Combined Graduate Level Examination Tier I 2022

Roll Number	www.govtjobsalert.in
Candidate Name	www.govtjobsalert.in
	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 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)

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।

I. सभी A, M हैं।

II. कोई M, B नहीं है।

निष्कर्ष:

I. कुछ M, A हैं।

II. कुछ B, M हैं।

III. कुछ A, B हैं।

Ans 🗙 1. ॥ तथा ॥। दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

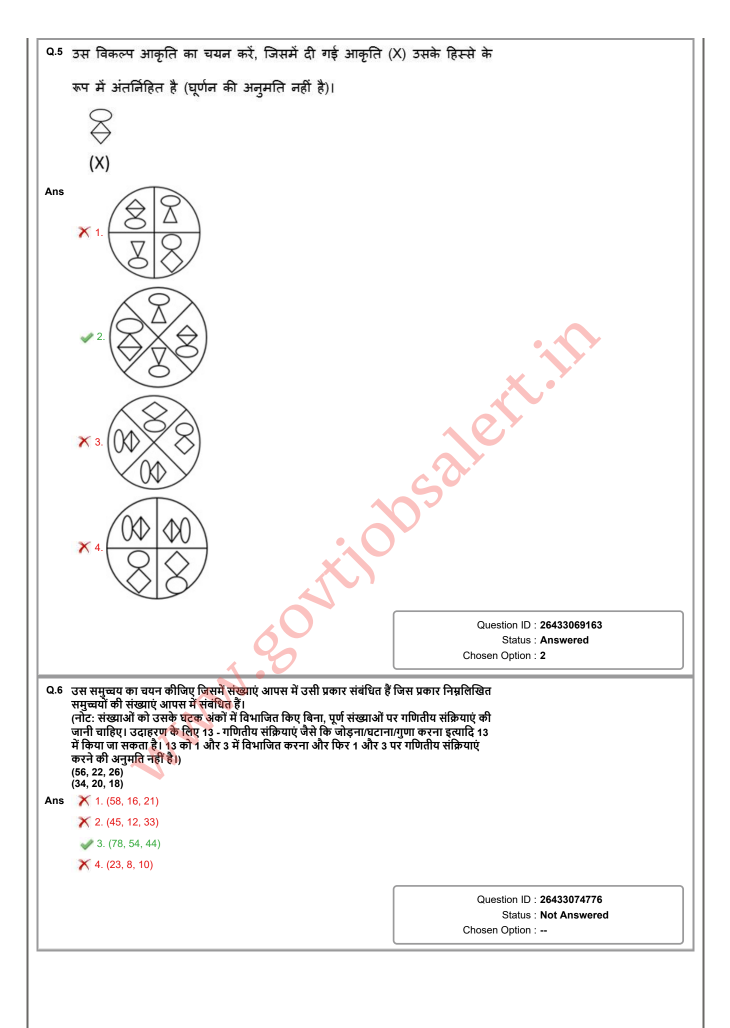
🗶 2. । तथा ॥। दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

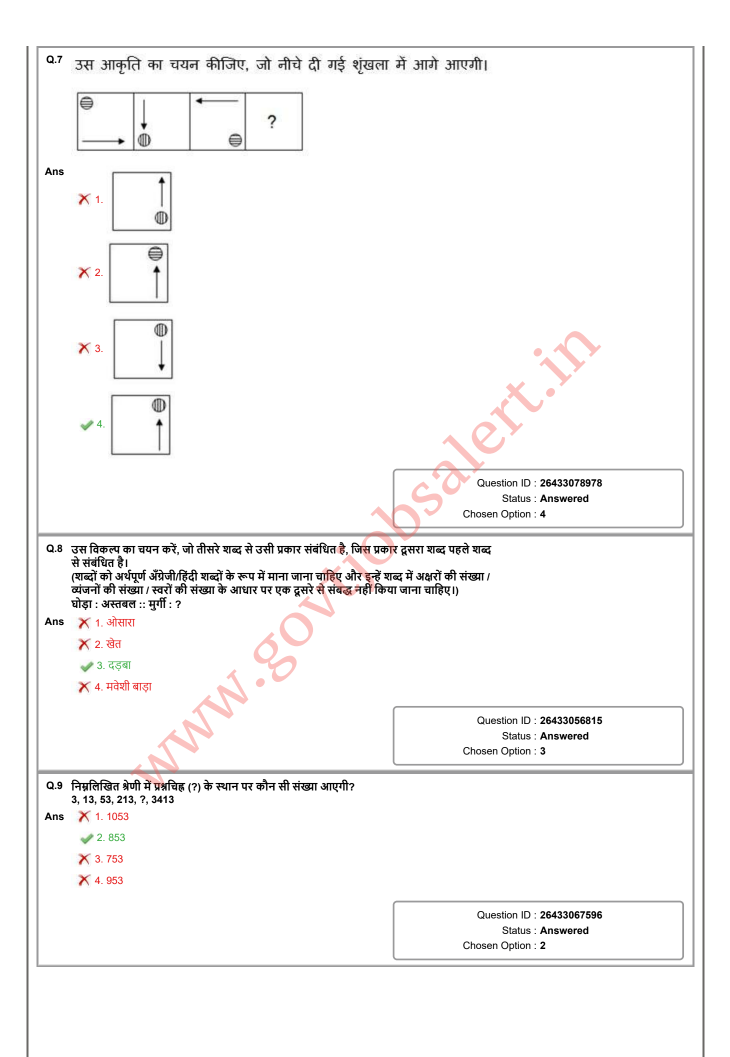
🗙 3. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है

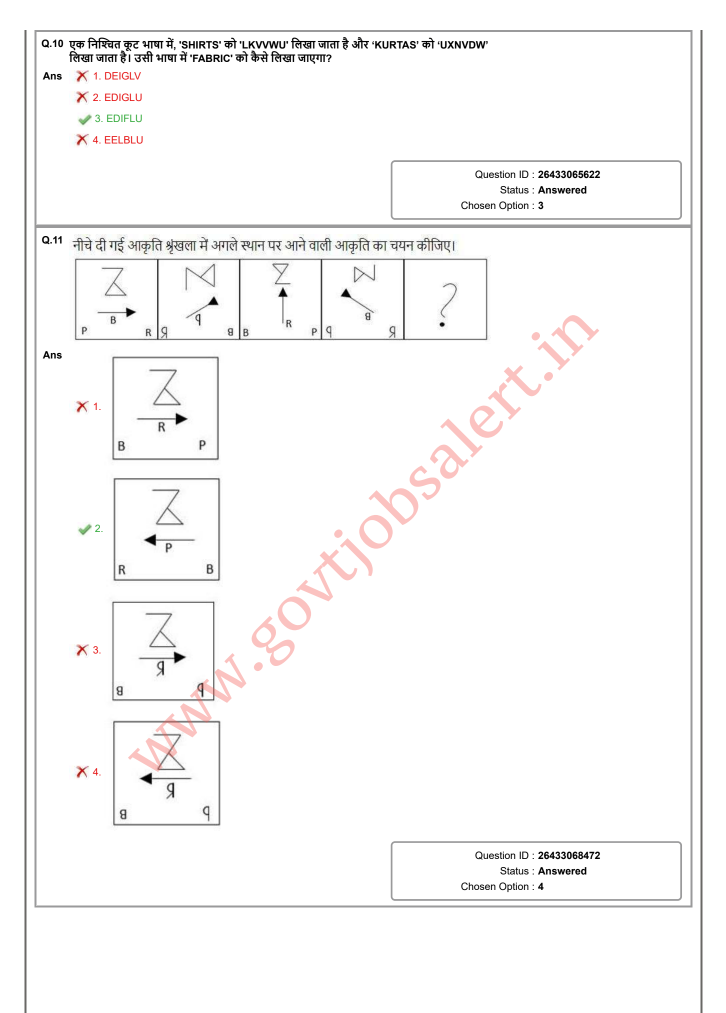
🥒 ४. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है

Question ID: 264330104938 Status : Answered

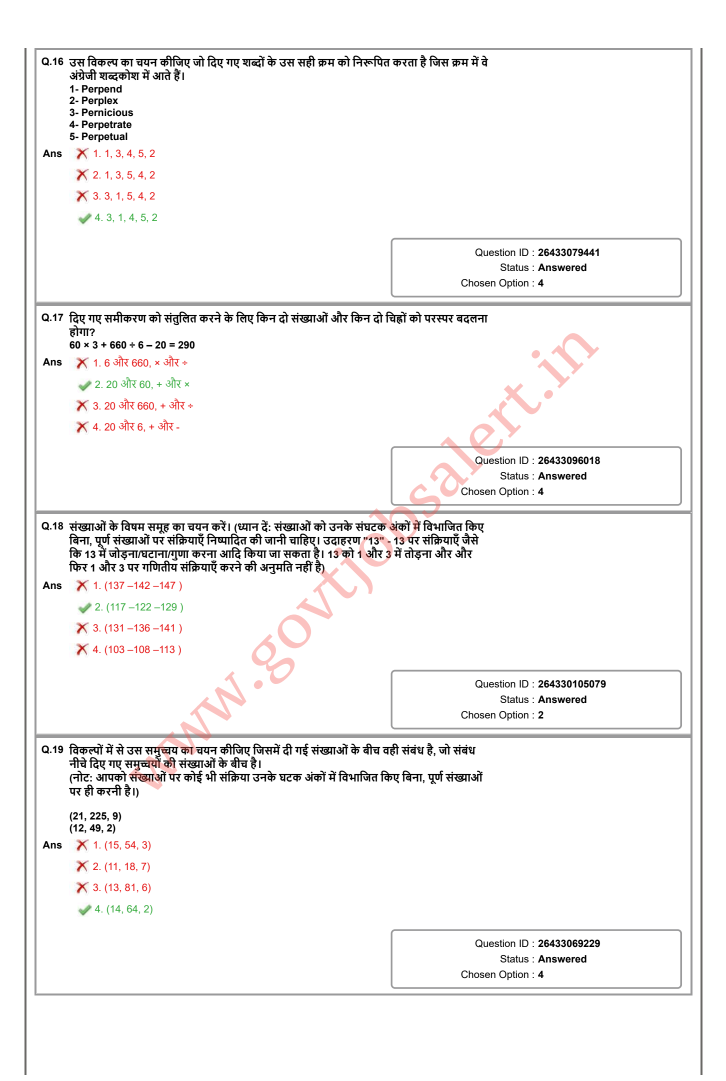
Q.3 एक ही पासे की चार अलग-अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं, जिनमें से छह फलकों की संख्या 1 से 6 तक है। उस संख्या का चयन कीजिए जो '3' दर्शाने वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर होगी। Ans X 1.5 **X** 2. 6 **X** 3. 1 **4**. 2 Question ID: 26433078865 Status : Answered Chosen Option : 4 Q.4 दर्पण को निम्न चित्र के अनुसार 'MN' पर रखने से, दिए गए संयोजन के बनने वाले सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें। PNe32YCA vue X 1 P N e 3 2 A C A × ⁵ P N e 3 2 Y C A ×3 PN632YCA ^4 P N e 3 2 Y C A Question ID: 26433080794 Status : Answered Chosen Option : 2



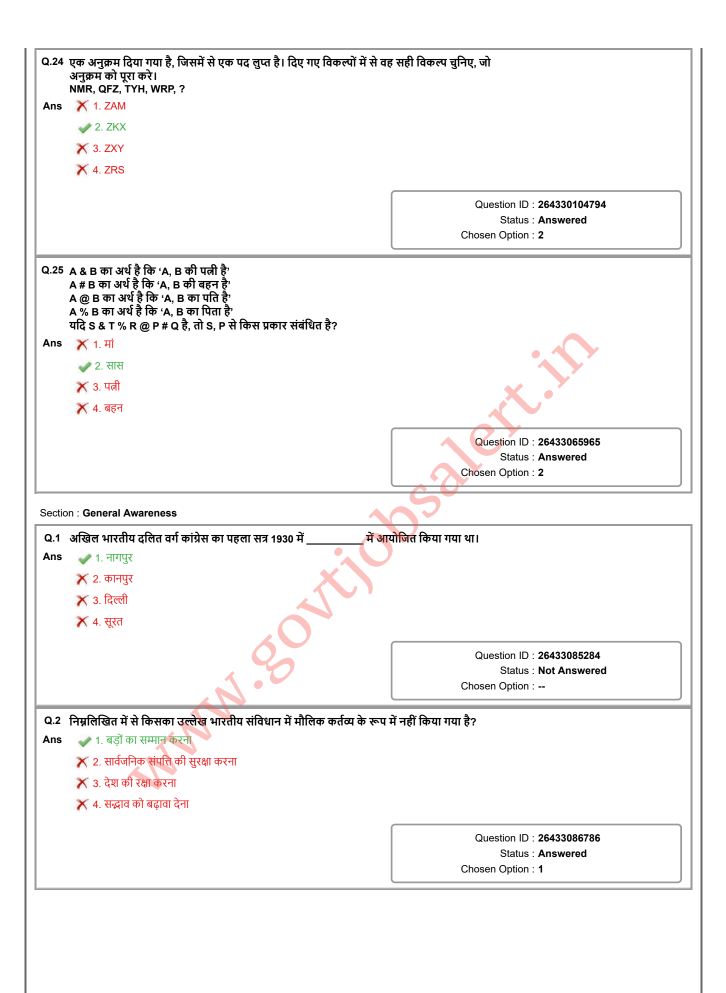




Q.12 एक निश्चित कूट भाषा में 'ADAPTATION' को 'DAPAATITNO' के रूप में लिखा जाता है, 'SKATEBOARD' को 'KSTABEAODR' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'LIGHTBOARD' को किस प्रकार लिखा जाएगा? Ans X 1. ILHGBTOADR X 2. ILHGBATODR 3. ILHGBTAODR X 4. ILHGTBAODR Question ID: 26433068237 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.13 तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष ।, ॥ और ॥। दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं। कुछ जोकर कलाकार हैं। सभी कलाकार होशियार हैं। सभी होशियार अमीर हैं। निष्कर्षः ।. सभी कलाकार अमीर हैं। ॥. कुछ जोकर होशियार हैं। III. सभी जोकर कलाकार हैं। 🧪 1. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं। Ans 🗶 2. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं। 🗙 ३. 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 समूह 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 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 🗶 1. रक्त 🥒 २. त्वचा 🗶 ३. रक्त वाहिकाएं 🗶 ४. हड्डियाँ Question ID: 26433067803 Status : Answered Chosen Option: 2 Q.21 निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर-समूह दी गई शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगा? CBOM, FCQN, ?, LEUP, OFWQ Ans X 1. HDSO X 2. IDSP 3. IDSO X 4. IDTO Question ID: 26433059857 Status : Answered Chosen Option: 3 Q.22 दिए गए समीकरण में कौन-से दो चिह्नों के स्थान परस्पर बदल देने से समीकरण संतुलित हो जाएगा? $81 + 3 \div 9 * 5 - 12 = 60$ Ans \chi 1. ÷ और -🥒 2. ÷ और + 🗶 3. + और -🗶 4. + और * 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 पिता है, A ÷ B का अर्थ है कि A, B की बहन है, तो निम्नलिखित में से कौन सा व्यंजक यह निरूपित करता है, कि P, R की दादी X 2. Q × P – R X 3. P ÷ R − Q Question ID: 264330104960 Status: Answered Chosen Option: 1



Q.3	हरित क्रांति की अवधि के दौरान उत्पादित का एक अच उपलब्ध) किसानों द्वारा बाजार में बेचा गया था।	छा अनुपात (बाजार अधिशेष के रूप में
Ans		
	🗶 २. गेहूं और चना	
	🥒 ३. 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 पू	र्ति 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 तमिलनाडु इयाल इस सुब्बुलक्ष्मी पुरस्कार मिला?	ाई नाटक मनरम की ओर से ए <mark>म</mark> .एस.
Ans		
	2. वाणी जयराम	CO
	🗙 ३. हरिनी	
	× 4. सैंधवी	
		Question ID : 26433054479 Status : Answered
		Chosen Option : 2
		2000 223
Q.6	फीफा अंडर-17 महिला विश्व कप 2022 के मैचों की <mark>मेजवा</mark> नी भ ने नहीं की?	ारत क निम्नालाखत म स कान स शहर
Ans	🗙 1. गोवा	
	🗶 २. भुवनेश्वर	
	✓ 3. नई दिल्ली✓ 4. नवी मुंबई	
		0 11 12 22 22 22
		Question ID : 26433064283 Status : Not Answered
		Chosen Option :
0.7	किसी भी उदासीन विलयन के pH का मान होगा।	
۷.، Ans	🗡 1. 14	
	X 2. 0	
	X 3.8	
	✓ 4. 7	
	•	
		Question ID : 264330105480
		Status : Answered Chosen Option : 4
		Onosen Option . 4

Q.8	निम्नलिखित में से कौन-सा एक आनंदोस्तव है, जो असमिया नव वर्ष और वसंत है?	। की शुरुआत का सूचक
Ans	🗶 १. अली-ऐ-लिगांग	
	🗶 २. कित बिहू	
	🗙 ३. मी-दम-मी-फ़ी	
	४ . बोहाग बिहू	
		Question ID : 26433070822
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.9	भारत की पहली हाई-स्पीड रेल लाइन का निर्माण (फरवरी 2022 तक प्राप्त ज किसके बीच किया जा रहा है?	ानकारी के अनुसार)
Ans	🕢 1. मुंबई-अहमदाबाद	
	🗶 २. दिल्ली-मेरठ	
	🗙 ३. मुंबई-पुणे	
	🗶 4. दिल्ली-मुंबई	
		Question ID : 26433092872
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.10	लावा पठार में किस प्रकार की मिट्टी की प्रचुरता होती है?	
Ans	🗶 १. जलोढ़ मिट्टी	7 y
	🗶 २. लैटेराइट मिट्टी	-60
		0,
	🗶 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 एं	बेसडर नामित किया?
Ans	🗶 १. हार्दिक पांड्या	
	🗶 २. विराट कोहली	
	✓ 3. ऋषभ पंत	
	🗙 ४. युवराज सिंह	
		Question ID : 264330105344
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.12	निम्नलिखित में से किसे अमोनिया के नाम से जाना जाता है?	
Ans	× 1. NO₂	
	× 2. PH₃	
	× 3. NO₃	
		Outpeties ID - 20422200404
		Question ID : 26433066461 Status : Answered
		Chosen Option : 4

Ans	बेरोजगारी व्यापार चक्र में आर्थिक गतिविधियों में बदलाव के साथ ह	ाता ह।
A113	🗶 १. संरचनात्मक	
	✓ 2. 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 कर	ने के मामले में समाचार पत्र
	की संपत्ति जब्त करने की अनुमति देता है?	
Ans	🗶 1. मीडिया एक्ट, 1883	
	🥒 २. वर्नाक्यूलर प्रेस एक्ट, 1878	
	🗶 3. इल्बर्ट एक्ट, 1883	
	🗶 ४. समाचार पत्र अधिनियम, 1855	
		Y
		Question ID : 264330105564
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Choosin Chaoth.
Q.15	शारोदी सैकिया किस भारतीय शास्त्रीय नृत्य शैली की प्रतिपादक हैं?	A (2)*
Ans	🗙 1. कुचिपुड़ी	
	🗙 २. भरतनाट्यम	
	★ 3. कथक	
	√ 4. सत्रीया	
		Question ID : 26433054325
	X.A	Status : Not Answered Chosen Option :
		Chosen Option :
	शासक विजयालय के उत्तराधिकारियों द्वारा दक्षिण और उत्तर में निम्नलिखित	में से किससे संबंधित क्षेत्रों
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया?	में से किससे संबंधित क्षेत्रों
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव	में से किससे संबंधित क्षेत्रों
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन	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	में से किससे संबंधित क्षेत्रों
	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन	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	Question ID : 264330105418
	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	Question ID : 264330105418 Status : Answered
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	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	Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3
Q.17	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव ★ 2. वाकाटक और सातवाहन ★ 3. पल्लव और चेर ★ 4. राष्ट्रकूट और चेर	Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3
Q.17	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 करने के लिए तिमल एज्युभ (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। यह योजना के लार्निंग गैप को खत्म करने के लिए शुरू की गई है। 1. 6 और 10 के बीच के	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 2025 तक मूलभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सुनिश्चित करने के लिए तिमल एजुथुम (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। यह योजना 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	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 4. राष्ट्रकूट और चेर 1. 6 और 10 के बीच के 2. 10 से 15 के बीच के 3. 5 से कम के	Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans Q.17	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 करने के लिए तिमल एजुथुम (Ennum Ezhuthum) योजना शुरू की गई थी। यह योजना 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	Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans Q.17	को चोल राज्य का हिस्सा बना लिया गया? 1. पांड्यन और पल्लव 2. वाकाटक और सातवाहन 3. पल्लव और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर 4. राष्ट्रकूट और चेर 1. 6 और 10 के बीच के 2. 10 से 15 के बीच के 3. 5 से कम के	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 4. राष्ट्रकूट और चेर 1. 6 और 10 के बीच के 2. 10 से 15 के बीच के 3. 5 से कम के	Question ID : 264330105418 Status : Answered Chosen Option : 3 नाडु सरकार द्वारा एन्नम आयु वर्ग के विद्यार्थियों

Q.18	निम्नलिखित में से कौन-सी नदी भ्रंश घाटी से होकर बहती है?	
Ans	🗶 १. सोन	
	√ 2. तापी	
	🗙 3. कोसी	
	🗙 4. लूनी	
		Question ID : 26433066517
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.19	निम्नलिखित में से किस आयोग ने सिफारिश की थी कि "राज्यपाल की नियुक्ति	निष्पक्ष होनी चाहिए"?
Ans	🗶 १. फजल अली आयोग	11-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-1
	🗸 २. सरकारिया आयोग	
	🗙 ३. राजमन्नार आयोग	
	🗶 ४. मंडल आयोग	
		Question ID : 26433064843
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
	महिलाओं के T-20 क्रिकेट विश्व कप 2020 का आयोजन निम्न में से किस देश मे	किया गया था?
Ans	🗶 १. भारत	
	🗶 2. यूनाइटेड किंगडम	$\mathbf{A}^{\mathbf{y}}$
	🥒 ३. ऑस्ट्रेलिया	C0"
	🗶 ४. वेस्ट इंडीज	
		2
		Question ID : 26433070833 Status : Answered
		Chosen Option: 3
Q.21	जीव के लिए मूलभूत से संरचनात्मक इकाई है।	
Ans	🗶 १. अंग तंत्र	
	🗶 2. अंग	
	्र 3. कोशिका	
	X 4. ऊतक	
	A D	Question ID : 264330105449
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.22	बक्रमिनस्टरफलरीन (Buckminsterfullerene) एक नैनोक्रण है जिसकी विशे	षता गोलाकार ज्यामिति
	बकमिनस्टरफुलरीन (Buckminsterfullerene) एक नैनोकण है जिसकी विशे और एक खोखला आंतरिक भाग है जिसमें कितने कार्बन परमाणु होते हैं?	
Ans	× 1.40	
	2. 60	
	× 3. 70	
	X 4. 50	
	0	
		1
		Question ID : 26433064069
		Question ID : 26433064069 Status : Answered Chosen Option : 2

_	अशोक ने अपने क्षेत्र में सामाजिक समस्याओं को हल करने के लिए	को नियुक्त किया।
Ans	🗶 १. न्यायाधीश	
	🗶 २. समाहर्ता	
	√ 3. धम्म महामात्त	
	🗙 ४. अमात्य	
		2
		Question ID : 264330105175 Status : Answered
		Chosen Option : 3
	एक ओडिसी नर्तकी कुमकुम मोहंती को 2005 में निम्नलिखित में से कौन-सा	पुरस्कार प्राप्त हुआ?
Ans	🗙 1. पद्म विभूषण	
	🗙 २. कालिदास सम्मान	
	🗙 ३. पद्म भूषण	
	🥒 ४. पद्म श्री	
		Question ID : 26433090710
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
0.05		
Q.25	फरवरी 2022 में किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश की पुलिस ने अनुभूति-क्यूआ सिस्टम लॉन्च किया है?	र काड-आधारत फाडबक
Ans	🗶 १. महाराष्ट्र	
	🗙 २. गोवा	
	🗙 ३. मध्य प्रदेश	
	√ 4. दिल्ली	My and the second secon
		Question ID : 264330105209
		Status : Answered
Sectio	on : Quantitative Aptitude	Status : Answered
		Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1	on : Quantitative Aptitude एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49°	Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ	Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कीण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49° × 2. 50°	Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49° × 2. 50° × 3. 52°	Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कीण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49° × 2. 50°	Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49° × 2. 50° × 3. 52°	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370
Q.1	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49° × 2. 50° × 3. 52°	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered
Q.1	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49° × 2. 50° × 3. 52°	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370
Q.1 Ans	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1 Ans	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ 1. 49° 2. 50° 3. 52° 4. 51° दो उम्मीदवारों के बीच लड़े गए चुनाव में, कुल मतदाताओं में से 15% ने मत अयोग्य हो गए। चुनाव जीतने वाले उम्मीदवार ने कुल मतों का 45% प्राप्त क	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1 Ans	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ 1. 49° 2. 50° 3. 52° 4. 51° दो उम्मीदवारों के बीच लड़े गए चुनाव में, कुल मतदाताओं में से 15% ने मत अयोग्य हो गए। चुनाव जीतने वाले उम्मीदवार ने कुल मतों का 45% प्राप्त क से जीता। मतदाताओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1 Ans	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ 1. 49° 2. 50° 3. 52° 4. 51° दो उम्मीदवारों के बीच लड़े गए चुनाव में, कुल मतदाताओं में से 15% ने मत अयोग्य हो गए। चुनाव जीतने वाले उम्मीदवार ने कुल मतों का 45% प्राप्त क से जीता। मतदाताओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1 Ans	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ 1. 49° 2. 50° 3. 52° 4. 51° दो उम्मीदवारों के बीच लड़े गए चुनाव में, कुल मतदाताओं में से 15% ने मत अयोग्य हो गए। चुनाव जीतने वाले उम्मीदवार ने कुल मतों का 45% प्राप्त क से जीता। मतदाताओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए। 1. 6,000 2. 3,500	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1 Ans	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49° × 2. 50° × 3. 52° • 4. 51° दो उम्मीदवारों के बीच लड़े गए चुनाव में, कुल मतदाताओं में से 15% ने मत अयोग्य हो गए। चुनाव जीतने वाले उम्मीदवार ने कुल मतों का 45% प्राप्त क से जीता। मतदाताओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए। • 1. 6,000 × 2. 3,500 × 3. 10,000	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1 Ans	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ 1. 49° 2. 50° 3. 52° 4. 51° दो उम्मीदवारों के बीच लड़े गए चुनाव में, कुल मतदाताओं में से 15% ने मत अयोग्य हो गए। चुनाव जीतने वाले उम्मीदवार ने कुल मतों का 45% प्राप्त क से जीता। मतदाताओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए। 1. 6,000 2. 3,500	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1 Ans	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49° × 2. 50° × 3. 52° • 4. 51° दो उम्मीदवारों के बीच लड़े गए चुनाव में, कुल मतदाताओं में से 15% ने मत अयोग्य हो गए। चुनाव जीतने वाले उम्मीदवार ने कुल मतों का 45% प्राप्त क से जीता। मतदाताओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए। • 1. 6,000 × 2. 3,500 × 3. 10,000	Status : Answered Chosen Option : 4 ज्ञात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered Chosen Option : 4 नहीं डाला और 100 मत रके और 400 मतों के अंतर
Q.1 Ans	एक त्रिभुज के दो कोण बराबर हैं और तीसरे कोण की माप 78° है। प्रत्येक उ × 1. 49° × 2. 50° × 3. 52° • 4. 51° दो उम्मीदवारों के बीच लड़े गए चुनाव में, कुल मतदाताओं में से 15% ने मत अयोग्य हो गए। चुनाव जीतने वाले उम्मीदवार ने कुल मतों का 45% प्राप्त क से जीता। मतदाताओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए। • 1. 6,000 × 2. 3,500 × 3. 10,000	Status : Answered Chosen Option : 4 प्राच्चात कोण की माप क्या है? Question ID : 26433066370 Status : Answered Chosen Option : 4 महीं डाला और 100 मत रके और 400 मतों के अंतर

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।

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

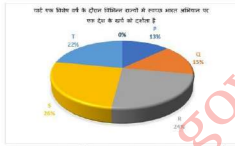
Question ID: 26433066404

Status : Answered

Chosen Option : 4



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



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

Ans

🗶 2. 211.2 करोड़

🗶 3. 211 करोड़

🗶 4. 205 करोड़

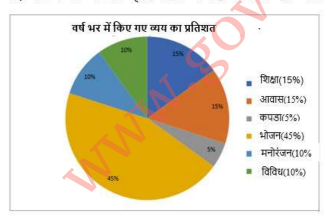
Question ID: 26433079900

Status: Answered

- Ans
- \times 1. $\frac{11}{12}$
- \times 3. $\frac{5}{13}$
- × 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 \geq B है, तो A और B के माप क्या हैं?
- Ans
- 🥒 1. 60° और 30°
- 🗶 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 द्वारा विभिन्न मदों पर किए गए व्यय को दिखाया गया है।



- शिक्षा को दर्शाने वाले त्रिज्यखंड द्वारा वृत्त के केंद्र में बनाया गया कोण ज्ञात करें।
- Anc
- X 1. 45°
- × 2. 67° × 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 नियोजित 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?

Ans

- √ 1. Rs.61,773
- 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?

- √ 1. 500 cm
- 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: --

यदि $k + \frac{1}{k} = 4$ है, तो $k^4 + \frac{1}{k^4}$ का मान क्या है?

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।

X 1. 2400

2. 3600

X 3. 4800

X 4. 7200

Question ID: 26433075964

Status: Answered

Q.18 एक घन की भुजा की लंबाई 2.8 से.मी. है। घन से बाहर निकाले जा सकने वा आयतन क्या है?	ले सबसे बड़े गोले का
Ans	
★ 2. 11.55 से.मी. ³	
★ 3. 1.15 से.मी. ³	
🗶 4. 115 से.मी. ³	
	0 11 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	Question ID : 264330105882 Status : Not Answered
	Chosen Option :
040-6	
Q.19 यदि p + q = 6 तथा pq = 4 है, तो 3(p ³ + q ³) का मान क्या है? Ans X 1. 144	
X 2. 512	
X 3. 288	
	• 1 7
	Question ID : 264330105918
	Status : Answered Chosen Option : 4
Q.20 एक दुकानदार एक पंखे के अंकित मूल्य पर पहले ₹ 85 की नकद छूट देता है की क्रमागत दो छूट देता है। यदि पंखे का अंकित मूल्य ₹1,285 है, तो उसका	और फिर 10% और 2% विकास मुख्य (इ.सें) क्या है?
Ans 1. 1058.4	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1
X 2. 1000.4	CO
✗ 3. 958.4	73
X 4. 1100	
X	Question ID : 26433075551 Status : Answered
	Chosen Option : 3
Q.21 मीनू और दया क्रमशः 10 km/h और 25 km/h की <mark>चाल से</mark> बिंदु A से B तक हैं। दया पहले बिंदु B पूर पहुँचती है और तुरंत <mark>लौटती है</mark> और मीनू से बिंदु C प	105 km का दूरा तय करत र मिलती है। बिंदु A से बिंदु
C तक की दूरी ज्ञात कीजिए।	-
Ans X 1.45 km	
X 2. 62 km X 2. 05 km	
★ 3. 35 km ✓ 4. 60 km	
4. 00 KIII	
	Question ID : 26433083050
	Status : Answered Chosen Option : 4
	Chosen Option . 4
Q.22 यदि 36 : 81 :: X : 63 है, तो X का मान क्या है?	
Ans X 1. 30	
★ 2. 29	
⋄ 3. 28	
★ 4. 31	
	Question ID : 26433066362
	Status : Answered
	Chosen Option : 3

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

कंपनी	अधिकारी
D	400
E	500
F	600
G	350
Н	450
I	800

सभी कंपनियों में काम करने वाले अधिकारियों 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?

Ans

$$\sqrt{1}$$
 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)			5

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

राज्य B में उतीर्ण छात्रों की संख्या कितनी है?

Ans 🗙 1. 0.4 লাख

🗶 2. 0.3 लाख

🥓 ३. ०.६ लाख

🗶 ४. ०.७ 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.

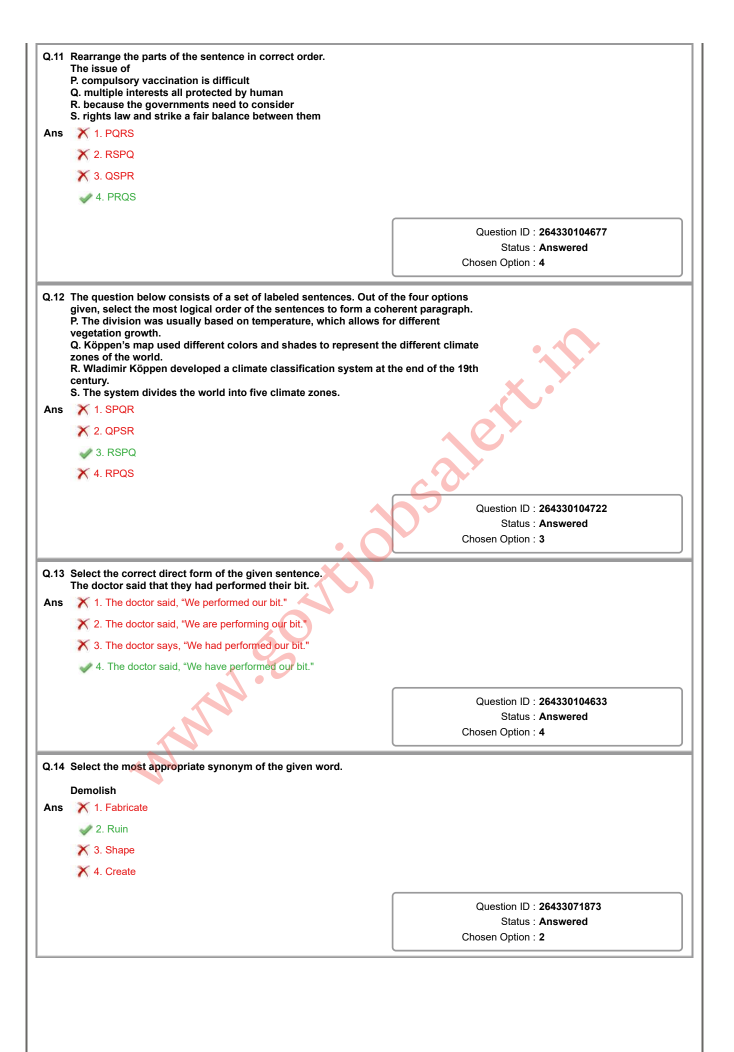
4. One can swim easily with cold feet.

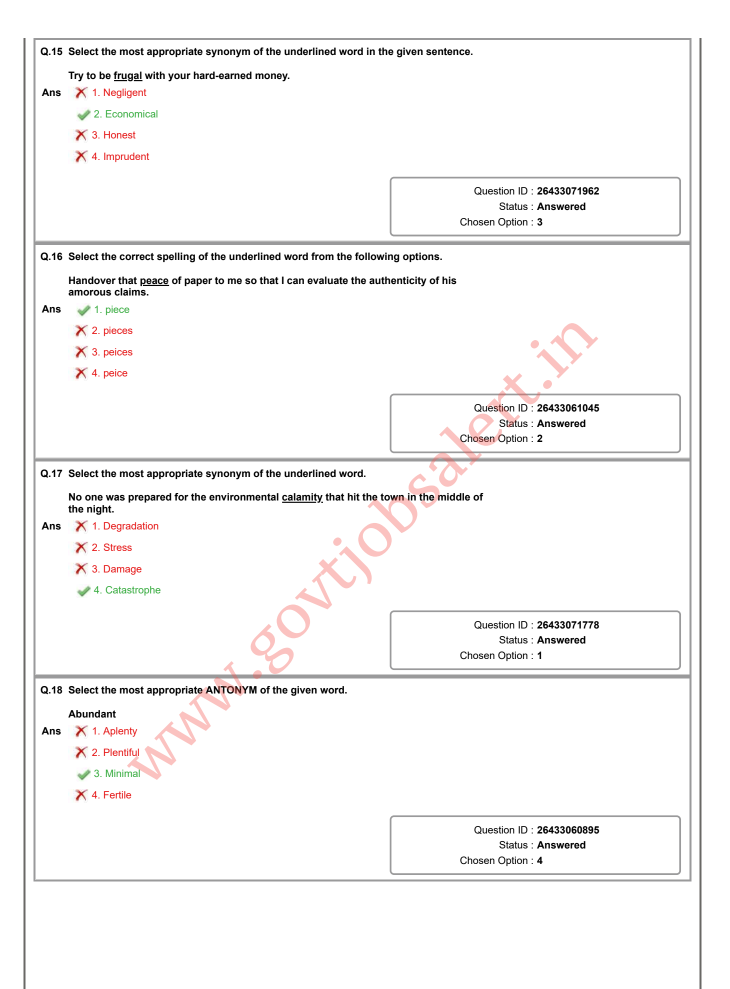
Question ID: 26433060376

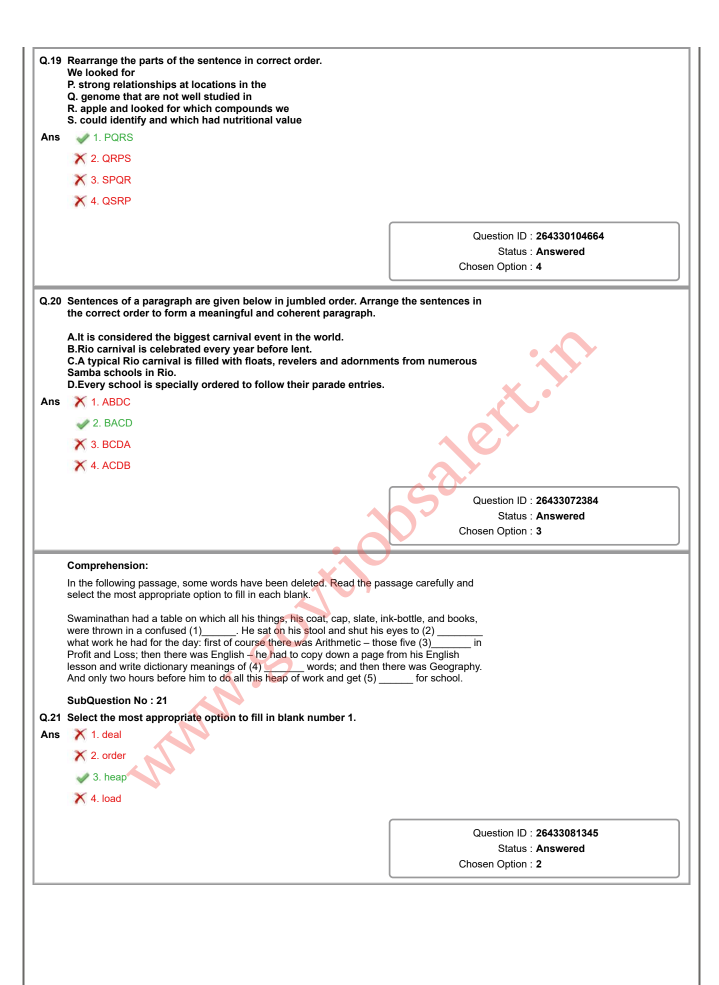
Status: Not Answered

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. 1. Many toys in the shop were broken by the child. Even the paintings have been thrown 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 Chosen Option: 3

Q.7	Select the most appropriate collocating word to fill in the blank.		
	The girl has chances winning the match.		
Ans	TO AND THE STATE OF THE STATE O		
	✓ 2. high		
	X 3. bountiful		
	× 4. light		
		Question ID : 26433070452 Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Q.8	Select the most appropriate option to fill in the blank.		
	The crowing witch released acackle as she turned the	poy into a beast.	
Ans	X 1. low		
	× 2. gentle		
	√ 3. loud		
	× 4. soft		
		Question ID : 26433059586	
		Status : Not Answered	
		Chosen Option :	
Q.9	The following sentence has been split into four segments. Identify contains a grammatical error. A book market / was been operated by some readers / in the stree reached there.	CO	
Ans	1. was been operated by some readers		
	2. they reached there.		
	X 3. in the street when		
	X 4. A book market		
		Outgotion ID + 20422004052	
		Question ID : 26433091952 Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
0.40	Colored the cretion that surveyed the piper contains a financial re-		
Q.10	Select the option that expresses the given sentence in passive vo	ce.	
Ans	somebody is following us. 1. We're being followed by somebody.		
Alis	X 2. Somebody had been following us.		
	3. Somebody had been following us.		
	X 4. We have been following by somebody.		
		Question ID : 26433089116	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	







Q.22 Ans	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: 22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2. **\frac{1}{2}\$ i. recollect **\frac{2}{2}\$ i. imagine **\frac{3}{2}\$ i. estimate **\frac{4}{2}\$ guess		
		Question ID : 26433081346 Status : Answered Chosen Option : 2	
Q.23 Ans	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 : 23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3. 1. disputes 1. disputes 3. conditions 4. puzzles		
	1.0	Question ID : 26433081347 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. 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: 24		
Q.24	Select the most appropriate option to fill in blank number 4.		
Ans	 1. visible 2. difficult 3. rigid 4. awkward 		
		Ougstion ID + 26422094249	

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)_ 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 Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5. 1. ready Ans X 2. alert X 3. fixed X 4. fit Question ID: 26433081349 Status : Answered Chosen Option: 1