#### **Combined Graduate Level Examination Tier I 2022**

Roll Number		
Candida	te Name Join Telegram	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ 2 Hathipur	
Exam Date	08/12/2022	
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM	
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I 2022	

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 यदि L × M का अर्थ है कि L, M की माता है, L – M का अर्थ है कि L, M का पिता है, L ÷ M का अर्थ है कि L, M की बहन है, तो निम्नलिखित में से कौन सा व्यंजक यह निरूपित करता है, कि R, P का भाई

**Ans X** 1. P ÷ Q − R



X 3. P ÷ R × Q

X 4. P × R – Q

Question ID: 264330104971 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन कीजिए जिसे क्रमिक रूप से \* के स्थान पर रखने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।

11 \* 3 \* 11 \* 2 \* 9 = 10

Ans X 1. ×, ÷, +, -

X 2. ÷, ×, -, +

√ 3. ×, ÷, −, +

X 4. ÷, +, -, ×

Question ID: 26433068603

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.3 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) उसके भाग के रूप में छिपी हुई है (आकृति को घुमाने की अन्मति नहीं है)।

1X)

Ans









Question ID: 26433068902 Status: Answered

Q.4 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 शब्द में अक्षरों/व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं किया जाना चाहिए) झील : भूमि :: द्वीप : ? Ans 🗙 1. पहाड़ी 🗶 २. मीठा व्यंजन 💢 ३. मैदानों 🥒 ४. पानी Question ID: 26433067818 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.5 A & B का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है' A # B का अर्थ है कि 'A, B का पिता है' A @ B का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है' A% B का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है' A + B का अर्थ है कि 'A, B की मां है' यदि A & B # C & D @ E % F + G है, तो A, D से किस प्रकार संबंधित है? Ans 💢 1. मां 🥒 2. सास 🗶 3. बहन 🗙 ४. बहू Question ID: 26433065966 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.6 उस विकल्प का चयन करें, 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 शब्दों को उनमें अक्षरों की संख्या। व्यंजनों की संख्या। स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं किया जाना चाहिए।) सुस्ती : सतर्कता :: सौम्य : ? Ans 🗙 1. नष्ट करना 🗶 2. खिजाऊ 🥒 ३. निष्ठुर 🗶 ४. दयालु Question ID: 26433056589 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.7 दिए गए दो चिह्नों तथा संख्याओं को परस्पर बदलने पर, निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही नहीं होगा? – तथा ÷, 8 तथा 2 1.  $5 + 7 - 8 \times 4 \div 2 = 9$ II.  $3 + 8 \times 4 - 2 \div 1 = 3$ Ans 🗙 1. केवल ॥ 🗶 २. ना ही। ना ही॥ 🥒 ३. केवल । \chi ४. । तथा ॥ दोनों Question ID: 264330105146 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.8	संख्याओं के विषम समूह का चयन करें। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके संघटक बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ निष्पादित की जानी चाहिए। उदाहरण "13" - कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)	13 पर संक्रियाएँ जैसे
Ans	✓ 1. 14 – 208	
	× 2. 16 – 266	
	× 3. 18 – 334	
	<b>★</b> 4. 12 −154	
		Question ID : 264330105086
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
		2 3 2
Q.9	नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ र्ग गए कथनों को सही मानें, भले ही उनमें सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभ निर्धारित करें कि कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण कथन:  1. सभी R, M हैं।  1. सभी L, M हैं।  1. कुछ M, R नहीं हैं।  1. कुछ M, R हैं।  1. केवल निष्कर्ष !!! अनुसरण करता है  2. I तथा !!! दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं  3. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं	ी निष्कर्ष पढ़ें और फिर
		Question ID : 264330104953
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>
		Chosen Option . 2
Q.10	दिए गए शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश के अनुसार व्यवस्थित करने के पश्चात्, कौन पर आएगा? 1. Agenda 2. Agentry 3. Ageism 4. Ageist 5. Agency 1. Agenda X 2. Agency X 3. Ageist X 4. Agentry	सा शब्द 'चौथे' स्थान
		Question ID : 264330104904
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : 1
		опозон орион. 1
Q.11	निम्नलिखित चार अक्षर-संयोजनों में से तीन किसी निश्चित तरीके से समान हैं औ बनाते हैं। कौन सा अक्षर-संयोजन उस समूह से संबंधित नहीं है?	र इस प्रकार एक समूह
Ans	✓ 1. LEB	
	× 2. JZF	
	<b>※</b> 3. TJP	
	<b>★</b> 4. MCI	
		Question ID : 26433081508 Status : Answered Chosen Option : 1

## Q.12 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। '4' दर्शाने वाले

फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।

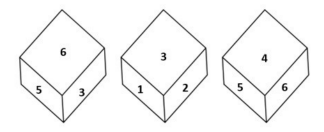


Figure 1

Figure 2

Figure 3

Ans X 1. 1

**X** 2. 6

3.3

**X** 4. 2

Question ID : 26433069434

Status : Answered

Chosen Option: 3

# Q.13 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FANCY' को 'ACPEH' के रूप में लिखा जाता है और 'TRACTOR' को 'TTCEVQV' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'CARROT' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans 💜 1. VCTTQE

X 2. ECTTQV

X 3. EBTTPV

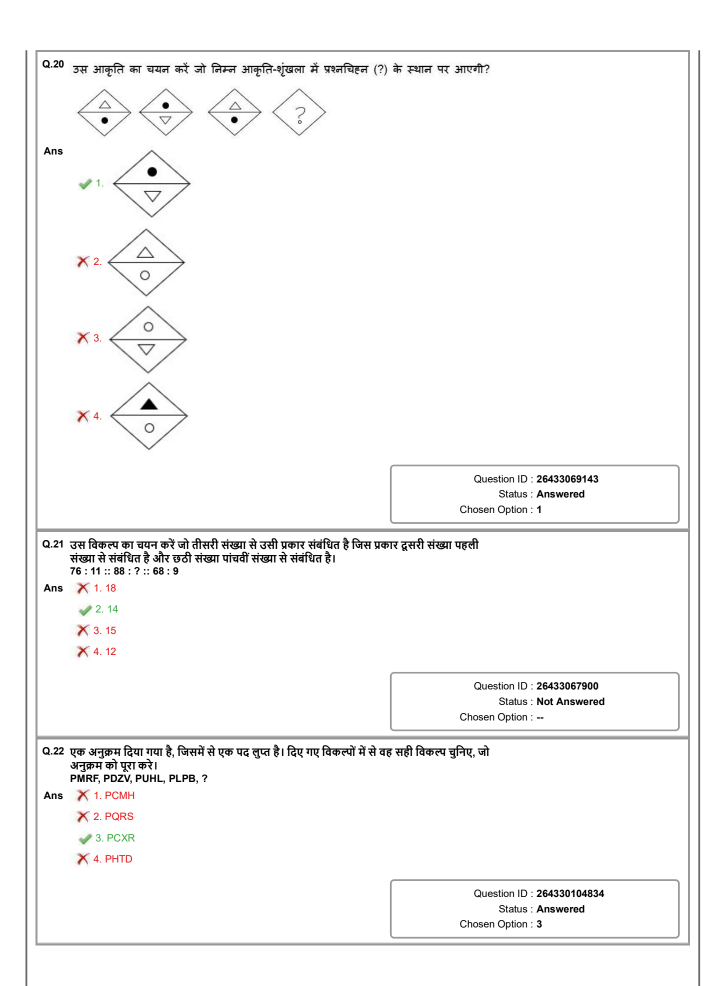
X 4. ECTTQT

Question ID : 26433067575

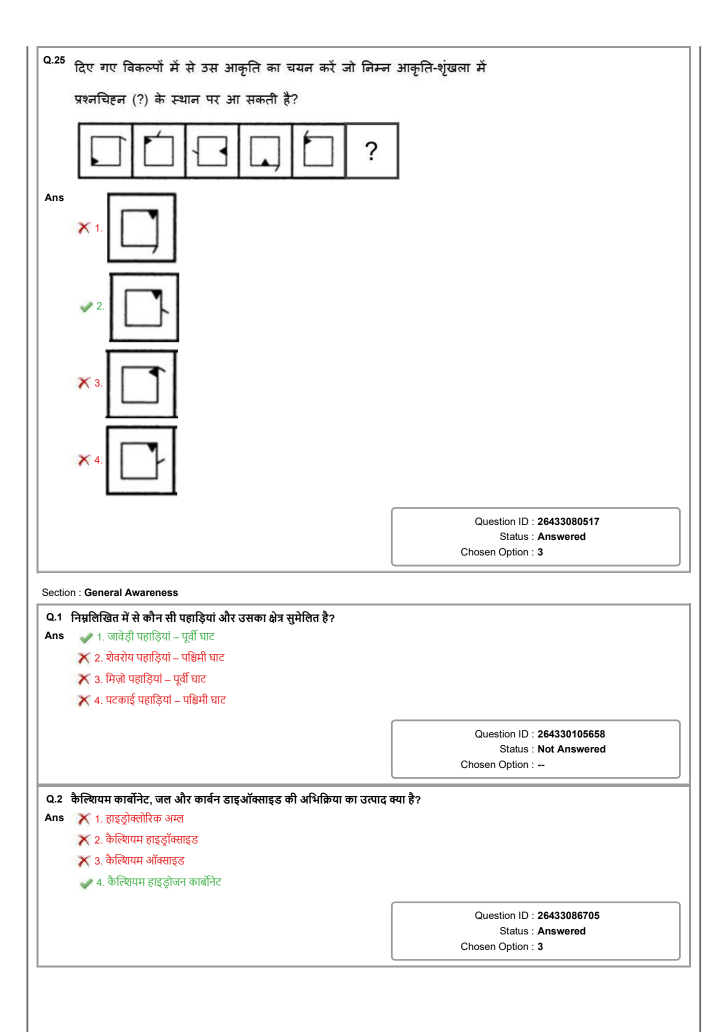
Status: Answered

Q.14 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: 26433068913 Status : Answered Chosen Option : 2 Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर-समूह दी गई शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगा? CLPM, FNQN, ?, LRSP, OTTQ Ans X 1. IPSO 2. IPRO X 3. IQRO X 4. JPRO Question ID: 26433059859 Status: Answered Chosen Option : 2 Q.16 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी? 10, 15, 25, 45, 85, ? Ans X 1. 150 X 2. 170 **3**. 165 **X** 4. 160 Question ID: 26433067594 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.17 उस विकल्प का चयन करें जो चौथी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार पहली संख्या दूसरी संख्या से और पांचवीं संख्या छठी संख्या से संबंधित है। 11 : 31 :: ? : 25 :: 14 : 40 Ans X 1.7 **2**. 9 X 3. 10 **X** 4.8 Question ID: 26433059932 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.18 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं और किन दो चिह्नों को परस्पर बदलना 264 + 24 × 9 ÷ 60 – 4 = 630 Ans \chi 1. 4 और 9, – और × 🥒 2. 4 और 24, ÷ और + 🗶 3. 264 और 9, + और – 🗶 4. 264 और 9, ÷ और -Question ID: 26433070244 Status: Answered Chosen Option : 2 Q.19 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।) (24, 9, 21) (34, 16, 33) **Ans** X 1. (53, 6, 34) X 2. (43, 17, 41) **X** 3. (34, 8, 28) 4. (42, 9, 30) Question ID: 26433074777 Status: Not Answered Chosen Option: --



Q.23 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FACES' को 'AFCSE' के रूप में में लिखा जाता है और 'JEANS' को 'EJASN' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'HANGS' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. AHSGN X 2. AHSNG 3. AHNSG X 4. AHNGS Question ID: 26433067300 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.24 नीचे तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष ।, ॥ और ॥। दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, तय करें कि कौन से निष्कर्ष तार्किक रूप से कथनों का अनुसरण करते हैं। कथन: सभी लाल गुलाबी हैं। सभी सफेद गुलाबी हैं। सभी गुलाबी नारंगी हैं। निष्कर्षः ।. सभी सफेद नारंगी हैं। ॥. सभी नारंगी लाल हैं। III. कुछ नारंगी सफेद हैं। Ans \chi 1. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं 🧪 2. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं 🗶 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं 🗶 ४. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं Question ID: 26433068828 Status: Answered Chosen Option: 2



Q.3 जुलाई 2022 में, भारत के उप चुनाव आयुक्त के रूप में किसे नियुक्त किया गर	पा था?
Ans 🗶 1. आर. दिनेश	
🥒 २. आर.के. गुप्ता	
🗙 ३. सुरंजन दास	
🗶 ४. असित रथ	
	Question ID : 264330105346 Status : Answered
	Chosen Option : 1
Q.4 कथक नृत्यांगना सितारा देवी को 1973 में निम्नलिखित में से किस पुरस्कार से	सम्मानित किया गया था?
Ans 🗙 1. पद्म भूषण	
🗶 2. पद्म विभूषण	
🗙 ३. संगम कला	
√ 4. पद्म श्री	
	Question ID : 26433090709
	Status: Not Answered
	Chosen Option :
	2 02
Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सी चट्टान मैग्मा के ठंडा होने और उसके क्रिस्टलीकरण	ा के कारण बनती है? 
Ans 🗙 1. सीप	
<b>※</b> 2. चाक	
🗶 ४. कोयला	
	Question ID : 26433066508
	Status : <b>Answered</b>
	Chosen Option : 3
Q.6 अवध पर सहायक गठबंधन संधि में लागू की गई थी।	
Ans X 1. 1802	
<b>X</b> 2. 1804	
√ 3. 1801	
<b>X</b> 4. 1803	
	Question ID : 264330105573
	Status : <b>Not Answered</b> Chosen Option :
	оложи органи
Q.7 1950 से 1990 की अवधि के दौरान जीडीपी में कृषि का आनुपातिक योगदान	उल्लेखनीय रूप से
Ans 🔀 1. दोगुना हुआ	
<b>★</b> 2. बढ़ा	
🗙 ३. स्थिर रहा	
√ 4. घटा	
	Question ID : 26433066637
	Status : Answered
	Chosen Option : 4

Ans 🔀 1. महाराष्ट्र	
🗶 2. बिहार	
🗙 ३. ओडिशा	
<b>৵</b> 4. बंगाल	
	—
Question ID : 264330105191 Status : Answered	
Chosen Option : 2	
	=
Q.9 अगस्त 2022 में किस राज्य सरकार ने मिशन भूमिपुत्र लॉन्च किया है?	
Ans 🗙 1. नगालैंड	
🗶 2. सिक्किम	
🗶 4. बिहार	
Question ID : 264330105269	
Status : Not Answered	
Chosen Option :	
Q.10  हमारे देश में समाचार मुद्रण क्षेत्र निम्नलिखित में से किस आदेश से संचालित होता है?	
Ans 🗙 1. राष्ट्रीय मुद्रण नियंत्रण आदेश, 2001 (National Print Control Order, 2001)	
🗶 2. समाचार मुद्रण आयोग आदेश, 2006 (News Print Commission Order, 2006)	
🗙 4. राष्ट्रीय प्रेस नियंत्रण आदेश, 2003 (National Press Control Order, 2003)	
	l
Question ID : 26433089221	
Status : <b>Not Answered</b> Chosen Option :	
	=
Q.11 निम्नलिखित में से कौन भारत में कथक नृत्य की प्रतिपादक हैं?	
Ans 🗙 1. सुमन कल्याणपुर	
<ul><li>2. प्रेरणा श्रीमाली</li></ul>	
🗙 ३. मोनाली ठाकुर	
🗶 ४. उषा उत्थुप	
Question ID : 26433054329	
Status : Answered	
Chosen Option : 2	
Q.12 अम्ल नीले लिटमस पत्र को	
Ans 💓 1. लाल	
<b>X</b> 2. पीला	
🗙 ३. नारंगी	
🗙 ४. गुलाबी	
Question ID : 264330105477 Status : Answered	
Chosen Option : 1	

	वर्ल्ड पैरा एथलेटिक्स ग्रांड प्रिक्स 2022 का आयोजन कहाँ हुआ था?	
Ans	🗶 1. दोहा में	
	🗸 2. दुबई में	
	🗶 3. इस्तांबुल में	
	🗶 ४. शारजाह में	
		Question ID : 26433071556 Status : Answered
		Chosen Option : 1
		·
Q.14	सकल प्राथमिक घाटा के रूप में व्यक्त किया जा सकता है।	
Ans	🗶 १. पूंजीगत व्यय - राजस्व घाटा	
	🥒 २. सकल राजकोषीय घाटा – शुद्ध ब्याज देयताएं	
	💢 ३. राजस्व घाटा + पूंजीगत व्यय	
	💢 ४. सकल राजकोषीय घाटा + शुद्ध ब्याज देयताएं	
		Question ID : 264330105391 Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.15	गुरु राजकुमार सिंघजीत सिंह, जोकि भारतीय शास्त्रीय मणिपुरी नृत्य शैली के 1986 में निम्नलिखित में से किस भारतीय नागरिक सम्मान से सम्मानित किया	प्रमुख प्रतिपादक हैं, को गया था?
Ans	<b>৵</b> 1. पद्म श्री	
	🗶 २. भारत रत्न	
	🗙 ३. पद्म विभूषण	
	🗙 ४. पद्म भूषण	
		Question ID : 26433074836
		Status : Not Answered
Q.16	What type of isomerism exists in compounds containing two or of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?	Status : Not Answered Chosen Option :
	of which contains a different set of ligands that can in principle	Status : Not Answered Chosen Option :
Q.16 Ans	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?	Status : Not Answered Chosen Option :
	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  1. Solvate Isomerism	Status : Not Answered Chosen Option :
	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  1. Solvate Isomerism  2. Linkage isomerism	Status : Not Answered Chosen Option :
	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism	Status : Not Answered Chosen Option : more complexes, each be replaced with a
	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism	Status : Not Answered Chosen Option :  more complexes, each be replaced with a  Question ID : 26433064078
	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism	Status: Not Answered Chosen Option:  more complexes, each be replaced with a  Question ID: 26433064078 Status: Not Answered
	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism	Status : Not Answered Chosen Option :  more complexes, each be replaced with a  Question ID : 26433064078
Ans	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism	Status: Not Answered Chosen Option:  more complexes, each be replaced with a  Question ID: 26433064078 Status: Not Answered
Ans	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  1. Solvate Isomerism 2. Linkage isomerism 3. Ionisation isomerism 4. Coordination isomerism	Status: Not Answered Chosen Option:  more complexes, each be replaced with a  Question ID: 26433064078 Status: Not Answered
Ans	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 4. The principle of the complex	Status: Not Answered Chosen Option:  more complexes, each be replaced with a  Question ID: 26433064078 Status: Not Answered
Ans	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 4. The	Status: Not Answered Chosen Option:  more complexes, each be replaced with a  Question ID: 26433064078 Status: Not Answered
Ans	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 4. The times 1. The times 2. The times 2. The times 3.	Status: Not Answered Chosen Option:  more complexes, each be replaced with a  Question ID: 26433064078 Status: Not Answered
Ans	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 1. \times \times 1. \times \times 1. \tim	Status: Not Answered Chosen Option:  more complexes, each be replaced with a  Question ID: 26433064078 Status: Not Answered
Ans	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 1. \times \times 1. \times \times 1. \tim	Status: Not Answered Chosen Option:  more complexes, each be replaced with a  Question ID: 26433064078 Status: Not Answered Chosen Option:
Ans	of which contains a different set of ligands that can in principle ligand of the other complex?  **\times 1. Solvate Isomerism  **\times 2. Linkage isomerism  **\times 3. Ionisation isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 4. Coordination isomerism  **\times 1. \times \times 1. \times \times 1. \tim	Status: Not Answered Chosen Option:  more complexes, each be replaced with a  Question ID: 26433064078 Status: Not Answered Chosen Option:

	भारतीय संविधान के अंतर्गत, संघ की कार्यपालिका का संवैधानिक प्रमुख	होता है।	
Ans	🗸 १. राष्ट्रपति		
	🗶 २. उच्चतम न्यायालय का मुख्य न्यायाधीश		
	🗙 3. प्रधान मंत्री		
	🗶 ४. राज्यसभा का अध्यक्ष		
		Question ID : 26433071504 Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
	सरोजिनी नायडू ने महात्मा गांधी को में महिलाओं को आंदोलन र अनुमति देने के लिए राजी किया।	i शामिल होने की	
Ans	🗶 1. भारत छोड़ो आंदोलन		
	🗶 २. चंपारण सत्याग्रह		
	🥒 ३. नमक सत्याग्रह		
	🗶 ४. असहयोग आंदोलन		
		Question ID : 26433085297 Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
_			
Q.20	भारत के संविधान का कौन सा अनुच्छेद शिक्षा के अधिकार को मौलिक अधिव प्रदान करता है?	गर के रूप में मान्यता	
Ans	🗶 1. अनुच्छेद 300A		
	🗶 2. अनुच्छेद 33		
	🗶 3. अनुच्छेद 20		
	V	Question ID : 26433074897	
		Status : Answered	
Q.21	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b> व्यापक रूप से डोपिंग	
	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b> व्यापक रूप से डोपिंग	
	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ 1. एल्युमीनियम	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b> व्यापक रूप से डोपिंग	
	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ X 1. एल्युमीनियम X 2. थैलियम	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b> व्यापक रूप से डोपिंग	
	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b> व्यापक रूप से डोपिंग	
	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ X 1. एल्युमीनियम X 2. थैलियम	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b> व्यापक रूप से डोपिंग	
	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b> व्यापक रूप से डोपिंग	
	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम	Status : Answered Chosen Option : 4  व्यापक रूप से डोपिंग प्योग किया जाता है?  Question ID : 26433064092 Status : Answered	
	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b> व्यापक रूप से डोपिंग प्योग किया जाता है?  Question ID : <b>26433064092</b>	
Ans	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ 1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम  4. बोरॉन	Status : Answered Chosen Option : 4  व्यापक रूप से डोपिंग प्योग किया जाता है?  Question ID : 26433064092 Status : Answered	
Ans	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम  4. बोरॉन  विश्वभारती विश्वविद्यालय के संस्थापक निम्नलिखित में से कौन थे?	Status : Answered Chosen Option : 4  व्यापक रूप से डोपिंग प्योग किया जाता है?  Question ID : 26433064092 Status : Answered	
Ans	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धवालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम  4. बोरॉन  विश्वभारती विश्वविद्यालय के संस्थापक निम्नलिखित में से कौन थे?	Status : Answered Chosen Option : 4  व्यापक रूप से डोपिंग प्योग किया जाता है?  Question ID : 26433064092 Status : Answered	
Ans	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम  4. बोरॉन  विश्वभारती विश्वविद्यालय के संस्थापक निम्नलिखित में से कौन थे?  1. लाला हरदयाल  2. स्वामी विवेकानंद	Status : Answered Chosen Option : 4  व्यापक रूप से डोपिंग प्योग किया जाता है?  Question ID : 26433064092 Status : Answered	
Ans	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम  4. बोरॉन  विश्वभारती विश्वविद्यालय के संस्थापक निम्नलिखित में से कौन थे?  1. लाला हरदयाल  2. स्वामी विवेकानंद  3. रिबंद्रनाथ टैगोर	Status : Answered Chosen Option : 4  व्यापक रूप से डोपिंग प्योग किया जाता है?  Question ID : 26433064092 Status : Answered	
Ans	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम  4. बोरॉन  विश्वभारती विश्वविद्यालय के संस्थापक निम्नलिखित में से कौन थे?  1. लाला हरदयाल  2. स्वामी विवेकानंद	Status : Answered Chosen Option : 4  व्यापक रूप से डोपिंग प्योग किया जाता है?  Question ID : 26433064092 Status : Answered	
Ans	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम  4. बोरॉन  विश्वभारती विश्वविद्यालय के संस्थापक निम्नलिखित में से कौन थे?  1. लाला हरदयाल  2. स्वामी विवेकानंद  3. रिबंद्रनाथ टैगोर	Status : Answered Chosen Option : 4  व्यापक रूप से डोपिंग प्योग किया जाता है?  Question ID : 26433064092 Status : Answered	
Ans	समूह 13 का कौन सा तत्व कम गलनांक (303 K) वाली एक नरम धातु है और अर्धचालकों और ट्रांजिस्टर जैसे ठोस-अवस्था वाले उपकरणों के उत्पादन में उ  1. एल्युमीनियम  2. थैलियम  3. गैलियम  4. बोरॉन  विश्वभारती विश्वविद्यालय के संस्थापक निम्नलिखित में से कौन थे?  1. लाला हरदयाल  2. स्वामी विवेकानंद  3. रिबंद्रनाथ टैगोर	Status : Answered Chosen Option : 4  व्यापक रूप से डोपिंग ग्योग किया जाता है?  Question ID : 26433064092 Status : Answered Chosen Option : 4	

#### Q.23 मई 2022 में केंद्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड (CBSE) के अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

Ans 💢 1. नलिन नेगी

🥒 २. निधि छिब्बर

🗶 ३. सत्येंद्र प्रकाश

🗶 ४. आशीष झा

Question ID: 264330105326

Status: Answered

Chosen Option : 2

#### Q.24 "रेडक्लिफ रेखा" भारत को किस देश से अलग करती है?

Ans 💢 1. नेपाल

🗶 २. बांग्लादेश 🥒 ३. पाकिस्तान

🗶 4. चीन

Question ID: 264330105520

Status: Answered

Chosen Option: 3

#### Q.25 निम्नलिखित में से किस खिलाड़ी का संबंध बैडमिंटन से है?

Ans 💢 1. मोनिका बत्रा

🗶 २. संकल्प गुप्ता

🥒 ३. के. श्रीकांत

🗶 ४. अर्चना कामत

Question ID: 26433071536

Status: Answered

Chosen Option: 3

#### Section: Quantitative Aptitude

$$x^2 + 4y^2 + 4y - 4xy - 2x - 8$$
 के गुणनखंड इनमें से कौन-से हैं?

Ans 
$$\sqrt{1}$$
 1.  $(x-2y-4)(x-2y+2)$ 

$$\times$$
 2.  $(x^2 - 2y - 4)(x^2 + 2y + 2)$ 

$$\times$$
 3.  $(x + 2y - 4)(x + 2y + 2)$ 

$$\times$$
 4.  $(x^2-2y-4)(x^2-2y+2)$ 

Question ID: 26433076065

Status: Not Answered

Chosen Option: --

#### Q.2 8 m ऊंचाई और 10 m तिर्यक ऊंचाई वाले एक लंब वृत्तीय शंकु के वक्र पृष्ठ का क्षेत्रफल क्या है?

Ans  $\sqrt{1.60}\pi m^2$ 

× 2. 40 m<sup>2</sup>

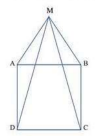
 $\times$  3.  $40\pi$  m<sup>2</sup>

× 4. 60 m<sup>2</sup>

Question ID: 26433065308

Status: Answered

Q.3 ABCD एक वर्ग है और  $\Delta$ MAB एक समबाहु त्रिभुज है। MC और MD जुड़े हुए हैं।  $\Delta$ MDC का अंश माप कितना होगा?



Ans

✓ 1. 75°

X 2. 65°

X 3. 60°

X 4. 78°

Question ID : 26433080251

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 निम्न तालिका 1993 से 1998 तक विभिन्न प्रकार के दोपहिया वाहनों के उत्पादन को दर्शाती है।

दुपहिया वाहनों की संख्या (1000 में)

/ ;	वर्ष 1993	1994	1995	1996	1997	1998
प्रकार						
Α	36	34	40	35	37.5	40
В	20	22	25	23	19.5	18
С	14	22	16	25	29	35
D	60	62	67.5	75	76	80
E	40	45	48	50	80	105
F	45	52	55	60	57.5	56
कुल	215	237	251.5	268	299.5	334

1996 की तुलना में 1998 में सभी प्रकार के दुपहिया वाहनों के कुल उत्पादन में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई (निकटतम पूर्णांक तक पूर्णांकित)?

Ans

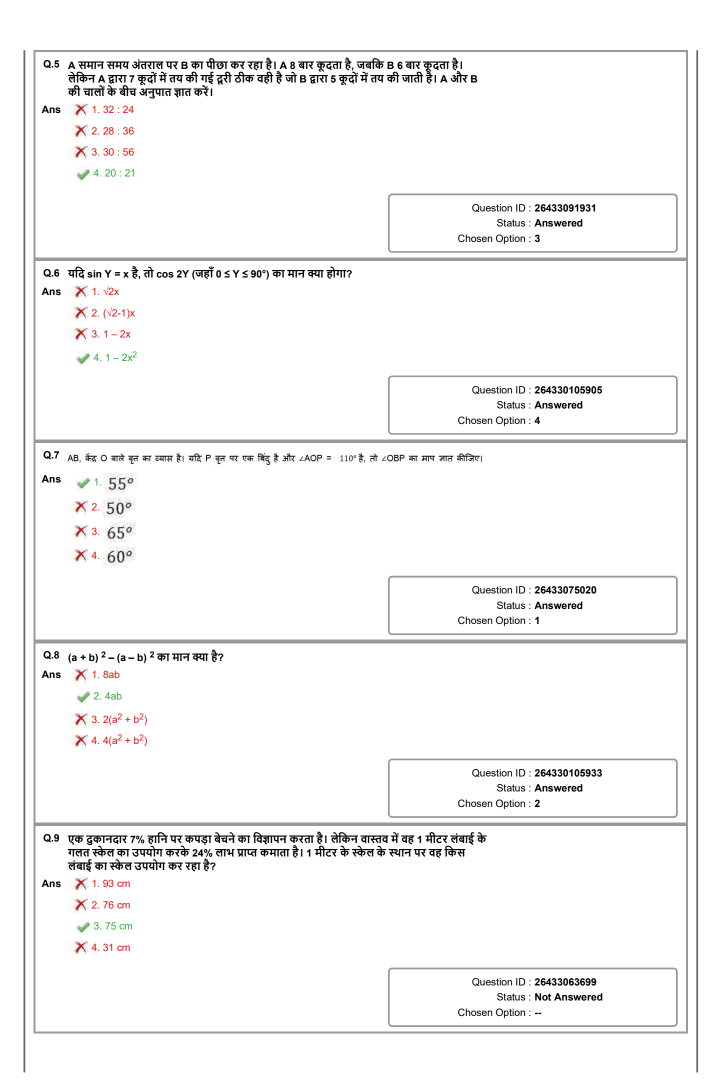
√ 1. 25%

× 2. 27%

× 3. 26%

× 4. 24%

Question ID : 26433079786 Status : Not Answered



#### Q.10 नीचे दी गई तालिका 5 विभिन्न शहरो में स्मारको की संख्या को दर्शाती है।

शहर	स्मारक
A	40
В	30
C	120
D	150
Е	50

B में स्मारको की संख्या का, D में स्मारको की संख्या से अनुपात क्या है?

Ans X 1.3:1

**X** 2. 5 : 1

3.1:5

**X** 4.1:4

Question ID : 264330105735 Status : Answered

Chosen Option: 3

 $\textbf{Q.11} \quad \text{uff } \underline{m} \text{ sht } \underline{n} \text{ at eight } \underline{n} \text{ and } \underline{n} \text{ the eigens } \underline{n} \text{ and } \underline{n} \text{ and$ 

Ans X 1. 64

**2**. 8

**X** 3. 160

**X** 4. 10

Question ID : 26433062677

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 एक मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात क्रमश: 5 : 3 है। 7 लीटर पानी मिलाने पर दूध का पानी से अनुपात 1 : 2 हो जाता है। मिश्रण में दूध की मात्रा ज्ञात कीजिए।

Ans \chi 1. 3 लीटर

**X** 2. 7 लीटर

🗶 3. 10 लीटर

🥒 ४. ५ लीटर

Question ID : 26433065081

Status : Answered

## Q.13 दी गई तालिका विभिन्न महीनों में विभिन्न उत्पादों की इकाइयों के उत्पादन को दर्शाती है।

उत्पाद	मार्च	जून	सितंबर	दिसंबर
Z	15	18	12	19
Y	18	13	17	8
Х	14	17	19	16
W	12	14	11	15

Y का कुल उत्पादन, Z के कुल उत्पादन का कितना प्रतिशत है?

Ans 1. 87.5%

× 2. 88.5%

× 3. 114.28%

× 4. 89.5%

Question ID: 26433082518

Status: Answered

Chosen Option : 1

#### Q.14 यदि A + B = C है, तो tan A tan B tan C का मान क्या होगा?

Ans X 1. tan A - tan B - tan C

X 2. tan C + tan A + tan B

X 3. tan C + tan A - tan B

Question ID: 26433071228

Status: Answered

Chosen Option: 4

#### Q.15 तीन संख्याओं 105, 335 और 465 का महत्तम समापवर्तक (HCF) ज्ञात करें।

Ans X 1. 11

**X** 2. 3

**X** 3. 7

4.5

Question ID: 26433075087

Status: Answered

Q.16 दी गई तालिका एक संगठन में 2015 में इसकी स्थापना के बाद से विभिन्न श्रेणियों के कर्मचारियों में शामिल हुए नए कर्मचारियों की संख्या और हर वर्ष संगठन छोड़ने वाले इन श्रेणियों के कर्मचारियों की संख्या को दर्शाती है। तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे के प्रश्न का उत्तर दीजिए।

	व्यापार विश	ट्यापार विश्लेषक लेखाकार		र	बिक्री प्रतिनिधि		चपरासी	
वर्ष	शामिल हुए	छोड़े	शामिल हुए	छोड़े	शामिल हुए	छोड़े	शामिल हुए	छोड़े
2015	80	0	35	0	50	0	73	0
2016	63	21	26	16	46	20	34	23
2017	78	28	15	5	38	15	48	29
2018	42	39	20	38	34	0	14	12
2019	67	44	14	24	22	30	21	30

वर्ष 2019 में संगठन में कार्यरत लेखाकारों की कुल संख्या कितनी थी?

Ans X 1.83

X 2. 110

**X** 3. 193

**4**. 27

Question ID: 26433082689

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.17 ABC में, P और Q क्रमशः AB और BC पर ऐसे बिंदु हैं कि PQ || AC है। दिया गया है कि AB = 26, PQ = 7 और AC = 10, तो AP का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 16.4

X 2. 7.1

**3**. 7.8

**X** 4. 18.2

Question ID: 26433074734

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.18 दस आदमी एक कार्य करना शुरू करते हैं। लेकिन कुछ दिनों बाद उनमें से चार कार्य छोड़ कर चले जाते हैं। इसके परिणामस्वरूप, जो कार्य 40 दिनों में पूरा हो सकता था, वह 50 दिनों में पूरा हुआ। कार्य शुरू होने के कितने दिन बाद चारों आदमी कार्य छोड़कर गए थे?

Ans X 1. 20

**2.** 25

X 3. 35

**X** 4. 30

Question ID: 26433075205

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.19 एक निश्चित समयाविध में, एक राशि 5% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से स्वयं की 2 गुनी हो जाती है। यदि उतनी ही राशि उतनी ही अविध में स्वयं की 5 गुनी हो जाती है, तो ब्याज दर क्या होगी?

Ans 🗙 1. 10 प्रतिशत

🗶 २. १८ प्रतिशत

**ॐ** 3. 20 प्रतिशत

🗶 ४. १६ प्रतिशत

Question ID: 26433082926

Status: Answered

0.00		<u> </u>
Q.20	20% की सांद्रता वाले H2 SO4 के 100 ml घोल को 50% सांद्र x ml रि जाता है कि शुद्ध मिश्रण (net mixture) 30% सांद्र हो। x का मान ज्ञात	
Ans	√ 1. 50 ml	
	× 2. 60 ml	
	X 3. 80 ml	
	× 4. 70 ml	
		Question ID : 26433071299
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.21	दो उम्मीदवारों के बीच एक चुनाव में, एक उम्मीदवार जिसे कुल डाले ग 1480 मतों के बहुमत से निर्वाचित होता है। डाले गए मतों की कुल संख तक ज्ञात कीजिए)	गए मतों का 76% प्राप्त होता है, थ्रा कितनी है? (उत्तर पूर्ण संख्या
Ans	<b>X</b> 1. 1800	
	× 2. 2800	
	<b>X</b> 3. 1846	
	<b>✓</b> 4. 2846	
		Question ID : 26433074983 Status : Not Answered
		Chosen Option :
		·
Q.22	एक व्यापारी अपनी वस्तुओं को क्रय मूल्य से 15% अधिक पर अंकित	करता है और नकद भुगतान के
A	लिए 5% की छूट देता है। उसका लाभ प्रतिशत कितना होगा? × 1. 7.25%	
Alis		
	<b>X</b> 2. 10.25%	
	<b>X</b> 3. 11.25%	
	<b>✓</b> 4. 9.25%	
		Question ID : 26433074989
		Status : Answered
		Chosen Option: 4
Q.23	किसी संख्या को 221 से विभाजित करने पर शेषफल 30 रहता है। यि किया जाए, तो शेषफल ज्ञात कीजिए।	दे उसी संख्या को 13 से विभाजित
Ans	<b>✓</b> 1. 4	
	<b>X</b> 2.1	
	<b>×</b> 3. 3	
	<b>X</b> 4. 2	
		Question ID : 26433074451
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.24	7 से.मी. त्रिज्या वाले तीन वृत्तों को आपस में स्पर्श करते हुए रखा गया	है। इन तीन वत्तों के चारों ओर एक
	धागा कसकर बाँधा गया है। धागे की लम्बाई क्या है?	(141 m 1 2 m 2 4 m 2 m ) 1 m
Ans	🗶 1. 7 + 14p से.मी.	
	× 2. 21p + 14 से.मी.	
	🗙 3. 42 + 7p से.मी.	
	✓ 4. 42 + 14p से.मी.	
	<u>▼ 11 1= 1 1p 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1</u>	
		Question ID : 264330105862
		Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : 4

**Q.25** यदि  $x=8(\sin\theta+\cos\theta)$  और  $y=9(\sin\theta-\cos\theta)$  है, तो  $\frac{x^2}{g^2}+\frac{y^2}{9^2}$  का मान क्या होगा? Ans 🧼 1. 2 **X** 2. 6 **X** 3. 8 **X** 4. 4 Question ID: 26433066261 Status: Answered Chosen Option: 1 Section : English Comprehension Q.1 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. 1. Handful X 2. Brunt X 3. Staple X 4. Heavy Question ID: 26433060690 Status : Answered Chosen Option: 1 Q.2 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Loyal Ans X 1. Ardent 2. Fickle X 3. Stupid X 4. Tragic Question ID: 26433060697 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.3 Select the correct active form of the given sentence. A terrible disaster was witnessed by our country. Ans X 1. Our country had witnessed a terrible disaster. 2. Our country witnesses a terrible disaster. 3. Our country witnessed a terrible disaster. 4. Our country is witnessing a terrible disaster. Question ID: 264330104598 Status: Answered Chosen Option: 3

		Status : Answered Chosen Option : 2
		Question ID : 26433084632
	× 4. Sanatorium	
	X 3. Safari	
3	2. Mortuary	
	A room where dead bodies are kept until burial  X 1. Museum	
٧	Select the option that can be used as a one-word substitute for the words.	e given group of
		Chosen Option . 4
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>
		Question ID : 26433070525
	4. Restored	
	X 3. Exploded	
	X 2. Sealed	
S	X 1. Demolished	
	The dacoits <u>ravaged</u> the bungalow in the absence of its owner.	
6 5	Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.	
		Sheddi Opidi . V
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
		Question ID : 26433088557
	X 4. The teacher was narrating important points in the class.	
	3. The teacher narrated the important points in the class.	
	2. The teacher had narrated the important points in the class.	
S	1. In the class, the important points were narrated.	
	The important points were narrated in the class by the teacher.	
5 5	Select the option that expresses the given sentence in active voice	е.
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
		Question ID : 26433060815
	A - Communication	
	<ul><li>3. intervention</li><li>4. committee</li></ul>	
	X 2. outcome	
S	1. questionaire	
	1. questionaire	

Q.4 Select the INCORRECTLY spelt word in the following sentence.

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blank. She became frustrated with her poor health and began to lose \_\_\_\_\_ of her recovery. Ans X 1. money X 2. idea X 3. weight 4. hope Question ID: 26433089031 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.9 Select the most appropriate option to fill in the blank. She frankly confessed that she couldn't \_\_\_\_\_\_ to purchase a car then. Ans X 1. spend 2. afford X 3. tolerate X 4. stand Question ID: 26433089355 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 Select the sentences that contains no spelling errors. Ans 1. The hippopotamus, also known as 'river horse', lives throughout sub Saharan Africa. 💢 2. The hippoputamus, also known as 'river horse', lives throughout sub Saharan Africa. 💢 3. The hippopotmaus, also known as 'river horse', lives throughout sub Saharan Africa. X 4. The hipopotamus, also known as 'river horse', lives throughout sub Saharan Africa. Question ID: 26433070690 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.11 Rearrange the parts of the sentence in correct order. In December 2018 P. caused a landslide that Q. an eruption of the volcano Anak Krakatau R. triggered a tsunami in the Sunda Strait (Indonesia) S. and killed more than 400 people 1. QPRS Ans X 2. SQPR X 3. RPQS X 4. PRQS Question ID: 264330104656 Status: Answered Chosen Option: 3

	Select the most appropriate meaning of the given idiom.		
	Cudgel one's brain		
Ans	X 1. Thinking about a debate		
	X 2. Not to think		
	3. To think hard		
	X 4. To overthink		
		Question ID : 26433060861	
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
		Chicagni option: 1	
Q.13	Select the option that can be used as a one-word substitute for the words/phrase.	given group of	
	Fail to notice; ignore; condone (an offence etc.)		
Ans	√ 1. Overlook		
	X 2. Overlie		
	X 3. Overlong		
	X 4. Overly		
		Question ID : 26433059782	
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
		2	
Q.14	14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.		
	The action of damaging the good reputation of someone		
Ans	✓ 1. Defamation		
	X 2. Delegate		
	X 3. Defection		
	X 4. Degeneration		
		Question ID : 26433070705	
		Status : Answered	
Q.15	Select the correct indirect form of the given sentence.	Status : Answered	
	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"	Status : Answered	
Q.15 Ans	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"  1. The blind man asked me if I could help him crossed the road.	Status : Answered	
	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"  1. The blind man asked me if I could help him crossed the road.  2. The blind man asked me if I can help him cross the road.	Status : Answered	
	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"  1. The blind man asked me if I could help him crossed the road.  2. The blind man asked me if I can help him cross the road.  3. The blind man asked me if I could help him cross the road.	Status : Answered	
	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"  1. The blind man asked me if I could help him crossed the road.  2. The blind man asked me if I can help him cross the road.	Status : Answered	
	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"  1. The blind man asked me if I could help him crossed the road.  2. The blind man asked me if I can help him cross the road.  3. The blind man asked me if I could help him cross the road.	Status : Answered	
	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"  1. The blind man asked me if I could help him crossed the road.  2. The blind man asked me if I can help him cross the road.  3. The blind man asked me if I could help him cross the road.	Status : Answered Chosen Option : 1	
	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"  1. The blind man asked me if I could help him crossed the road.  2. The blind man asked me if I can help him cross the road.  3. The blind man asked me if I could help him cross the road.	Status : Answered Chosen Option : 1  Question ID : 264330104610	
	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"  1. The blind man asked me if I could help him crossed the road.  2. The blind man asked me if I can help him cross the road.  3. The blind man asked me if I could help him cross the road.	Status : Answered Chosen Option : 1  Question ID : 264330104610 Status : Answered	
	The blind man said to me, "Can you help me cross the road?"  1. The blind man asked me if I could help him crossed the road.  2. The blind man asked me if I can help him cross the road.  3. The blind man asked me if I could help him cross the road.	Status : Answered Chosen Option : 1  Question ID : 264330104610 Status : Answered	

Q.16	The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.		
Ans	She has / a habit of / spending against / her means.  1. her means		
	X 2. She has		
	X 3. a habit of		
	<ul><li>4. spending against</li></ul>		
		Question ID : 26433088943	
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>	
Q.17	7 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word. The natural environment is in contrast with the 'built environment' which refers to areas that have been fundamentally transformed and <u>influenced</u> by human activity, such as cities, towns, substructures and so on.		
Ans	✓ 1. Bipartisan		
	× 2. Inimical		
	X 3. Hackneyed		
	X 4. Interested		
		Question ID : 26433061566	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
0.40	Coloret the areast annual milete antion to fill in the blank		
Q. 10	3 Select the most appropriate option to fill in the blank.		
	One has to be persistent in studies if he/she wants to get his/her dream job. Success will remain unattainable if one studies		
Ans	1. by fits and starts		
	X 2. the three R's		
	X 3. root and branch		
	X 4. in ups and downs		
		Question ID : 26433070542	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
Q.19	The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error.  Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.  He knows that / he has no other option / but to work hard.		
Ans	X 1. He knows that		
	2. but to work hard		
	X 3. No error		
	X 4. he has no other option		
		0 11 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	
		Question ID : 26433086352	
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>	

Q.20 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'. When I was your age, I was working two jobs to provide for my family. X 1. for provide to X 2. on providing 3. No substitution 4. to providing for Question ID: 26433084576 Status: Answered Chosen Option: 4 Comprehension: In the given passage, some words have been left out. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. During the pandemic, remote working has kept the work going on across every industry got shut down physically during the lockdowns but the work from home model (2) the effect of the lockdown when it came to jobs. In the future also, many businesses across the globe, including the information technology industry, are continuing with the hybrid model. Remote working has replaced geography as a major hiring (4), with 90 per cent of senior executives expected to work from home. As a result, 76 per cent of US organisations are more likely to \_\_\_\_\_\_(5) out side the city or even state, according to a Talent Works poll of recruiting managers conducted across the US, quoted by an FE report. SubQuestion No: 21 Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1. X 1. Sections X 2. Fields X 3. Areas 4. Sectors Question ID: 26433074422 Status : Answered Chosen Option: 4 Comprehension: In the given passage, some words have been left out. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. During the pandemic, remote working has kept the work going on across every industry got shut down physically during the lockdowns but the work from home model tried to \_\_\_\_\_\_(2) the effect of the lockdown when it came to jobs. In the future also, many businesses across the globe, including the information technology industry, are \_ continuing with the hybrid model. Remote working has replaced geography as a major hiring (4), with 90 per cent of senior executives expected to work from home. As a result, 76 per cent of US organisations are more likely to \_\_\_\_ \_\_ (5) out side the city or even state, according to a Talent Works poll of recruiting managers conducted across the US, quoted by an FE report. SubQuestion No: 22 Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2. Ans X 1. Substantiate 2. Reduce X 3. Substitute X 4. Replenish Question ID: 26433074423

Status: Answered

	Comprehension:			
	In the given passage, some words have been left out. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.			
	During the pandemic, remote working has kept the work going on across(1) Almost every industry got shut down physically during the lockdowns but the work from home model tried to(2) the effect of the lockdown when it came to jobs. In the future also, many businesses across the globe, including the information technology industry, are(3) continuing with the hybrid model. Remote working has replaced geography as a major hiring(4), with 90 per cent of senior executives expected to work from home. As a result, 76 per cent of US organisations are more likely to(5) out side the city or even state, according to a Talent Works poll of recruiting managers conducted across the US, quoted by an FE report.			
	SubQuestion No : 23			
Q.23	23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.			
Ans	ns 🚀 1. Considering			
	X 2. Analysing			
	X 3. Observing			
	X 4. Examining			
		Question ID : 26433074424		
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>		
		Chicagon opinion 1		
	Comprehension:			
	In the given passage, some words have been left out. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.			
	During the pandemic, remote working has kept the work going on across(1) Almost every industry got shut down physically during the lockdowns but the work from home model tried to(2) the effect of the lockdown when it came to jobs. In the future also, many businesses across the globe, including the information technology industry, are(3) continuing with the hybrid model. Remote working has replaced geography as a major hiring(4), with 90 per cent of senior executives expected to work from home. As a result, 76 per cent of US organisations are more likely to(5) out side the city or even state, according to a Talent Works poll of recruiting managers conducted across the US, quoted by an FE report.			
	SubQuestion No : 24			
Q.24	Select the most appropriate option to fill in blank number 4.			
Ans	✓ 1. Criterion			
	× 2. Formula			
	X 3. Criteria			
	X 4. Standard			
		Question ID : 26433074425		

Question ID : 26433074425 Status : Answered

### 

Question ID : 26433074426
Status : Answered