Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	25/09/2024
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए विकल्पों में से उस पद का चयन कीजिए जो दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

HM71, JP68, LS65, NV62, ?

X 2. QY57

X 3. QX58

X 4. RX59

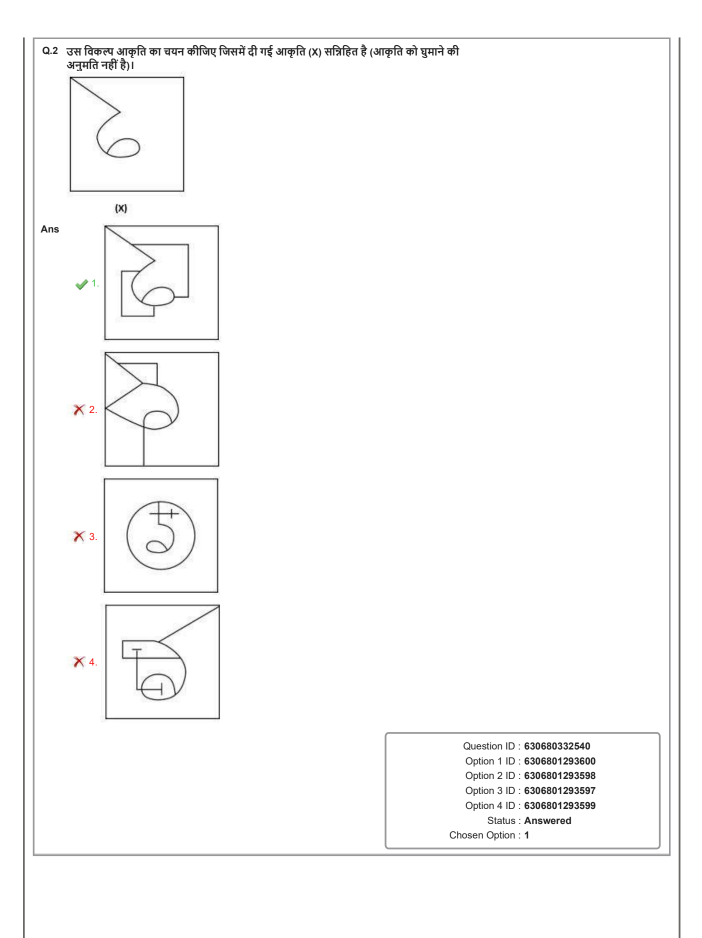
Question ID: 630680416273

Option 1 ID: 6306801623857

Option 2 ID : **6306801623856**

Option 3 ID : **6306801623858** Option 4 ID : **6306801623855**

Status : Answered



Q.3 ;	यदि शब्द 'CORNFLAKES के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम में बाएँ किया जाए तो कितने अक्षरों की स्थिति परिवर्तित होगी?	से दाएँ पुनर्व्यवस्थित	
	💢 1. नौ		
	★ 2. सात		
	√ 3. आठ		
	★ 4. दस		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
			630680106898
		· ·	630680415165
		1	630680415167 630680415166
			630680415164
		Status	Answered
		Chosen Option :	3
	एक निश्चित कूट भाषा में, 'EAGLE' को 'DZFKD' के रूप में लिखा जाता है और 'CQDZL' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'SINCE' को किस प्रकार लिख ** 1. TJODF ** 2. RJOBD ** 3. THMDF ** 4. RHMBD	ज्ञा जाएगा?	
		0 11 12	
			630680172760 630680669442
			630680669441
			630680669440
			630680669443
		Status : Chosen Option :	Answered
		Chicom option	•
Q.5	नीचे दर्शायी गयी आकृति में कितने वर्ग हैं?		
Ans	✓ 1. 17		
	X 2. 16		
	X 3.18		
	X 4. 15		
	4. 10		
		Question ID	630680296652
			6306801154262
			6306801154261
		1	
		Option 3 ID :	6306801154260 6306801154259

Q.6 यदि निम्नलिखित समीकरण में '+' और '–' को आपस में बदल दिया जाता है तथा '×' और '÷' को आपस में बदल दिया जाता है, तो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान कौन-सी संख्या आएगी? $27 \times 3 + 4 \div 2 - 7 = ?$ Ans X 1. 10 X 2.9 X 3.6 **4**. 8 Question ID: 630680328465 Option 1 ID: 6306801277830 Option 2 ID: 6306801277832 Option 3 ID: 6306801277831 Option 4 ID: 6306801277829 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.7 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं। (24, 15, 120) (21, 19, 133) (नोट: पूर्ण संख्याओं पर संक्रिया का प्रयोग, संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभक्त किए बिना किया जाना चाहिए। उदाहरण के लिए, 13 :- 13 पर संक्रिया जैसे कि जोड़ने/घटाने/गुणा करने आदि को 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभक्त करके और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाओं का प्रयोग करने की अनुमति नहीं है।) **Ans** X 1. (31, 9, 96) 2. (27, 12, 108) **X** 3. (18, 16, 99) X 4. (33, 10, 170) Question ID: 630680329212 Option 1 ID: 6306801280671 Option 2 ID: 6306801280670 Option 3 ID: 6306801280672 Option 4 ID: 6306801280669 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.8 दी गई शृंखला को पूरा करने के लिए कौन-सा अक्षर-समूह प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा? CQJG, ERMJ, ?, ITSP, KUVS Ans X 1. GRPM X 2. GTPM X 4. GSQM Question ID: 630680416920 Option 1 ID: 6306801626446 Option 2 ID: 6306801626444 Option 3 ID: 6306801626443 Option 4 ID: 6306801626445 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.9 उन गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन करें जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएँ से दाएँ रखने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा। 75 _ 3 _ 17 _ 8 = 0 Ans X 1. -, -, + X 2. -, -, × **√** 3. ÷, −, − X 4. ×, +, -Question ID: 630680411779 Option 1 ID: 6306801605953 Option 2 ID: 6306801605952 Option 3 ID: 6306801605954 Option 4 ID: 6306801605951 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.10 एक परिवार के सभी छ: सदस्य 1, 2, 3, 4, 5 और 6 एक साथ रहते हैं। 2, 3 की पुत्री है, लेकिन 3, 2 की माता नहीं है। 1 और 3 विवाहित युगल हैं। 5, 3 की बहन है। 4, 1 की पुत्री है। 6, 2 का भाई है। 2 की माता कौन है? Ans X 1.4 X 2.2 **3**. 1 X 4.5 Question ID: 630680280750 Option 1 ID: 6306801091237 Option 2 ID: 6306801091236 Option 3 ID: 6306801091238 Option 4 ID: 6306801091235 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, 'EXCESS' को '726572121' लिखा जाता है, 'ENERGY' को '716720927' लिखा जाता है, उसी कूट भाषा में 'ESCAPE' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. 72153165 X 2. 71933187 3. 72153187 X 4. 72151167 Question ID: 630680416123 Option 1 ID: 6306801623257 Option 2 ID: 6306801623255

> Option 3 ID : **6306801623256** Option 4 ID : **6306801623258** Status : **Not Answered**

Q.12 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को प्रदर्शित करता है जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएं से दाएं क्रमिक रूप से रखने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

Z_A_Z__ZA_Z_

Ans X 1. ZZZAAA

X 2. AZZAZZ

X 3. AZAZAZ

4. ZZAZZA

Question ID: 630680262377 Option 1 ID: 6306801019149

Option 2 ID: 6306801019147 Option 3 ID: 6306801019148

Option 4 ID: 6306801019150 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दुसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है। CRW: TIN :: DOZ: UFQ :: ALW:?

Ans X 1. RCM

√ 2. RCN

X 3. JCM

X 4. JCN

Question ID: 630680416749

Option 1 ID: 6306801625762 Option 2 ID: 6306801625760

Option 3 ID: 6306801625759

Option 4 ID: 6306801625761

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.14 दिए गए संख्या युग्मों में से एक को छोड़कर अन्य सभी में समान संक्रिया/संक्रियाओं का अनुसरण किया गया है। वह असंगत संख्या युग्म ज्ञात कीजिए।

(नोट : संख्याओं को उसके संघटक अंकों में खंडित किए बिना संक्रियाएँ पूर्णांकों पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13- 13 पर की जाने वाली संक्रियाएं जैसे जोड़ना/घटाना/गुणा इत्यादि 13 पर ही की जानी चाहिए। 13 को 1 और 3 में खंडित करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करना वर्जित

Ans X 1.5:11

2. 11 : 121

X 3.7:15

X 4. 22:45

Question ID: 630680412039

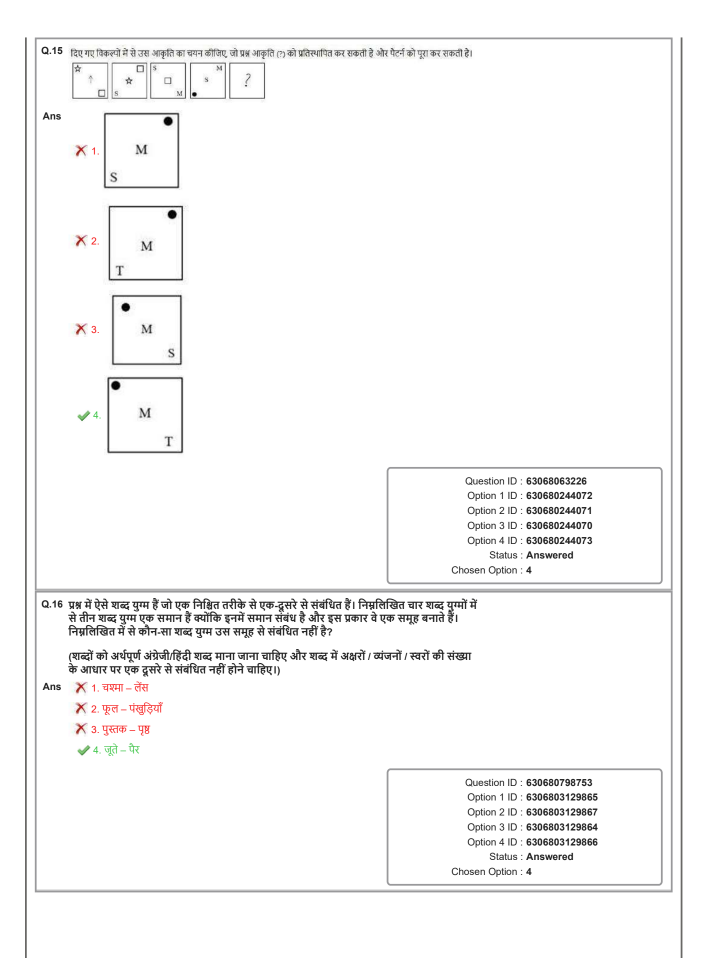
Option 1 ID: 6306801606994

Option 2 ID: 6306801606992

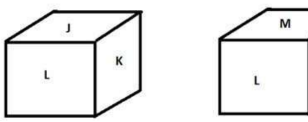
Option 3 ID: 6306801606991

Option 4 ID: 6306801606993

Status: Answered



Q.17 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर J, K, L, M, N और O लिखे गये हैं। इस पासे की दो स्थितियों को नीचे चित्र में दर्शाया गया है। N के विपरीत फलक पर आने वाले अक्षर की पहचान कीजिए।



Ans X 1. M

X 2. K

√ 3. L

X 4. J

Question ID: 630680194489

Option 1 ID: 630680754491 Option 2 ID: 630680754492

Option 3 ID: 630680754489

Option 4 ID: 630680754490 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.18 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



Ya Lh 9 7 . 1 X and

XaTh97.5×

YaT P 97.8X

YaTh97.4V

Question ID: 630680356661

Option 1 ID: 6306801388646

Option 2 ID: 6306801388645

Option 3 ID: 6306801388648

Option 4 ID: 6306801388647 Status: Answered

Q.19 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, यह तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ सब्जियां, फल हैं। कुछ फल, फूल हैं। सभी फूल, मालाएं हैं।

निष्कर्ष:

।. कुछ मालाएं, फल हैं। ॥. कुछ सब्जियां, फूल हैं। ॥. कुछ सब्जियां, मालाएं हैं।

Ans \chi 1. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं

🥒 २. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है

🗙 3. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं

🗶 ४. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं

Question ID: 630680416209 Option 1 ID: 6306801623600 Option 2 ID: 6306801623601 Option 3 ID: 6306801623602 Option 4 ID: 6306801623599

Status: Not Answered

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है। S NO 2 N P 2 S Δ 4 4 Δ P Δ 0 P P ON SA 2 4 0 Ν Ans 4 0 S 2

N Δ S 2 Δ X 2. 4 P 0 N N 4 2 X 3. Δ S P 0 0 2 X 4. S P

> Question ID: 630680283520 Option 1 ID: 6306801102200 Option 2 ID: 6306801102201 Option 3 ID: 6306801102202 Option 4 ID: 6306801102199 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित हो जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है।

4:68::8:136::9:?

नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभक्त किए बिना पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा आदि 13 में की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में विभक्त करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।

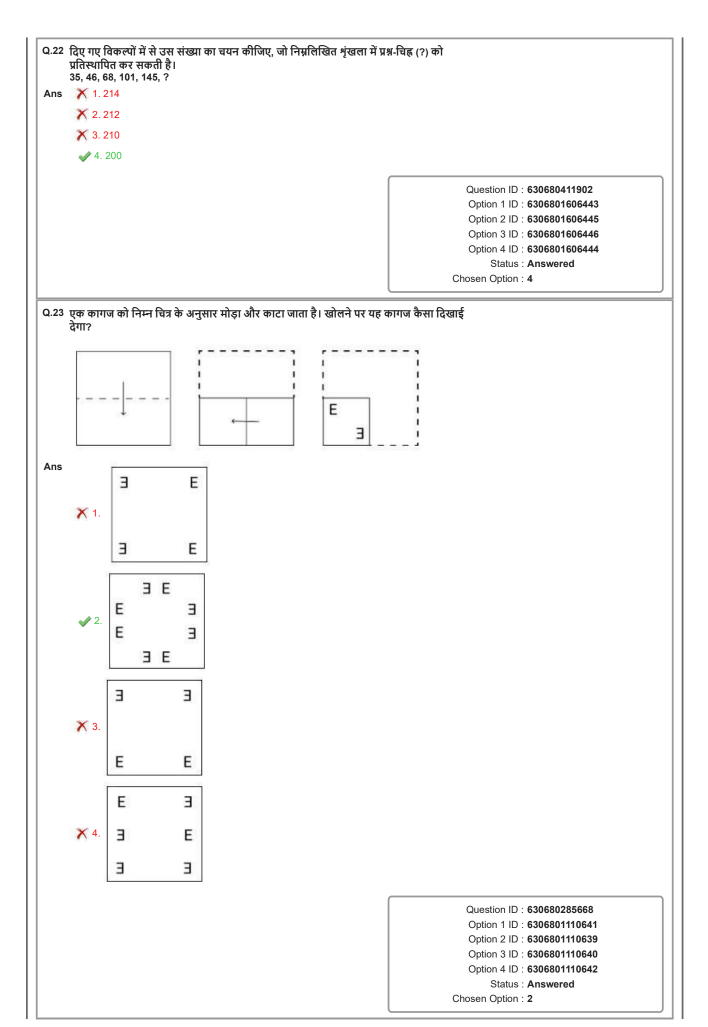
Ans X 1. 149

X 2. 147

3. 153

X 4. 152

Question ID: 630680312536 Option 1 ID: 6306801216026 Option 2 ID: 6306801216025 Option 3 ID: 6306801216028 Option 4 ID: 6306801216027 Status: Answered



Q.24 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 11, 121 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 22, 484 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 31 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है? (नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए संख्या 13 को लें - 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है) Ans X 1. 943 **2**. 961 X 3.957 X 4.973 Question ID: 630680344656 Option 1 ID: 6306801340935 Option 2 ID: 6306801340933 Option 3 ID: 6306801340934 Option 4 ID: 6306801340936 Status : Answered Chosen Option: 2 Q.25 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एकसमान हैं और एक असमान है। निम्नलिखित में से असमान विकल्प को चुनिए। नोट : अक्षर समूह में, असमान विकल्प व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।. Ans X 1. SQPN 2. WVTS X 3. NLKI X 4. YWVT Question ID: 63068082918 Option 1 ID: 630680321532 Option 2 ID: 630680321535 Option 3 ID: 630680321534 Option 4 ID: 630680321533 Status: Answered Chosen Option: 2 Section: General Awareness Q.1 अटल इनोवेशन मिशन (Atal Innovation Mission) वर्ष _____ में शुरू किया गया था। **1**. 2016 Ans X 2. 2004 X 3. 2014 X 4. 2021 Question ID: 630680195341 Option 1 ID: 630680757834 Option 2 ID: 630680757835 Option 3 ID: 630680757836 Option 4 ID: 630680757833 Status: Answered Chosen Option : 1

Q.2 एन.डी.पी. (NDP) = ______। Ans \chi 1. जी.डी.पी. (GDP) + विदेशों से शुद्ध कारक आय \chi 3. जी.डी.पी. (GDP) + मूल्यहास \chi ४. जी.डी.पी. (GDP) - विदेशों से शुद्ध कारक आय Question ID: 63068068742 Option 1 ID: 630680265661 Option 2 ID: 630680265658 Option 3 ID: 630680265659 Option 4 ID: 630680265660 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.3 अल्ला रक्खा निम्नलिखित में से किस संगीत वाद्ययंत्र को बजाने के लिए प्रसिद्ध हैं? Ans 🗙 1. शहनाई 🥒 २. तबला 🗶 3. बांसुरी 🗶 ४. डमरू Question ID: 630680410183 Option 1 ID: 6306801599555 Option 2 ID: 6306801599554 Option 3 ID: 6306801599553 Option 4 ID: 6306801599556 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.4 पुलकेशिन द्वितीय ने उत्तर भारत के निम्नलिखित में से किस शासक को पराजित करने के बाद दक्षिणपथेश्वर (दक्षिण का स्वामी) की उपाधि धारण की? 🥒 1. हर्षवर्धन 🗶 २. प्रभाकरवर्धन 🗶 3. ध्रुवसेन द्वितीय 🗶 ४. रुद्रसेन द्वितीय Question ID: 630680412522 Option 1 ID: 6306801608912 Option 2 ID: 6306801608913 Option 3 ID: 6306801608914 Option 4 ID: 6306801608911 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.5 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, 10-19 वर्ष के आयु वर्ग की किशोरियों का प्रतिशत कितना था? Ans X 1. 31.3% X 2.52.7% **3**. 47.3% X 4. 20.9% Question ID: 630680409649 Option 1 ID: 6306801597428 Option 2 ID: 6306801597426 Option 3 ID: 6306801597427

> Option 4 ID : 6306801597425 Status : Not Answered

Q.6 मेंडलीफ की आवर्त सारणी के अनुसार, किन तत्वों के गुण ईका-सिलिकॉन के साथ पर्याप्त मेल खाते हैं? Ans 🗶 1. गैलियम 🥒 2. जर्मेनियम 🗶 ३. टाइटेनियम 🗶 ४. स्कैंडियम Question ID: 630680113553 Option 1 ID: 630680439747 Option 2 ID: 630680439746 Option 3 ID: 630680439749 Option 4 ID: 630680439748 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.7 मकर संक्रांति निम्नलिखित में से किस भगवान को समर्पित त्योहार है? Ans 💢 1. चंद्र 🥒 २. सूर्य 🗶 3. गणेश **X** 4. ई द Question ID: 630680216082 Option 1 ID: 630680838304 Option 2 ID: 630680838303 Option 3 ID: 630680838306 Option 4 ID: 630680838305 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.8 शतरंज में निम्नलिखित में से कौन केवल तिरछा ही चल सकता है? Ans \chi 1. हाथी 🥒 2. ऊँट 🗶 ३. घोड़ा 🗶 ४. वजीर / रानी Question ID: 630680510775 Option 1 ID: 6306801996231 Option 2 ID: 6306801996230 Option 3 ID: 6306801996233 Option 4 ID: 6306801996232 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.9 भूकंप की माप से प्राप्त रिकॉर्ड को क्या कहा जाता है? 🥒 १. भूकंपलेख Ans 🗶 २. भूकंपी तरंग 🗶 3. भूकंप विज्ञान 🗶 ४. भूकंप-सूचक यंत्र Question ID: 63068098917 Option 1 ID: 630680384374 Option 2 ID: 630680384373 Option 3 ID: 630680384372 Option 4 ID: 630680384375 Status: Answered

Q.10 भारतीय संविधान का कौन-सा भाग चुनाव आयोग से संबंधित है?

🎻 1. भाग XV

🗶 2. भाग XI

🗙 3. भाग XII

🗶 4. भाग IV

Question ID: 630680413120 Option 1 ID: 6306801611303 Option 2 ID: 6306801611305 Option 3 ID: 6306801611306 Option 4 ID: 6306801611304 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.11 कौन-सा आवश्यक एमिनो अम्ल कैल्शियम अवशोषण को बढ़ाता है और कोलेजन के निर्माण में भी महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है?

Ans 🗙 1. टायरोसीन

🗶 2. आर्जीनिन

🥒 ३. लाइसीन

🗶 ४. हिस्टीडीन

Question ID: 630680407467 Option 1 ID: 6306801588809 Option 2 ID: 6306801588806 Option 3 ID: 6306801588808 Option 4 ID: 6306801588807 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.12 भारत में सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम विकास (MSMED) अधिनियम, 2006 का प्राथमिक उद्देश्य क्या

Ans X 1. MSMEs की सुरक्षा के लिए आयात शुल्क बढ़ाना

🗶 2. विदेशी कंपनियों को विनियमित करना

🗙 ४. केवल बड़े पैमाने के उद्योगों पर ध्यान केंद्रित करना

Question ID: 630680411086 Option 1 ID: 6306801603098 Option 2 ID: 6306801603096 Option 3 ID: 6306801603097 Option 4 ID: 6306801603099 Status: Not Answered

Q.13	2022 में, विनय मोहन कात्रा ने भारत के विदेश सचिव के रूप में कार्यभ निम्नलिखित में से किस देश में राजदूत के रूप में कार्य किया था?	ार संभाला। इससे पहले, उन्होंने
Ans	🗶 १. मालदीव	
	🗶 २. श्रीलंका	
	৵ 3. नेपाल	
	🗶 ४. भूटान	
		Question ID : 630680195361
		Option 1 ID : 630680757916 Option 2 ID : 630680757915
		Option 3 ID : 630680757914
		Option 4 ID : 630680757913
		Status : Answered Chosen Option : 1
		Choosin Option . 1
2.14	1888 में भारत में डूरंड कप टूर्नामेंट कहाँ शुरू किया गया था?	
Ans	🗶 1. दिल्ली	
	🗶 २. मुंबई	
	🗙 ३. कलकत्ता	
	•	
		Question ID: 630680510819
		Option 1 ID : 6306801996406
		Option 2 ID : 6306801996409 Option 3 ID : 6306801996408
		Option 4 ID : 6306801996407
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
	कहा जाता था। * 1. कृषि * 2. वाणिज्यिक * 3. शैक्षिक * 4. सैन्य	
		Question ID : 630680412429
		Option 1 ID : 6306801608541
		Option 2 ID : 6306801608540
		Option 3 ID : 6306801608539 Option 4 ID : 6306801608542
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
	· 20 2 2 20 0	2 0 10
	1910 में USA के सिएटल में यूनाइटेड इंडिया हाउस की स्थापना	क द्वारा की गई थी।
Ans		
	🗶 २. ख़ुदीराम बोस और प्रफ़ुल्ल चाकी	
	🗶 ३. श्यामजी कृष्ण वर्मा	
	🗶 ४. वी.डी. सावरकर और गणेश	
		Overallian ID - 000000110010
		Question ID : 630680412318 Option 1 ID : 6306801608096
		Option 2 ID : 6306801608097
		Option 3 ID : 6306801608095
		Option 4 ID : 6306801608098 Status : Not Answered
		Chosen Option :

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा पूर्वी तटीय बंदरगाह का एक उदाहरण है? Ans 🗶 1. मुंबई बंदरगाह 🗶 २. मोरमुगाओ बंदरगाह 🥒 ३. चेन्नई बंदरगाह 🗶 ४. न्यू मैंगलोर बंदरगाह Question ID: 630680327617 Option 1 ID: 6306801274465 Option 2 ID: 6306801274468 Option 3 ID: 6306801274467 Option 4 ID: 6306801274466 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.18 ईश्वरी प्रसाद को कथक के _____ घराने की शुरुआत करने का श्रेय दिया जाता है। Ans 🗙 1. बनारस 🗶 २. जयपुर **୬** 3. लखनऊ 🗶 ४. रायगढ़ Question ID: 630680405008 Option 1 ID: 6306801579464 Option 2 ID: 6306801579465 Option 3 ID: 6306801579463 Option 4 ID: 6306801579466 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.19 विधवा पुनर्विवाह का समर्थन करने के लिए 1856 में ब्रिटिश सरकार द्वारा पारित कानून का सुझाव किसने दिया था? Ans \chi 1. केशव चंद्र सेन 🗶 २. राजा राम मोहन राय 🥒 ३. ईश्वर चंद्र विद्यासागर 🗶 ४. आत्माराम पांडुरंग Question ID: 630680511536 Option 1 ID: 6306801999266 Option 2 ID: 6306801999267 Option 3 ID: 6306801999268 Option 4 ID: 6306801999269 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.20 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद पर्यावरण की रक्षा और सुधार तथा वनों और वन्यजीवों की सुरक्षा प्रदान करता है? Ans \chi 1. अनुच्छेद 47-A 🥒 2. अनुच्छेद 48-A 🗶 3. अनुच्छेद 47-B 🗶 ४. अनुच्छेद ४९-C Question ID: 630680305538 Option 1 ID: 6306801188525 Option 2 ID: 6306801188527 Option 3 ID: 6306801188526 Option 4 ID: 6306801188528

Status: Not Answered

कॉलम А में दिए गए बिंदुओं का कॉलम в के बिंदुओं से मिलान कीजिए।

कॉलम А (रोग) कॉलम в (उत्तरदायी जीव)

- मलेरिया
- a. विब्रियो
- अतिसार
- b. साल्मोनेला
- आंत्र ज्वर iii.
- c. रोटावायरस
- हैज़ा
- d. प्लाज्मोडियम

- Ans X 1. i-a, ii-b, iii-c, iv-d
 - X 2. i-b, ii-a, iii-c, iv-d
 - X 3. i-a, ii-c, iii-b, iv-d
 - √ 4. i-d, ii-c, iii-b, iv-a

Question ID: 630680199657 Option 1 ID: 630680774235

Option 2 ID: 630680774237

Option 3 ID: 630680774236 Option 4 ID: 630680774238

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सा भारत में लौटते मानसून से संबंधित है?

- Ans \chi 1. लू
 - 🥒 2. अक्टूबर की गर्मी
 - 🗙 ३. महावत
 - 🗶 ४. काल बैसाखी

Question ID: 630680309095

Option 1 ID: 6306801202559

Option 2 ID: 6306801202557

Option 3 ID: 6306801202558 Option 4 ID: 6306801202560

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.23 वर्ष 1998 में किस प्रसिद्ध संतूर वादक को उस्ताद हाफ़िज़ अली खान पुरस्कार से सम्मानित किया गया

- Ans \chi 1. अभय सोपोरी
 - 🗶 २. तरूण भट्टाचार्य
 - 🗶 ३. सतीश व्यास
 - 🥒 ४. शिवकुमार शर्मा

Question ID: 630680511805

Option 1 ID: 6306802000190

Option 2 ID: 6306802000192

Option 3 ID: 6306802000193 Option 4 ID: 6306802000191

Status: Not Answered

Q.24 कॉपर (I) हैलाइड उत्प्रेरक का उपयोग करके एरिल डायज़ोनियम लवण को एरिल हैलाइड में परिवर्तित करने के लिए उपयोग की जाने वाली कार्बनिक अभिक्रिया क्या कहलाती है? Ans X 1. गैटरमैन अभिक्रिया (Gattermann reaction) 🗶 2. बाल्ज-शीमन अभिक्रिया (Balz-Schiemann reaction) √ 3. सैंडमेयर अभिक्रिया (Sandmeyer reaction) 🗶 4. फिंकेलस्टीन अभिक्रिया (Finkelstein reaction) Question ID: 63068051559 Option 1 ID: 630680198470 Option 2 ID: 630680198471 Option 3 ID: 630680198473 Option 4 ID: 630680198472 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.25 राज्य पुनर्गठन आयोग का गठन कब किया गया था, जिसने वृहत्तर भाषायी समूहों के आधार पर भाषायी राज्यों के सृजन की सिफ़ारिश की थी? Ans 🗙 1. दिसंबर 1956 🗶 2. दिसंबर 1958 🗶 3. दिसंबर 1963 **4**. दिसंबर 1953 Question ID: 630680408188 Option 1 ID: 6306801591648 Option 2 ID: 6306801591649 Option 3 ID: 6306801591650 Option 4 ID: 6306801591647 Status: Answered Chosen Option: 1 Section: Quantitative Aptitude Q.1 मान लीजिए P, 8 km/h की चाल से चलना शुरू करता है। 8 घंटे के बाद B, 24 km/h की चाल से साइकिल से यात्रा करना शुरू करता है। प्रारंभिक स्थान से वह दूरी जहाँ B, A से मिल सकता है, कितनी Ans X 1. 72 km X 2. 64 km X 3.88 km 4. 96 km Question ID: 630680135792 Option 1 ID: 630680525889 Option 2 ID: 630680525886 Option 3 ID: 630680525887 Option 4 ID: 630680525888 Status: Not Answered Chosen Option: --

Q.2 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए। दी गई तालिका पिछले कुछ वर्षों में एक ऑटोमोबाइल कंपनी द्वारा निर्मित तीन प्रकार की कारों (A, B और C) का उत्पादन (हजार में) दर्शाती है।

वर्ष	Α	В	С
2015	840	680	890
2016	900	750	960
2017	760	620	1000
2018	800	540	1200

वर्ष 2015 से 2017 तक कंपनी द्वारा उत्पादित A प्रकार की कारों की कुल संख्या, वर्ष 2016 से 2018 तक कंपनी द्वारा उत्पादित C प्रकार की कारों की कुल संख्या से कितने प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक तक पूर्णांकित) अधिक या कम है?

Ans 🧳 1. 21% कम

🗶 2. 24% कम

🗶 3. 21% अधिक

🗶 4. 24% अधिक

Question ID: 630680523746 Option 1 ID: 6306802047138 Option 2 ID: 6306802047136 Option 3 ID: 6306802047137 Option 4 ID: 6306802047135

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

Q.3 a' और 'b' के मान ज्ञात कीजिए जिनके लिए समीकरणों के निकाय 3x+y=3 तथा (a-b)x+ (a+b)y=3a+b-3 के अनंत हल हैं।

Ans

$$\times$$
 1. $a = 3$, $b = -\frac{2}{3}$

$$\checkmark$$
 2. $a = 3, b = -\frac{3}{2}$

$$\times$$
 3. $a = 2, b = -\frac{3}{2}$

$$\times$$
 4. $a = -\frac{3}{2}$, $b = 2$

Question ID: 630680200492

Option 1 ID : 630680777323 Option 2 ID : 630680777325 Option 3 ID : 630680777326

Option 4 ID : **630680777324** Status : **Not Answered**

Q.4 किसी समतल में _____ असंरेख बिन्दुओं से गुजरने वाला एक वृत्त खींचना सदैव संभव होता है। Ans X 1.6 X 2.5 **3**. 3 X 4.4 Question ID: 630680297301 Option 1 ID: 6306801156674 Option 2 ID: 6306801156673 Option 3 ID: 6306801156671 Option 4 ID: 6306801156672 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.5 यदि ${f m}+5={
m sec}^2{f A}{
m cosec}^2{f A}(1-{
m cos}^2{f A})(1-{
m sin}^2{f A})+5$ है, तो ${f m}$ का मान ज्ञात कीजिए। Ans X 1. 10 X 2.5 **X** 3.0 **4**. 1 Question ID: 630680401755 Option 1 ID: 6306801566789 Option 2 ID: 6306801566788 Option 3 ID: 6306801566786 Option 4 ID: 6306801566787 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.6 एक निश्चित राशि पर 6 वर्षों के लिए साधारण ब्याज उस राशि का तीन-पाँचवाँ (3/5) भाग है। इसके लिए वार्षिक ब्याज दर कितनी होगी? Ans X 1.7% **2**. 10% X 3.3% X 4.5% Question ID: 630680344606 Option 1 ID: 6306801340735 Option 2 ID: 6306801340736 Option 3 ID: 6306801340734 Option 4 ID: 6306801340733 Status : Answered Chosen Option: 2

Q.7 निहिरा 25 वर्ष की हैं और पुनीथ 30 वर्ष का है। कितने वर्ष पहले उनकी आयु का अनुपात 3:4 था?

Ans 🗙 1. 15 বর্ष

🗶 2. 20 वर्ष

🖋 3. 10 वर्ष

🗶 4. 5 वर्ष

Question ID: 630680426563

Option 1 ID: 6306801664344

Option 2 ID: 6306801664345

Option 3 ID: 6306801664343

Option 4 ID: 6306801664342

Status : Not Answered

Chosen Option : --

^{Q.8} यदि
$$a^3 + \frac{1}{a^2} = 2 (a > 0)$$
 हो, तो $a + \frac{1}{a}$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans 🚀 1. 2

X 2. 1

X 3.4

X 4.3

Question ID: 630680413527

Option 1 ID: 6306801612933

Option 2 ID: 6306801612932

Option 3 ID : 6306801612935

Option 4 ID: 6306801612934

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

Q.9 दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 36 cm है। यदि इन दो वृत्तों की त्रिज्याएँ क्रमशः 15 cm और 9 cm हैं, तो इन दोनों वृत्तों की सीधी उभयनिष्ठ स्पर्श रेखा और अनुप्रस्थ उभयनिष्ठ स्पर्श रेखा की लंबाइयों (cm में) का योग क्या है?

Ans

$$\times$$
 1. $6\sqrt{7}(\sqrt{7}+2)$

$$\times$$
 2. $6\sqrt{7}(\sqrt{5}+2)$

$$\checkmark$$
 3. $6\sqrt{5}(\sqrt{7}+2)$

$$\times$$
 4. $6\sqrt{5}(\sqrt{5}+2)$

Question ID: 630680196685

Option 1 ID: 630680763039

Option 2 ID: 630680763040

Option 3 ID: 630680763042

Option 4 ID: 630680763041

Status: Not Answered

Q.10 P और Q का कुल वेतन ₹9,60,000 है। P और Q अपने - अपने वेतन के क्रमशः 64% और 44% की बचत करते हैं। यदि P का व्यय Q के व्यय का 1.5 गुना है, तो P के वेतन और Q के वेतन का अनुपात ज्ञात करें।

Ans X 1.2:3

X 2.3:2

3.7:3

X 4.3:7

Question ID: 630680395405

Option 1 ID: 6306801541801

Option 2 ID: 6306801541800

Option 3 ID: 6306801541803

Option 4 ID: 6306801541802

Status : Not Answered

Chosen Option : --

 $2rac{ an54^{\circ}}{ ext{cot}36^{\circ}} \; - \; rac{ ext{cot}\;41^{\circ}}{ an49^{\circ}}$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 0

2. 1

X 3. 2

X 4. **-1**

Question ID: 630680403309

Option 1 ID: 6306801572734 Option 2 ID: 6306801572735

Option 3 ID : **6306801572736**

Option 4 ID: 6306801572737

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.12 रोहिणी एक थोक दुकान से ₹1,700 में ब्ल्ट्र्थ हेडफ़ोन सेट खरीदती है और उसका अंकित मूल्य ₹2,000 निर्धारित करती है। बाद में, वह इसकी बिक्री पर 40% की छूट देती है। उसका हानि या लाभ प्रतिशत क्या है (दो दशमलव स्थानों तक सही)?

Ans X 1. 29.41% লাभ

🗶 2. 25.19% लाभ

🥒 3. 29.41% हानि

🗶 4. 25.19% हानि

Question ID: 630680216677

Option 1 ID : 630680840671

Option 2 ID : **630680840673**

Option 3 ID: 630680840672

Option 4 ID : 630680840674

Status : Answered

Q.13 यदि एक समद्विबाहु त्रिभुज की दो भुजाओं की लंबाई 6 cm और 12 cm है, तो तीसरी भुजा की लंबाई ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.8 cm

X 2.6 cm

√ 3. 12 cm

X 4. 14 cm

Question ID: 630680200536 Option 1 ID: 630680777501 Option 2 ID: 630680777499 Option 3 ID: 630680777500 Option 4 ID: 630680777502 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.14 निम्नलिखित में से कौन सा भिन्न सबसे बड़ा है?

$$\frac{3}{7}$$
, $\frac{7}{53}$, $\frac{41}{80}$, $\frac{29}{79}$

$$\sqrt{1} \cdot \frac{41}{80}$$

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

$$\times$$
 3. $\frac{29}{79}$

$$\times$$
 4. $\frac{7}{53}$

Question ID: 630680797477

Option 1 ID: 6306803124864 Option 2 ID: 6306803124865 Option 3 ID: 6306803124867 Option 4 ID: 6306803124866

Status: Answered

Chosen Option: 2

किसी बेलनाकार बर्तन के आधार की परिधि 154 cm है और इसकी ऊँचाई 49 mm है। इसमें कितने लीटर पानी आ सकता है? (दशमलव के तीन स्थानों तक शुद्ध, $\pi = \frac{22}{7}$ का उपयोग कीजिए)

Ans X 1. 3.924

2. 9.244

X 3.4.329

X 4. 2.439

Question ID: 630680421486

Option 1 ID: 6306801644410 Option 2 ID: 6306801644408

Option 3 ID: 6306801644409 Option 4 ID: 6306801644407

Status: Not Answered

Q.16 एक इनलेट पाइप किसी जल भंडारण टंकी को 11 घंटे में भर सकता है और एक आउटलेट पाइप पूरी तरह से भरी हुई टंकी को 15 घंटे में खाली कर सकता है। यदि दोनों पाइप को एक साथ खोल दिया जाए, तो खाली टंकी को भरने में लगने वाला समय (घंटे में) ज्ञात कीजिए।

$$\frac{1.45}{2}$$

$$\times$$
 3.40 \times 4.49 $\frac{3}{4}$

Question ID: 630680397516

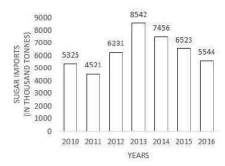
Option 1 ID: 6306801549984 Option 2 ID: 6306801549983 Option 3 ID: 6306801549982

Option 4 ID: 6306801549985

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.17 दिया गया बार ग्राफ पिछले कुछ वर्षों में किसी देश के चीनी आयात (हजार टन में) को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।



SUGAR IMPORTS(IN THOUSAND TONNES): चीनी का आयात (हजार टन में)

YEARS : वर्षी

सभी वर्षों का औसत आयात (हजार टन में) कितना है?

Ans X 1.6603

2. 6306

X 3.6433

X 4. 6469

Question ID: 630680397704

Option 1 ID: 6306801550775

Option 2 ID: 6306801550774

Option 3 ID: 6306801550773

Option 4 ID: 6306801550776

Status: Answered

9 ÷
$$\left[1 + \left\{4 \times \left(\frac{5}{6} - \frac{1}{3} + \frac{1}{2}\right)\right\}\right]$$
िकसके बराबर है?

🗶 1.
$$\frac{9}{5}$$

Question ID: 630680426552

Option 1 ID : **6306801664301** Option 2 ID : **6306801664300**

Option 3 ID : **6306801664298**

Option 4 ID: 6306801664299

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.19 ∆ABC की भुजा BC को बिंदु D तक बढ़ाया जाता है। यदि AC = BC और ∠BAC = 70° है, तो ∠ACD – ∠ABC का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.60°

Question ID: 630680383150

Option 1 ID : **6306801493508** Option 2 ID : **6306801493509**

Option 3 ID: **6306801493507** Option 4 ID: **6306801493510**

Status : Answered

Chosen Option: 2

यदि
$$x^2 + 7x + 8 = 0$$
 है, तो $\frac{4x}{x^2 - 5x + 8}$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

$$\times$$
 2. $\frac{1}{6}$

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

Question ID: 630680413534

Option 1 ID: 6306801612961

Option 2 ID: 6306801612963

Option 3 ID: 6306801612960

Option 4 ID : **6306801612962** Status : **Not Answered**

Q.21 प्रथम 48 प्राकृतिक संख्याओं के वर्गों का औसत ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.791.17

X 2. 794.17

3. 792.17

X 4. 793.17

Question ID: 630680568975 Option 1 ID: 6306802224711 Option 2 ID: 6306802224712 Option 3 ID: 6306802224709

Option 4 ID: 6306802224710 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 दी गई सारणी का अध्ययन कीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए।

सारणी 2018 और 2023 के बीच छ: अलग-अलग ब्रांड द्वारा उत्पादित कारों की संख्या (लाखों में) को दर्शाती है।

प्रकार	2018	2019	2000	2021	2022	2023
A	36	40	42	45	47	42
В	23	37	28	32	34	26
С	45	47	51	54	56	48
D	35	37	42	32	36	28
Е	57	56	52	38	48	42
F	43	45	56	41	52	40

2018-2023 के दौरान B और D के औसत उत्पादन में अंतर ज्ञात कीजिए।

Ans 💢 1. 4 लाख

🗶 2. 5.5 लाख

🗶 3. 6 लाख

🥒 4. 5 लाख

Question ID: 630680459225

Option 1 ID: 6306801793758

Option 2 ID: 6306801793760

Option 3 ID: 6306801793757

Option 4 ID: 6306801793759

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.23 रमेश ने 130 पुस्तकें ₹200 प्रति पुस्तक की दर से खरीदीं और उनमें से आधी पुस्तकें ₹300 प्रति पुस्तक की दर से बेच दी, उनमें से एक बटे पाँच (1/5) पुस्तकें ₹350 प्रति पुस्तक की दर से और शेष पुस्तकें क्रय

मुल्य पर बेच दी। उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 44%

X 2. 35%

√ 3. 40%

X 4. 38%

Question ID: 630680429027

Option 1 ID: 6306801674155

Option 2 ID: 6306801674152

Option 3 ID: 6306801674154

Option 4 ID: 6306801674153

Status: Not Answered

Q.24 निम्नलिखित तालिका 3 प्रिंटरों (P, Q और R) द्वारा 3 दिनों के दौरान मुद्रित पृष्ठों की संख्या को दर्शाती है।

दिन	Р	Q	R
सोमवार	100	130	200
मंगलवार	120	145	160
बुधवार	180	85	120

उन तीन दिनों के दौरान प्रिंटर P द्वारा मुद्रित पृष्ठों की कुल संख्या, और उन्हीं तीन दिनों के दौरान प्रिंटर Q द्वारा मुद्रित पृष्ठों की कुल संख्या का अनुपात क्या है?

Ans X 1. 10 : 11

2. 10 : 9

X 3. 11: 10

X 4.9:10

Question ID: 630680523691

Option 1 ID : 6306802046917

Option 2 ID : **6306802046915**

Option 3 ID : 6306802046918

Option 4 ID: 6306802046916

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

Q.25 (cosec θ - sin θ)(sec θ - cos θ)(tan θ + cot θ) का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

🥒 1. 🗓

X 2.

× 3. −1

X 4. 0

Question ID : 630680285633

Option 1 ID: 6306801110501

Option 2 ID: 6306801110502

Option 3 ID : 6306801110499

Option 4 ID : **6306801110500** Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

Q.1 Select the correctly spelt word.

Ans 💊

1. Exhilaration

X 2. Exhileration

3. Exilaration4. Exhillaration

Question ID: 630680409946

Option 1 ID: 6306801598615

Option 2 ID: 6306801598613

Option 3 ID: 6306801598614

Option 4 ID: 6306801598616

Status : Answered

P) achieve success Q) when you R) and polite S) stay humble √ 1. SRQP Ans X 2. PRQS X 3. PQRS X 4. RQPS Question ID: 630680377250 Option 1 ID: 6306801470064 Option 2 ID: 6306801470065 Option 3 ID: 6306801470063 Option 4 ID: 6306801470066 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.3 Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence. Leela was in class when the big fight happened. So, if you want to know the details, You should ask her, you will get the truth given by somebody who is directly involved and therefore likely to be accurate. Ans 1. calling a spade a spade 2. straight from the horse's mouth X 3. with kid gloves X 4. shooting off the cuff Question ID: 630680375539 Option 1 ID: 6306801463314 Option 2 ID: 6306801463313 Option 3 ID: 6306801463311 Option 4 ID: 6306801463312 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.4 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Laudable Ans X 1. Commendable 2. Deplorable X 3. Severe X 4. Humorous

Q.2 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct

order to form a meaningful sentence.

Question ID : 630680517366 Option 1 ID : 6306802021860 Option 2 ID : 6306802021861 Option 3 ID : 6306802021863 Option 4 ID : 6306802021862 Status : Answered

Q.5 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence. (A) and was searching for them (B) the grandmother couldn't find (C) all around the house (D) placed them on her head (E) her spectacles because she had √ 1. BEDAC Ans X 2. BADEC X 3. CABED X 4. ADBEC Question ID: 630680360059 Option 1 ID: 6306801402182 Option 2 ID: 6306801402181 Option 3 ID: 6306801402184 Option 4 ID: 6306801402183 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word. Derogatory Ans X 1. Salutary X 2. Delegation X 3. Derivative 4. Insulting Question ID: 630680360816 Option 1 ID: 6306801405138 Option 2 ID: 6306801405140 Option 3 ID: 6306801405137 Option 4 ID: 6306801405139 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.7 Select the option that expresses the given sentence in active voice. A comic play was performed by the comedian. Ans X 1. The comedian do perform a comic play. 2. The comedian performed a comic play. 3. The comedian performs a comic play.

> Question ID: 630680415256 Option 1 ID: 6306801619773 Option 2 ID: 6306801619771 Option 3 ID: 6306801619772 Option 4 ID: 6306801619774 Status: Answered

Chosen Option: 2

¥ 4. The comedian performance a comic play.

Q.8	The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.				
•	The company specialises at / designing, crafting and manufacturing / exquisite, high-quality furniture / of exceptional craftsmanship.				
Ans	X 1. exquisite, high-quality furniture				
	X 2. of exceptional craftsmanship				
	✗ 3. designing, crafting and manufacturing				
		Question ID: 630680415189			
Q.9	9 Select the most appropriate option to fill in the blank. Raj is very interested in studying human psychology, so he decided to pursue his master's degree in				
Ans	✓ 1. Psychology				
	X 2. Philosophy				
	X 3. Anatomy				
	★ 4. Archaeology				
		Question ID : 630680328427 Option 1 ID : 6306801277677 Option 2 ID : 6306801277680 Option 3 ID : 6306801277678 Option 4 ID : 6306801277679 Status : Answered Chosen Option : 3			
Q.10 Ans	Q.10 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word to fill in the blank. Ram <u>failed</u> initially but after a few years, he in every field. Ans X 1. enjoyed				
	√ 2. succeeded				
	X 3. reserved				
	× 4. elevated				
		Question ID: 630680167047 Option 1 ID: 630680647051 Option 2 ID: 630680647048 Option 3 ID: 630680647049 Option 4 ID: 630680647050 Status: Answered Chosen Option: 2			

Q.11 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

The research team is conducting experiments on a new drug that could revolutionise the treatment of the disease.

Ans X 1. Experiments are conducted on a new drug that could revolutionise the treatment of the disease from the research team.

X 2. Experiments were being conducted on a new drug that could revolutionise the treatment of the disease by the research team.

X 3. Experiments have been conducted on a new drug that could have revolutionised the treatment of the disease through the research team.

4. Experiments are being conducted on a new drug that could revolutionise the treatment of the disease by the research team.

> Question ID: 630680374381 Option 1 ID: 6306801458708 Option 2 ID: 6306801458707 Option 3 ID: 6306801458709 Option 4 ID: 6306801458710

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

Q.12 Select the most appropriate synonym of the underlined word.

Our university is <u>affiliated</u> with various institutes all over the world.

Ans X 1. unalike

X 2. diverse

X 3. disparate

4. allied

Question ID: 630680183597 Option 1 ID: 630680711398 Option 2 ID: 630680711399 Option 3 ID: 630680711400 Option 4 ID: 630680711397

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.13 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words

A performer's first public appearance

Ans X 1. Foundation

2. Debut

X 3. Premise

X 4. Dawn

Question ID : 630680414755

Option 1 ID : **6306801617765** Option 2 ID : **6306801617766**

Option 3 ID : **6306801617763** Option 4 ID : **6306801617764**

Status: Answered

complete the sentence. If he runs, he (get) there in time. Ans X 1. has to get X 2. is getting X 3. got there in time 4. will get Question ID: 630680176613 Option 1 ID: 630680684674 Option 2 ID: 630680684675 Option 3 ID: 630680684672 Option 4 ID: 630680684673 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.15 Select the most appropriate option that can substitute the underlined part in the following sentence. The entire speech of the revivalist fell flat with the crowd that was present there. Ans X 1. had somewhat of a result on 2. had no effect on X 3. had moderate influence on X 4. had a great impact on Question ID: 630680317824 Option 1 ID: 6306801236392 Option 2 ID: 6306801236390 Option 3 ID: 6306801236391 Option 4 ID: 6306801236389 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.16 Select the most appropriate synonym of the underlined word. We went to a legitimate Mexican restaurant for my birthday, where they served cuisine like you would find in Mexico. Ans X 1. falsified X 2. fictitious X 3. productive 4. genuine Question ID: 630680195035

Q.14 Select the option that can substitute/replace the bracketed word correctly and

Option 1 ID: 630680195035
Option 1 ID: 630680756631
Option 2 ID: 630680756629
Option 3 ID: 630680756632
Option 4 ID: 630680756630
Status: Answered

Q.17 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Dissolve Ans 1. Appear X 2. Vanish X 3. Fade X 4. Solve Question ID: 630680517556 Option 1 ID: 6306802022621 Option 2 ID: 6306802022623 Option 3 ID: 6306802022620 Option 4 ID: 6306802022622 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.18 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of To go through an area making a lot of noise and causing damage Ans X 1. Brutality X 2. Cacophony 3. Rampage X 4. Violence Question ID: 630680414624 Option 1 ID: 6306801617241 Option 2 ID: 6306801617242 Option 3 ID: 6306801617239 Option 4 ID: 6306801617240 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.19 The following sentence contains a word with a spelling error. Rectify the sentence by selecting the correct spelling of the identified word from the given options. Later on, he was truely apologetic for his misconduct in the meeting. Ans X 1. Truily X 2. Treuly X 3. Trooly 4. Truly Question ID: 630680360841 Option 1 ID: 6306801405239 Option 2 ID: 6306801405237 Option 3 ID: 6306801405240 Option 4 ID: 6306801405238 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.20	0 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error. My dog / barks / very louder / at night.				
Ans					
/	× 2. My dog				
	X 3. barks				
	√ 4. very louder				
		Question ID : 630680383194			
		Option 1 ID : 6306801493686			
		Option 2 ID : 6306801493683			
		Option 3 ID : 6306801493684			
		Option 4 ID : 6306801493685			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 1			
Q.21 Ans	The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted d neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3) part of the state's heritage, that MP had a poor (4) in wildlife ma Kuno Palpur had other big cat species that would (5) sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013. SubQuestion No: 21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1. 1. region 2. river 3. reign 4. reason	Question ID : 630680159206 Option 1 ID : 630680616288 Option 2 ID : 630680616291 Option 3 ID : 630680616289			
		Option 4 ID : 630680616290			
		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. The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (1)_ an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted deer, sambhar, neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect (2) base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3) that lions were part of the state's heritage, that MP had a poor (4) in wildlife management, and that Kuno Palpur had other big cat species that would (5) lion relocation, the sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013. SubQuestion No: 22 Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2. Ans X 1. guard X 2. fun 3. prey X 4. aid

Question ID : 630680159207 Option 1 ID : 630680616293 Option 2 ID : 630680616292 Option 3 ID : 630680616294 Option 4 ID : 630680616295 Status : Answered

Chosen Option: 1

Comprehension:

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

The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (1) , ha

an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted deer, sambhar, neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect (2)_base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3)______ that lions were part of the state's heritage, that MP had a poor (4)_____ in wildlife management, and that Kuno Palpur had other big cat species that would (5)______ lion relocation, the sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013.

SubQuestion No: 23

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

Ans X 1. accused

2. claimed

X 3. restricted

X 4. adjourned

Question ID : 630680159208 Option 1 ID : 630680616299 Option 2 ID : 630680616297 Option 3 ID : 630680616296 Option 4 ID : 630680616298

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. The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (1)_ an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted deer, sambhar, neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect (2) base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3) that lions were part of the state's heritage, that MP had a poor (4) in wildlife management, and that Kuno Palpur had other big cat species that would (5) lion relocation, the sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013. SubQuestion No: 24 Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4. X 1. loss 2. record X 3. summary X 4. gaze

Question ID: 630680159209
Option 1 ID: 630680616303
Option 2 ID: 630680616300
Option 3 ID: 630680616301
Option 4 ID: 630680616302
Status: Answered

Chosen Option: 2

Comprehension:

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

The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (1)_____, has an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted deer, sambhar, neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect (2)_____ base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3)_____ that lions were part of the state's heritage, that MP had a poor (4)_____ in wildlife management, and that Kuno Palpur had other big cat species that would (5)_____ lion relocation, the sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013.

SubQuestion No : 25

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

Ans 1. Jeopardise

X 2. channelise

X 3. Innocuous

X 4. safeguard

Question ID: 630680159210 Option 1 ID: 630680616307 Option 2 ID: 630680616305 Option 3 ID: 630680616306

Option 4 ID : **630680616304** Status : **Answered**

on Ontion : 1