Combined Graduate Level Examination Tier I 2022

Roll Number	
Candidat	e Name Join Telegram
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Laxman Nagar
Exam Date	09/12/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I 2022

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं और किन दो चिह्नों को परस्पर बदलना होगा?

 $40 - 220 \div 2 \times 2 + 20 = 200$

Ans \chi 1. 2 और 20, ÷ और +

🥒 2. 20 और 40, + और -

🗶 3. 220 और 20, ÷ और ×

🗶 4. 220 और 40, + और ×

Question ID : 26433096017

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.2 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही मानें, भले ही उनमें सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं। कथन:

ı. सभी T, G हैं।

॥. सभी G, H हैं।

निष्कर्ष:

ı. सभी T, H हैं।

॥. कोई G, T नहीं है।

III. सभी H, G हैं।

Ans 🧼 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है

🗶 २. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है

🗶 3. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है

🗶 ४. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

Question ID: 264330104947

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएं आपस में उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएं आपस में संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - गणितीय संक्रियाएं जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा करना इत्यादि 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

(19, 23, 4)

(13, 27, 14)

Ans X 1. (25, 26, 2)

× 2. (25, 27, 4)

X 3. (25, 26, 4)

4. (25, 27, 2)

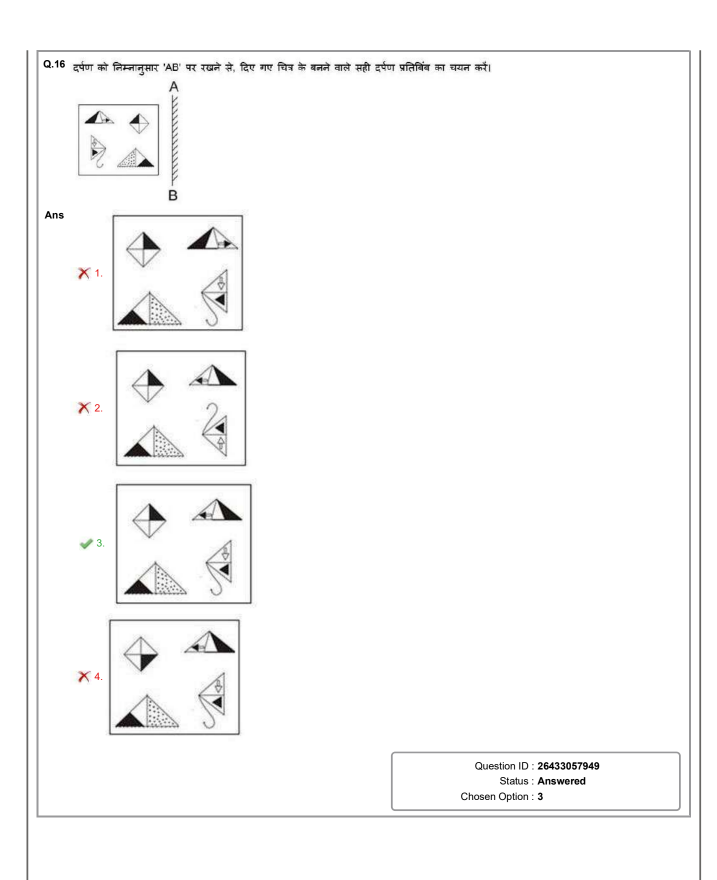
Question ID: 26433087181

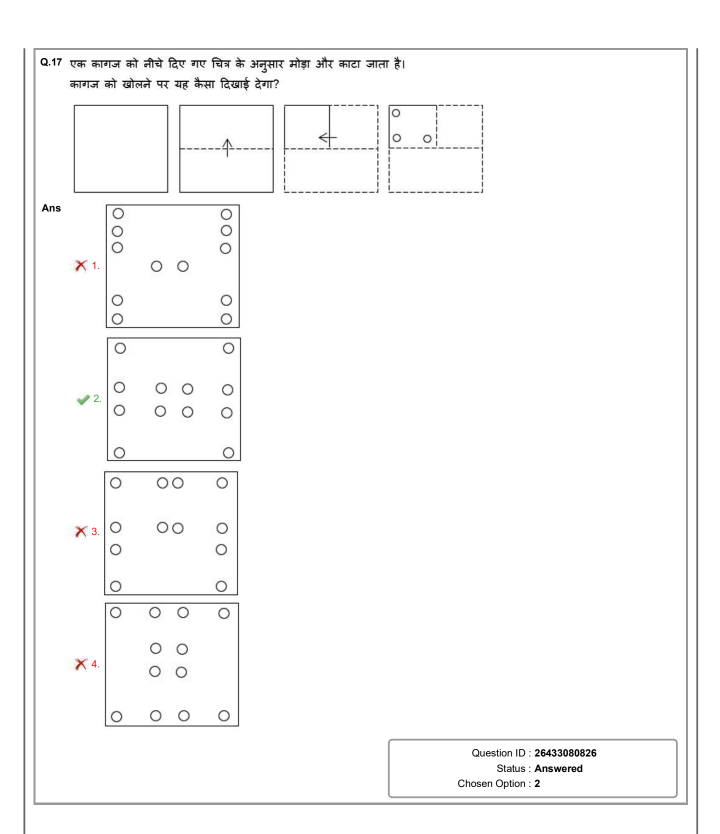
Status : Answered

Q.4 A – B का अर्थ है कि 'A, B की माता है' A * B का अर्थ है कि 'A , B की बहन है' A % B का अर्थ है कि 'A', B का पति हैं' A \$ B का अर्थ है कि 'A ,B का पुत्र है' यदि Z * A \$ B - C * D % E है, तो Z का E से क्या संबंध है? Ans 💢 1. सास 🥒 2. ननद 🗙 3. पत्नी 🗶 ४. बहन Question ID: 26433059900 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.5 विकल्पों में दिया गया कौन सा अक्षर-समूह निम्नलिखित शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आकर शृंखला को पूर्ण करेगा? DW, FU, IR, NM, UF, ? 🥒 1. FU X 2. FV X 3. GU X 4. EV Question ID: 26433066005 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.6 यदि L + M का अर्थ है कि L, M का पिता है, L × B का अर्थ है कि L, M की माता है, L – M का अर्थ है कि L, M का भाई है, तो निम्नलिखित में से कौन सा व्यंजक यह निरूपित करता है, कि A, B का चाचा/फुफ़ा है? ✓ 1. A – B + C Ans X 2. A + B - C X 3. A - B × C X 4. A - C + B Question ID: 264330104996 Status: Marked For Review Chosen Option: 4 Q.7 नीचे दिए गए प्रश्न में, चार संख्या युग्म दिए गए हैं। प्रत्येक युग्म में (-) के बायीं ओर दी गई संख्या (-) के दायीं ओर दी गई संख्या से किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित है। तीन युग्म उसी एक तर्क/नियम/संबंध के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से विषम को चुनिए।(ध्यान दें: संख्याओं को उनके संघटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ निष्पादित की जानी चाहिए। उदाहरण "13" -13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमित नहीं है) **Ans** X 1.9 – 83 X 2.7-51 **⊘** 3. 5 − 23 X 4. 11 – 123 Question ID: 264330105050 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.8 उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए, जो ठीक उसी संबंध का निरूपण करता हो, जो संबंध दिए गए इस शब्द-युग्म में अभिव्यक्त है। (शब्दों को अर्थपूर्ण शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और उन्हें शब्द के अक्षरों की संख्या/व्यंजनों की संख्या/स्वरों की संख्या के आधार पर परस्पर संबंधित नहीं होना चाहिए) बढ़ई : हथौड़ा Ans 🥒 १. मछुआरा : जाल 🗶 २. मिस्त्री : कार 🗶 ३. नर्स : रोगी 🗶 ४. कसाई : मांस Question ID: 26433068414 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.9 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी निश्चित तरीके से समान हैं और एक उनसे असंगत है। असंगत अक्षर-समूह का चयन कीजिए। 1. UVZ Ans X 2. XYA X 3. QRT X 4. MNP Question ID: 26433069008 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.10 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है। (शब्दों को अर्थपूर्ण हिंदी शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और वे शब्द में अक्षरों की संख्या/व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबंधित नहीं होने चाहिए।) सांड : गाय :: हंस : ? Ans 💢 1. घोड़ी 🗶 2. हरिणी 🗶 3. मुर्गी 🥒 4. हंसिनी Question ID: 26433068354 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.11 एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे। NTSM, QNBA, THKO, WBTC, ? Ans X 1. ZYQR X 2. RMNO 3. ZVCQ X 4. NMOP Question ID: 264330104817 Status: Answered Chosen Option: 3

	एक निश्चित कूट भाषा में, 'ANIMISM' को 'INAMMSI' लिखा जाता है और 'E 'GAEEYLR' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'FULFILL' कैसे लिखा जाएगा?	•	
Ans	X 1. LUFLFLI		
	× 2. LUFFIIL		
	X 3. LUFFLIL		
	✓ 4. LUFFLLI		
		Question ID	26433059886
			Answered
		Chosen Option :	4
Q.13	निम्नलिखित प्रश्न में दी गई श्रृंखला में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए। 600, 565, 530, 495, 460, ?		
Ans	× 1. 420		
	✓ 2. 425		
	× 3. 428		
	X 4. 430		
		Question ID :	264330105027
			Answered
		Chosen Option :	. 2
2.14	दिए गए समीकरण में कौन-से दो चिह्नों के स्थान परस्पर बदल देने से समीकर		
	7 * 9 + 3 ÷ 7 - 3 = 25	ण सतुालत हा जाएगा?	
	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 × 1. + और −	ण सतु।लत हा जाएगा?	
	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 × 1. + और − × 2. + और *	ण सतु।लत हा जाएगा?	
	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और +	ण सतु।लत हा जाएगा?	
	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 × 1. + और − × 2. + और *	ण सतु।लत हा जाएगा?	
	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और +		26433067845
	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और +	Question ID	26433067845 Answered
	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और +	Question ID	Answered
Ans	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और + ※ 4. ÷ और *	Question ID :	Answered
Q.15	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और +	Question ID :	Answered
Ans	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और + ※ 4. ÷ और * आज शुक्रवार है। 55 दिनों के बाद, कौन-सा दिन होगा?	Question ID :	Answered
Q.15	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और + ※ 4. ÷ और * आज शुक्रवार है। 55 दिनों के बाद, कौन-सा दिन होगा? ※ 1. गुरुवार	Question ID :	Answered
Ans	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और + ※ 4. ÷ और * आज शुक्रवार है। 55 दिनों के बाद, कौन-सा दिन होगा? ※ 1. गुरुवार ※ 2. सोमवार	Question ID :	Answered
Q.15	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और + ※ 4. ÷ और * आज शुक्रवार है। 55 दिनों के बाद, कौन-सा दिन होगा? ※ 1. गुरुवार ※ 2. सोमवार ※ 3. मंगलवार	Question ID : Status : Chosen Option :	Answered 3
Q.15	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और + ※ 4. ÷ और * आज शुक्रवार है। 55 दिनों के बाद, कौन-सा दिन होगा? ※ 1. गुरुवार ※ 2. सोमवार ※ 3. मंगलवार	Question ID : Status : Chosen Option :	Answered 3
Ans	7 * 9 + 3 ÷ 7 − 3 = 25 ※ 1. + और − ※ 2. + और * ※ 3. ÷ और + ※ 4. ÷ और * आज शुक्रवार है। 55 दिनों के बाद, कौन-सा दिन होगा? ※ 1. गुरुवार ※ 2. सोमवार ※ 3. मंगलवार	Question ID : Status : Chosen Option :	Answered 3 26433093111 Answered





Q.18 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) उसके भाग के रूप में छिपी हुई है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)। Ans Question ID: 26433068914 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.19 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से और छठी संख्या पांचवीं संख्या से संबंधित है। 8:448::9:?::11:847 Ans X 1. 562 X 2. 577 X 3. 576 **4**. 567 Question ID: 26433078943 Status: Answered Chosen Option : 4 Q.20 दी गई दो संख्याओं तथा दो चिह्नों को आपस में परस्पर बदलने के पश्चात् क्रमशः समीकरण (I) तथा (II) के मान क्या होंगे? × तथा –, 4 तथा 2 1. $7 - 5 \times 4 + 8 \div 2$ II. $7 \times 3 - 8 \div 2 + 4$ **X** 2. 37, 25 **X** 3. 41, 47 **X** 4. 25, 23 Question ID: 264330105151 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.21 उस समुच्य का चयन कीजिए जिसमें संख्याएं आपस में उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्यों की संख्याएं आपस में संबंधित हैं। (नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - गणितीय संक्रियाएं जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा करना इत्यादि 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।) (182, 170, 97) (156, 128, 92)

Ans X 1. (156, 194, 79)

X 2. (98, 74, 54)

3. (138, 130, 73)

X 4. (121, 102, 61)

Question ID : 26433067924

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

Q.22 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FELLOW' को 'NGHYQN' के रूप में लिखा जाता है और 'PURPLE' को 'TWRGNR' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'SUPRISED' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans X 1. UWRTKUGF

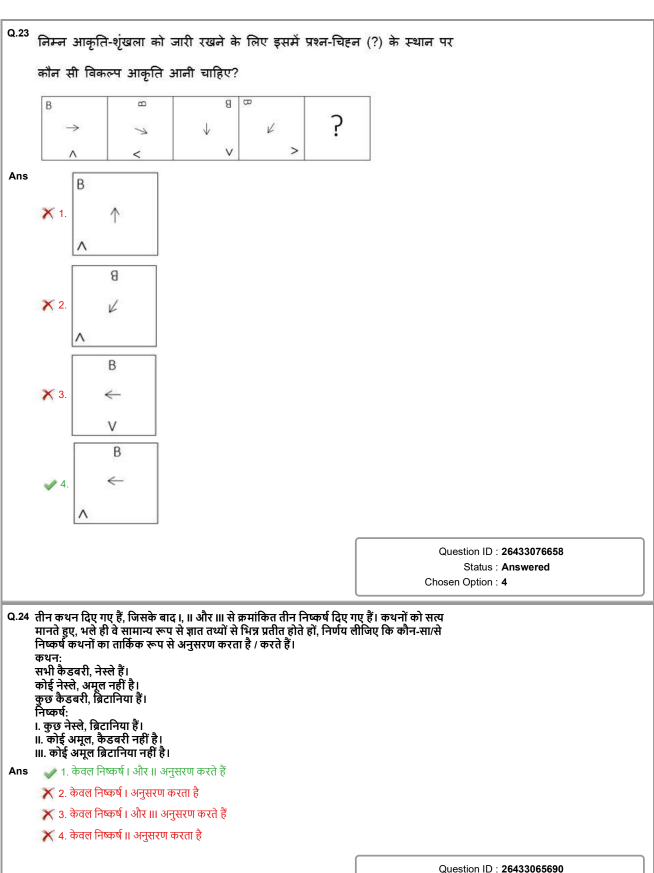
X 2. KUGFUWRT

3. TRWUFGUK

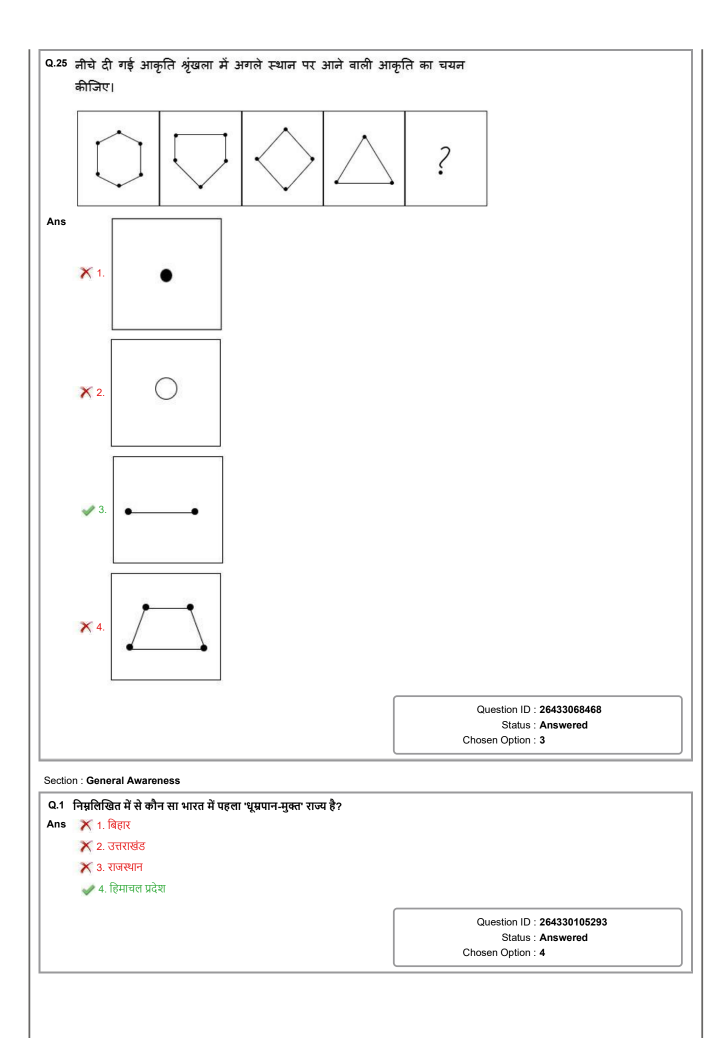
X 4. TRUWFGUK

Question ID : 26433067579

Status: Answered



Question ID : 26433065690 Status : Answered



. 1812
. 1012
2. 1800
3. 1802
4. 1808
9 15
Question ID : 26433064081 Status : Not Answered
Chosen Option :
पुरस्कार से सम्मानित गुलाबो सपेरा राजस्थान की एक नृत्यांगना हैं।
. घूमर
2. कालबेलिया
3. तेरह ताली
. भवाई
Question ID : 26433064305
Status : Answered
Chosen Option : 2
ल में गोल पोस्ट के मध्य बिंदु से पेनाल्टी मार्क की दूरी कितनी होती है? . <mark>13 m</mark>
2. 15 m
3. 11 m
ł. 10 m
Question ID : 26433071566
Status : Answered
Chosen Option : 4
. ज्ञान की कमी
१. संविधान का अनादर
3. सिद्ध दुर्व्यवहार या अक्षमता
हत्या के आरोप
Question ID : 26433064845
Status : Answered Chosen Option : 3
नृत्यभारती कथक नृत्य अकादमी की स्थापना निम्नलिखित में से किस संगीत नाटक अकादमी ार के विजेता ने की थी?
. रोशन कुमारी
2. सितारा देवी
a. कुमिदिनी लाखिया
४. रोहिणी भाटे
Question ID : 26433090708
Status : Answered Chosen Option : 3

Q.7 वर्ष 2021 में महामारी की स्थिति का संज्ञान लेते हुए, भारत सरकार के आयुष मंत्रालय ने 2021 के अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस के उत्सव के लिए निम्नलिखित में से किस संदेश का निर्णय लिया? Ans \chi 1. गृह योग और योग गृह (Home Yoga and Yoga Home) 🥒 2. योग करें, घर पर रहें! (Be with Yoga, Be at Home!) \chi 3. घर पर योग (Yoga at Home) 🗶 4. घर पर योग, परिवार संग योग! (Yoga at Home, Yoga with Family!) Question ID: 26433064282 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.8 भारत में वार्षिक जनसंख्या वृद्धि दर प्रतिशत धीरे-धीरे वर्ष _____ में घटने लगी। Ans X 1. 1991 **2**. 1981 X 3. 1951 X 4. 1971 Question ID: 264330105494 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option: --Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा पुरस्कार 1998 में भरतनाट्यम नृत्यांगना, प्रियदर्शिनी गोविंद को प्रदान किया Ans 🗙 1. कालिदास सम्मान 🗶 2. टैगोर रत्न 🗶 ३. नृत्य चूड़ामणि 🥒 ४. कलैमामणि Question ID: 26433090704 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.10 निम्नलिखित में से किस क्रांतिकारी ने अपने मुकदमे के दौरान कहा था कि "वह बम और पिस्तौल के पंथ का महिमामंडन नहीं करना चाहते थे बल्कि समाज में क्रांति चाहते थे"? 🥒 1. भगत सिंह 🗶 2. सूर्य सेन 🗶 ३. बरिन्द्र कुमार घोष 🗶 ४. सचिंद्र नाथ सान्याल Question ID: 26433085298 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा एक पूंजीगत व्यय नहीं है? Ans \chi 1. सरकार द्वारा भूमि के अधिग्रहण पर व्यय 🗶 २. केंद्र सरकार द्वारा ऋण और अग्रिम भुगतान 🗶 3. शेयरों में निवेश 🥒 ४. सब्सिडी भुगतान Question ID: 264330105389 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.12	निम्नलिखित में से हड़प्पा सभ्यता के मेहरगढ़ पुरास्थल में किस प्रकार के घर	के अवशेष मिले हैं?
Ans	🗶 १. आयताकार या वृत्ताकार	
	🥒 २. वर्गाकार या आयताकार	
	🗶 ३. त्रिकोणीय या वृत्ताकार	
	🗶 ४. वृत्ताकार या वर्गाकार	
		Question ID : 264330105165 Status : Answered
		Chosen Option : 2
	निम्नलिखित में से किसने 1498 में भारत के लिए समुद्री मार्ग की खोज की थी	1?
Ans	🗶 १. कैप्टन हडसन	
	2. वास्को डी गामा	
	🗶 ३. क्लाइव लॉर्ड	
	🗶 ४. हेनरी द सेलर	
		Question ID : 264330105550
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
0.14		
Q. 14	की सरकार ने चाय बागान श्रमिकों के लिए मुख्यमंत्री चाय श्रमि कल की है।	याण प्रकल्प याजना शुरू
Ans	🗶 1. आंध्र प्रदेश	
	※ 2. केरल	
	अ 3. त्रिपुरा	
	🗶 ४. असम	
		Question ID : 264330105267 Status : Answered
		Chosen Option : 4
	गंगा-ब्रह्मपुत्र बेसिन का क्षेत्र में स्थित है।	
Ans	🗶 1. 5°N से 10°N अक्षांश	
	🗶 2. 30°N से 50°N अक्षांश	
	✓ 3. 10°N से 30°N अक्षांश	
	🗶 4. 10°N से 10°N अक्षांश	
		Question ID : 264330105605
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q 16	व्यापार के लिए सहायक या अनुषंगी में निम्नलिखित में से क्या शामिल है?	
Ans	४ 1. उत्पादन	
	🗙 २. विक्रय करना	
	🗙 ३. क्रय करना	
	¥ 1010.1	
		Question ID : 26433064524
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Glioseii Opiioli . 2

Q.17	पॉल डिराक नाम के ब्रिटिश भौतिक विज्ञानी 1930 में की अवधार जाने गए।	णा प्रस्तुत करने के लिए
Ans	🗶 1. तापीय आयनन	
	🗸 २. प्रतिकण	
	🗙 ३. परमाणु के नाभिकीय मॉडल	
	🗶 ४. अंतरिक्ष विकिरण	
		Question ID : 26433092179 Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.18	1893 में, किस स्विस रसायनज्ञ ने सबसे पहले उन अकार्बनिक पदार्थों- रासार्या आणविक संरचना को समझा था जिसमें कार्बन नहीं होता है?	नेक यौगिकों की
Ans	✓ 1. अल्फ्रेड वर्नर (Alfred Werner)	
	🗶 2. विलियम रामसे (William Ramsay)	
	🗙 3. जॉर्ज डी हेवेसी (George de Hevesy)	
	🗙 4. जॉन डाल्टन (John Dalton)	
		Question ID : 26433064075
		Status : Answered Chosen Option : 4
Q.19	विश्व की सबसे लंबी नदी, नील निम्नलिखित में से किस महाद्वीप से होकर बहती	है?
Ans	🗙 १. यूरोप	
	🥓 २. अफ्रीका	
	🗙 3. दक्षिण अमेरिका	
	🗶 ४. उत्तर अमेरिका	
		Question ID : 264330105622
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.20	किस राज्य सरकार ने महिला उद्यमियों को सहायता प्रदान करने के लिए मातृश् शुरू की है?	क्ति उदयमिता योजना
Ans	🗶 १. गुजरात	
	🗶 २. राजस्थान	
	✓ 3. हिरयाणा	
	🗶 ४. मध्य प्रदेश	
		Question ID : 264330105316
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.21	अदालतों के किस विशेष आदेश का अर्थ है "गिरफ्तार व्यक्ति को अदालत के स	मक्ष प्रेष्ट्रा किया जाना
	चाहिए"?	Original Anni
Ans	🗶 1. उत्प्रेषण	
	🗶 २. परमादेश	
	🗶 ३. अधिकार पृच्छा	
	🥓 4. बन्दी प्रत्यक्षीकरण	
		Question ID : 26433064826
		Status : Answered
		Chosen Option : 4

	निम्नलिखित में से किस समूह में दिए गए सभी पौधे एकलिंगी हैं?	
Ans	1. मक्का, खीरा, अंजीर और तरबूज	
	🗶 २. पपीता, चिनार, गुलाब और अंजीर	
	🗶 ३. खीरा, पपीता, चिनार और गुलाब	
	🗶 ४. मक्का, पपीता, चिनार और गुलाब	
		Question ID : 26433079556
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.23	अभिनव भारत सोसाइटी क्रांतिकारियों का एक गुप्त संगठन था। इसकी स्थाप थी।	ना में हुई
Ans	🗙 १. संयुक्त प्रांत	
	2. बॉम्बे प्रेसीडेंसी	
	🗙 ३. कलकत्ता प्रेसीडेंसी	
	🗙 ४. पंजाब प्रांत	
		Question ID : 26433085278
		Status : Answered Chosen Option : 3
O 24	निम्नलिखित में से कौन-सी नृत्य शैली हिमाचल प्रदेश राज्य से संबंधित है?	
Ans		
	🗙 २. फागुआ	
	X 3. रऊफ	
	৵ 4. धमान	
		Question ID : 26433054322 Status : Not Answered
		Chosen Option :
	3 20: (2 200 3	
Q.25 Ans	गैस का उपयोग विजंरक चूर्ण के उत्पादन के लिए किया जाता है। X 1. नाइट्रोजन	
A113	्र 2. क्लोरीन	
	🗙 ३. ऑक्सीजन	
	🗙 ४. सल्फ़र	
	4. 4.4	
		Question ID: 264330105484
		Status : Answered
		Chosen Option : 2

a और $\frac{b^4}{4a}$ का तृतीय समानुपाती क्या है?

$$\times$$
 1. $\frac{b^8}{8a^2}$

$$\times$$
 2. $\frac{b^8}{8a^3}$

$$\sqrt{3}$$
. $\frac{b^8}{16a^3}$

$$\times$$
 4. $\frac{b^8}{16a^2}$

Question ID: 26433066177

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.2 42 cm ऊंचाई का एक ठोस शंकु जिसके आधार का व्यास 42 cm है, 24 cm त्रिज्या के लकड़ी के ठोस गोले से काटा जाता है। बर्बाद हुई लकड़ी का प्रतिशत ज्ञात कीजिए जो दशमलव के दो स्थानों तक सही

Ans X 1. 67.50%

X 2. 75.56%

X 3. 56.65%

4. 66.50%

Question ID: 26433065022

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.3 एक डीलर अपने सामान को 20% के लाभ पर बेचता है, लेकिन एक kg के स्थान पर मात्र 800 g ही वजन करता है। उसका वास्तविक लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Question ID: 26433063864

Status: Answered

Chosen Option: 4

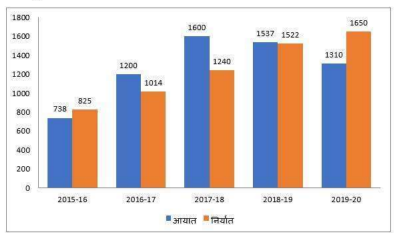
ABC एक समद्विबाह् त्रिभुज है और AB = AC, ZABC=55°, और AD, आधार BC की माध्यिका है। ZBAD का माप ज्ञात कीजिए।

Question ID: 26433075013

Status: Answered

Q.5 यदि PT एक वृत्त के बिन्दु T पर एक स्पर्श रेखा है, और इस वृत्त का केंद्र O है और OP = 17 cm तथा OT = 8 cm है, तो स्पर्शरेखा खंड (सेगमेंट) PT की लंबाई ज्ञात कीजिए। X 2. 13 cm X 3. 14 cm X 4. 16 cm Question ID: 26433075215 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.6 $(a+b)^3 - a^3 + b^3$ on मान क्या है? **Ans** $\sqrt{1.3ab(a+b)+2b^3}$ \times 2. –3ab(a + b) + b³ \times 3. –3ab(a – b) + 2b³ X 4. 3ab(a – b) b³ Question ID: 264330105938 Status : Answered Chosen Option : 1 Q.7 10% की क्रमागत तीन छूट किस एकल छूट के बराबर है? × 1. 25.1% × 2. 19.0% 3. 27.1% × 4. 26.2% Question ID: 26433075550 Status: Answered Chosen Option : 3 Q.8 5 अंकों की सबसे बड़ी संख्या ______ है, जो 88 से पूर्णतः विभाज्य है। Ans X 1. 68999 **2**. 99968 X 3. 99689 **X** 4. 66698 Question ID: 26433072993 Status: Answered Chosen Option : 2

Q.9 निम्न बार-ग्राफ में एक निश्चित अवधि के दौरान किसी देश का आयात और निर्यात (लाख रुपयों में) दिया गया है। बार-ग्राफ को ध्यानपूर्वक पढ़िए और उसके बाद पूछे गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।



किस वर्ष के दौरान आयात और निर्यात के बीच का अंतर न्यूनतम है?

- - X 2. 2017 18 **X** 3. 2016 - 17
 - **X** 4. 2019 20

- Question ID: 26433080344
 - Status: Answered
- Chosen Option: 1
- Q.10 $\frac{(p-q)^3+(q-r)^3+(r-p)^3}{12(p-q)(q-r)(r-p)}$ का मान ज्ञात करें, जहाँ $p \neq q \neq r$ है।

Ans

- × 1. $\frac{1}{3}$

Question ID: 26433080237

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.11 अंशु, स्वाति और रजनी एक साथ काम करते हुए किसी काम को 4 दिनों में पूरा कर सकती हैं। हालाँकि, अंशुं को अकेले काम को पूरा करने में 9 दिन का समय लगेगा, और स्वाति अकेले इस काम को 12 दिनों में पूरा कर लेगी। रजनी को अकेले काम को पूरा करने में किर्तने दिन का समय लगेगा? Ans X 1. 16 X 2. 24 **3**. 18 X 4. 12 Question ID: 26433075079 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.12 sin 28° sin 35° sin 45° sec 62° sec 55° का मान क्या है? Ans × 2. √2 **X** 3. 1/2 X 4. 2 Question ID: 264330105895 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.13 निम्न तालिका विभिन्न विषयों में तीन छात्रों के अंक दर्शाती है। सभी विषयों में अंक 100 में से दिए गए हैं। गणित हिंदी विज्ञान अँग्रेजी संस्कृत नाम 88 73 78 81 77 70 सुधीर 71 78 84 77 70 71 92 71 निम्नितिखित में से किस विषय में छात्रों ने कुल मिलाकर सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन किया? Ans 🥓 1. अँग्रेजी 🗶 2. हिंदी 🗶 ३. आईटी 🗶 ४. विज्ञान Question ID: 26433082516 Status: Answered Chosen Option: 1 यदि $5 \sin^2 A + 3 \cos^2 A = 4$, 0 < A < 90 ° है, तो $\tan A$ का मान क्या होगा? Ans X 1.0 X 2. 2 **X** 3. 3 **4**. 1

> Question ID : 26433061106 Status : Answered

Q.15	एक होटल में 120 कर्मचारी सदस्य हैं। इनका औसत भार 62.5 kg है। जब उन कोई एक होटल छोड़ता है, तो औसत भार 250 g कम हो जाता है। उस कर्मचार्र कीजिए, जिसने होटल छोड़ दिया।	कर्मचारी सदस्यों में से ! सदस्य का भार ज्ञात
Ans	✓ 1. 92.25 kg	
	× 2. 90.50 kg	
	X 3. 64.25 kg	
	★ 4. 78.75 kg	
		Question ID : 26433074914 Status : Marked For Review
		Chosen Option: 1
Q.16	दो शहर A और B एक सीधे रास्ते पर 135 km की दूरी पर हैं। एक कार A से 8 करती है और B की ओर 25 km/h की चाल से चलती है। एक अन्य कार 9 a.m. करती है और A की ओर 30 km/h की चाल से चलती है। वे किस समय मिलेंगी?	पर B से चलना शरू
Ans	★ 1. 10.45 a.m.	
	X 2. 11.30 a.m.	
	X 4. 10 a.m.	
		2 11 12 22
		Question ID : 26433081596 Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.17	तीन प्रत्याशियों P, Q और R ने एक चुनाव में भाग लिया। P ने Q से 35% अधिक को Q से 15% अधिक मत प्राप्त हुए। P ने R को 2,412 मतों से पीछे छोड़ दिया। ने मतदान किया हो और कोई अमान्य या अवैध मत न डाला गया हो, तो मतदान संख्या कितनी थी?	यदि 90% मतदाताओं
Ans	X 1. 42,210	
	2 . 46,900	
	X 3. 42,800	
	× 4. 48,500	
		Question ID : 26433074456
		Status : Answered Chosen Option : 2
	दो वृत्तों की परिधि क्रमशः 264 से.मी. तथा 396 से.मी. है। उनकी त्रिज्याओं के म	ध्य अन्तर क्या है?
Ans	★ 1. 32 रो.मी.	
	🗶 2. 25 से.मी.	
	🗶 3. 16 से.मी.	
	৵ 4. 21 से.मी.	
		Question ID : 264330105855
		Status : Answered
		Chosen Option : 4

Q.19 नीचे दी गई तालिका 7 दुकानो द्वारा बेची गई पुस्तको की संख्या को दर्शाती है।

दुकाने	पुस्तक
A	34
В	48
C	50
D	100
Е	64
F	110
G	16

A तथा B द्वारा मिलाकर बेची गई पुस्तको की संख्या और E तथा F द्वारा मिलाकर बेची गई पुस्तको की संख्या के बीच का अंतर क्या है?

X 2. 174

X 3. 82

X 4. 96

Question ID: 264330105705

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 10200 रुपये की एक राशि 12.5 प्रतिशत प्रतिवर्ष की दर से कितने समय में साधारण ब्याज पर 19125 रुपये हो जायेगी?

Ans 💢 1. 6 वर्ष

🥒 2. 7 वर्ष

🗶 3. 5 वर्ष

🗶 4. 8 वर्ष

Question ID: 264330105683

Status: Marked For Review

Chosen Option: 2

Q.21

यदि x+y+z=0, तो $\frac{x^2}{yz}+\frac{y^2}{zx}+\frac{z^2}{xy}$ का मान ज्ञात करें।

Ans X 1.0

X 2. 2

X 3. 1

4. 3

Question ID: 26433079815

Status: Answered

Q.22 cos³ 60 - cos³ 240 - cos³ 360 = _____होगा।

$$\times$$
 3. $\frac{-7}{5}$

Question ID: 26433061393 Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.23 96, 136 और 504 का लघुत्तम समापवर्तक (LCM) क्या है?

Ans X 1. 25872

× 2. 28564

3. 34272

X 4. 36548

Question ID: 26433079821

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.24 निम्न तालिका से माध्य की गणना कीजिए।

अंक	बारंबारता
0 - 10	2
10 - 20	4
20 - 30	12
30 - 40	21
40 - 50	6
50 - 60	3
60 - 70	2

Ans X 1. 34.2

X 2. 32.6

3. 33.4

X 4. 35.8

Question ID: 26433092156 Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.25	त्रिभुज ABC में, ∠B = 90°, और ∠C = 45° हैं। यदि AC = 2√2 cm है, त	ो BC की लंबाई क्या है?	
Ans	X 1.1 cm	The state of the s	
	X 2.3 cm		
	✓ 3. 2 cm		
	X 4.4 cm		
		i i	26433074247
		Chosen Option :	Answered
		<u> </u>	
Section	on : English Comprehension		
Q.1	Parts of the following sentence have been given as options. Select contains a grammatical error.	t the option that	
	She is quiet a generous woman / to have donated / such a large an affected people.	nount / for the flood	
Ans	X 1. such a large amount		
	X 2. for the flood affected people.		
	X 4. to have donated		
			26433073828
		Chosen Option :	Marked For Review 2
Q.2	Rearrange the parts of the sentence in correct order. In addition to P. primary threat to the Kemp's ridley sea turtle Q. capture in fishing gear like shrimp R. threatened nesting habitat, accidental S. trawls and gill nets continues to be the		
Ans	1. RQSP		
	X 2. PQSR		
	X 3. SPQR		
	X 4. SQRP		
		Question ID :	264330104649
			Answered
		Chosen Option :	3
Q.3	Select the most appropriate option to fill in the blank.		
Ans	The activist is working really hard and was determined to 1. keep the wolf from the door	_ for this cause.	
	X 2. have feet of clay		
	X 4. blow his own trumpet		
		i i	26433070551 Answered
		Chosen Option :	

Q.4	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.		
	Care		
Ans	X 1. Worry		
	X 2. Concern		
	3. Disregard		
	× 4. Attention		
		Ougation ID :	26433060897
			Answered
		Chosen Option :	3
Q.5	Select the INCORRECTLY spelt word in the following sentence. Being a conscentious and single-minded person, Tubai has becon perseverant in exploring young talents.	ne inquisitive and	
Ans	X 1. perseverant		
	× 2. exploring		
	X 3. inquisitive		
	4. conscentious		
		Our stier ID.	00400050040
			26433058613 Marked For Review
		Chosen Option :	3
Ans	I begged him to reconsider my application, but he <u>put his foot dow</u> 1. agreed to reconsider	<u>m</u> .	
	2. refused to yield		
	X 3. did not run		
	X 4. stamped his foot down		
		· ·	26433072225 Answered
		Chosen Option :	
Q.7	Select the correct direct form of the given sentence. He said that he was sorry for all that.		
Ans	1. "I am sorry for all then." He says.		
	X 2. "I was sorry for all this." He said.		
	3. "I am sorry for all this." He said.		
	X 4. "I am sorry for all that." He says.		
			264330104626 Answered
		Chosen Option :	
Q.8	Select the most appropriate synonym of the underlined word.		
	The heavy and abundant rainfall has a major role to play in the pro	duction of crops.	
Ans	X 1. Prolonged		
	× 2. Cyclonic		
	✓ 3. Ample		
	X 4. Intermittent		
		2	20100071701
			26433071781 Answered
		Chosen Option :	
		Chosen Option :	3

J	Select the most appropriate option to fill in the blank. He is diligent, therefore he will	
lns	X 1. fail	
	X 2. remain	
	X 4. fall	
		Question ID : 26433086341
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
.10	Select the most appropriate synonym of the underlined	l word in the given sentence.
	I could not sleep because I was too <u>eager</u> , so I got up e	arly and dressed.
۱ns	√ 1. Exhilarated	
	X 2. Apathetic	
	X 3. Satisfied	
	X 4. Tensed	
		Question ID : 26433060359
		Status : Marked For Review
		Chosen Option : 1
44	Select the most appropriate option that can substitute t	the condensition of a consent to the
	given sentence. Computers and mobile phones have become a necessalives.	ary and <u>important</u> part of our
۱ns		
	X 1. a required	
	X 2. a requisite	
	2. a requisite 3. an essential	
	X 2. a requisite	
	2. a requisite 3. an essential	Question ID : 26433086466
	2. a requisite 3. an essential	Question ID : 26433086466 Status : Answered
	2. a requisite 3. an essential	
Q.12	2. a requisite 3. an essential	Status : Answered Chosen Option : 3
).12 \ns	2. a requisite3. an essential4. a needed	Status : Answered Chosen Option : 3
	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of prepositions.	Status : Answered Chosen Option : 3
	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition. 1. He arrived on Sunday morning. 	Status : Answered Chosen Option : 3
	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition of the arrived on Sunday morning. 2. He arrived to Sunday morning. 3. He arrived at Sunday morning. 	Status : Answered Chosen Option : 3
	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition of the proposition of	Status : Answered Chosen Option : 3
	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition of the arrived on Sunday morning. 2. He arrived to Sunday morning. 3. He arrived at Sunday morning. 	Status : Answered Chosen Option : 3
	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition of the arrived on Sunday morning. 2. He arrived to Sunday morning. 3. He arrived at Sunday morning. 	Status : Answered Chosen Option : 3 ition. Question ID : 26433073890 Status : Answered
	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition of the arrived on Sunday morning. 2. He arrived to Sunday morning. 3. He arrived at Sunday morning. 	Status : Answered Chosen Option : 3 ition. Question ID : 26433073890
Ans	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition of the arrived on Sunday morning. 2. He arrived to Sunday morning. 3. He arrived at Sunday morning. 	Status : Answered Chosen Option : 3 ition. Question ID : 26433073890 Status : Answered Chosen Option : 1
l.13	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition of the arrived on Sunday morning. 2. He arrived to Sunday morning. 3. He arrived at Sunday morning. 4. He arrived in Sunday morning. Select the INCORRECTLY spelt word in the following set The ruthless story of Pankaj's assassination in the Carrived	Status : Answered Chosen Option : 3 ition. Question ID : 26433073890 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of prepositions 1. He arrived on Sunday morning. 2. He arrived to Sunday morning. 3. He arrived at Sunday morning. 4. He arrived in Sunday morning. Select the INCORRECTLY spelt word in the following set The ruthless story of Pankaj's assassination in the Carrivead.	Status : Answered Chosen Option : 3 ition. Question ID : 26433073890 Status : Answered Chosen Option : 1
).13	 X 2. a requisite 3. an essential X 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of prepositions of the arrived on Sunday morning. X 2. He arrived to Sunday morning. X 3. He arrived at Sunday morning. X 4. He arrived in Sunday morning. The ruthless story of Pankaj's assassination in the Carrivead. X 1. assassination 	Status : Answered Chosen Option : 3 ition. Question ID : 26433073890 Status : Answered Chosen Option : 1
).13	 X 2. a requisite 3. an essential X 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition 1. He arrived on Sunday morning. X 2. He arrived to Sunday morning. X 3. He arrived at Sunday morning. X 4. He arrived in Sunday morning. X 4. He arrived in Sunday morning. X 1. assassination X 1. assassination X 2. Thrilling 	Status : Answered Chosen Option : 3 ition. Question ID : 26433073890 Status : Answered Chosen Option : 1
\ns ኒ.13	X 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition of the arrived on Sunday morning. 2. He arrived to Sunday morning. 3. He arrived at Sunday morning. 4. He arrived in Sunday morning. 1. He arrived in Sunday morning. 2. The ruthless story of Pankaj's assassination in the Carrived. 1. assassination 2. Thrilling 3. Carribean	Status : Answered Chosen Option : 3 ition. Question ID : 26433073890 Status : Answered Chosen Option : 1
l.13	X 2. a requisite 3. an essential 4. a needed Select the sentence with the appropriate use of preposition of the arrived on Sunday morning. 2. He arrived to Sunday morning. 3. He arrived at Sunday morning. 4. He arrived in Sunday morning. 1. He arrived in Sunday morning. 2. The ruthless story of Pankaj's assassination in the Carrived. 1. assassination 2. Thrilling 3. Carribean	Status : Answered Chosen Option : 3 ition. Question ID : 26433073890 Status : Answered Chosen Option : 1

Q.14	Select the most appropriate option that can substitute the underligiven sentence.	ned segment in the			
	He <u>will talk about</u> nothing but films.				
Ans X 1. shall talking of					
	X 2. is talking in				
	X 3. was talking at				
	√ 4. talks about				
		Question ID : 26433073838 Status : Answered			
		Chosen Option: 4			
Q.15	Select the most appropriate option to complete the given sentence	е.			
Ans	The news of his arrest spread rapidly in every of the city.				
Ans 1. rack and ruin 2. nook and corner					
	X 3. life and soul				
	X 4. ins and outs				
	4. Ilis and outs				
		Question ID : 26433084703			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 2			
Q.16	Select the option that expresses the given sentence in passive vo	ice.			
	The sewage water smells foul.				
Ans	X 1. The sewage water has a foul smell.				
	X 2. Foul is smelt by the sewage water.				
	X 3. The sewage water is foul when it is smelt.				
	4. Passive construction is not possible.				
		Out at 10 x 00400070470			
		Question ID : 26433072472 Status : Answered			
		Chosen Option : 3			
Q.17	Select the correct passive form of the given sentence. A stranger buys flowers for the dead man's grave.				
Ans	1. Flowers have been bought by a stranger for the dead man's grave.	ave.			
	2. Flowers are bought by a stranger for the dead man's grave.				
	X 3. Flowers were bought by a stranger for the dead man's grave.				
	X 4. Flowers is bought by a stranger for the dead man's grave.				
	,				
		Question ID : 264330104554			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 2			
Q.18	Select the option that can be used as a one-word substitute for th words.	e given group of			
A battle or anything involving or causing much bloodshed					
Ans	X 1. Ineffable				
	X 2. Autocracy				
	X 3. Redtapism				
	4. Sanguinary				
		Question ID : 26433060183			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 4			

Q.19	Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.		
	Truth can never be <u>concealed</u> from anyone.		
Ans	X 1. Borrowed		
	X 2. Snatched		
	X 3. Separated		
	✓ 4. Disguised		
		Question ID : 26433071958	
		Status : Answered Chosen Option : 4	
Q.20	Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.		
_	After a prolonged discussion, Gayatri got a permission from her parents to study law.		
Ans			
	X 2. got her permission		
	X 3. got the permission		
	X 4. got proper permission		
		Overtica ID : 00 t0000FF00	
		Question ID : 26433085582 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. Child marriage is a kind of right exploitation as to (1).		
	Child marriage is a kind of right exploitation as to (1) in practically all areas, the kid must be at least 18 years old. As a result, marrying off a kid before they reach the age of (2) is an exploitation of their right. The long-standing (3) of child marriage is one of the most prevalent reasons of child marriage. The elders want to plan for the (4) of their family, so they marry off the children to establish their position. Most crucially, poor individuals marry children to get rid of their debts, taxes, dowry, and other (5)		
	SubQuestion No : 21		
	Select the most appropriate answer to fill in blank 1.		
Ans	X 1. vote		
	2. marry		
	X 3. bind		
	X 4. mature		
		Out a file a ID a CO 10000 1000	
		Question ID : 26433084868 Status : Answered	
		Chosen Option: 3	

	Comprehension:		
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.		
	Child marriage is a kind of right exploitation as to (1) in practically all areas, the kid must be at least 18 years old. As a result, marrying off a kid before they reach the age of (2) is an exploitation of their right. The long-standing (3) of child marriage is one of the most prevalent reasons of child marriage. The elders want to plan for the (4) of their family, so they marry off the children to establish their position. Most crucially, poor individuals marry children to get rid of their debts, taxes, dowry, and other (5)		
	SubQuestion No : 22		
Q.22	Select the most appropriate answer to fill in blank 2.		
Ans	X 1. adult		
	X 2. growth		
	X 3. restrain		
	√ 4. consent		
		Question ID: 26433084869	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
		Charles Grant 1	
Q.23 Ans	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Child marriage is a kind of right exploitation as to (1) in praking must be at least 18 years old. As a result, marrying off a kid before to (2) is an exploitation of their right. The long-standing (3) marriage is one of the most prevalent reasons of child marriage. The elethe (4) of their family, so they marry off the children to establis crucially, poor individuals marry children to get rid of their debts, taxes, (5) SubQuestion No: 23 Select the most appropriate answer to fill in blank 3. X 1. faith 2. custom X 3. hassle	esage carefully and ctically all areas, the hey reach the age of of child ders want to plan for sh their position. Most	
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Child marriage is a kind of right exploitation as to (1) in prakid must be at least 18 years old. As a result, marrying off a kid before to (2) is an exploitation of their right. The long-standing (3) marriage is one of the most prevalent reasons of child marriage. The elethe (4) of their family, so they marry off the children to establis crucially, poor individuals marry children to get rid of their debts, taxes, (5) SubQuestion No: 23 Select the most appropriate answer to fill in blank 3. 1. faith 2. custom	esage carefully and ctically all areas, the hey reach the age of of child ders want to plan for sh their position. Most	
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Child marriage is a kind of right exploitation as to (1) in prakid must be at least 18 years old. As a result, marrying off a kid before to (2) is an exploitation of their right. The long-standing (3) marriage is one of the most prevalent reasons of child marriage. The elethe (4) of their family, so they marry off the children to establis crucially, poor individuals marry children to get rid of their debts, taxes, (5) SubQuestion No: 23 Select the most appropriate answer to fill in blank 3. 1. faith 2. custom 3. hassle	esage carefully and ctically all areas, the hey reach the age of of child ders want to plan for sh their position. Most dowry, and other	
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Child marriage is a kind of right exploitation as to (1) in prakid must be at least 18 years old. As a result, marrying off a kid before to (2) is an exploitation of their right. The long-standing (3) marriage is one of the most prevalent reasons of child marriage. The elethe (4) of their family, so they marry off the children to establis crucially, poor individuals marry children to get rid of their debts, taxes, (5) SubQuestion No: 23 Select the most appropriate answer to fill in blank 3. 1. faith 2. custom 3. hassle	ssage carefully and ctically all areas, the hey reach the age of of child ders want to plan for sh their position. Most dowry, and other Question ID: 26433084870	
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Child marriage is a kind of right exploitation as to (1) in prakid must be at least 18 years old. As a result, marrying off a kid before to (2) is an exploitation of their right. The long-standing (3) marriage is one of the most prevalent reasons of child marriage. The elethe (4) of their family, so they marry off the children to establis crucially, poor individuals marry children to get rid of their debts, taxes, (5) SubQuestion No: 23 Select the most appropriate answer to fill in blank 3. 1. faith 2. custom 3. hassle	esage carefully and ctically all areas, the hey reach the age of of child ders want to plan for sh their position. Most dowry, and other	

	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.				
	Child marriage is a kind of right exploitation as to (1) in practically all areas, the kid must be at least 18 years old. As a result, marrying off a kid before they reach the age of (2) is an exploitation of their right. The long-standing (3) of child marriage is one of the most prevalent reasons of child marriage. The elders want to plan for the (4) of their family, so they marry off the children to establish their position. Most crucially, poor individuals marry children to get rid of their debts, taxes, dowry, and other (5)				
	SubQuestion No : 24				
	Select the most appropriate answer to fill in blank 4.				
Ans	X 1. coalition				
	X 2. evolution				
	X 3. creation				
	4. extension				
		Question ID : 26433084871			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 4			
	Comprehension:				
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.				
	Child marriage is a kind of right exploitation as to (1) in practically all areas, the kid must be at least 18 years old. As a result, marrying off a kid before they reach the age of (2) is an exploitation of their right. The long-standing (3) of child marriage is one of the most prevalent reasons of child marriage. The elders want to plan for the (4) of their family, so they marry off the children to establish their position. Most crucially, poor individuals marry children to get rid of their debts, taxes, dowry, and other (5)				
	SubQuestion No : 25				
Q.25	Select the most appropriate answer to fill in blank 5.				
Ans	X 1. activities				
	X 2. evils				
	X 3. mitigations				
	√ 4. obligations				
		Question ID : 26433084872			

Status: Answered