q.1 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of

A place for storage of arms and ammunition

Ans X 1. Monastery

X 2. Scullery

3. Arsenal

X 4. Mint

Question ID: 630680414803

Option 1 ID: 6306801617955

Option 2 ID: 6306801617958

Option 3 ID : 6306801617957

Option 4 ID: 6306801617956

Status : Answered

Generousity is a godly feature among many individuals on the earth. Ans 1. Generousity X 2. feature X 3. individuals X 4. godly Question ID: 630680420635 Option 1 ID: 6306801640985 Option 2 ID: 6306801640987 Option 3 ID: 6306801640988 Option 4 ID: 6306801640986 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.3 Select the most appropriate option with correct usage of the preposition to substitute the underlined segment in the given sentence. The Centre of Excellence for Data Analytics (CEDA) provides quality data analytic services to various government departments on all levels as well as to public sector units at the Centre and in states. √ 1. various government departments at all levels Ans X 2. various government departments from all levels X 3. various government departments through all levels 4. various government departments in all levels Question ID: 630680206722 Option 1 ID: 630680801487 Option 2 ID: 630680801489 Option 3 ID: 630680801490 Option 4 ID: 630680801488 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.4 Select the most appropriate idiom from the options to replace the underlined segment in the given sentence. After his business failed, he had to reduce spending and adjust to a frugal lifestyle. Ans √ 1. tighten his belt X 2. hit the nail on the head X 3. kick the bucket X 4. let the cat out of the bag Question ID: 630680517501 Option 1 ID: 6306802022402 Option 2 ID: 6306802022401

Q.2 Identify the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.

Option 3 ID: 6306802022403 Option 4 ID: 6306802022400 Status: Answered

Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Sacred cow Ans X 1. Harmful X 2. Hateful 3. Unquestionable X 4. Interrogate Question ID: 630680297417 Option 1 ID: 6306801157129 Option 2 ID: 6306801157128 Option 3 ID: 6306801157127 Option 4 ID: 6306801157130 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.6 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of One who does not believe in God Ans 1. Atheist X 2. Reverent X 3. Catholic X 4. Priest Question ID: 630680414655 Option 1 ID: 6306801617364 Option 2 ID: 6306801617363 Option 3 ID: 6306801617366 Option 4 ID: 6306801617365 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.7 Select the incorrect form of the verb. Ans X 1. struck X 2. stricken X 3. strike 4. strucken Question ID: 630680146118 Option 1 ID: 630680565363 Option 2 ID: 630680565364 Option 3 ID: 630680565362 Option 4 ID: 630680565365 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.8 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution'. In yesterday's fire accident, her feets are burnt badly. Ans X 1. No substitution X 2. her feet was 3. her feet were X 4. her foots were Question ID: 630680414534 Option 1 ID: 6306801616898 Option 2 ID: 6306801616895 Option 3 ID: 6306801616896 Option 4 ID: 6306801616897 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.9 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Black sheep Ans X 1. Intelligent 2. Disreputable X 3. Miscreant X 4. Naive Question ID: 630680310086 Option 1 ID: 6306801206486 Option 2 ID: 6306801206487 Option 3 ID: 6306801206488 Option 4 ID: 6306801206485 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 Select the sentence that uses the given idiom correctly. Have your head in the clouds 1. He had his head in the clouds during an important meeting. Ans 2. She had her head in the clouds by wearing a cloud-shaped hat. X 3. The pilot had his head in the clouds while flying a plane. X 4. They had their heads in the clouds by looking up at the sky during a meteor shower. Question ID : 630680517393 Option 1 ID: 6306802021968 Option 2 ID: 6306802021970 Option 3 ID: 6306802021971 Option 4 ID: 6306802021969 Status: Answered

2.12 Selec Emo (fecu	2. Brave 3. Ethical 4. Stout ct the most appropriate synonym of the word in brackets to fill tional stimulation provides the necessary for creatindity) 1. force 2. freedom 3. fulcrum	
.12 Selec Emoo (fectures X	3. Ethical 4. Stout ct the most appropriate synonym of the word in brackets to fil tional stimulation provides the necessary for creating the control of the contro	Option 1 ID : 6306802022065 Option 2 ID : 6306802022066 Option 3 ID : 6306802022064 Option 4 ID : 6306802022067 Status : Answered Chosen Option : 1
.12 Selection (fections x x	4. Stout ct the most appropriate synonym of the word in brackets to fill tional stimulation provides the necessary for creating ty) 1. force 2. freedom	Option 1 ID : 6306802022065 Option 2 ID : 6306802022066 Option 3 ID : 6306802022064 Option 4 ID : 6306802022067 Status : Answered Chosen Option : 1
.12 Selec Emo (fecture)	ct the most appropriate synonym of the word in brackets to fil tional stimulation provides the necessary for creatindity) 1. force 2. freedom	Option 1 ID : 6306802022065 Option 2 ID : 6306802022066 Option 3 ID : 6306802022064 Option 4 ID : 6306802022067 Status : Answered Chosen Option : 1
Emo (fecu ns X	tional stimulation provides the necessary for creating for crea	Option 1 ID : 6306802022065 Option 2 ID : 6306802022066 Option 3 ID : 6306802022064 Option 4 ID : 6306802022067 Status : Answered Chosen Option : 1
Emo (fecu	tional stimulation provides the necessary for creating for crea	Option 1 ID : 6306802022065 Option 2 ID : 6306802022066 Option 3 ID : 6306802022064 Option 4 ID : 6306802022067 Status : Answered Chosen Option : 1
Emo (fecu	tional stimulation provides the necessary for creating for crea	Option 2 ID : 6306802022066 Option 3 ID : 6306802022064 Option 4 ID : 6306802022067 Status : Answered Chosen Option : 1
Emo (fecu	tional stimulation provides the necessary for creating for crea	Option 3 ID : 6306802022064 Option 4 ID : 6306802022067 Status : Answered Chosen Option : 1 Il in the blank.
Emo (fecu ns X	tional stimulation provides the necessary for creating for crea	Option 4 ID : 6306802022067 Status : Answered Chosen Option : 1
Emo (fecu	tional stimulation provides the necessary for creating for crea	Chosen Option : 1
Emo (fecu ns X	tional stimulation provides the necessary for creating for crea	Il in the blank.
Emo (fecu ns X	tional stimulation provides the necessary for creating for crea	
1	0.14.0.4.11	
	4. fertility	
	,	
		Question ID : 630680196550
		Option 1 ID : 630680762499
		Option 2 ID : 630680762502
		Option 3 ID : 630680762500 Option 4 ID : 630680762501
		Status : Answered
		Chosen Option: 2
cont	s of the following sentence have been given as options. Select ains a spelling error. strength is as the strenght of ten because my heart is pure.	t the option that
ns 🧳	1. as the strenght	
X	2. of ten because	
X	3. My strength is	
X	4. my heart is pure	
		Question ID : 630680518794 Option 1 ID : 6306802027673
		Option 2 ID : 6306802027674
		Option 3 ID : 6306802027672
		Option 4 ID: 6306802027675
		Status : Answered
		Chosen Option : 1

Q.14 Select the word segment that can substitute the bracketed word segment correctly and complete the sentence meaningfully.

The minister promised to provide free laptops to the public if his (party came in power).

Ans X 1. he comes to a party

X 2. he loses the election

3. party forms the government

X 4. party loses the election

Question ID: 630680514954
Option 1 ID: 6306802012418
Option 2 ID: 6306802012420
Option 3 ID: 6306802012417
Option 4 ID: 6306802012419
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.15 Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the given idiom.

A goose's eye view

Ans X 1. hornet's

2. bird's

X 3. fool's

X 4. dog's

Question ID: 630680441960 Option 1 ID: 6306801725448 Option 2 ID: 6306801725449 Option 3 ID: 6306801725446 Option 4 ID: 6306801725447

Status : **Answered** Chosen Option : **2**

Q.16 Select the sentence that has the correct use of words and spellings from the options given below.

Ans X 1. The delicious arauma of freshly baked cookies waftad through the kitchen, making mouths water.

2. The delicious arauma of freshely baked cookes wafted through the kitchen, making mouths water.

X 3. The delicius aroma of freshely baked cookies wafted through the kitchen, making mouths water.

4. The delicious aroma of freshly baked cookies wafted through the kitchen, making mouths water.

> Question ID: 630680410004 Option 1 ID: 6306801598846 Option 2 ID: 6306801598848 Option 3 ID: 6306801598847 Option 4 ID: 6306801598845

> > Status: Answered

Q.17 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution'. This is the group of leaders in whom the ruling government has placed its trust. 1. no substitution Ans X 2. in who the ruling government X 3. with who the ruling government X 4. on who the ruling government Question ID: 630680414577 Option 1 ID: 6306801617062 Option 2 ID: 6306801617060 Option 3 ID: 6306801617061 Option 4 ID: 6306801617059 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.18 Select the most appropriate idiom for the underlined part in the given sentence: Amar was left in a difficult situation by his business partners. X 1. Head and shoulders above X 2. Heart and soul X 3. Hard and fast 4. High and dry Question ID: 630680517329 Option 1 ID: 6306802021713 Option 2 ID: 6306802021714 Option 3 ID: 6306802021712 Option 4 ID: 6306802021715 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.19 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words. The patronage bestowed in consideration of family relationships and not of merit. Ans X 1. Egotism X 2. Neologism X 3. Mannerism 4. Nepotism Question ID: 630680414529 Option 1 ID: 6306801616876 Option 2 ID: 6306801616875 Option 3 ID: 6306801616878 Option 4 ID: 6306801616877 Status: Answered Chosen Option: 4

Question ID : 630680517489

Option 1 ID : 6306802022352

Option 2 ID : 6306802022355

Option 3 ID : 6306802022353

Option 4 ID : 6306802022354

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.21 Based on the situation in the sentence, select the most appropriate idiom for the underlined segment.

He always takes up difficult tasks - those which are beyond his capabilities.

Ans X 1. Pull someone's leg

X 2. Miss the boat

X 3. No pain no gain

Question ID: 630680517284
Option 1 ID: 6306802021533
Option 2 ID: 6306802021534
Option 3 ID: 6306802021532
Option 4 ID: 6306802021535
Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.22 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

The arrival of spring brings an $\underline{\text{ebullient}}$ feeling as flowers bloom and the weather warms.

Ans X 1. Clamant

X 2. Deciduous

X 3. Rude

4. Weary

Question ID : **630680435615** Option 1 ID : **6306801700390**

Option 2 ID : **6306801700391** Option 3 ID : **6306801700392** Option 4 ID : **6306801700389**

Status: Answered

Q.23 Select the correctly spelt word. Ans X 1. refridgerator 2. registration X 3. litrature X 4. allegater Question ID: 630680518785 Option 1 ID: 6306802027638 Option 2 ID: 6306802027637 Option 3 ID: 6306802027636 Option 4 ID: 6306802027639 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.24 Select the most appropriate segment to substitute the underlined words in the given sentence. You have tears, prepare to shed them now. Ans 1. If you have tears, X 2. Unless you have tears, X 3. Until you have tears X 4. Yet you have tears, Question ID: 630680436021 Option 1 ID: 6306801702028 Option 2 ID: 6306801702027 Option 3 ID: 6306801702025 Option 4 ID: 6306801702026 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.25 Select the most appropriate synonym of the given word. Bind X 1. Disengage X 2. Amuse X 4. Flourish Question ID: 630680310011 Option 1 ID: 6306801206189 Option 2 ID: 6306801206190 Option 3 ID: 6306801206192 Option 4 ID: 6306801206191 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.26 Select the most appropriate meaning of the given idiom. When pigs fly

Ans X 1. something that will get completed

2. Something that will never happen

X 3. Something that will never last long

X 4. Something that will never deviate

Question ID : 630680517479
Option 1 ID : 6306802022314
Option 2 ID : 6306802022315
Option 3 ID : 6306802022313
Option 4 ID : 6306802022312

Status : **Answered** Chosen Option : **2**

Q.27 Identify the error in the verb form in the following sentence and choose the correct sentence from the given options (Present Tense).

The committee work diligently to ensure fair and unbiased decision.

Ans X 1. The committee has work diligently to ensure fair and unbiased decision.

2. The committee is work diligently to ensure fair and unbiased decision.

 $\ensuremath{\checkmark\!\!\!/}$ 3. The committee works diligently to ensure fair and unbiased decision.

X 4. The committee worked diligently to ensure fair and unbiased decision.

Question ID: 630680415294 Option 1 ID: 6306801619926 Option 2 ID: 6306801619924 Option 3 ID: 6306801619925 Option 4 ID: 6306801619923 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.28 The following sentence has been divided into four segments. Identify the segment that has a grammatical error.

Soldiers in / the Indian Armed Forces are / trained never to / fight cowardly.

Ans X 1. fight cowardly.

X 2. Soldiers in

X 3. the Indian Armed Forces are

4. trained never to

Question ID : **630680191702** Option 1 ID : **630680743420**

Option 2 ID : **630680743417** Option 3 ID : **630680743418**

Option 4 ID: 630680743419

Status : Answered

Q.29 Three segments of the following sentence have been underlined and given as options. One of them may contain an error. Select the option that contains the error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

When my father will come, I will make sure that I discuss the possibilities of a new business venture with him.

Ans

1. When my father will come

X 2. I discuss the possibilities

X 3. No error

X 4. I will make sure

Question ID: 630680130709 Option 1 ID: 630680506130 Option 2 ID: 630680506132 Option 3 ID: 630680506133 Option 4 ID: 630680506131 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.30 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Aggravate

Ans X 1. Humiliate

X 2. Ignorant

X 3. Exasperate

4. Alleviate

Question ID: 630680517278 Option 1 ID: 6306802021511 Option 2 ID: 6306802021510 Option 3 ID: 6306802021508 Option 4 ID: 6306802021509 Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.31 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Ans

1. Slack

X 2. Comfortable

X 3. Resilient

X 4. Cordial

Question ID: 630680517317

Option 1 ID: 6306802021667 Option 2 ID: 6306802021664 Option 3 ID: 6306802021665 Option 4 ID: 6306802021666

Status: Answered

Q.32 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of A doubtful look or examination of one's motives. X 1. Introspect 2. Suspect X 3. Retrospect X 4. Circumspect Question ID: 630680414792 Option 1 ID: 6306801617913 Option 2 ID: 6306801617912 Option 3 ID: 6306801617914 Option 4 ID: 6306801617911 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.33 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the following The government is proposing to incinerate cattle carcasses at many sites, some of which are in populated areas. Ans X 1. Oxidise 2. Extinguish X 3. Blaze X 4. Combust Question ID: 630680309989 Option 1 ID: 6306801206104 Option 2 ID: 6306801206102 Option 3 ID: 6306801206101 Option 4 ID: 6306801206103 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.34 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words. Dwarfed varieties of trees and shrubs in pots Ans X 1. Botanical 2. Bonsai X 3. Orchard X 4. Bonafide

Question ID : 630680293759
Option 1 ID : 6306801142859
Option 2 ID : 6306801142856
Option 3 ID : 6306801142858
Option 4 ID : 6306801142857
Status : Answered

Q.35 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words. Vivacious and enthusiastic Ans √ 1. Effervescent X 2. Introverted X 3. Brazen X 4. Rowdy Question ID: 630680414924 Option 1 ID: 6306801618442 Option 2 ID: 6306801618439 Option 3 ID: 6306801618441 Option 4 ID: 6306801618440 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.36 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word. The brave knight set out to vanquish the fearsome dragon and protect the kingdom from its menace. X 1. Measure Ans X 2. Instill X 3. Engage 4. Liberate Question ID: 630680435607 Option 1 ID: 6306801700361 Option 2 ID: 6306801700364 Option 3 ID: 6306801700363 Option 4 ID: 6306801700362 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.37 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words. Consonance of sounds. Ans X 1. Woodwinds X 2. Troupe X 3. Orchestration 4. Symphony Question ID: 630680414815 Option 1 ID: 6306801618004 Option 2 ID: 6306801618006 Option 3 ID: 6306801618005 Option 4 ID: 6306801618003 Status: Answered Chosen Option: 2

Ans 1. Dissapear X 2. Vicinity X 3. Entrepreneur X 4. Supersede Question ID: 630680517498 Option 1 ID: 6306802022391 Option 2 ID: 6306802022390 Option 3 ID: 6306802022389 Option 4 ID: 6306802022388 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.39 Select the option that expresses the meaning of the underlined segment. Partly, it may be a desire to stop emotions in front of strangers. Ans X 1. Smash X 2. Quiet 3. Quell X 4. Put out Question ID: 630680377990 Option 1 ID: 6306801473020 Option 2 ID: 6306801473022 Option 3 ID: 6306801473019 Option 4 ID: 6306801473021 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.40 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. During the preparation for competitive exams, Meena avoided going to parties. Ans X 1. whispered a secret X 2. fired a cracker X 3. cracked a joke 4. steered clear of Question ID: 630680159217 Option 1 ID: 630680616334 Option 2 ID: 630680616332 Option 3 ID: 630680616335 Option 4 ID: 630680616333 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.38 Select the INCORRECTLY spelt word.

Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. _ character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'. Mowgli is a (1) Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2) thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout thrilling adventures and forms the challenges of living among both humans and jungle the story, he (3)_ creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to readers of all ages with its (5) (4) portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world. SubQuestion No: 41 Q.41 Select the most appropriate option to fill in blank number 1. X 1. scorned 2. beloved X 3. despised X 4. overlooked

Question ID: 630680515073

Option 1 ID: 6306802012815

Option 2 ID: 6306802012813

Option 3 ID: 6306802012814

Option 4 ID: 6306802012816

Status: Answered

Chosen Option: 2

Comprehension:

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

Mowgli is a (1) _____ character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'.

Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2) _____ thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout the story, he (3) _____ the challenges of living among both humans and jungle creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to (4) ____ readers of all ages with its (5) ____ portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world.

SubQuestion No: 42

Q.42 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

Ans 1. experiences

X 2. enunciates

X 3. excavates

X 4. exaggerates

Question ID: 630680515074 Option 1 ID: 6306802012820 Option 2 ID: 6306802012818 Option 3 ID: 6306802012817 Option 4 ID: 6306802012819

Status : Answered

Chosen Option : ${\bf 1}$

Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. _ character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'. Mowgli is a (1) Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2) thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout thrilling adventures and forms the challenges of living among both humans and jungle the story, he (3)_ creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to readers of all ages with its (5) (4) portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world. SubQuestion No: 43 Q.43 Select the most appropriate option to fill in blank number 3. X 1. coordinates 2. navigates X 3. customises X 4. procures

Question ID: 630680515075
Option 1 ID: 6306802012821
Option 2 ID: 6306802012824
Option 3 ID: 6306802012822
Option 4 ID: 6306802012823
Status: Answered

Chosen Option: 1

Comprehension:

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

Mowgli is a (1) _____ character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'.

Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2) _____ thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout the story, he (3) _____ the challenges of living among both humans and jungle creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to (4) ____ readers of all ages with its (5) ____ portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world.

SubQuestion No: 44

Q.44 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

Ans 🗳 1. captivate

X 2. register

X 3. magnify

X 4. manipulate

Question ID: 630680515076 Option 1 ID: 6306802012828 Option 2 ID: 6306802012826 Option 3 ID: 6306802012825 Option 4 ID: 6306802012827

Status : Answered

Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'. Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2) thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout thrilling adventures and forms the challenges of living among both humans and jungle the story, he (3)_ creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to readers of all ages with its (5) portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world. SubQuestion No: 45 Q.45 Select the most appropriate option to fill in blank number 5. X 1. surprising X 2. ordinary 3. enchanting X 4. abnormal

Question ID: 630680515077
Option 1 ID: 6306802012832
Option 2 ID: 6306802012830
Option 3 ID: 6306802012829
Option 4 ID: 6306802012831
Status: Answered

Chosen Option: 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

SubQuestion No: 46

Q.46 Human-caused earthquakes are related to _____

Ans X 1. space expedition

X 2. artificial intelligence

3. population explosion

4. industrial activities

Question ID: 630680406867 Option 1 ID: 6306801586534 Option 2 ID: 6306801586535 Option 3 ID: 6306801586536 Option 4 ID: 6306801586537

Status: Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

SubQuestion No: 47

Q.47 What is the tone of the speaker?

Ans X 1. Cynical

X 2. Dogmatic

X 3. Apologetic

4. Contemptuous

Question ID: 630680406870 Option 1 ID: 6306801586547 Option 2 ID: 6306801586546 Option 3 ID: 6306801586549

Option 4 ID: 6306801586548 Status: Not Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

SubQuestion No: 48

Q.48 Select the most suitable word from the passage which means 'create'.

Ans

√ 1. Increase

X 2. Deplete

X 3. Destabilise

X 4. Seismic

Question ID: 630680406869 Option 1 ID: 6306801586543 Option 2 ID: 6306801586544 Option 3 ID: 6306801586545

Option 4 ID : **6306801586542** Status : **Answered**

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

SubQuestion No: 49

Q.49 Why does the passage observe that more human-caused earthquakes are expected?

Ans X 1. It is due to the fragility of the earth.

X 2. It is due to the Greenhouse Effect.

X 3. It is due to the over soil erosion.

Question ID: 630680406868 Option 1 ID: 6306801586538 Option 2 ID: 6306801586541 Option 3 ID: 6306801586540

Option 4 ID : 6306801586539

Status : Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

SubQuestion No: 50

Q.50 Identify the most suitable title for the passage.

Ans X 1. Man Vs Man

2. Industrial Threats

X 3. How Safe Are We on this Earth?

X 4. Seismic Depression

Question ID: 630680406871 Option 1 ID: 6306801586553 Option 2 ID: 6306801586551 Option 3 ID: 6306801586552

Option 4 ID: 6306801586550 Status: Answered