Combined Graduate Level Examination Tier I 2022

Roll Number	
Candidat	e Name Join Telegram
Venue Name	Gyanada Institute Of Computer Training
Exam Date	09/12/2022
Exam Time	11:45 AM - 12:45 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I 2022

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 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

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।)

(76, 75, 1) (90, 87, 9)

Ans 1. (56, 48, 64)

X 2. (100, 85, 125)

X 3. (87, 56, 900)

X 4. (16, 4, 57)

Question ID : 26433079130 Status : Answered

Chosen Option: 1

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:

I. सभी A, M हैं।

II. कोई M, B नहीं है।

निष्कर्षे:

I. कुछ M, A हैं।

॥. कुछ В, М हैं।

III. कुछ A, B हैं।

Ans \chi 1. ॥ तथा ॥। दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

\chi 2. । तथा ॥। दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

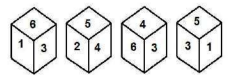
🗶 3. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है

🧪 ४. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है

Question ID : 264330104938

Status : Answered

Q.3 एक ही पासे की चार अलग अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं, जिनमें से छह फलकों की संख्या । से 6 तक है। उस संख्या का चयन कीजिए जो '3' दर्शाने वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर होगी।



Ans X 1.5

X 2.6

X 3. 1

4.2

Question ID : 26433078865

Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.4 दर्पण को निम्न चित्र के अनुसार 'MN' पर रखने से, दिए गए संयोजन के बनने वाले सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।

PNe32YCA_N

vue X 1 P N e 3 2 A C A

X₅PNe32YCA

×3 PN632YCA

^4 P N e 3 2 Y C A

Question ID : 26433080794

Status: Answered

Q.5 उस विकल्प आकृति का चयन करें, जिसमें दी गई आकृति (X) उसके हिस्से के रूप में अंतर्निहित है (घूर्णन की अनुमति नहीं है)।

(X)

Ans

X 1.

Question ID : 26433069163 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.6 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।) (56, 22, 26)

(34, 20, 18)

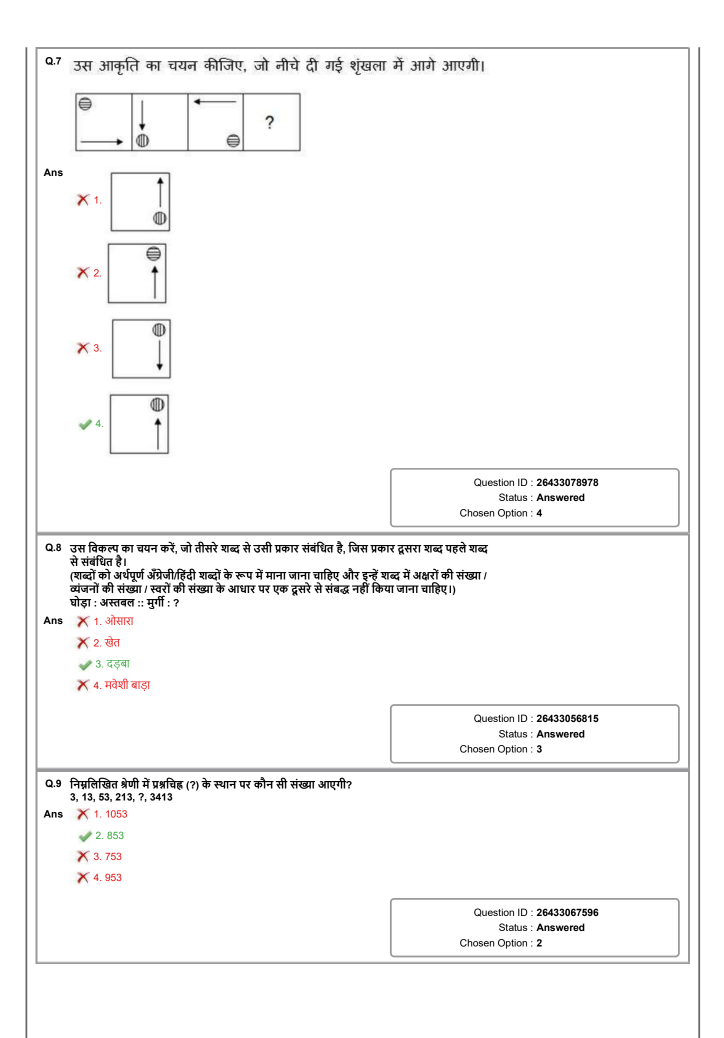
Ans X 1. (58, 16, 21)

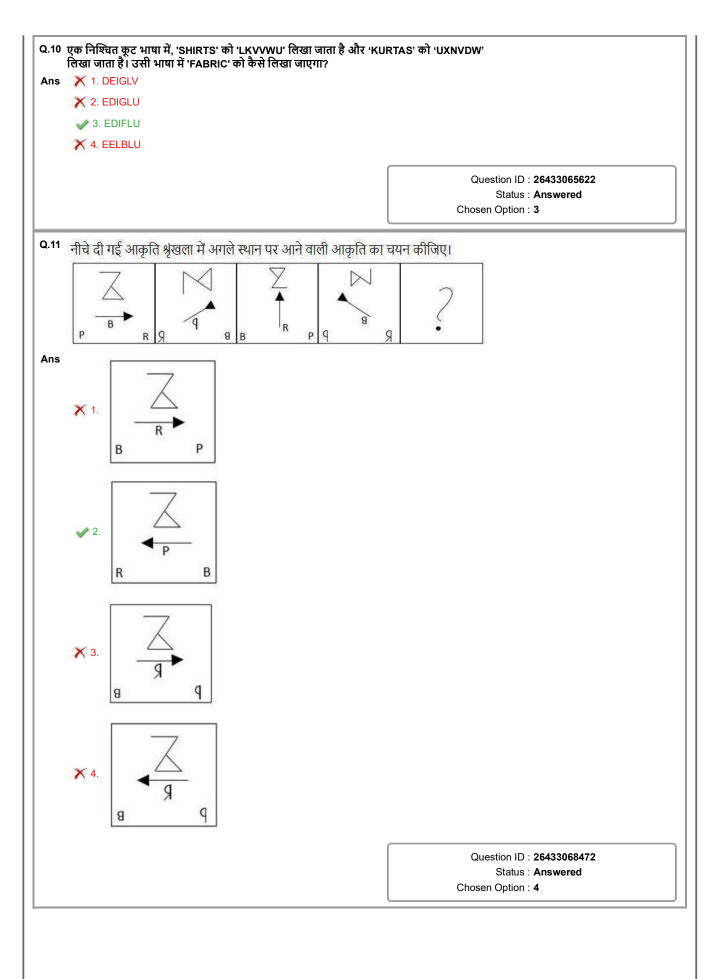
X 2. (45, 12, 33)

3. (78, 54, 44)

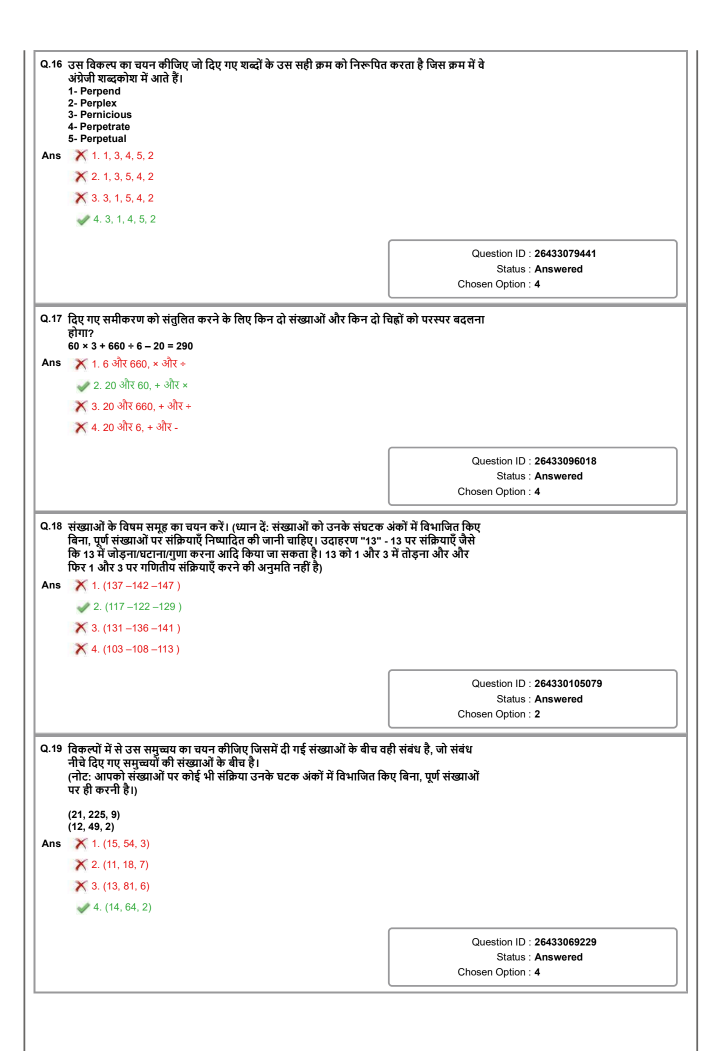
X 4. (23, 8, 10)

Question ID : 26433074776 Status : Not Answered

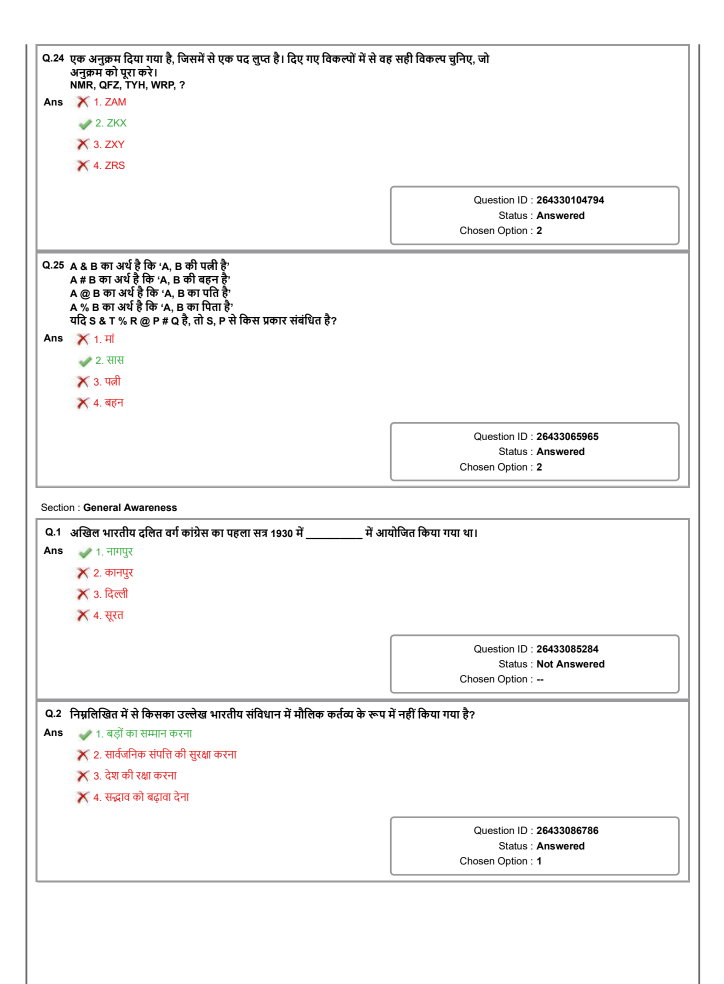




Q.12 एक निश्चित कूट भाषा में 'ADAPTATION' को 'DAPAATITNO' के रूप में लिखा जाता है, 'SKATEBOARD' को 'KSTABEAODR' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'LIGHTBOARD' को किस प्रकार लिखा जाएगा? Ans X 1. ILHGBTOADR X 2. ILHGBATODR 3. ILHGBTAODR X 4. ILHGTBAODR Question ID: 26433068237 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.13 तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष ।, ॥ और ॥। दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं। कुछ जोकर कलाकार हैं। सभी कलाकार होशियार हैं। सभी होशियार अमीर हैं। निष्कर्ष: ।. सभी कलाकार अमीर हैं। कुछ जोकर होशियार हैं। III. सभी जोकर कलाकार हैं। 🧪 1. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं। Ans 🗶 २. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं। 🗙 3. निष्कर्ष । और ॥। दोनों अनुसरण करते हैं। 🗶 ४. निष्कर्ष ॥ और ॥। दोनों अनुसरण करते हैं। Question ID: 26433074641 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.14 दिए गए दो चिह्नों तथा संख्याओं को परस्पर बदलने पर, निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही नहीं होगा? + तथा ×, 5 तथा 4 I. $4 + 8 \times 5 - 7 \div 1 = 37$ II. $5 \times 3 - 4 + 6 \div 2 = -8$ Ans 🗙 1. केवल । 🗶 २. केवल ॥ 🥒 3. ना ही। ना ही॥ 🗶 ४. । तथा ॥ दोनों Question ID: 264330105144 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.15 निम्नलिखित चार अक्षर-संयोजनों में से तीन किसी निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक समृह बनाते हैं। कौन सा अक्षर-संयोजन उस समूह से संबंधित नहीं है? Ans X 1. EQGP X 2. URWQ 3. XFWE X 4. MKOJ Question ID: 26433080459 Status: Answered Chosen Option: 3



Q.20	0 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) दंत चिकित्सक : दांत :: त्वचा विशेषज्ञ : ?		
Ans	🗙 १. रक्त		
	✓ 2. त्वचा		
	3. रक्त वाहिकाएं		
	🗙 ४. हड्डियाँ		
		Question ID : 26433067803	
		Status : Answered Chosen Option : 2	
		Choosil Chaon. 2	
Q.21	निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर-समूह दी गई शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान प CBOM, FCQN, ?, LEUP, OFWQ	र आएगा?	
Ans	X 1. HDSO		
	× 2. IDSP		
	X 4. IDTO		
		Question ID : 26433059857	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
	दिए गए समीकरण में कौन-से दो चिह्नों के स्थान परस्पर बदल देने से समीकरण 81 + 3 ÷ 9 * 5 – 12 = 60 X 1. ÷ और –	संतुलित हो जाएगा?	
Allo	✓ 2. ÷ और +		
	× 3. + और −		
	× 4. + और *		
	A 4. 1 SIIX		
		Question ID : 26433067844	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Q.23	यदि A × B का अर्थ है कि A, B की माता है, A – B का अर्थ है कि A, B का पित कि A, B की बहन है, तो निम्नलिखित में से कौन सा व्यंजक यह निरूपित करता है?	T है, A ÷ B का अर्थ है है, कि P, R की दादी	
Ans	✓ 1. P × Q − R		
	X 2. Q × P − R		
	X 3. P ÷ R − Q		
	X 4. P × Q ÷ R		
		Question ID : 264330104960 Status : Answered	
		Chosen Option : 1	



	हरित क्रांति की अवधि के दौरान उत्पादित का एक अच्छा अनुपात (उपलब्ध) किसानों द्वारा बाजार में बेचा गया था।	बाजार अधिशेष के रूप में
Ans	🗙 १. चावल और चना	
	🗶 २. गेहूं और चना	
	🗸 3. गेहूं और चावल	
	🗙 ४. गेहूं और मक्का	
		Question ID : 26433065457
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.4	डाकघर बचत संगठनों की सभी जमाओं को किस समग्र मुद्रा पूर्ति में शामिल	किया गया है?
Ans	X 1. M3	
	★ 2. M2	
	√ 3. M4	
	★ 4. M1	
		Question ID : 264330105382 Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.5	निम्नलिखित में से किसे वर्ष 2020 के लिए तिमलनाडु इयाल इसाई नाटक मन् सुब्बुलक्ष्मी पुरस्कार मिला?	रम की ओर से एम.एस.
Ans	🗙 १. एल.आर. ईश्वरी	
	🥓 २. वाणी जयराम	
	🗙 3. हरिनी	
	★ 4. सैं धवी	
		Question ID : 26433054479
		Status : Answered Chosen Option : 2
Q.6	फीफा अंडर-17 महिला विश्व कप 2022 के मैचों की मेजबानी भारत के निम्नि ने नहीं की?	त्रेखित में से कौन से शहर
Ans	🗶 1. गोवा	
	🗶 २. भुवनेश्वर	
	🛹 3. नई दिल्ली	
	🗙 ४. नवी मुंबई	
		Ouestion ID : 26433064283
		Question ID : 26433064283 Status : Not Answered
Q.7	किसी भी उदासीन विलयन के pH का मान होगा।	Status : Not Answered
	किसी भी उदासीन विलयन के pH का मान होगा।	Status : Not Answered
		Status : Not Answered
	X 1. 14	Status : Not Answered
	★ 1. 14★ 2. 0	Status : Not Answered
	★ 1. 14★ 2. 0★ 3. 8	Status : Not Answered
	★ 1. 14★ 2. 0★ 3. 8	Status : Not Answered Chosen Option : Question ID : 264330105480
	★ 1. 14★ 2. 0★ 3. 8	Status : Not Answered Chosen Option :

Q.8	निम्नलिखित में से कौन-सा एक आनंदोस्तव है, जो असमिया नव वर्ष और वसं है?	त की शुरुआत का सूचक
Ans	🗙 1. अली-ऐ-लिगांग	
	🗙 2. कित बिहू	
	🗙 ३. मी-दम-मी-फ़ी	
	🕢 4. बोहाग बिहू	
		Question ID : 26433070822 Status : Answered
		Chosen Option : 2
00		
Q.9	.9 भारत की पहली हाई-स्पीड रेल लाइन का निर्माण (फरवरी 2022 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार) किसके बीच किया जा रहा है?	
Ans	▼ 3 . C C	
	🗶 २. दिल्ली-मेरठ	
	🗙 ३. मुंबई-पुणे	
	🗶 ४. दिल्ली-मुंबई	
		Question ID : 26433092872
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.10	लावा पठार में किस प्रकार की मिट्टी की प्रचुरता होती है?	
Ans	🗶 1. जलोढ़ मिट्टी	
	🗶 २. लैटेराइट मिट्टी	
	🥒 3. काली मिट्टी	
	🗶 ४. लाल मिट्टी	
		Question ID : 264330105629
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.11	अगस्त 2022 में, उत्तराखंड के मुख्यमंत्री ने किस क्रिकेटर को राज्य का ब्रांड	एंबेसडर नामित किया?
Ans		
	🗶 २. विराट कोहली	
	🗙 ४. युवराज सिंह	
		Overtica ID - 004000405044
		Question ID : 264330105344 Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.12	निम्नलिखित में से किसे अमोनिया के नाम से जाना जाता है?	
Ans	X 1. NO ₂	
	× 2. PH₃	
	X 3. NO₃	
		Question ID : 26433066461
		Status : Answered Chosen Option : 4

	बेरोजगारी व्यापार चक्र में आर्थिक गतिविधियों ग	में बदलाव के साथ होती है।	
Ans	🗶 १. संरचनात्मक		
	🥒 २. चक्रीय		
	🗙 3. आंशिक		
	🗶 ४. तकनीकमूलक		
		Question ID : 264330105522 Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
Q.14	कौन-सा अधिनियम सरकार को कोई भी "आपत्तिजनक'	' चीज प्रकाशित करने के मामले में समाचार पत्र	
Δns	की संपत्ति जब्त करने की अनुमति देता है? 🔀 1. मीडिया एक्ट, 1883		
	2. वर्नाक्यूलर प्रेस एक्ट, 1878		
	2. पंगापपूरार प्रार १५८, 18783. इत्बर्ट एक्ट, 1883		
	🗙 ४. समाचार पत्र अधिनियम, 1855		
	4. तमापार पत्र जायागपम, 1000		
		Question ID : 264330105564	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Q.15	शारोदी सैकिया किस भारतीय शास्त्रीय नृत्य शैली की प्रां		
Ans			
	🗶 २. भरतनाट्यम		
	※ 3. कथक		
	✓ 4. सत्रीया		
		Question ID : 26433054325	
		Status : Not Answered Chosen Option :	
		Chosen Option	
Q.16	शासक विजयालय के उत्तराधिकारियों द्वारा दक्षिण और व को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया?		
Q.16			
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया?		
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 💓 1. पांड्यन और पल्लव		
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन		
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों	
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर		
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418	
Ans	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3	
Ans	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3 करने के लिए तमिलनाड सरकार द्वारा एन्नम	
Ans	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर 2025 तक मूलभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सुनिश्चित एज़ुथुम (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। के लार्निंग गैप को खत्म करने के लिए शुरू की गई है।	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3 करने के लिए तमिलनाड सरकार द्वारा एत्रम	
Ans	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर 2025 तक मूलभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सुनिश्चित एजुथुम (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। के लार्निंग गैप को खत्म करने के लिए शुरू की गई है। 1. 6 और 10 के बीच के	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3 करने के लिए तमिलनाड सरकार द्वारा एत्रम	
Ans	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर 2025 तक मूलभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सुनिश्चित एज़ुथुम (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। के लार्निंग गैप को खत्म करने के लिए शुरू की गई है। 1. 6 और 10 के बीच के 2. 10 से 15 के बीच के	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3 करने के लिए तमिलनाड सरकार द्वारा एन्नम	
Ans	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर 2025 तक मूलभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सुनिश्चित एजुथुम (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। के लार्निंग गैप को खत्म करने के लिए शुरू की गई है। 1. 6 और 10 के बीच के 2. 10 से 15 के बीच के 3. 5 से कम के	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3 करने के लिए तमिलनाड सरकार द्वारा एत्रम	
Ans	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर 2025 तक मूलभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सुनिश्चित एज़ुथुम (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। के लार्निंग गैप को खत्म करने के लिए शुरू की गई है। 1. 6 और 10 के बीच के 2. 10 से 15 के बीच के	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3 करने के लिए तमिलनाड सरकार द्वारा एत्रम	
Ans	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर 2025 तक मूलभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सुनिश्चित एजुथुम (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। के लार्निंग गैप को खत्म करने के लिए शुरू की गई है। 1. 6 और 10 के बीच के 2. 10 से 15 के बीच के 3. 5 से कम के	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3 करने के लिए तमिलनाड सरकार द्वारा एत्रम	
Ans	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर 2025 तक मूलभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सुनिश्चित एजुथुम (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। के लार्निंग गैप को खत्म करने के लिए शुरू की गई है। 1. 6 और 10 के बीच के 2. 10 से 15 के बीच के 3. 5 से कम के	उत्तर में निम्नलिखित में से किससे संबंधित क्षेत्रों Question ID : 264330105418	

₩. 10	निम्नलिखित में से कौन-सी नदी भ्रंश घाटी से होकर बहती है?	
Ans	🗶 1. सोन	
	✓ 2. तापी	
	※ 3. कोसी	
	🗶 4. लूनी	
		Question ID : 26433066517
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Chosen Option . 2
Q.19	निम्नलिखित में से किस आयोग ने सिफारिश की थी कि "राज्यपाल की नियुक्ति	निष्पक्ष होनी चाहिए"?
Ans	🗶 1. फजल अली आयोग	
	✓ 2. सरकारिया आयोग	
	🗙 ३. राजमन्नार आयोग	
	🗶 ४. मंडल आयोग	
		Question ID : 26433064843
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.20	महिलाओं के T-20 क्रिकेट विश्व कप 2020 का आयोजन निम्न में से किस देश में	किया गया था?
Ans	★ 1. भारत	
	🗙 २. यूनाइटेड किंगडम	
	्र 3. ऑस्ट्रेलिया	
	0.00	
	🗙 ४. वेस्ट इंडीज	
		Question ID : 26433070833
		Question ID : 26433070833 Status : Answered
0.21	जीत के लिए सल्यान से संस्थानामक टकार्ट है।	Status : Answered
	जीव के लिए मूलभूत से संरचनात्मक इकाई है।	Status : Answered
	🗶 1. अंग तंत्र	Status : Answered
	★ 1. अंग तंत्र★ 2. अंग	Status : Answered
	★ 1. अंग तंत्र★ 2. अंग★ 3. कोशिका	Status : Answered
	★ 1. अंग तंत्र★ 2. अंग	Status : Answered
	★ 1. अंग तंत्र★ 2. अंग★ 3. कोशिका	Status : Answered Chosen Option : 3
	★ 1. अंग तंत्र★ 2. अंग★ 3. कोशिका	Status : Answered
	★ 1. अंग तंत्र★ 2. अंग★ 3. कोशिका	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449
Ans	 * 1. अंग तंत्र * 2. अंग * 3. कोशिका * 4. उतक 	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	 * 1. अंग तंत्र * 2. अंग * 3. कोशिका * 4. उतक 	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	★ 1. अंग तंत्र★ 2. अंग★ 3. कोशिका	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	 ※ 1. अंग तंत्र ※ 2. अंग ※ 3. कोशिका ※ 4. उतक बकमिनस्टरफुलरीन (Buckminsterfullerene) एक नैनोकण है जिसकी विशे और एक खोखला आंतरिक भाग है जिसमें कितने कार्बन परमाणु होते हैं? ※ 1. 40 	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	 1. अंग तंत्र 2. अंग 3. कोशिका 4. ऊतक बकमिनस्टरफुलरीन (Buckminsterfullerene) एक नैनोकण है जिसकी विशे और एक खोखला आंतरिक भाग है जिसमें कितने कार्बन परमाणु होते हैं? 1. 40 2. 60 	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	 1. अंग तंत्र 2. अंग 3. कोशिका 4. उतक बकमिनस्टरफुलरीन (Buckminsterfullerene) एक नैनोकण है जिसकी विशे और एक खोखला आंतरिक भाग है जिसमें कितने कार्बन परमाणु होते हैं? 1. 40 2. 60 3. 70 	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	 1. अंग तंत्र 2. अंग 3. कोशिका 4. ऊतक बकमिनस्टरफुलरीन (Buckminsterfullerene) एक नैनोकण है जिसकी विशे और एक खोखला आंतरिक भाग है जिसमें कितने कार्बन परमाणु होते हैं? 1. 40 2. 60 	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	 1. अंग तंत्र 2. अंग 3. कोशिका 4. उतक बकमिनस्टरफुलरीन (Buckminsterfullerene) एक नैनोकण है जिसकी विशे और एक खोखला आंतरिक भाग है जिसमें कितने कार्बन परमाणु होते हैं? 1. 40 2. 60 3. 70 	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	 1. अंग तंत्र 2. अंग 3. कोशिका 4. उतक बकमिनस्टरफुलरीन (Buckminsterfullerene) एक नैनोकण है जिसकी विशे और एक खोखला आंतरिक भाग है जिसमें कितने कार्बन परमाणु होते हैं? 1. 40 2. 60 3. 70 	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	 1. अंग तंत्र 2. अंग 3. कोशिका 4. उतक बकमिनस्टरफुलरीन (Buckminsterfullerene) एक नैनोकण है जिसकी विशे और एक खोखला आंतरिक भाग है जिसमें कितने कार्बन परमाणु होते हैं? 1. 40 2. 60 3. 70 	Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 264330105449 Status : Answered Chosen Option : 3 अता गोलाकार ज्यामिति Question ID : 26433064069

Q.23	अशोक ने अपने क्षेत्र में सामाजिक समस्याओं को हल करने के लिए	को नियुक्त किया।
Ans	🗶 १. न्यायाधीश	
	🗶 २. समाहर्ता	
	🥒 ३. धम्म महामात्त	
	🗶 ४. अमात्य	
		Question ID : 264330105175 Status : Answered
		Chosen Option : 3
_	20.0.10	
	एक ओडिसी नर्तकी कुमकुम मोहंती को 2005 में निम्नलिखित में से कौन-सा	पुरस्कार प्राप्त हुआ?
Ans	🗙 १. पद्म विभूषण	
	🗙 २. कालिदास सम्मान	
	🗙 ३. पद्म भूषण	
	🥒 4. पद्म श्री	
		Question ID : 26433090710
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.25	फरवरी 2022 में किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश की पुलिस ने अनुभूति-क्यूआर सिस्टम लॉन्च किया है?	कोड-आधारित फीडबैक
	🗙 १. महाराष्ट्र	
	🗶 2. गोवा	
	🗙 ३. मध्य प्रदेश	
	४ 4. दिल्ली	
		Question ID : 264330105209 Status : Answered
		Chosen Option : 4
	n : Quantitative Aptitude	
	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक अ	ज्ञात कोण की माप क्या है?
Ans	X 1. 49°	
	× 2.50°	
	X 3. 52°	
	√ 4. 51°	
		Question ID : 26433066370
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.2	दो उम्मीदवारों के बीच लड़े गए चुनाव में, कुल मतदाताओं में से 15% ने मत न अयोग्य हो गए। चुनाव जीतने वाले उम्मीदवार ने कुल मतों का 45% प्राप्त कर से जीता। मतदाताओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।	हीं डाला और 100 मत के और 400 मतों के अंतर
Ans	स जाता। मतदाताओं का कुल संख्या ज्ञात कार्जिए। 1. 6,000	
	× 2. 3,500	
	× 3. 10,000	
	X 4. 3,600	
		0 1 10 00400077000
		Question ID : 26433075909
		Status : Not Answered Chosen Option :

Q.3 एक शंक्वाकार पात्र (ठोस) लोहे का बना है। इसके आधार की त्रिज्या 7 cm और ऊँचाई 15 cm है। यदि लोहे का भार प्रति घन सेंटीमीटर 15 g है, तो पात्र का भार ज्ञात कीजिए।

Ans

🥓 1. 11.55 kg

X 2. 14.55 kg

X 3. 13.55 kg

X 4. 12.55 kg

Question ID: 26433063906 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.4

यदि
$$x^2 + \frac{1}{x^2} = 66$$
 है, तो $x - \frac{1}{x}$ का मान _____ है।

Ans X 1. 9

X 2. 6

X 3. 10

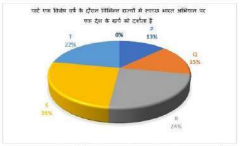
4.8

Question ID: 26433066404 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.5 निम्न पाई चार्ट एक विशिष्ट वर्ष के दौरान विभिन्न राज्यों में स्वच्छ भारत अभियान पर देश के खर्च को दर्शाता है। देश का कुल खर्च = 1620 करोड़

पाई चार्ट का अध्ययन करें और निम्नितिखित प्रश्न का उत्तर दें।



राज्य S की तुलना में राज्य P पर कितना कम धन खर्च किया गया है?

🗶 2. 211.2 करोड़

🗶 3. 211 करोड़

🗶 4. 205 करोड़

Question ID: 26433079900

Status: Answered

यदि $\frac{\sin\theta+\cos\theta}{\sin\theta-\cos\theta}=\frac{3}{2}$ है, तो $\sin^4\theta-\cos^4\theta$ का मान क्या होगा?

Ans

$$\times$$
 1. $\frac{11}{12}$

× 3.
$$\frac{5}{13}$$

$$\times$$
 4. $\frac{5}{12}$

Question ID: 26433061105 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.7 अगर $\cos(A-B)=\frac{\sqrt{3}}{2}$, और $\cos(A+B)=0$ है, जहां A और B धनात्मक न्यून कोण हैं और A≥ Bहै, तो A और B के माप क्या हैं?

🗶 2. 70° और 20°

🗶 3. 50° और 40°

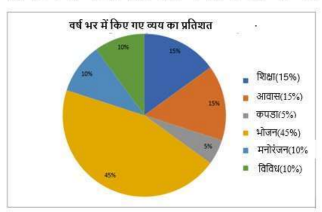
🗶 4. 80° और 10°

Question ID: 26433083015

Status: Answered Chosen Option: 1

Q.8 दिए गए पाई-चार्ट का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

पाई-चार्ट में एक परिवार दवारा विभिन्न मर्दो पर किए गए व्यय को दिखाया गया है।



शिक्षा को दर्शाने वाले त्रिज्यखंड द्वारा वृत्त के केंद्र में बनाया गया कोण जात करें।

Ans X 1. 45°

X 2. 67°

X 3. 60°

√ 4. 54°

Question ID: 26433076114 Status: Answered

यदि $\tan A = \frac{2}{3}$, तो $\sin A$ ज्ञात कीजिए। Question ID: 26433057164 Status: Answered Chosen Option : 2 Q.10 20 पुरुष एक कार्य को 220 दिनों में समाप्त कर सकते हैं, लेकिन 90 दिनों के पूरे होने पर 20 और पुरुष नियोंजित किए जाते हैं। कार्य को समाप्त होने में और कितने दिन लगेंगे? Ans X 1. 55 X 2.50 X 3. 60 4. 65 Question ID: 26433073094 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.11 सोफिया ने 12% की हानि पर Rs.46,068 की कीमत पर एक आई - फ़ोन बेचा। 18% का लाभ प्राप्त करने के लिए उसे इसे किस कीमत पर बेचना होगा? X 2. Rs.52,350 X 3. Rs.58,350 X 4. Rs.65,773 Question ID: 26433063689 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.12 त्रिभुज ABC और DEF समरूप हैं। यदि AB = 92 cm, BC = 48 cm, AC = 120 cm है, और DEF की सबसे छोटी भुजा की लंबाई 200 cm है, तो त्रिभुज DEF की सबसे लंबी भुजा की लंबाई ज्ञात कीजिए? X 2. 350 cm X 3. 225 cm

X 4. 400 cm

Question ID : 26433075962

Status: Answered

Q.13 What is the present value of Rs.10,000 received in 2 years, if the interest rate is 12% per year discounted semi-annually? Ans X 1. Rs.7,900.94 X 2. Rs.7,920.90 √ 3. Rs.7,920.94 X 4. Rs.7,020.94 Question ID: 26433092173 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.14 यदि $k + \frac{1}{k} = 4$ है, तो $k^4 + \frac{1}{k^4}$ का मान क्या है? Ans X 1. 212 **X** 2. 410 X 3. 192 **4**. 194 Question ID: 264330105943 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.15 यदि संख्या 123456789 को 9 द्वारा विभाजित किया जाता है, तो शेषफल क्या होगा? Ans X 1. 1 **2**. 0 **X** 3. 3 **X** 4. 2 Question ID: 26433062622 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.16 एक व्यक्ति कार में 40 km/h की चाल से 3 घंटे, बाइक पर 30 km/h की चाल से 2 घंटे और ट्रेन में 80 km/h की चाल से 5 घंटे यात्रा करता है। उसके द्वारा किस औसत चाल से यात्रा की गई? 1. 58 km/h X 2. 56 km/h X 3. 62 km/h X 4. 60 km/h Question ID: 26433063920 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.17 144, 360 और 450 का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) ज्ञात कीजिए। Ans X 1. 2400 **2**. 3600 **X** 3. 4800 X 4. 7200

> Question ID : 26433075964 Status : Answered

	एक घन की भुजा की लंबाई 2.8 से.मी. है। घन से बाहर निकाले आयतन क्या है?	'जा सकन वाल सबस बड़ गाल का
Ans	✓ 1. 11.50 से.मी.³	
	🗶 2. 11.55 से.मी. ³	
	× 3. 1.15	
	★ 4. 115 ਚੇ.मी. ³	
		Question ID : 264330105882 Status : Not Answered
		Chosen Option :
	यदि p + q = 6 तथा pq = 4 है, तो 3(p ³ + q ³) का मान क्या है?	
Ans	X 1. 144	
	× 2. 512	
	× 3. 288	
	✓ 4. 432	
		Question ID : 264330105918
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.20	एक टकानटार एक पंखे के अंकित मूला पर पहले ₹ 85 की नक	न्द छट देता है और फिर 10% और 2%
Q.20	एक दुकानदार एक पंखे के अंकित मूल्य पर पहले ₹ 85 की नक की क्रमागत दो छूट देता है। यदि पंखे का अंकित मूल्य ₹1,285	द हुट देता है जार 1976 10% जार 2% है, तो उसका विक्रय मूल्य (₹ में) क्या है?
Ans	✓ 1. 1058.4	
	X 2. 1000.4	
	X 3. 958.4	
	X 4. 1100	
		0 11 10 20100077771
		Question ID : 26433075551
		Status : Answered
		Status : Answered Chosen Option : 3
0.04	<u> </u>	Chosen Option : 3
Q.21	मीनू और दया क्रमशः 10 km/h और 25 km/h की चाल से बिंदु हैं। दया पहले बिंदु B पर पहुँचती है और तुरंत लौटती है और मी C तक की दूरी ज्ञात कीजिए।	Chosen Option : 3
Q.21	मीनू और दया क्रमशः 10 km/h और 25 km/h की चाल से बिंदु हैं। दया पहले बिंदु B पर पहुँचती है और तुरंत लौटती है और मी C तक की दूरी ज्ञात कीजिए।	Chosen Option : 3
		Chosen Option : 3
	X 1. 45 km	Chosen Option : 3
	★ 1. 45 km★ 2. 62 km	Chosen Option : 3
	★ 1. 45 km★ 2. 62 km★ 3. 35 km	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु
	★ 1. 45 km★ 2. 62 km★ 3. 35 km	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु Question ID : 26433083050
	★ 1. 45 km★ 2. 62 km★ 3. 35 km	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु
Ans	★ 1. 45 km★ 2. 62 km★ 3. 35 km★ 4. 60 km	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु Question ID : 26433083050 Status : Answered
Ans	 X 1. 45 km X 2. 62 km X 3. 35 km ✓ 4. 60 km यदि 36:81:: X:63 है, तो X का मान क्या है?	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु Question ID : 26433083050 Status : Answered
Ans	 X 1. 45 km X 2. 62 km X 3. 35 km ✓ 4. 60 km ✓ 4. 60 km यदि 36: 81:: X: 63 है, तो X का मान क्या है? X 1. 30 	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु Question ID : 26433083050 Status : Answered
Ans	 X 1. 45 km X 2. 62 km X 3. 35 km ✓ 4. 60 km ✓ 4. 60 km यदि 36:81:: X:63 है, तो X का मान क्या है? X 1. 30 X 2. 29 	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु Question ID : 26433083050 Status : Answered
Ans	 X 1. 45 km X 2. 62 km X 3. 35 km ✓ 4. 60 km ✓ 4. 60 km यदि 36: 81:: X: 63 है, तो X का मान क्या है? X 1. 30 X 2. 29 ✓ 3. 28 	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु Question ID : 26433083050 Status : Answered
Ans	 X 1. 45 km X 2. 62 km X 3. 35 km ✓ 4. 60 km ✓ 4. 60 km यदि 36:81:: X:63 है, तो X का मान क्या है? X 1. 30 X 2. 29 	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु Question ID : 26433083050 Status : Answered
Ans	 X 1. 45 km X 2. 62 km X 3. 35 km ✓ 4. 60 km ✓ 4. 60 km यदि 36: 81:: X: 63 है, तो X का मान क्या है? X 1. 30 X 2. 29 ✓ 3. 28 	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु Question ID : 26433083050 Status : Answered
Ans	 X 1. 45 km X 2. 62 km X 3. 35 km ✓ 4. 60 km ✓ 4. 60 km यदि 36: 81:: X: 63 है, तो X का मान क्या है? X 1. 30 X 2. 29 ✓ 3. 28 	Chosen Option : 3 A से B तक 105 km की दूरी तय करते नू से बिंदु C पर मिलती है। बिंदु A से बिंदु Question ID : 26433083050 Status : Answered Chosen Option : 4

Q.23 नीचे दी गई तालिका 6 कंपनियो में काम करने वाले अधिकारियो की संख्या को दर्शाती है।

कंपनी	अधिकारी
D	400
Е	500
F	600
G	350
Н	450
Ī	800

सभी कंपनियो में काम करने वाले अधिकारियो की कुल संख्या क्या है?

Ans X 1. 2600

X 2. 2900

X 3. 3400

4. 3100

Question ID : 264330105734

Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.24 3 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त में, 2 cm और 3 cm लंबाई की दो जीवाएँ एक व्यास के एक ही ओर स्थित हैं। दोनों जीवाओं के बीच लंबवत दूरी क्या है?

$$\checkmark$$
 1. $\frac{4\sqrt{2}-3\sqrt{3}}{2}$ cm

$$\times$$
 2. $\frac{4\sqrt{3}-3\sqrt{2}}{2}$ cm

$$\times$$
 3. $\frac{4\sqrt{2}-3\sqrt{3}}{4}$ cm

$$\times$$
 4. $\frac{4\sqrt{2}-3\sqrt{3}}{3}$ cm

Question ID: 26433066252

Status : Answered

Q.25 राज्य के भीतर उत्तीर्ण और अनुतीर्ण होने वाले परीक्षार्थियों का अनुपात।

राज्य	Α	В	С
छात्रों की संख्या	1.50	1.40	1.75
(लाख में)			

राज्य	उत्तीर्णः अनुतीर्ण
Α	6:5
В	3:4
С	8:2

राज्य B में उत्तीर्ण छात्रों की संख्या कितनी है?

Ans X 1. 0.4 लाख

🗶 2. 0.3 लाख

🥓 ३. ०.६ लाख

🗶 4. 0.7 लाख

Question ID: 26433080386

Status: Answered

Chosen Option: 3

Section: English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Fair-weather friends

Ans X 1. A person who is friends with you every day

X 2. A person who is friends with you during the night

X 3. A person who is friends with you in difficult times

4. A person whose friendship cannot be relied on in times

Question ID: 26433070684

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.2 Select the sentence that uses the idiom correctly.

Ans X 1. Walking bare feet on grass gave him cold feet.

2. Ranita was not selected for the job as she got cold feet.

X 3. After too much cycling Arun got cold feet.

X 4. One can swim easily with cold feet.

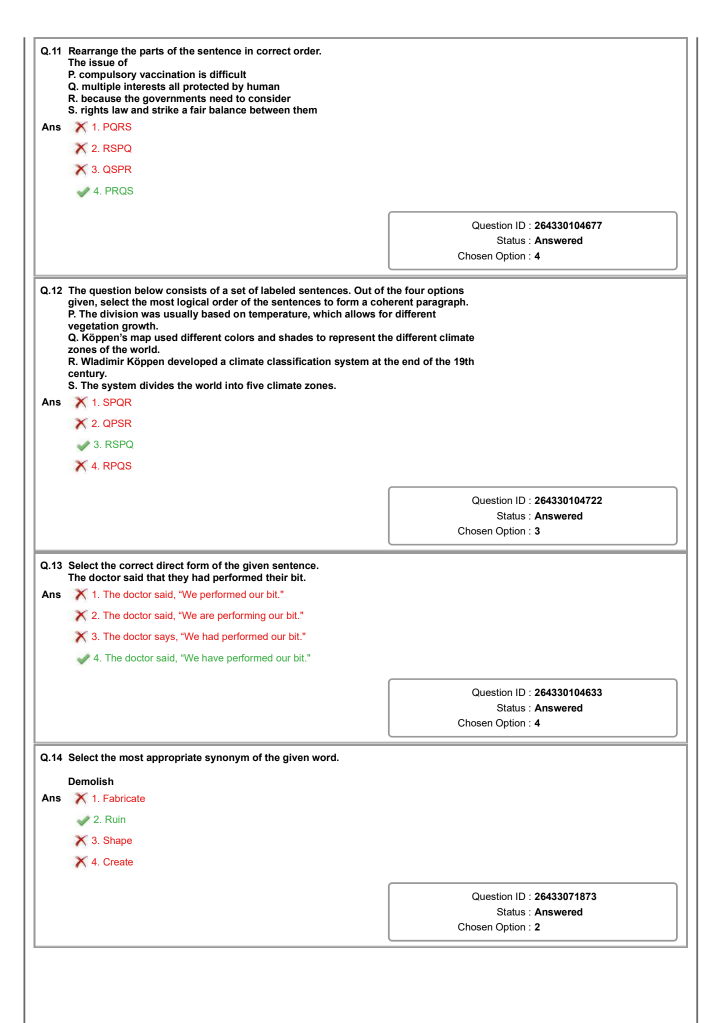
Question ID: 26433060376

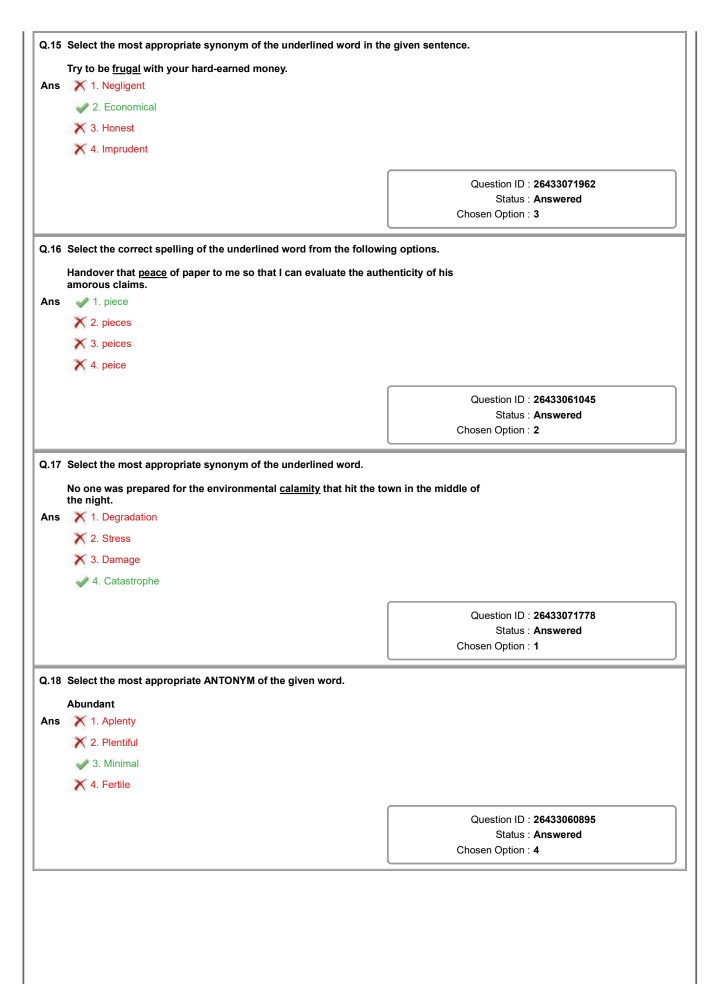
Status: Not Answered

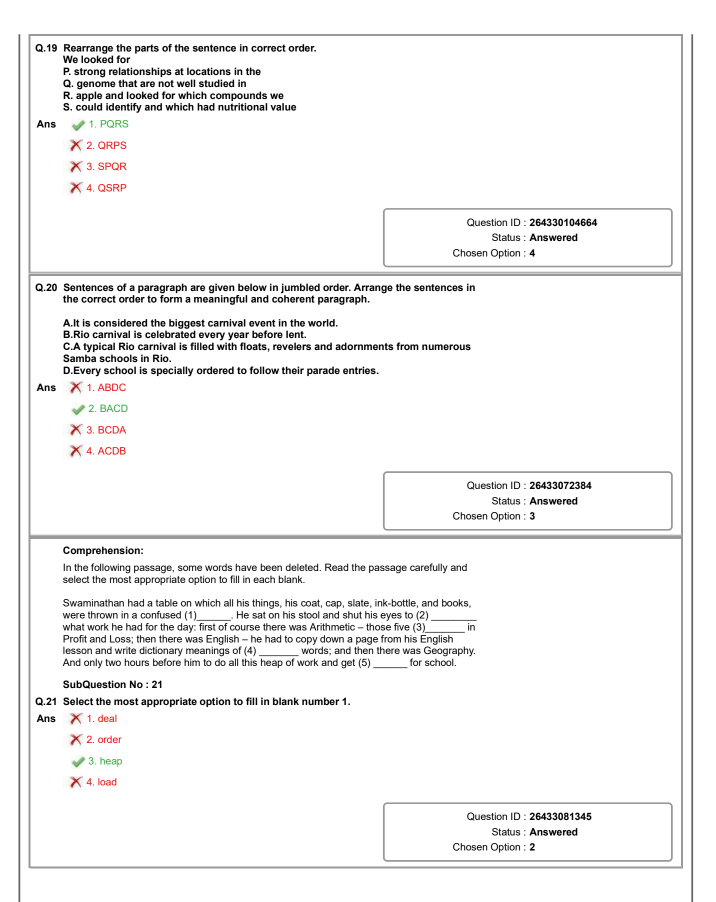
Q.3 Select the option that expresses the given sentence in passive voice. The child broke many toys in the shop. He even threw the paintings. Ans X 1. Many toys in the shop were broken by the child. Even the paintings have been thrown by him. 2. Many toys in the shop were broken by the child. Even the paintings were thrown by him. X 3. Many toys in the shop have been broken by the child. Even the paintings were thrown by him. X 4. Many toys in the shop were broken by the child. He has even thrown the paintings. Question ID: 26433088548 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.4 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error. Children listens to people / speaking around them / for a long time before / they begin to speak. Ans X 1. speaking around them 2. for a long time before 3. Children listens to people X 4. they begin to speak Question ID: 26433092271 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.5 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of Something which is worth believing Ans X 1. Expedient 2. Credible X 3. Spurious X 4. Impending Question ID: 26433071765 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 Select the INCORRECTLY spelt word. Ans X 1. Guise 2. Laproscopy X 3. Intermittent X 4. Generate

Question ID : 26433063148 Status : Answered

Q.7	Select the most appropriate collocating word to fill in the blank.	
	The girl has chances winning the match.	
Ans	X 1. hefty	
	2. high	
	X 3. bountiful	
	× 4. light	
		Out at law ID . 004000704F0
		Question ID: 26433070452 Status: Answered
		Chosen Option : 2
0.0	Select the most appropriate entire to fill in the blank	
Q.o	8 Select the most appropriate option to fill in the blank.	
Ans	The crowing witch released acackle as she turned the l	loy into a beast.
7410	× 2. gentle	
	3. loud	
	× 4. soft	
		Question ID : 26433059586
		Status : Not Answered Chosen Option :
		Chosen Option :
Q.9	The following sentence has been split into four segments. Identify contains a grammatical error.	the segment that
	A book market / was been operated by some readers / in the street reached there.	when / they
Ans	1. was been operated by some readers	
	X 2. they reached there.	
	X 3. in the street when	
	X 4. A book market	
		Question ID : 26433091952
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.10	Select the option that expresses the given sentence in passive voi	ce.
	somebody is following us.	
Ans	1. We're being followed by somebody.	
	2. Somebody had been following us.	
	X 3. Somebody is following us.	
	★ 4. We have been following by somebody.	
		Question ID : 26433089116 Status : Answered
		Question ID : 26433089116 Status : Answered Chosen Option : 1
		Status : Answered
		Status : Answered







	Comprehension:	
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank.	ssage carefully and
	Swaminathan had a table on which all his things, his coat, cap, slate, in were thrown in a confused (1) He sat on his stool and shut his what work he had for the day: first of course there was Arithmetic – those Profit and Loss; then there was English – he had to copy down a page lesson and write dictionary meanings of (4) words; and then the And only two hours before him to do all this heap of work and get (5)	eyes to (2) se five (3) in from his English nere was Geography.
	SubQuestion No : 22	
Q.22	Select the most appropriate option to fill in blank number 2.	
Ans	√ 1. recollect	
	X 2. imagine	
	X 3. estimate	
	X 4. guess	
		Question ID : 26433081346 Status : Answered
		Chosen Option : 2
	Comprehension:	
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank.	ssage carefully and
	Swaminathan had a table on which all his things, his coat, cap, slate, in were thrown in a confused (1) He sat on his stool and shut his what work he had for the day: first of course there was Arithmetic – those Profit and Loss; then there was English – he had to copy down a page lesson and write dictionary meanings of (4) words; and then the And only two hours before him to do all this heap of work and get (5)	eyes to (2)inse five (3)inse five (3)inse five (3)inse five (3)inse five (4)inse five (4
	SubQuestion No : 23	
Q.23	Select the most appropriate option to fill in blank number 3.	
Ans	X 1. disputes	
	X 2. debates	
	X 3. conditions	
	✗ 3. conditions✓ 4. puzzles	
		Question ID : 26433081347
		Status : Answered
		Status : Answered
	✓ 4. puzzles	Status : Answered Chosen Option : 4
	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the pas	Status : Answered Chosen Option : 4 ssage carefully and k-bottle, and books, eyes to (2) se five (3) in from his English here was Geography.
	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Swaminathan had a table on which all his things, his coat, cap, slate, in were thrown in a confused (1) He sat on his stool and shut his what work he had for the day: first of course there was Arithmetic – those Profit and Loss; then there was English – he had to copy down a page lesson and write dictionary meanings of (4) words; and then the	Status : Answered Chosen Option : 4 ssage carefully and k-bottle, and books, eyes to (2) se five (3) in from his English here was Geography.
Q.24	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Swaminathan had a table on which all his things, his coat, cap, slate, in were thrown in a confused (1) He sat on his stool and shut his what work he had for the day: first of course there was Arithmetic – tho Profit and Loss; then there was English – he had to copy down a page lesson and write dictionary meanings of (4) words; and then the And only two hours before him to do all this heap of work and get (5)	Status : Answered Chosen Option : 4 ssage carefully and k-bottle, and books, eyes to (2) se five (3) in from his English here was Geography.
Q.24 Ans	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Swaminathan had a table on which all his things, his coat, cap, slate, in were thrown in a confused (1) He sat on his stool and shut his what work he had for the day: first of course there was Arithmetic – those Profit and Loss; then there was English – he had to copy down a page lesson and write dictionary meanings of (4) words; and then the And only two hours before him to do all this heap of work and get (5) SubQuestion No: 24	Status : Answered Chosen Option : 4 ssage carefully and k-bottle, and books, eyes to (2) se five (3) in from his English here was Geography.
	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Swaminathan had a table on which all his things, his coat, cap, slate, in were thrown in a confused (1) He sat on his stool and shut his what work he had for the day: first of course there was Arithmetic – those Profit and Loss; then there was English – he had to copy down a page lesson and write dictionary meanings of (4) words; and then the And only two hours before him to do all this heap of work and get (5) SubQuestion No: 24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.	Status : Answered Chosen Option : 4 ssage carefully and k-bottle, and books, eyes to (2) se five (3) in from his English here was Geography.
	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Swaminathan had a table on which all his things, his coat, cap, slate, in were thrown in a confused (1) He sat on his stool and shut his own what work he had for the day: first of course there was Arithmetic – tho Profit and Loss; then there was English – he had to copy down a page telesson and write dictionary meanings of (4) words; and then the And only two hours before him to do all this heap of work and get (5) SubQuestion No: 24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.	Status : Answered Chosen Option : 4 ssage carefully and k-bottle, and books, eyes to (2) se five (3) in from his English here was Geography.
	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passelect the most appropriate option to fill in each blank. Swaminathan had a table on which all his things, his coat, cap, slate, in were thrown in a confused (1) He sat on his stool and shut his what work he had for the day: first of course there was Arithmetic – those Profit and Loss; then there was English – he had to copy down a page lesson and write dictionary meanings of (4) words; and then the And only two hours before him to do all this heap of work and get (5) SubQuestion No: 24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4. 1. visible 2. difficult	Status : Answered Chosen Option : 4 ssage carefully and k-bottle, and books, eyes to (2) se five (3) in from his English here was Geography.

Question ID : 26433081348
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. Swaminathan had a table on which all his things, his coat, cap, slate, ink-bottle, and books, were thrown in a confused (1) He sat on his stool and shut his eyes to (2) what work he had for the day: first of course there was Arithmetic – those five (3) in Profit and Loss; then there was English – he had to copy down a page from his English lesson and write dictionary meanings of (4) words; and then there was Geography. And only two hours before him to do all this heap of work and get (5) for school.		
	SubQuestion No : 25		
.25	Select the most appropriate option to fill in blank number 5.		
lns	√ 1. ready		
	× 2. alert		
	X 3. fixed		
	★ 4. fit		
	Question ID : 26433081349		
	Status : Answered		
	Chosen Option : 1		