Combined Graduate level Examination 2023 Tier I

Roll Number	Join Telegra For Gk Gs
Candidate Name	Join Telegra For Gk Gs
Venue Name	iON Digital Zone iDZ 1 Bhauti
Exam Date	17/07/2023
Exam Time	2:30 PM - 3:30 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I 2023

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 एक निश्चित कूट-भाषा में 'PLAY' को RICV के रूप में कूटबद्ध किया गया है और 'TREE' को VOGB कें रूप में कूटबद्ध किया गया है। उसी भाषा में 'BOOK' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans X 1. HLQD

X 2. DLLH

X 4. DQQH

Question ID: 264330129759

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.2 कौन-सा विकल्प दिए गए शब्दों के सही क्रम को निरुपित करता है जैसा कि वे एक अंग्रेजी शब्दकोश में

दिखाई देंगे?

1.Greed

2.Green

3.Grown

4.Grip

5. Granite

Ans X 1. 5,2,1,4,3

2. 5,1,2,4,3

X 3. 5,4,1,2,3

X 4. 5,1,4,3,2

Question ID: 26433097251

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.3 दिए गए संख्या-युग्मों में दूसरी संख्या, पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ करके प्राप्त की जाती है। एक को छोड़कर सभी संख्या-युग्मों में समान संक्रियाएँ की जाती हैं। वह असंगत संख्या-युग्म ज्ञात कीजिए जिस-पर समान संक्रियाएँ नहीं की गईं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना संबंध ज्ञात किया जाना चाहिए)

Ans X 1. 361 : 400

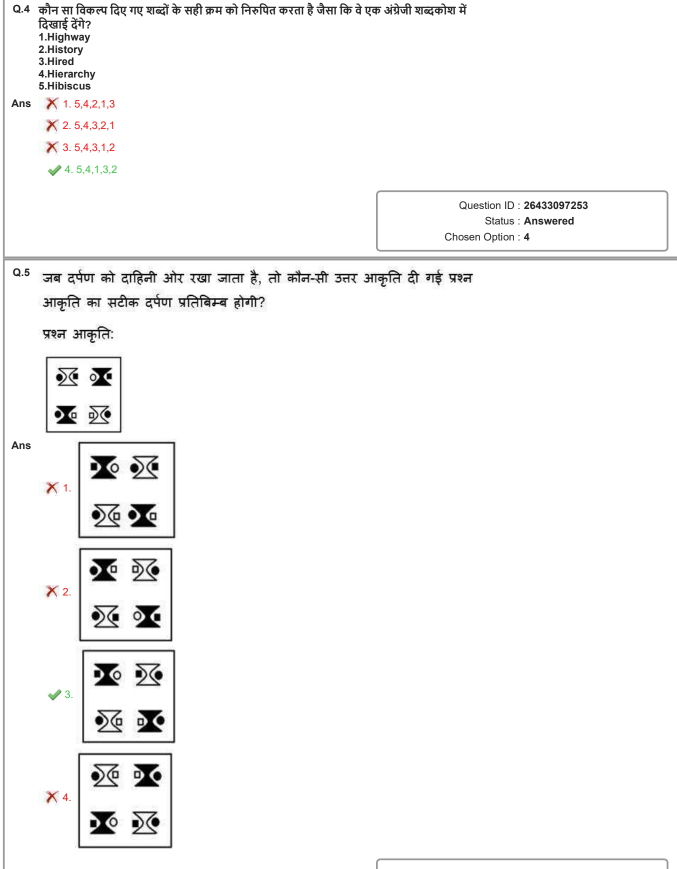
X 2. 441 : 484

X 3. 529 : 576

4. 225 : 169

Question ID: 264330143670

Status : Answered



Question ID : 26433067417 Status : Answered

Q.6 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं। '5' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या होगी?

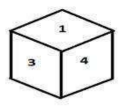


figure 1

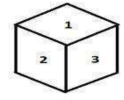


figure 2

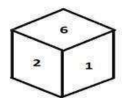


figure 3

Ans 🧳

X 2. 2

X 3. 6

X 4. 4

Question ID: 26433096027

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 उस विकल्प आकृति का चयन करें जो दी गई आकृति में सन्निहित है (घूमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans















Question ID: 26433090082

Status : Answered

Q.8 निम्नलिखित विकल्पों में से कौन सी संख्या दी गई श्रंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी? 82, 79, 71, ?, 60, 57, 49 Ans X 1. 63 X 2.61 **3**. 68 X 4. 62 Question ID: 264330103126 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.9 शब्द "ETHICAL" के प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके बाद आने वाले अगले अक्षर से बदल दिया जाता है और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके पहले आने वाले अक्षर से बदल दिया जाता है। इस प्रकार बने नये शब्द में बाएं से तीसरे अक्षर और दाएं से पहले अक्षर के बीच अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में कितने अक्षर हैं? Ans 💢 1. दो 🗶 2. पाँच 🖋 3. तीन 🗶 ४. चार Question ID: 264330132072 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.10 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) का स्थान ले सकती है। 80, 73, 64, 53, 40, ? Ans X 1. 23 **2**. 25 X 3.33 X 4. 19 Question ID: 26433057781 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.11 इस प्रश्न में तीन कथन दिए गए हैं, जिसके बाद तीन निष्कर्ष । , II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय कीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/अनुसरण करते हैं। कथन: सभी कंप्यूटर लैपटॉप हैं। सभी लैपटोंप मोबाइल हैं। कुछ मोबाइल टैबलेट हैं। निष्कर्ष: कुछ मोबाइल कंप्यूटर हैं। ॥. सभी कंप्यूटर मोबाइल हैं। III. कुछ कंप्यूटर टैबलेट हैं। Ans 🥒 1. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं। \chi २. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं। 🗶 ३. केवल निष्कर्ष । और ॥। अनुसरण करते हैं। \chi ४. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं। Question ID: 26433070402 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.12 P @ Q' का अर्थ है 'P, Q का भाई है'
'P & Q' का अर्थ है 'P, Q का पिता है'
'P # Q' का अर्थ है 'P, Q की बेटी है'

यदि 'A # B @ C & D # E', तो B, E से किस प्रकार संबंधित है?

Ans 💢 1. भाई

🗶 2. भाई की पत्नी

🗶 3. भाई की बेटी

🥒 ४. पति का भाई

Question ID : 26433056796

Status : **Answered**

Chosen Option: 4

Q.13 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं, जिस तरह दिए गए समुच्चय की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं।

(ध्यान दें: संख्या को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - इस 13 पर गणितीय संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

(312, 24, 13)

(645, 43, 15)

Ans X 1. (347,27,12)

× 2. (347,22,17)

X 3. (374,17,12)

4. (374,22,17)

Question ID: 264330114666

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 उस समुच्यय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्ययों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - इसमें 13 पर जोड़ने / घटाने / गुणा करने आदि जैसी संक्रियाओं को 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करनेऔर फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)

 $\left[\left(\frac{7}{9} \right), \left(\frac{31}{39} \right) \right], \left[\left(\frac{3}{5} \right), \left(\frac{15}{23} \right) \right]$

Ans

 \times 1. $\left[\left(\frac{9}{13}\right), \left(\frac{37}{55}\right)\right]$

 \times 2. $\left[\left(\frac{17}{19}\right), \left(\frac{36}{77}\right)\right]$

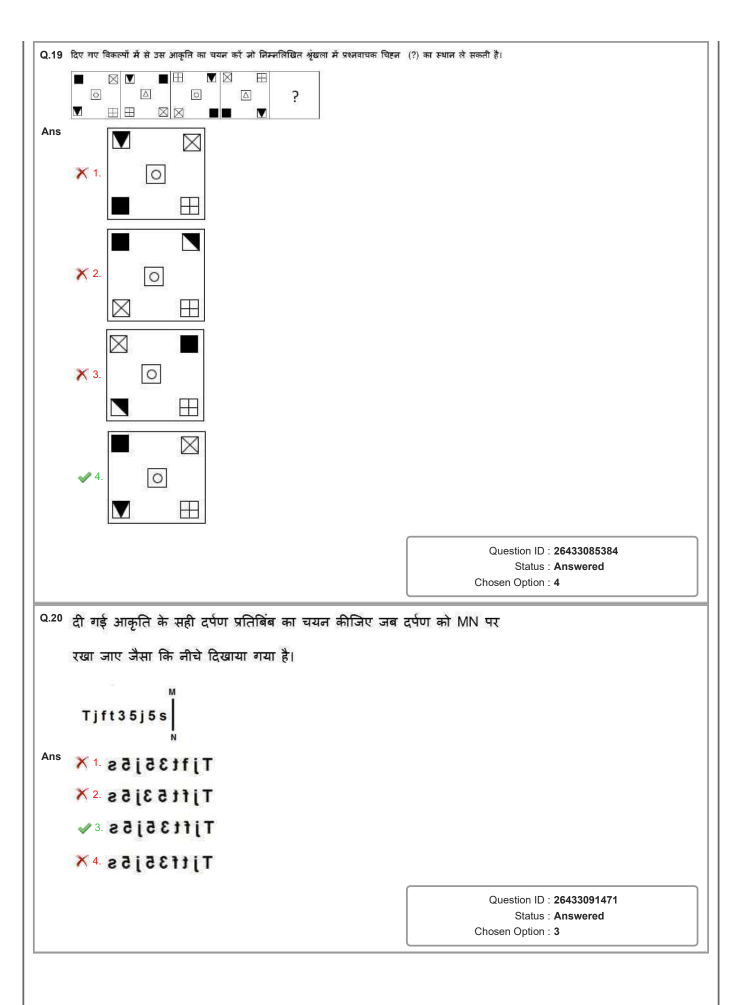
 \checkmark 3. $\left[\left(\frac{11}{13}\right), \left(\frac{47}{55}\right)\right]$

 \times 4. $\left[\left(\frac{9}{11}\right), \left(\frac{32}{37}\right)\right]$

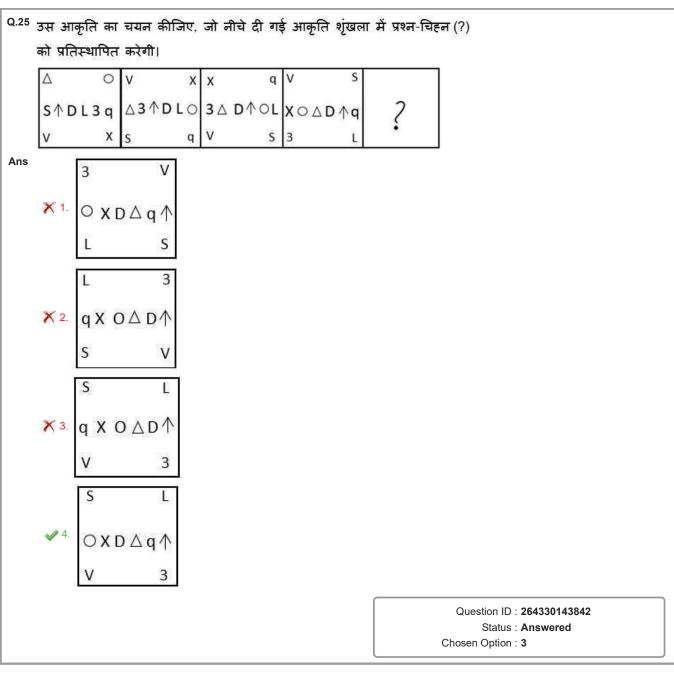
Question ID : 264330144432

Status : Answered

Q.15	उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह MGX:VPG :: TZC:CIL :: HPX:?	प्रकार दूसरा अक्षर- से संबंधित है।
Ans	✓ 1. QYG	
	X 2. RZG	
	X 3. PXF	
	X 4. QZG	
		Question ID : 264330104095
		Status : Answered Chosen Option : 1
		Зласан Срими
Q.16	निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करे MGB, NIE, OKH, PMK, ?	गा?
Ans	✓ 1. QON	
	X 2. OPK	
	X 3. OQN	
	X 4. PQJ	
		Question ID : 26433070364 Status : Answered
		Chosen Option : 1
	* चिह्नों को क्रमिक रूप से बदलने और दिए गए समीकरण को संतुलित करने के सही संयोजन का चयन कीजिए। 5 * 23 * 24 * 4 * 10 * 111	लिए गणितीय चिह्नों के
	× 2, ×, +, ÷, =	
	✓ 3. ×, +, ÷, −, =	
	★ 4. ÷, +, −, ×, =	
		0
		Question ID : 264330123256 Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.18	उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रक से और छठा पद पाँचवें पद से संबंधित है। 6 : 646 :: 5 : ? :: 4 : 190	ार दूसरा पद पहले पद
Ans	X 1. 337	
	X 2. 376	
	✓ 3. 373	
	X 4. 377	
		Question ID : 26433078948
		Status : Not Answered
		Chosen Option :



Q.21	उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार ट्र से संबंधित है। (शब्दों को अर्थपूर्ण अंग्रेजी/हिन्दी शब्दों के रूप में माना जाना चाहि	सरा शब्द पहले शब्द ए और इन्हें शब्द में
	अक्षरों की संख्या/व्यंजनों की संख्या/स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से स	ंबद्ध नहीं किया जाना
	चाहिए।) हाथ : मिट्टेन्स :: पैर : ?	
Ans	X 1. 8刊	
	४ 2. मोज़े	
	🗙 3. स्कार्फ़	
	★ 4. जैकेट	
	4. MPC	
		Question ID : 26433087273
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
		-0-03
Q.22	एक महिला की तस्वीर को देखते हुए विनीता ने कहा, "वह मेरे पिता के भाई के पि तस्वीर में दिख रही महिला विनीता से किस प्रकार संबंधित है?	ता का पत्ना ह।"
Ans	★ 1. माता	
	🗶 2. सास	
	ॐ 3. दादी	
	× 4. बुआ	
	7 4. 3411	
		Question ID : 26433092749
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.23 Ans	उस विकल्प का चयन करें जो उन अक्षरों को निरूपित करता है, जिन्हें नीचे दिए यसे दाएं क्रमिक रूप से रखे जाने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी। PRKY_LDPYOLD_RKYO_DPRKLD 1. ORKPLYO	गए रिक्त स्थान में बाएं
	X 2. ORKLPOD	
	X 3. ORPLKYO	
	X 4. ORPKYLP	
		Question ID : 264330131040
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.24	गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन कीजिए जो क्रमिक रूप से * चिह्नों सकता है और दिए गए समीकरण को संतुलित कर सकता है। 32 * 42 * 7 * 7 * 17 = 202	को प्रतिस्थापित कर
Ans	√ 1. × ÷ − +	
	X 2. + × ÷ -	
	 X 2. + x ÷ − X 3. + ÷ x − X 4. x − + ÷ 	
	X 4.×-+÷	
		Question ID : 264330122469
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
_		



Section: General Awareness

Q.1 भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद भारत की द्विसदनी संसद का प्रावधान करता है?

Ans 🗙 1. अनुच्छेद 49

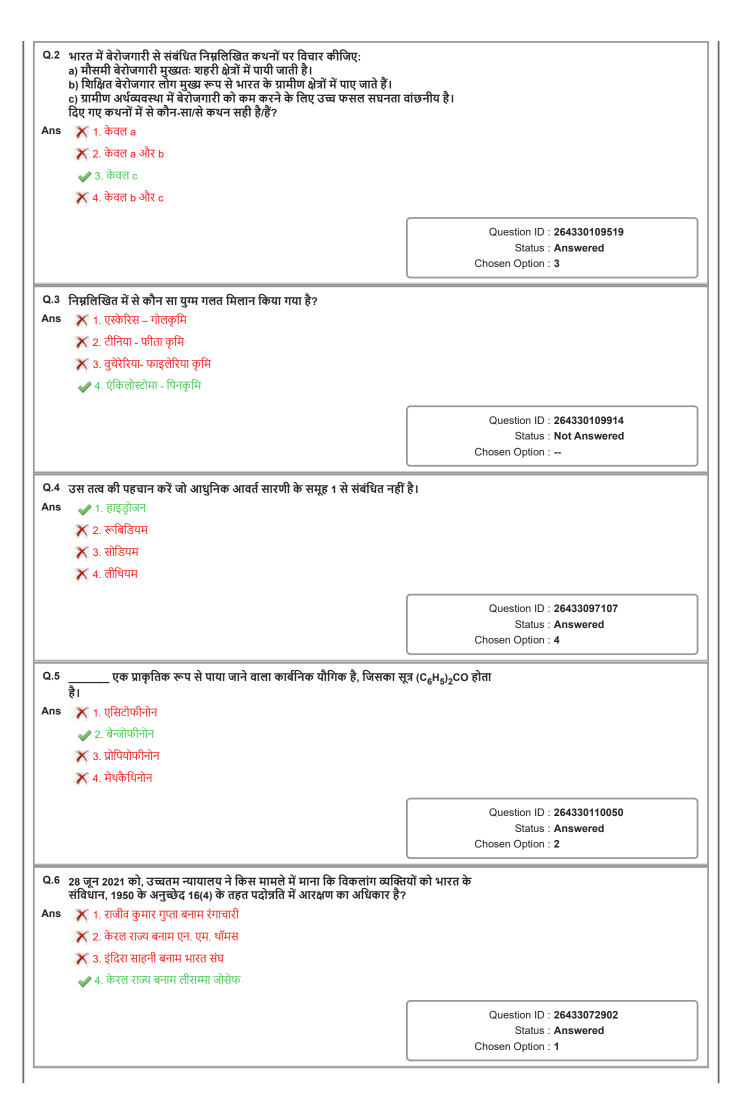
🗶 २. अनुच्छेद ८९

🚀 ३. अनुच्छेद ७९

🗶 ४. अनुच्छेद ५९

Question ID : 264330113436

Status : Answered



Q.7 पैरालिंपिक 2020 में भारत की रैंक क्या थी? Ans X 1. 25 **2**. 24 **X** 3. 19 X 4. 21 Question ID: 264330109677 Status: Not Answered Chosen Option: --की दक्षिणी श्रेणियों में स्थित मासिनराम में विश्व की सर्वाधिक औसत वर्षा होती है। Ans 💢 1. नीलगिरी 🗶 २. अरावली 🥒 ३. खासी पहाड़ियों 🗶 ४. शिवालिक Question ID: 26433064770 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.9 1932 में स्थापित हरिजन सेवक संघ के संस्थापक कौन थे? Ans 🥒 1. महात्मा गांधी 🗶 2. बीआर अंबेडकर 🗶 3. ज्योतिबा फुले 🗶 ४. जवाहर लाल नेहरू Question ID: 264330109819 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 सामाजिक न्याय 2021 के लिए मदर टेरेसा मेमोरियल अवार्ड से किसे सम्मानित किया गया? 🥓 1. अनिल प्रकाश जोशी (Anil Prakash Joshi) 🗶 2. राजेंद्र सिंह (Rajendra Singh) 🗶 3. सुमेरा अब्दुल अली (Sumaira Abdulali) 🗶 4. जादव पायेंग (Jadav Payeng) Question ID: 26433081873 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.11 सोहन सिंह भकना और हरदयाल मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस संगठन से जुड़े थे? Ans 💢 1. युगांतर 🥒 २. गदर पार्टी 🗶 ३. अनुशीलन समिति 🗶 ४. किसान सभा Question ID: 264330141518 Status: Answered Chosen Option : 2

.12 शाहिद परवेज खान, बुधादित्य मुखर्जी और अनुष्का शंकर निम्नलिखित में से किस वाद्य यंत्र से जुड़े हैं?			
Ans 🧳 1. सितार			
🗶 २. सरोद			
🗶 3. बीन			
🗶 ४. संतूर			
	Question ID : 264330130498		
	Status : Not Answered		
	Chosen Option :		
Q.13 हेमिस महोत्सव भारत के किस राज्य में मुख्य रूप से मनाया जाता है? Ans 🔀 1. अरूणाचल प्रदेश			
🗶 2. असम			
√ 3. लहाख			
🗶 ४. लक्षद्वीप			
	Question ID : 264330111136		
	Status : Answered		
	Chosen Option : 3		
Q.14 होजागिरी नृत्य शैली को बढ़ावा देने के लिए सत्यराम रियांग को पद्म श्री प्राप्त में से किस राज्य से संबंधित हैं?	हुआ था। वह निम्नलिखित		
Ans 🗶 1. असम			
🗶 2. मणिपुर			
४ ३. त्रिपुरा			
Х 4. सिक्किम			
	Question ID : 26433064793		
	Status : Answered Chosen Option : 1		
Q.15 अक्टूबर 2021 में दिल्ली सरकार द्वारा शुरू किया गया 'देश के मेंटर' कार्यक्र छात्रों के लिए है।	म कक्षा तक के		
Ans 🔀 1.। से V			
৵ 2. IX से XII			
🔀 3. VI से XII			
※ 4. ∨। से ∨।।।			
	Question ID : 26433090639		
	Status : Not Answered		
	Chosen Option :		
Q.16 छत्तीसगढ़ की बैलाडीला पर्वत श्रेणी निम्नलिखित में से किस खनिज के लिए प्र	मि न है?		
Ans X 1. बाक्साइट	1216% 6 :		
🗙 २. कोयला			
🗙 ३. ताँबा			
✓ 4. लौह अयस्क			
T. City States			
	Question ID : 264330113285		
	Status : Answered		
	Chosen Option : 1		

Q.17 ओलम्पिक ध्वज	में छल्लों की कुल संख्या कितनी होती है?
Ans X 1.4	
X 2. 3	
√ 3. 5	
X 4. 7	
	Our affice ID - 994229449299
	Question ID : 264330110382 Status : Answered
	Chosen Option: 3
22 4 2	
	को भारतीय संविधान के भाग III में नहीं रखा गया क्योंकि भाग III है।
Ans 🧼 1. वादयोग्य	
🗶 २. नियम वि	
🗶 ३. वादयोग्य	
🗶 ४. अप्रवर्तर्न	य
	Question ID : 264330110124
	Status : Answered
	Chosen Option : 4
Q.19 2015 ਸੇਂ ਪਾਟਰ ਸ	रकार दारा शुरू किए गए अमन-AMRIIT (अटल नवीकरण और शहरी परिवर्तन)
मिशन का प्राथमि	रकार द्वारा शुरू किए गए अमृत-AMRUT (अटल नवीकरण और शहरी परिवर्तन) किता क्षेत्र क्या है?
Ans 💢 1. सभी के 1	लेए प्राथमिक शिक्षा
🥓 २. सीवरेज	के बाद जलापूर्ति
🗶 3. शहरी नि	वासियों की स्वास्थ्य देखभाल
🗶 ४. बिजली ३	गैर बिजली उत्पादन
	0
	Question ID : 264330110637 Status : Answered
	Chosen Option: 3
	C 0/3
	क्या मुद्रा का कार्य नहीं है?
Ans 🗙 १. आस्थिगित	
🗶 २. मूल्य का	
🗙 ३. विनिमय	
🎺 ४. भंडारण	म समस्या
	Question ID : 26433054573
	Status : Answered
	Chosen Option : 1
Q.21 तारीख-ए-फिरोज	शाही के लेखक कौन हैं?
Ans 💢 1. अमीर खु	
X 2. अल-बिरू	
🗙 ३. इब्न बतूत	
৵ 4. जियाउर्द्	
	Question ID : 264330114830
	Status : Answered Chosen Option : 2
	Chisson Space. 2

Q.22 निम्नलिखित में से किस शासक के शासनकाल में चीनी यात्री ह्वेनसांग भारत आया था? Ans 🥒 1. हर्षवर्धन 🗶 २. समुद्रगुप्त 🗶 ३. अशोक 🗶 ४. चंद्रगुप्त॥ Question ID: 264330113561 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.23 कुम्मी लोक नृत्य भारत के किस राज्य की महिलाओं द्वारा किया जाता है? 🥒 १. तमिलनाडु 🗶 २. मध्य प्रदेश 🗶 ३. झारखंड 🗶 ४. राजस्थान Question ID: 264330109596 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.24 कौन सा सोडियम यौगिक अपनी परिरक्षक क्रिया के लिए सॉस, सलाद ड्रेसिंग और पेय पदार्थों जैसी विभिन्न वस्तुओं में सबसे लोकप्रिय योजक है? Ans 🥒 1. सोडियम बेंजोएट 🗶 २. सोडियम फ्लोराइड 🗶 3. सोडियम हाइपोक्लोराइट 🗶 ४. सोडियम बाइकार्बोनेट Question ID: 264330113485 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.25 हरित क्रांति से जुड़े महत्वपूर्ण संस्थानों में से एक भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान है। यह कहाँ स्थित Ans \chi 1. मुंबई 🗶 २. पटना 🥒 3. नई दिल्ली 🗶 ४. लुधियाना Question ID: 264330109399 Status: Not Answered Chosen Option: --Section: Quantitative Aptitude Q.1 5 cm त्रिज्या और 60° कोण वाले एक वृत्त के त्रिज्यखंड का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए (दशमलव के एक स्थान तक)। **Ans** X 1. 14.1 cm² √ 2. 13.1 cm² X 3. 12.8 cm² X 4. 15.1 cm² Question ID: 264330122577 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.2 दिए गए व्यंजक का मान क्या है?

$$(a+b+c)^2-a^2-b^2-c^2$$

Question ID: 264330130053

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.3 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए।

$$(-25) \times 8 + (-25) \times 2$$

Ans

Question ID: 26433066348

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.4 एक आदमी 14 km/h की चाल से चल रहा है। प्रत्येक km के बाद वह 7 मिनट आराम करता है। 7 km की दूरी तय करने में उसे कितना समय लगेगा?

🗙 3.
$$\frac{1}{5}$$
 घंटे

$$\times$$
 3. $\frac{1}{5}$ घंटे
$$\checkmark 4. 1\frac{1}{5}$$
 घंटे

Question ID: 264330130957

Status: Not Answered

Q.5 निम्नितिखित तालिका छ: अलग-अलग वर्षों के दौरान पाँच अलग-अलग कंपनियों में नौकरी पाने वाले छात्रों की संख्या (हजार में) की जानकारी देती है।

वर्ष	कंपनी				
.44	Α	G	Y	a T o	F
2010	9.6	10.4	9.3	9.8	8.7
2011	10.4	12.6	7.2	13.8	6.2
2012	12.6	9.8	10.4	14.9	9.8
2013	16.8	15.4	11.4	16.3	11.3
2014	19.3	13.4	13.4	11.8	7.8
2015	18.7	16.7	12.7	15.7	13.7

वर्ष 2014 और 2012 में सभी कंपनियों में नौकरी पाने वाले छात्रों की संख्या

के बीच अंतर कितना है (हजार में)?

Ans X 1. 7800

2. 8200

X 3. 7500

X 4. 9000

Question ID : 26433081612

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 यदि
$$\cos x = -\frac{1}{2}$$
, x तीसरे चतुर्थांश में स्थित है, तो $\tan x = ?$

Δns

 \times 1. $\frac{1}{\sqrt{3}}$

√ 2. √3

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

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

Question ID : 26433076123

Status : Answered

	15% की छूट देने के बाद, एक वाशिंग मशीन का मूल्य ₹29,750 है। यदि कोई छू दुकानदार को 12% का लाभ होता है। वाशिंग मशीन का क्रय मूल्य ज्ञात करें।	ट नहां दा जाता हं, ता
	X 1. ₹32,000	
	√ 2. ₹31,250	
	※ 3. ₹31,750	
	X 4. ₹31,500	
		Question ID : 264330104181
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.8	एक मेज ₹3,000 में खरीदी गई और ₹3,200 में बेची गई। धन के संदर्भ में लाभ य	। हानि ज्ञान कीजिए।
Ans	X 1. ₹150 हानि	i fin fin anali
	Х 2. ₹200 हानि	
	🗙 3. ₹100 लाभ	
	✓ 4. ₹200 लाभ	
	4. (200 (III)	
		Question ID : 26433082680
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
	एक व्यि ने पहले वर्ष में 5% की वार्षिक साधारण ब्याज पर ऋण लिया जिसमें वृ प्रत्येक वर्ष में 0.5% के साधारण ब्याज की वृद्धि की जाती है। 4 वर्ष बाद उसने ऋ चुकाने के लिए ब्याज के रूप में कुल ₹4,600 का भुगतान किया। कुल ऋण कित-	ण को पुरी तरह से
Ans	√ 1. ₹20,000	
	X 2. ₹18,000	
	X 3. ₹21,000	
	X 4. ₹19,000	
		Question ID : 264330109343
		Status : Not Answered
		Status : Not Answered Chosen Option :
Q.10	एक थैले में 2 · 3 · 5 के अनुपात में 50 n 25 n और 20 n के सिक्के शामिल हैं जि	Chosen Option :
Q.10	एक थैले में 2 : 3 : 5 के अनुपात में 50 p, 25 p और 20 p के सिक्के शामिल हैं जि 50 p के सिक्कों और 20 p के सिक्कों से बनी धनराशियों के बीच का अंतर	Chosen Option :
	एक थैले में 2 : 3 : 5 के अनुपात में 50 p, 25 p और 20 p के सिक्के शामिल हैं जि 50 p के सिक्कों और 20 p के सिक्कों से बनी धनराशियों के बीच का अंतर ✓ 1. ₹0	Chosen Option :
		Chosen Option :
	√ 1. ₹0	Chosen Option :
	✓ 1. ₹0X 2. ₹20	Chosen Option :
	1. ₹0X 2. ₹20X 3. ₹10	Chosen Option : नकी राशि ₹550 है। है।
	1. ₹0X 2. ₹20X 3. ₹10	Chosen Option :
	1. ₹0X 2. ₹20X 3. ₹10	Chosen Option : निकी राशि ₹550 है। है। Question ID : 264330103723
Q.11	 ✓ 1. ₹0 X 2. ₹20 X 3. ₹10 X 4. ₹30 जिसकी भुजाएँ क्रमशः 16, 30, 34 इकाई हों, ऐसे एक त्रिभुज ABC के परिगत ए 	Chosen Option : निकी राशि ₹550 है। है। Question ID : 264330103723 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.11	 ✓ 1. ₹0 X 2. ₹20 X 3. ₹10 X 4. ₹30 जिसकी भुजाएँ क्रमशः 16, 30, 34 इकाई हों, ऐसे एक त्रिभुज ABC के परिगत ए त्रिज्या ज्ञात कीजिए। 	Chosen Option : निकी राशि ₹550 है। है। Question ID : 264330103723 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.11	 ✓ 1. ₹0 ※ 2. ₹20 ※ 3. ₹10 ※ 4. ₹30 जिसकी भुजाएँ क्रमशः 16, 30, 34 इकाई हों, ऐसे एक त्रिभुज ABC के परिगत ए त्रिज्या ज्ञात कीजिए। ✓ 1. 17 इकाई 	Chosen Option : निकी राशि ₹550 है। है। Question ID : 264330103723 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.11	 ✓ 1. ₹0 X 2. ₹20 X 3. ₹10 X 4. ₹30 जिसकी भुजाएँ क्रमशः 16, 30, 34 इकाई हों, ऐसे एक त्रिभुज ABC के परिगत ए त्रिज्या ज्ञात कीजिए। ✓ 1. 17 इकाई X 2. 16 इकाई 	Chosen Option : निकी राशि ₹550 है। है। Question ID : 264330103723 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.11	 ✓ 1. ₹0 ※ 2. ₹20 ※ 3. ₹10 ※ 4. ₹30 जिसकी भुजाएँ क्रमशः 16, 30, 34 इकाई हों, ऐसे एक त्रिभुज ABC के परिगत ए त्रिज्या ज्ञात कीजिए। ✓ 1. 17 इकाई ※ 2. 16 इकाई ※ 3. 28 इकाई 	Chosen Option : निकी राशि ₹550 है। है। Question ID : 264330103723 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	 ✓ 1. ₹0 X 2. ₹20 X 3. ₹10 X 4. ₹30 जिसकी भुजाएँ क्रमशः 16, 30, 34 इकाई हों, ऐसे एक त्रिभुज ABC के परिगत ए त्रिज्या ज्ञात कीजिए। ✓ 1. 17 इकाई X 2. 16 इकाई 	Chosen Option : निकी राशि ₹550 है। है। Question ID : 264330103723 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.11	 ✓ 1. ₹0 ※ 2. ₹20 ※ 3. ₹10 ※ 4. ₹30 जिसकी भुजाएँ क्रमशः 16, 30, 34 इकाई हों, ऐसे एक त्रिभुज ABC के परिगत ए त्रिज्या ज्ञात कीजिए। ✓ 1. 17 इकाई ※ 2. 16 इकाई ※ 3. 28 इकाई 	Chosen Option : निकी राशि ₹550 है। है। Question ID : 264330103723 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.11	 ✓ 1. ₹0 ※ 2. ₹20 ※ 3. ₹10 ※ 4. ₹30 जिसकी भुजाएँ क्रमशः 16, 30, 34 इकाई हों, ऐसे एक त्रिभुज ABC के परिगत ए त्रिज्या ज्ञात कीजिए। ✓ 1. 17 इकाई ※ 2. 16 इकाई ※ 3. 28 इकाई 	Chosen Option : नकी राशि ₹550 है। है। Question ID : 264330103723 Status : Answered Chosen Option : 1 क वृत्त है, उस वृत की

Q.12 12 पुरुष और 16 लड़के एक कार्य को 5 दिनों में कर सकते हैं, जबिक 13 पुरुष और 24 लड़के उसी कार्य को 4 दिनों में कर सकते हैं। 29 पुरुष और 22 लड़के उस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?
Ans 💞 1. 2.5

X 2. 2.4 **X** 3. 2.6

X 4. 2.45

Question ID : 264330143470
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 277 और 323 का गुणनफल ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 88471

X 2. 91371

3. 89471

X 4. 89391

Question ID : 264330130050 Status : Answered

Chosen Option: 3

^{Q.14} यदि $x + \frac{1}{x} = -6$ है, तो $x^5 + \frac{1}{x^5}$ का मान क्या होगा?

Ans X 1. -6732

X 2. –7776

X 3. -6738

√ 4. −6726

Question ID : 264330101376 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.15 यदि किसी घन के एक पृष्ठ का परिमाप 40 cm है, तो उस घन उसका आयतन ज्ञात करें।

Ans 1. 800 cm³

X 2. 820 cm³

√ 3. 1000 cm³

X 4. 600 cm³

Question ID : 26433075281

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 सार्थक और मोहन को एक समारोह के लिए एक कमरे को सजाने का काम सौंपा गया है। सार्थक पूरे कमरे को 12 दिनों में सजा सकता है, जबिक मोहन पूरे कमरे को 15 दिनों में सजा सकता है। यदि वे एक साथ कार्य करते हैं, तो कार्य कितने दिनों में पूरा होगा? (दो दशमलव स्थान तक सन्निकट)

Ans X 1. 7.33

X 2. 6.00

X 3. 5.67

4. 6.67

Question ID : 264330112232

Status : Answered

Q.17 सिपाही राम, चोर सोमेश से 225 m पीछे है। एक मिनट में, राम 50 m और सोमेश 30 m दौड़ता है। सिपाही राम, चोर सोमेश को कितने समय में पकड़ लेगा?

Ans

√ 1. 11 मिनट 15 सेकंड

🗶 2. 10 मिनट 16 सेकंड

🗶 3. 15 मिनट 11 सेकंड

🗶 4. 16 मिनट 10 सेकंड

Question ID: 264330130117

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.18 cos(A + B) = cosA cosB - sinA sinB के उपयोग से, cos75° का मान ज्ञात कीजिए।

$$\times$$
 1. $\frac{\sqrt{5}+1}{4}$

$$\times$$
 2. $\frac{\sqrt{6}+\sqrt{2}}{4}$

$$\times$$
 3. $\frac{\sqrt{5}-1}{4}$

$$\checkmark$$
 4. $\frac{\sqrt{6}-\sqrt{2}}{4}$

Question ID: 264330143532

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.19 यदि $a \cot \theta + b \csc \theta = p$ और $b \cot \theta + a \csc \theta = q$ है, तो $p^2 - q^2$ निम्न में से किसके बराबर है?

Ans

$$\checkmark$$
 1. $b^2 - a^2$

$$\times$$
 2. b – a

$$\times$$
 3. $a^2 + b^2$

$$\times$$
 4. $a^2 - b^2$

Question ID: 264330143570

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.20 एक निर्वाचन क्षेत्र की मतदाता सूची में शामिल कुल लोगों में से 90% लोगों ने एक चुनाव के दौरान मत डाले। डाले गए मतों में से 15% अवैध घोषित कर दिए गए। जीता ने वैध मतों के 60% मत प्राप्त किए। यदि जीता ने 91,800 वैध मत प्राप्त किए, तो मतदाता सूची में कुल कितने लोग शामिल थे?

Question ID: 264330103251

Status: Not Answered

Q.21	16 cm और 8 cm त्रिज्या वाले दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 26 cm है। दोनों अनुस्पर्श रेखा की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।	वृत्तों की उभयनिष्ठ
Ans	⊘ 1. 2√153	
	× 2. √132	
	× 3. √153	
	\times 4. $2\sqrt{132}$	
		Question ID : 26433075018
		Status: Not Answered Chosen Option:
.22	निम्नलिखित में से कितनी संख्याएँ 132 से विभाज्य हैं?	
	660, 754, 924, 1452, 1526, 1980, 2045 और 2170	
เทร	★ 1. 3★ 2. 4	
	× 3.5	
	X 4. 6	
		Question ID : 264330131509 Status : Not Answered
	₹45 प्रति kg के मूल्य वाली चावल की एक किस्म के साथ एक निश्चित मूल्य वाली किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य ₹ किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें। ✔ 1. ₹57.5	Status : Not Answered Chosen Option :
	किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य र किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें।	Status : Not Answered Chosen Option :
	किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य ₹ किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें।	Status : Not Answered Chosen Option :
	किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य ₹ किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें।	Status : Not Answered Chosen Option :
	किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य ₹ किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें।	Status : Not Answered Chosen Option : चावल की एक दूसरी 50 प्रति kg है, तो दूसरे Question ID : 264330104158 Status : Answered
	किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य ₹ किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें।	Status : Not Answered Chosen Option : चावल की एक दूसरी 50 प्रति kg है, तो दूसरे
Ans	किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य है किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें। ✓ 1. ₹57.5 X 2. ₹58 X 3. ₹57 X 4. ₹58.5	Status : Not Answered Chosen Option : चावल की एक दूसरी '50 प्रति kg है, तो दूसरे Question ID : 264330104158 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य है किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें। ✓ 1. ₹57.5 X 2. ₹58 X 3. ₹57 X 4. ₹58.5	Status : Not Answered Chosen Option : चावल की एक दूसरी '50 प्रति kg है, तो दूसरे Question ID : 264330104158 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य ₹ किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें। 1. ₹57.5 2. ₹58 3. ₹57 4. ₹58.5	Status : Not Answered Chosen Option : चावल की एक दूसरी '50 प्रति kg है, तो दूसरे Question ID : 264330104158 Status : Answered Chosen Option : 1
1.24	किस्म 3: 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य है किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें। 1. ₹57.5 3. ₹57 4. ₹58.5	Status : Not Answered Chosen Option : चावल की एक दूसरी '50 प्रति kg है, तो दूसरे Question ID : 264330104158 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Ω.24	किस्म 3 : 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य है किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें। 1. ₹57.5 3. ₹57 4. ₹58.5	Status : Not Answered Chosen Option : चावल की एक दूसरी '50 प्रति kg है, तो दूसरे Question ID : 264330104158 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	किस्म 3: 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य है किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें। 1. ₹57.5 3. ₹57 4. ₹58.5	Status : Not Answered Chosen Option : चावल की एक दूसरी '50 प्रति kg है, तो दूसरे Question ID : 264330104158 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.24	किस्म 3: 2 के अनुपात में मिलाई जाती है। यदि इस प्रकार बने मिश्रण का मूल्य है किस्म के चावल के प्रति kg मूल्य की गणना करें। 1. ₹57.5 3. ₹57 4. ₹58.5	Status : Not Answered Chosen Option : चावल की एक दूसरी '50 प्रति kg है, तो दूसरे Question ID : 264330104158 Status : Answered Chosen Option : 1 ग पूरा कर सकती हैं। गर्य को कितने घंटे में

Q.25 दी गई तालिका का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

तालिका एक परीक्षा में सांख्यिकी और गणित में छात्रों द्वारा 50 में से प्राप्त अंकों के आधार पर 100 छात्रों का वर्गीकरण दर्शाती है।

विषय	40 और	30 और	20 और	10 और	0 और उससे
	उससे अधिक	उससे अधिक	उससे अधिक	उससे अधिक	अधिक
गणित	8	33	90	82	100
सांख्यिकी	5	22	60	87	100

यदि गणित में उच्च शिक्षा जारी रखने के लिए गणित में कम से कम 60% अंक आवश्यक हैं, तो कितने छात्र गणित में उच्च शिक्षा जारी रखने के लिए पात्र होंगे?

Ans X 1. 10

2. 33

X 3. 27

X 4. 90

Question ID : 264330126626

Status: Answered

Chosen Option: 2

Section: English Comprehension

Q.1 Select the option that expresses the given sentence in active voice. Pudding had already been prepared by her.

Ans X 1. She have already prepared pudding.

2. She had already prepared pudding.

3. She has already prepared pudding.

X 4. She will prepare pudding.

Question ID : 264330141143

Status : Answered

Chosen Option: 2

- Q.2 Select the grammatically correct sentence.
 - A. The Supriya is the best girl in the class.
 - B. Supriya is the best girl in the class.
 - C. Supriya is best girl in the class.
 D. The Supriya is a best girl in the class.

Ans X 1. C

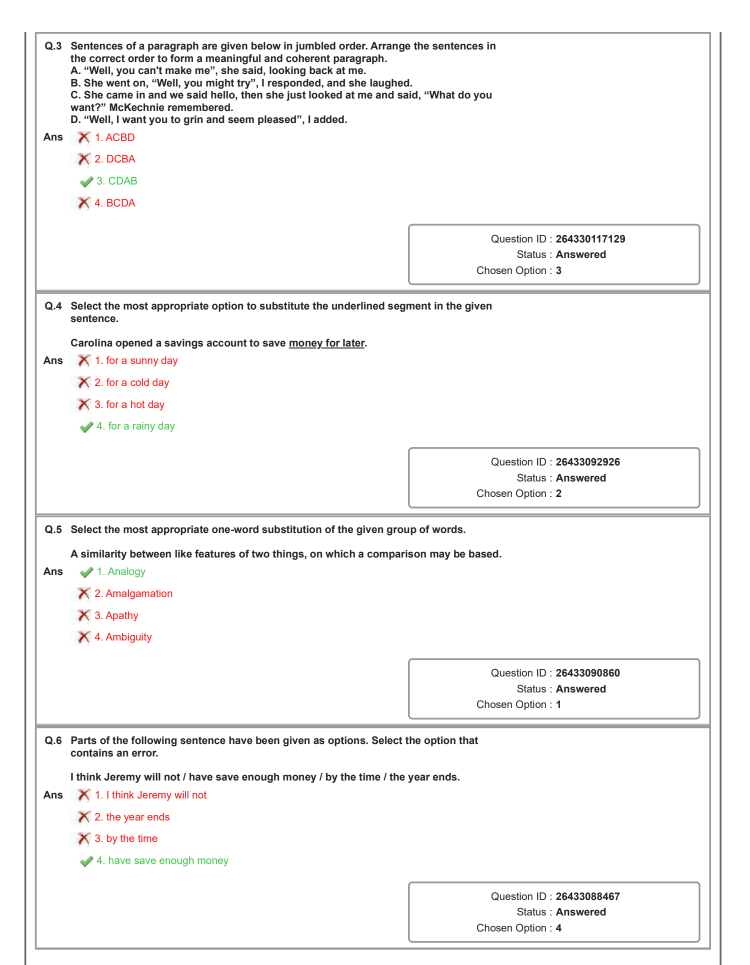
X 2. D

X 3. A

√ 4. B

Question ID: 26433073532

Status : Answered



	Select the INCORRECTLY spelt word.	
Ans	X 1. Connotation	
	✓ 2. Pattron	
	X 3. Dearth	
	× 4. Quarry	
		Question ID : 264330123026
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
0.0	Coloct the week appropriate ANTONYM of the underlined word	
Ų.8	Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word. She was upset seeing the <u>scattered</u> documents.	
Ans	X 1. Dissipated	
	X 2. Perished	
	X 3. Sprinkled	
		0 1: 12 222222
		Question ID : 26433084671 Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.9 Ans	Select the INCORRECTLY spelt word. 1. Absolute	
AllS	1 ± 0.	
	× 2. Astute	
	√ 3. Abendance ✓ 4. About ✓ 5. Abendance ✓ 6. About ✓ 7.	
	× 4. Abrupt	
		Question ID : 26433089391
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.10	Select the most appropriate option to fill in the blank. You are the to the throne and should behave in such a mann	er.
Ans	√ 1. heir	
	X 2. hare	
	X 3. hair	
	X 4. here	
		Ourselies ID 004000424252
		Question ID : 264330121278 Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.11	Describe how you will tell your parents that Darshana was laughed classmates in active voice.	at by all her
Ans	✓ 1. All her classmates laughed at Darshana.	
	2. All her classmates laughing at Darshana.	
	3. All her classmates will been laugh at Darshana.	
	X 4. Darshana is laughed at by all her classmates.	
		Question ID : 264330122774 Status : Answered
		Chosen Option : 1

	Wax	
Ans	X 1. Cane	
	✓ 2. Wane	
	X 3. Wail	
	× 4. Polish	
		Question ID : 26433090567
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Chosen Option . 2
Q.13	Select the option that can be used as a one-word substitute for the words.	given group of
Ans	A group of people travelling together in a van 1. Brood	
Allo		
	X 2. Gypsies	
	√ 3. Caravan	
	X 4. Constellation	
		Question ID : 26433086317
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Ans	examined the Kedarnath pilgrim road for half a mile. B. There were three approaches to the bridge; one from the north, of and between these two a well-beaten footpath from the Rudrapraya, C. Satisfied that the leopard had not crossed the river, I determined my plan for closing the two bridges at night and thus confining the of the river. D. Next, I examined the footpath on which three nights previously mixilled. X 1. CDAB 2. BADC 3. ABCD 4. DABC	g bazaar. to put in operation leopard to my side
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.15	Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.	
	Ranen feels that the <u>notion</u> of democracy is a farce.	
Ans	✓ 1. Reality	
	X 2. Law	
	X 3. Quotient	
	X 4. Portion	
		Question ID : 26433091827 Status : Answered
		Chosen Option : 3

Q.12 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Q.16 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of The money paid to former wife, husband or partner when the marriage is ended. X 1. Recompense X 2. Compensation 3. Alimony X 4. Maintenance Question ID: 26433087902 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.17 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'. He was so curious that he rose many questions in the meeting. Ans √ 1. that he raised many questions X 2. No substitution X 3. that he rose much questions X 4. that he aroused many questions Question ID: 26433093081 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.18 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Triumph Ans √ 1. Defeat X 2. Attainment X 3. Succeed X 4. Capture Question ID: 264330122120 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.19 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word. The patient found the doctor to be obtuse and distracted by constant calls on his phone. Ans X 1. obese X 2. banal 3. astute X 4. obsolete Question ID: 26433081350 Status: Answered Chosen Option: 4

Do not beat about the bush when you have anything to say. Ans X 1. To try to influence 2. To avoid giving a definite answer or position X 3. To shift blame on others X 4. To argue Question ID: 26433088843 Status: Answered Chosen Option: 2 Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. of birds is one of the most fascinating aspects of the natural world. From The (1) the soaring flight of eagles to the colourful plumage of parrots, birds have evolved a wide range of (2) to survive and thrive in their environments. One of the most remarkable adaptations is the ability of some birds to migrate over vast distances, often crossing oceans and continents to reach their breeding or wintering grounds. However, many species of birds are facing threats to their survival, such as habitat loss, climate change and by humans. In response, conservation efforts have been put in place to protect these birds and their habitats. This might involve creating protected areas, restoring degraded habitats or reducing the use of pesticides and other harmful chemicals. Another important aspect of bird conservation is (4) ___ populations to track changes over time and identify emerging threats. This can be done through citizen science programmes or through more intensive efforts led by conservation organisations. Ultimately, protecting birds and their habitats is not only important for the birds themselves but also for the broader ecosystems they are a part of, and the many benefits these ecosystems provide to humans, such as clean air and water, and (5) _ opportunities. SubQuestion No: 21 Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1. 1. variability Ans 2. diversity X 3. multitude X 4. assortment Question ID: 264330139247 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.20 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom.

	Comprehension:				
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. The (1) of birds is one of the most fascinating aspects of the natural world. From the soaring flight of eagles to the colourful plumage of parrots, birds have evolved a wide range of (2) to survive and thrive in their environments. One of the most remarkable adaptations is the ability of some birds to migrate over vast distances, often crossing oceans and continents to reach their breeding or wintering grounds. However, many species of birds are facing threats to their survival, such as habitat loss, climate change and (3) by humans. In response, conservation efforts have been put in place to protect these birds and their habitats. This might involve creating protected areas, restoring degraded habitats or reducing the use of pesticides and other harmful chemicals. Another important aspect of bird conservation is (4) populations to track changes over time and identify emerging threats. This can be done through citizen science programmes or through more intensive efforts led by conservation organisations. Ultimately, protecting birds and their habitats is not only important for the birds themselves but also for the broader ecosystems they are a part of, and the many benefits these ecosystems provide to humans, such as clean air and water, and (5) opportunities.				
	SubQuestion No : 22				
Q.22	Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.				
Ans	√ 1. strategies				
	X 2. weakness				
	X 3. failures				
	X 4. shortcomings				
		Question ID : 264330139248			
		Status : Answered Chosen Option : 1			
		Chosch Option: 1			
	Comprehension:				
	In the following passage, some words have been deleted. Read the pass select the most appropriate option to fill in each blank. The (1) of birds is one of the most fascinating aspects of the the soaring flight of eagles to the colourful plumage of parrots, birds have range of (2) to survive and thrive in their environments. One remarkable adaptations is the ability of some birds to migrate over vast d crossing oceans and continents to reach their breeding or wintering grou species of birds are facing threats to their survival, such as habitat loss, of (3) by humans. In response, conservation efforts have been protect these birds and their habitats. This might involve creating protect degraded habitats or reducing the use of pesticides and other harmful champortant aspect of bird conservation is (4) populations to tractime and identify emerging threats. This can be done through citizen scie through more intensive efforts led by conservation organisations. Ultimate and their habitats is not only important for the birds themselves but also fecosystems they are a part of, and the many benefits these ecosystems such as clean air and water, and (5) opportunities.	natural world. From evolved a wide of the most stances, often nds. However, many dimate change and out in place to ed areas, restoring emicals. Another ck changes over nce programmes or ely, protecting birds or the broader			
	SubQuestion No : 23				
Q.23	Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.	elect the most appropriate option to fill in blank no. 3.			
Ans	√ 1. exploitation				
	X 2. safeguarding				
	X 3. preservation				
	X 4. migration				
		Question ID : 264330139249			
		ı I			

Question ID : 264330139249 Status : Answered

	Comprehension:	
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. The (1) of birds is one of the most fascinating aspects of the natural world. From the soaring flight of eagles to the colourful plumage of parrots, birds have evolved a wide range of (2) to survive and thrive in their environments. One of the most remarkable adaptations is the ability of some birds to migrate over vast distances, often crossing oceans and continents to reach their breeding or wintering grounds. However, many species of birds are facing threats to their survival, such as habitat loss, climate change and (3) by humans. In response, conservation efforts have been put in place to protect these birds and their habitats. This might involve creating protected areas, restoring degraded habitats or reducing the use of pesticides and other harmful chemicals. Another important aspect of bird conservation is (4) populations to track changes over time and identify emerging threats. This can be done through citizen science programmes or through more intensive efforts led by conservation organisations. Ultimately, protecting birds and their habitats is not only important for the birds themselves but also for the broader ecosystems they are a part of, and the many benefits these ecosystems provide to humans, such as clean air and water, and (5) opportunities.	
	SubQuestion No : 24	
Q.24	4 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.	
Ans	✓ 1. monitoring	
	× 2. overlooking	
	X 3. forgetting	
	X 4. neglecting	
		Question ID : 264330139250 Status : Answered Chosen Option : 1
	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. The (1) of birds is one of the most fascinating aspects of the natural world. From the soaring flight of eagles to the colourful plumage of parrots, birds have evolved a wide range of (2) to survive and thrive in their environments. One of the most remarkable adaptations is the ability of some birds to migrate over vast distances, often crossing oceans and continents to reach their breeding or wintering grounds. However, many species of birds are facing threats to their survival, such as habitat loss, climate change and (3) by humans. In response, conservation efforts have been put in place to protect these birds and their habitats. This might involve creating protected areas, restoring degraded habitats or reducing the use of pesticides and other harmful chemicals. Another important aspect of bird conservation is (4) populations to track changes over time and identify emerging threats. This can be done through citizen science programmes or through more intensive efforts led by conservation organisations. Ultimately, protecting birds and their habitats is not only important for the birds themselves but also for the broader ecosystems they are a part of, and the many benefits these ecosystems provide to humans, such as clean air and water, and (5) opportunities. SubQuestion No : 25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.	
Q.25 Ans	select the most appropriate option to fill in each blank. The (1) of birds is one of the most fascinating aspects of the the soaring flight of eagles to the colourful plumage of parrots, birds have range of (2) to survive and thrive in their environments. One remarkable adaptations is the ability of some birds to migrate over vast of crossing oceans and continents to reach their breeding or wintering group species of birds are facing threats to their survival, such as habitat loss, (3) by humans. In response, conservation efforts have been protect these birds and their habitats. This might involve creating protect degraded habitats or reducing the use of pesticides and other harmful of important aspect of bird conservation is (4) populations to tratime and identify emerging threats. This can be done through citizen scie through more intensive efforts led by conservation organisations. Ultimat and their habitats is not only important for the birds themselves but also ecosystems they are a part of, and the many benefits these ecosystems such as clean air and water, and (5) opportunities. SubQuestion No: 25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.	natural world. From e evolved a wide of the most istances, often nds. However, many climate change and put in place to ed areas, restoring emicals. Another ck changes over nce programmes or ely, protecting birds for the broader
	select the most appropriate option to fill in each blank. The (1) of birds is one of the most fascinating aspects of the the soaring flight of eagles to the colourful plumage of parrots, birds have range of (2) to survive and thrive in their environments. One remarkable adaptations is the ability of some birds to migrate over vast or crossing oceans and continents to reach their breeding or wintering grous species of birds are facing threats to their survival, such as habitat loss, (3) by humans. In response, conservation efforts have been protect these birds and their habitats. This might involve creating protect degraded habitats or reducing the use of pesticides and other harmful chimportant aspect of bird conservation is (4) populations to tratime and identify emerging threats. This can be done through citizen sciethrough more intensive efforts led by conservation organisations. Ultimat and their habitats is not only important for the birds themselves but also ecosystems they are a part of, and the many benefits these ecosystems such as clean air and water, and (5) opportunities. SubQuestion No: 25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5. 1. arduous 2. recreational	natural world. From e evolved a wide of the most istances, often nds. However, many climate change and put in place to ed areas, restoring emicals. Another ck changes over nce programmes or ely, protecting birds for the broader
	select the most appropriate option to fill in each blank. The (1) of birds is one of the most fascinating aspects of the the soaring flight of eagles to the colourful plumage of parrots, birds have range of (2) to survive and thrive in their environments. One remarkable adaptations is the ability of some birds to migrate over vast of crossing oceans and continents to reach their breeding or wintering group species of birds are facing threats to their survival, such as habitat loss, (3) by humans. In response, conservation efforts have been protect these birds and their habitats. This might involve creating protect degraded habitats or reducing the use of pesticides and other harmful of important aspect of bird conservation is (4) populations to tratime and identify emerging threats. This can be done through citizen scie through more intensive efforts led by conservation organisations. Ultimat and their habitats is not only important for the birds themselves but also ecosystems they are a part of, and the many benefits these ecosystems such as clean air and water, and (5) opportunities. SubQuestion No: 25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.	natural world. From e evolved a wide of the most istances, often nds. However, many climate change and put in place to ed areas, restoring emicals. Another ck changes over nce programmes or ely, protecting birds for the broader

Question ID : 264330139251 Status : Answered