Combined Graduate Level Examination 2020 Tier-I

Roll Number	Jo in YouTube C hann el
Venue Name	M D Infotech
Exam Date	13/08/2021
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	Combined Graduate Level Examination 2020 Tier 1

Candidate Name Join YouTube Channel

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 गणितीय चिह्नों का वह सही संयोजन चुनें जिसे क्रमिक रूप से * चिह्नों के स्थान पर रखने से समीकरण संतुलित हो जाएगा।

42 * 7 * 64 * 11 * 6 *4

X 2. ×, +, -, ÷, =

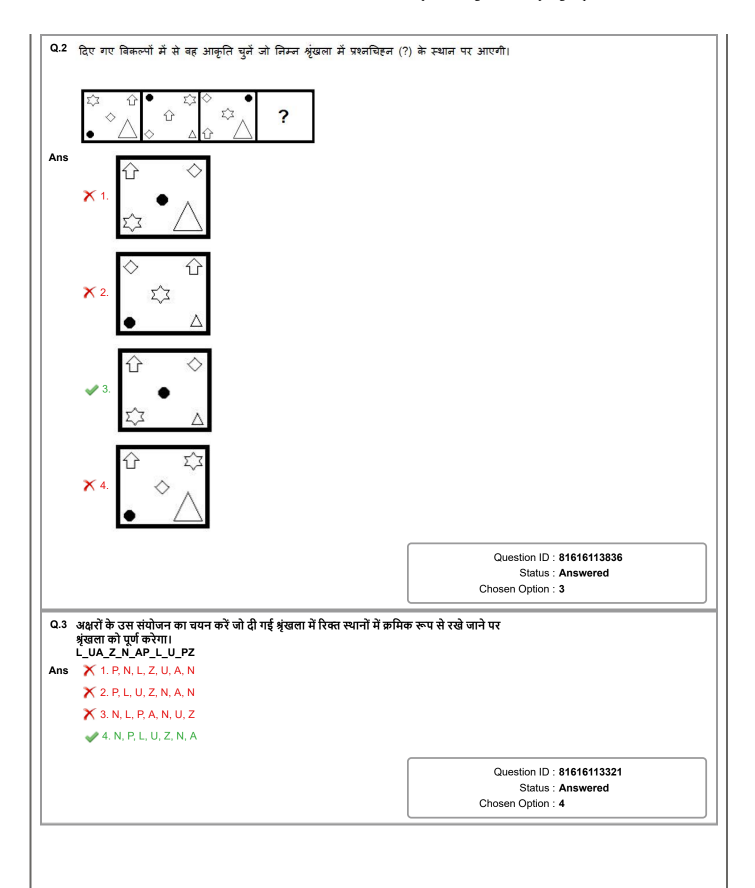
X 3. ×, -, +, ÷, =

X 4. ÷, −, +, ×, =

Question ID: 81616113935

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.4 वह विकल्प चुनें जिसमें संख्याएँ एक दूसरे से उसी तरह से संबंधित हैं जैसे नीचे दिए गए सेट की संख्याएँ एक दूसरे से संबंधित हैं।

(25, 18, 225)

Ans X 1. (15, 34, 190)

X 2. (9, 16, 170)

X 3. (17, 15, 220)

4. (24, 22, 264)

Question ID: 81616113934

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.5 यदि दर्पण को 'PQ' पर रखा जाता है तो दिए गए संयोजन का सही दर्पण प्रतिबिंब चयनित कीजिए।

M y 7 O Q F j

× 1 M y 7 Q O F j

My 70QFj 2~

×3 My70QFj

My7QOFj

Question ID: 81616113335

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.6 नीचे चार वर्ण-समूह दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी संदर्भ में एक समान हैं और उनमें से एक असंगत है। उस असंगत वर्ण-समूह का चयन करें।

Ans X 1. FBXT

2. NJFA

X 3. CYUQ

X 4. TPLH

Question ID: 81616113820

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.7 वह विकल्प चुनें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

12:60::16:?

Ans X 1. 201

2. 112

X 3. 121

X 4. 210

Question ID: 81616113022

Status: Not Answered

Chosen Option: --

वह वेन आरेख च्नें जो निम्न श्रेणियों के बीच के संबंध का सबसे अच्छा निरूपण करता है।

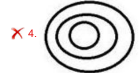
महिलाएं, शोधकर्ता, अंतर्मुखी

Ans









Question ID: 81616113034 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.9 कुल खिलाड़ियों में से, 100/3 % होटल X में और शेष खिलाड़ी होटल Y में ठहरे हुए हैं। यदि होटल Y के 20 खिलाड़ियों को होटल X में स्थानांतरित किया जाता है, तो होटल X में ठहरे हुए खिलाड़ियों की संख्या, कुल खिलाड़ियों की संख्या की 50% हो जाती है। यदि होटल X के 20 खिलाड़ियों को होटल Y में स्थानांतरित कर दिया जाता है, तो होटल X में ठहरे हुए खिलाड़ियों की संख्या, खिलाड़ियों की कुल संख्या की कितने प्रतिशत हो जाएगी?

X 1. 20.67%

2. 16.67%

X 3. 26.34%

X 4. 12.75%

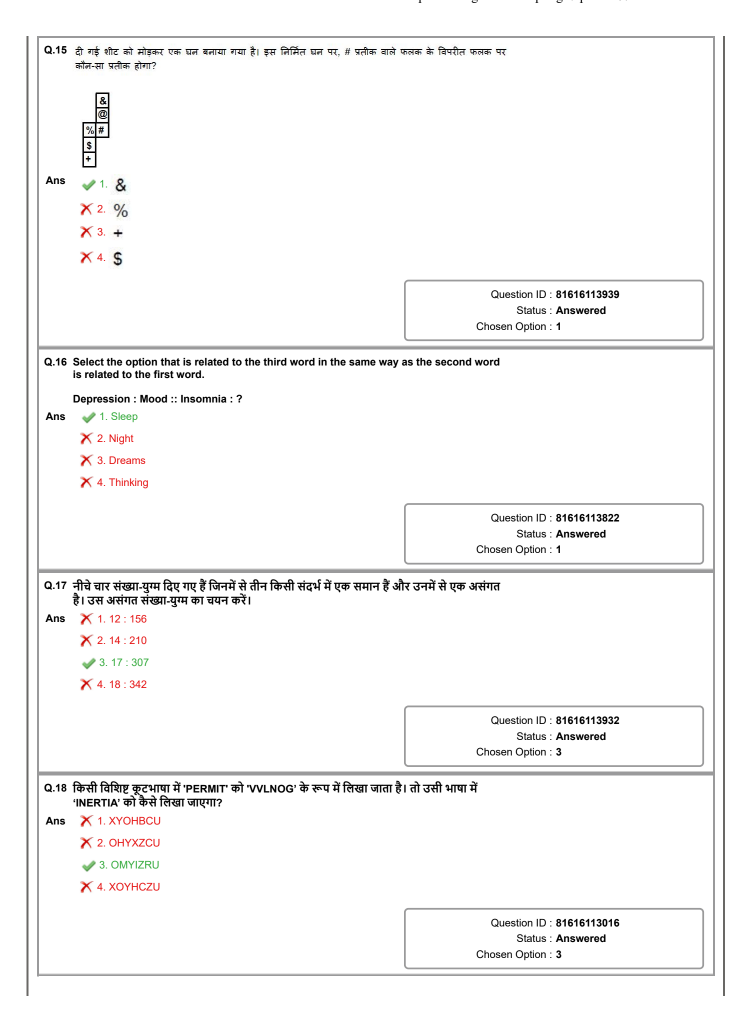
Question ID: 81616113330

Status: Not Answered

Chosen Option: --

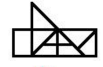
```
Q.10 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। कथनों में दी गई जानकारी को सत्य मानते हुए, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत हो, निर्धारित करें कि कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का
      तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।
      कथन:
      सभी बहुभुज, कोण हैं।
      सभी कोण, विकर्ण हैं।
      सभी शंकु, घन हैं।
      सभी घन, दसभुज हैं।
      कोई भी विकर्ण, घन नहीं है।
      निष्कर्ष:
      ।. कुछ विकर्ण, बहुभुज हैं।
      ॥. सभी विकर्ण, दसभुज हैं।
      III. कोई भी बहुभुज, शंकु नहीं है।
      IV. कुछ घन, कोण हैं।
Ans 🗙 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है
        🗶 2. निष्कर्ष II और IV दोनों अनुसरण करते हैं
         🥒 3. निष्कर्ष । और III दोनों अनुसरण करते हैं
        🗶 ४. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं
                                                                                                        Question ID: 81616113020
                                                                                                              Status: Answered
                                                                                                    Chosen Option: 1
Q.11 वह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है जिसमें वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।
      1. Freeze
      2. Freedom
      3. Fryer
      4. Frozen
      5. Fraud
      6. Fringe
Ans X 1. 5, 6, 2, 1, 4, 3
        2. 5, 2, 1, 6, 4, 3
        X 3. 5, 2, 1, 6, 3, 4
        X 4. 5, 1, 2, 6, 4, 3
                                                                                                        Question ID: 81616113819
                                                                                                              Status: Answered
                                                                                                    Chosen Option: 2
Q.12 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें जो निम्नलिखित श्रंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
      24, 35, 51, 73, 102, ?
       1. 139
        X 2. 151
        X 3. 149
        X 4. 131
                                                                                                        Question ID: 81616113829
                                                                                                              Status: Answered
                                                                                                    Chosen Option: 1
```

Q.13 वह विकल्प आकृति चुनें जो दी गई आकृति में सिन्निहित है (आकृति को घुमाना नहीं है)। Question ID: 81616113334 Status : Answered Chosen Option: 3 Q.14 Four words have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the word that is different. Ans X 1. Aptitude 2. Weight X 3. Memory X 4. Intelligence Question ID: 81616113922 Status: Answered Chosen Option: 2



Q.19	दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और वह संख्या चुनें जो इसमें प्रश्न सकती है?	चिह्न (?) के स्थान पर आ
	476	
	15 ? 21 44 68 60	
Ans	✓ 1. 24	
	X 2. 19	
	X 3. 18	
	★ 4. 20	
		Question ID : 81616113024
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.20	किसी विशिष्ट कूटभाषा में, 'AROUND' को '52182412144' और 'FIX' को किया गया है, तो उसी भाषा में 'PLASTIC' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?	' '63624' के रूप में कूटबद्ध '
Ans	√ 1. 1612521920363	
	× 2. 1812521920383	
	X 3. 1612261920183	
	X 4. 1612522021363	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Question ID : 84646443926
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Question ID : 81616113926 Status : Answered
	•••	
Q.21	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है?	Status : Answered Chosen Option : 3
Q.21	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है?	Status : Answered Chosen Option : 3
	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है?	Status : Answered Chosen Option : 3
	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है?	Status : Answered Chosen Option : 3
	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? X 1. माँ X 2. पिता	Status : Answered Chosen Option : 3
	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट हैं। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? 1. माँ 2. पिता 3. भाई	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं े की बहन है। तो N का T से
	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट हैं। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? 1. माँ 2. पिता 3. भाई	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322 Status : Answered
	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट हैं। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? 1. माँ 2. पिता 3. भाई	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322
Ans	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट हैं। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? 1. माँ 2. पिता 3. भाई	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? 1. माँ 2. पिता 3. भाई 4. बहन	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? ** 1. माँ ** 2. पिता ** 3. भाई ** 4. बहन	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो ह क्या संबंध है? ** 1. माँ ** 2. पिता ** 3. भाई ** 4. बहन दिए गए विकल्पों में से वह वर्ण-समूह चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नचिह्न	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? ★ 1. माँ ★ 2. पिता ★ 3. भाई ★ 4. बहन CREATED TREETED TO SEE T	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट हैं। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो ह क्या संबंध है? ★ 1. माँ ★ 2. पिता ★ 3. भाई ★ 4. बहन 【दिए गए विकल्पों में से वह वर्ण-समूह चुनें जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्निचह PNNA, RPPE, TRRI, VTTO, ? ★ 1. YVVU ★ 2. XWWU	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? ★ 1. माँ ★ 2. पिता ★ 3. भाई ★ 4. बहन CREATED TREETED TO SEE T	Status : Answered Chosen Option : 3 T है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322 Status : Answered Chosen Option : 3 T (?) के स्थान पर आएगा?
Ans	P, L, T, B, N और D एक कारोबारी परिवार के छह सदस्य हैं। N, B का बेट है। L, B का भाई है। D और B विवाहित जोड़ा है। T, उस D की बेटी है जो F क्या संबंध है? ★ 1. माँ ★ 2. पिता ★ 3. भाई ★ 4. बहन CREATED TREETED TO SEE T	Status : Answered Chosen Option : 3 ा है, जो कि N की माँ नहीं के की बहन है। तो N का T से Question ID : 81616113322 Status : Answered Chosen Option : 3

Q.23 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans

uns 🧳 1. 🔰

X 2. 12

X 3. 13

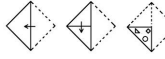
X 4. 10

Question ID : 81616113938

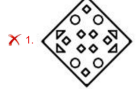
Status : Answered

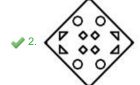
Chosen Option : 1

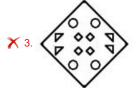
Q.24 नीचे दी गई आकृति में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और उस मुझे हुए कागज को काटने का तरीका दर्शाया गया है। इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखेगा?



Ans









Question ID : 81616113336

Status : Answered

Chosen Option: 2

	घोड़ा : हिनहिनाना	
ns	🗙 १. तोता : रेंकना	
	🕢 २. बत्तख : क्वै-क्वै करना	
	🗙 ३. खरगोश : गरजना	
	🗙 ४. सुअर : भिनभिनाना	
		Question ID : 81616113318 Status : Answered
		Chosen Option: 2
ectio	on : General Awareness	
Q.1	इलेक्ट्रॉन-वोल्ट की एक इकाई है।	
Ins	• •	
	🔀 २. विद्युत धारा	
	🗙 3. शक्ति	
	ে 4. কর্जা	
		Ourstine ID - 040404420F0
		Question ID : 81616113950 Status : Answered
		Chosen Option: 1
ns	. ,	षेत किया था।
	✓ 2. नागालैंड	
	★ 3. पश्चिम बंगाल	
	🗙 4. पंजाब	
		Question ID : 81616113867
		Status : Answered
		Chosen Option: 2
	निम्न में से किसने दिसंबर 2020 में अपने उपन्यास 'द ि	सेटी एंड द सी (The City and The Sea)' के ता?
Q.3	लिए 'तीस्रग रहींदनाथ दैगोर साहित्यिक एरस्कार' जीर	411 i
	लिए 'तीसरा रबींद्रनाथ टैगोर साहित्यिक पुरस्कार' जीत 1. सिद्धार्थ शर्मा	
	🗶 1. सिद्धार्थ शर्मा 🗶 2. शेखर गुप्ता	
	1. सिद्धार्थ शर्मा2. शेखर गुप्ता3. राज कमल झा	
Q.3 Ans	🗶 1. सिद्धार्थ शर्मा 🗶 2. शेखर गुप्ता	
	1. सिद्धार्थ शर्मा2. शेखर गुप्ता3. राज कमल झा	Question ID : 81616113355
	1. सिद्धार्थ शर्मा2. शेखर गुप्ता3. राज कमल झा	

Q.4 निम्न में से कौन हिंदुस्तान रिपब्लिक एसोसिएशन के संस्थापक सदस्यों में से एक थे? Ans 🥒 1. राम प्रसाद बिस्मिल 🗶 २. लाला लाजपत राय 🗙 3. सूर्या सेन 🗶 ४. जतीन्द्रनाथ मुखर्जी Question ID: 81616113352 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.5 निम्न में से कौन सी ऐसी प्रक्रिया है जिसमें गर्म, कम सघन पदार्थ ऊपर की ओर उठते हैं तथा उन्हें ठंडे, अधिक सघन पदार्थों द्वारा प्रतिस्थापित कर दिया जाता है? Ans 🥒 १. संवहन (कंवेक्शन) 🗶 २. संघनन (कंडेंसेशन) 🗙 ३. विकिरण (रेडिएशन) 🗶 ४. चालन (कंडक्शन) Question ID: 81616113346 Status: Answered Chosen Option : 2 Q.6 निम्न में से कौन 2021 का पद्म विभूषण पुरस्कार विजेता है? Ans 🗙 1. सुमित्रा महाजन 🗶 २. मौमा दास 🥒 ३. सुदर्शन साहू 🗶 ४. तरलोचन सिंह Question ID: 81616113859 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.7 निम्न में से किसने 1979 में भारत के प्रधान मंत्री मोरारजी देसाई की जगह ली? 🗶 १. जगजीवन राम 🗶 २. चंद्रशेखर 🥒 ३. चरण सिंह 🗙 ४. देवीलाल Question ID: 81616113962 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.8 स्वामी दयानंद सरस्वती के संबंध में निम्न में से कौन-सा कथन असत्य है? Ans \chi 1. उन्होंने 'सत्यार्थ प्रकाश' पुस्तक लिखी थी। 🥒 2. वे ब्रह्म समाज के संस्थापक थे। 🗙 ३. उनका जन्मस्थान गुजरात था। 🗙 ४. वे आर्य समाज के संस्थापक थे। Question ID: 81616113957 Status: Answered Chosen Option: 2

Ans	स्थापित किए जाएंगे?	
4115		
	🗶 2. तीन	
	★ 3. दो	
	৵ ४. चार	
		Question ID : 81616113947
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.10	निम्न में से कौन-सी योजना ब्रॉडबैंड इंटरनेट सेवाओं को तेज कर है?	रने में मदद करने के उद्देश्य से बनाई गई
Ans		
	✔ 2. PM-WANI (पी.एमवाणी)	
	🗙 ३. PM-INTERNET (पी.एमइंटरनेट)	
	🗙 ४. PM-VAARTA (पी.एमवार्ता)	
		Question ID : 81616113865 Status : Answered
		Chosen Option : 3
	2 - 2 - 6 0 - 0 - 7	A.
Q.11 Ans	, गुर्दे (किडनी) की संरचनात्मक और कार्यात्मक इकाई 🔀 1. मूत्रवाहिनी (यूरेटर)	ह।
1113	1. नूत्रपाल (पूर्टर)2. वृक्काणु (नेफ्रॉन)	
	२. पृष्पगणु (मप्रगम)३. वल्कुट (कॉर्टेक्स)	
	★ 4. मज्जा (मेड्रला)	
	🔨 ४. मण्णा (मिडुएा)	
		Question ID : 81616113042
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
2.12	निम्न में से कौन 'किताब-उल-हिंद' का लेखक था जिसने अपनी प्र भारत का महत्वपूर्ण विवरण दिया है?	पुस्तक में आरंभिक 11वीं शताब्दी के
Ans	🗙 1. अल-बुखारी	
	2. अल-बिरूनी	
	🗙 ३. अल-ख्वारिज्मी	
	🗶 ४. अल-किंदी	
		Question ID: 81616113050
		Status : Answered

Ans	निम्न में से किस फ्रैंचाइज़ी टीम के लिए ए.बी. डीविलियर्स ने आई.पी.ए 🔀 1. कोलकाता नाइट राइडर्स	(i. (ir L) 2020 (g(ii 41)
	★ 1 の1回の1日 刊5C 社5公社	
	🗙 २. मुंबई इंडियंस	
	४ ३. दिल्ली कैपिटल्स ४ ३. विल्ली कैपिटल्स ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ ४	
		Question ID: 81616113863
		Status : Answered Chosen Option : 4
		- Control Spanier
	जनवरी 2021 में निम्न में से किसे भारतीय पशु चिकित्सा परिषद का अ	ध्यक्ष चुना गया है?
Ans	🗙 1. दीपांकर सेठ	
	🗙 २. के.के. वर्मा	
	🔀 ३. राजीव अरोड़ा	
		Question ID : 81616113361
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
0 15 3	गर्कदारा पातालाभी साहित नदी के तद पर स्थित है।	
	गुरुद्वारा पातालपुरी साहिब नदी के तट पर स्थित है। 🗙 1 ब्यास	
	★ 1. ब्या स	
	★ 1. ब्यास★ 2. यमुना	
	★ 1. ब्यास★ 2. यमुना★ 3. गंगा	
	★ 1. ब्यास★ 2. यमुना	
	★ 1. ब्यास★ 2. यमुना★ 3. गंगा	Question ID : 81616113945
	★ 1. ब्यास★ 2. यमुना★ 3. गंगा	Status : Answered
	★ 1. ब्यास★ 2. यमुना★ 3. गंगा	
Ans	 ★ 1. ब्यास ★ 2. यमुना ★ 3. गंगा ★ 4. सतलुज निम्न में से कौन-सा स्थान तांबे की खान के लिए प्रसिद्ध है?	Status : Answered
Ans Q.16 f	 ★ 1. ब्यास ★ 2. यमुना ★ 3. गंगा ★ 4. सतलुज निम्न में से कौन-सा स्थान तांबे की खान के लिए प्रसिद्ध है? ✔ 1. खेतड़ी 	Status : Answered
Ans Q.16 f	 ★ 1. ब्यास ★ 2. यमुना ★ 3. गंगा ★ 4. सतलुज निम्न में से कौन-सा स्थान तांबे की खान के लिए प्रसिद्ध है? ★ 1. खेतड़ी ★ 2. गया 	Status : Answered
Ans Q.16 f	 ★ 1. ब्यास ★ 2. यमुना ★ 3. गंगा ★ 4. सतलुज निम्न में से कौन-सा स्थान तांबे की खान के लिए प्रसिद्ध है? ★ 1. खेतड़ी ★ 2. गया ★ 3. क्योंझर 	Status : Answered
Ans Q.16 f	 ★ 1. ब्यास ★ 2. यमुना ★ 3. गंगा ★ 4. सतलुज निम्न में से कौन-सा स्थान तांबे की खान के लिए प्रसिद्ध है? ★ 1. खेतड़ी ★ 2. गया 	Status : Answered
Ans	 ★ 1. ब्यास ★ 2. यमुना ★ 3. गंगा ★ 4. सतलुज निम्न में से कौन-सा स्थान तांबे की खान के लिए प्रसिद्ध है? ★ 1. खेतड़ी ★ 2. गया ★ 3. क्योंझर 	Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.16 f	 ★ 1. ब्यास ★ 2. यमुना ★ 3. गंगा ★ 4. सतलुज निम्न में से कौन-सा स्थान तांबे की खान के लिए प्रसिद्ध है? ★ 1. खेतड़ी ★ 2. गया ★ 3. क्योंझर 	Status : Answered

Ų. IŎ	जनवरी 2021 में, लेह में अब तक का पहला 'आइस क्लाइंबिंग महोत्सव' था।	_ घाटी में मनाया गया
Ans	४ 1. द्रास	
	४ 2. रिपचर	
	🗙 ३. मरखा	
	✓ 4. नुब्रा	
		Question ID : 81616113035
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.19	बाघमारा कीटभोजी घटपर्णी (पिचर प्लांट) अभयारण्य निम्न में से किस राज्य में	स्थित है?
Ans	🗶 1. कर्नाटक	
	🗸 २. मेघालय	
	🗙 ३. गोवा	
	🗶 ४. असम	
		Question ID : 81616113348
		Status : Answered Chosen Option : 2
Q.20	विशिष्ट लेनदेन संदर्भ संख्या वर्णों का एक कोड है जिसका उपयोग आ प्रणाली में विशिष्ट लेनदेन की पहचान में किया जाता है।	Chosen Option : 2
	विशिष्ट लेनदेन संदर्भ संख्या वर्णों का एक कोड है जिसका उपयोग आ प्रणाली में विशिष्ट लेनदेन की पहचान में किया जाता है। × 1. 45 • 2. 22 × 3. 34 × 4. 17	Chosen Option : 2
	★ 1.45★ 2.22★ 3.34	Chosen Option : 2
	★ 1.45★ 2.22★ 3.34	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS) Question ID : 81616113340 Status : Answered
	★ 1.45★ 2.22★ 3.34	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS)
Ans	★ 1.45★ 2.22★ 3.34	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS) Question ID : 81616113340 Status : Answered
Q.21	★ 1.45★ 2.22★ 3.34★ 4.17	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS) Question ID : 81616113340 Status : Answered
Q.21	 1. 45 2. 22 3. 34 4. 17 भारतीय योजना आयोग की स्थापना निम्न में से किस वर्ष में हुई थी?	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS) Question ID : 81616113340 Status : Answered
Q.21	 ★ 1. 45 ★ 2. 22 ★ 3. 34 ★ 4. 17 भारतीय योजना आयोग की स्थापना निम्न में से किस वर्ष में हुई थी? ★ 1. 1945 	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS) Question ID : 81616113340 Status : Answered
Q.21	 ★ 1. 45 ★ 2. 22 ★ 3. 34 ★ 4. 17 भारतीय योजना आयोग की स्थापना निम्न में से किस वर्ष में हुई थी? ★ 1. 1945 ★ 2. 1958 ★ 3. 1950 	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS) Question ID : 81616113340 Status : Answered
Ans	 ★ 1. 45 ★ 2. 22 ★ 3. 34 ★ 4. 17 भारतीय योजना आयोग की स्थापना निम्न में से किस वर्ष में हुई थी? ★ 1. 1945 ★ 2. 1958 	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS) Question ID : 81616113340 Status : Answered
Q.21	 ★ 1. 45 ★ 2. 22 ★ 3. 34 ★ 4. 17 भारतीय योजना आयोग की स्थापना निम्न में से किस वर्ष में हुई थी? ★ 1. 1945 ★ 2. 1958 ★ 3. 1950 	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS) Question ID : 81616113340 Status : Answered
Q.21	 ★ 1. 45 ★ 2. 22 ★ 3. 34 ★ 4. 17 भारतीय योजना आयोग की स्थापना निम्न में से किस वर्ष में हुई थी? ★ 1. 1945 ★ 2. 1958 ★ 3. 1950 	Chosen Option : 2 र.टी.जी.एस. (RTGS) Question ID : 81616113340 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.22 लंदन में द्वितीय गोलमेज सम्मेलन निम्न में से किस वर्ष में आयोजित किया गया था? Ans X 1. 1941 **X** 2. 1939 **3**. 1931 **X** 4. 1925 Question ID: 81616113047 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.23 निम्न में से किसकी विमा, रैखिक संवेग की विमा के समान होती है? 🗶 1. ऊर्जा 🗙 २. प्रतिबल 🥒 ३. आवेग 🗶 ४. कार्य Question ID: 81616113848 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.24 निम्न में से कौन-सा भारत के पश्चिमी तट पर स्थित एक नगर/शहर नहीं है? 🕢 १. गोपालपुर 🗙 २. सूरत 🗙 ३. कारवार 🗶 ४. मंगलौर Question ID: 81616113953 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.25 Which of the following is the application of sciences such as physics, chemistry, biology, computer science and engineering to matters of law and to the identification of various facts of civilian investigation? ✓ 1. Forensic science X 2. Morphology X 3. Psychology X 4. Kalology Question ID: 81616113039 Status: Answered Chosen Option: 1 Section: Quantitative Aptitude

Q.1 दी गई तालिका का अध्ययन करें और प्रश्न का उत्तर दें।

2018 के पहले छह महीनों के दौरान A, B, C, D और E डीलरों द्वारा बेची गई कारों की संख्या।

महीना						
डीलर 🔪	जनवरी	फरवरी	माचे	अप्रैल	मई	जून
Α	620	640	628	635	430	625
В	600	642	635	580	450	620
С	640	635	640	540	625	740
D	520	645	722	740	600	780
E	548	638	720	740	650	800

यदि जुलाई 2018 में, डीलर D द्वारा कारों की बिक्री उतने प्रतिशत ही बढ़ी है, जितनी जून 2018 में पिछले महीने की तुलना में बढ़ी थी, तो जुलाई 2018 में डीलर D द्वारा बेची गई कारों की संख्या कितनी है?

√ 1. 1014

X 2. 975

X 3. 959

X 4. 1020

Question ID: 81616114194

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 \triangle $ABC \sim \triangle$ PQR हैं। \triangle ABC का क्षेत्रफल और \triangle PQR का क्षेत्रफल क्रमशः $64~\mathrm{cm^2}$ और $81~\mathrm{cm^2}$ है और AD और PT क्रमशः \triangle ABC और \triangle PQR की माध्यिका हैं। यदि PT = $10.8\,cm$ है, तो AD = कितना होगा?

Ans X 1. 9 cm

X 2. 12 cm

√ 3. 9.6 cm

× 4. 8.4 cm

Question ID: 81616113884

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.3 दी गई तालिका का अध्ययन करें और प्रश्न का उत्तर दें।

2018 के पहले छह महीनों के दौरान A, B, C, D और E डीलरों द्वारा बेची गई कारों की संख्या।

सहीना डीलर	जनवरी	फरवरी	मार्च	अप्रैल	मई	जून
Α	620	640	628	635	430	625
В	600	642	635	580	450	620
С	640	635	640	540	625	740
D	520	645	722	740	600	780
E	548	638	720	740	650	800

जनवरी, अप्रैल और जून में डीलर B द्वारा बेची गई कारों की कुल संख्या और मार्च में डीलर A और D द्वारा बेची गई कारों की कुल संख्या का अनुपात जात करें।

Ans X 1. 10 : 9

X 2. 7 : 5

√ 3. 4 : 3

X4.8:9

Question ID: 81616114192 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.4 मुद्रित मूल्य पर 21% छूट देकर, पुस्तक बेचने के बाद किसी दुकानदार को 21% का लाभ प्राप्त होता है। पुस्तक के क्रय मूल्य और विक्रय मूल्य का अनुपात ज्ञात करें।

Ans X 1. 100 : 79

√ 2. 100 : 121

X 3. 121 : 100

× 4. 79 : 100

Question ID: 81616113063

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.5 निम्नांकित तालिका का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

दी गई तालिका में, पांच वर्ष के दौरान किसी कंपनी के निश्चित उत्पाद का उत्पादन और बिक्री (1000 टन में) दिया

वर्ष	उत्पादन	बिक्री
	(1000 ਟਜ ਸੇਂ)	(1000 ਟਜ ਸੇਂ)
2015	1250	1000
2016	1400	1290
2017	1450	1100
2018	1500	1450
2019	1600	1390

किन वर्षों में बिक्री, उत्पादन के 90% से अधिक है?

Ans X 1. 2016, 2017

×2 2015, 2017, 2019

√ 3. 2016, 2018

× 4. 2017, 2018

Question ID: 81616112679

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.6 यदि
$$x + \frac{1}{x} = 4$$
 है, तो $x^5 + \frac{1}{x^5}$ का मान ज्ञात करें।

Question ID: 81616113982

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.7 ₹140 में 15 की दर से कुछ फल खरीदे गए और उतने ही फल ₹120 में 10 की दर से खरीदे गए। यदि सभी फलों को ₹132 प्रति दर्जन की दर से बेचा जाएं, तो पूरे लेनदेन में लाभ का प्रतिशत जात करें।

Ans

$$\times$$
 2. $2\frac{1}{4}$

$$\times$$
 3. $4\frac{1}{2}$

Question ID: 81616113873

Status: Not Answered

Chosen Option: --

यदि $\frac{\cos^2 \theta}{\cot^2 \theta + \sin^2 \theta - 1} = 3$ है, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(\tan \theta + \csc \theta)$ का मान ज्ञात करें।

Ans
$$\times$$
 1. $2\sqrt{3}$

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

$$\checkmark 4. \frac{5\sqrt{3}}{3}$$

Question ID: 81616113987

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.9 X और Y, किसी नदी पर दो बिंदु हैं। बिंदु P और Q सीधी रेखा XY को तीन बराबर भागों में विभाजित करते हैं। नदी, XY के समानांतर बहती है और किसी नाव द्वारा X से Q तक और Y से Q तक की यात्रा में लगने वाले समय का अनुपात 4 : 5 है। धारा की दिशा में नाव की चाल और नदी की धारा की चाल का अनुपात जात

Question ID: 81616113069

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.10 एक निश्चित कार्य करने के लिए, A और B, वैकल्पिक दिन पर कार्य करते हैं, पहले दिन B कार्य शुरू करता है। अकेले A, उस कार्य को 24 दिन में कर सकता है। यदि कार्य $11\frac{1}{3}$ दिन में पूरा होता है, तो अकेले B, मूल कार्य का 7 भाग कितने दिन में पूरा कर सकता है।

$$\times$$
 3. $5\frac{1}{2}$ दिन

Question ID: 81616113977

Status: Not Answered

Chosen Option: --

```
Q.11 चक्रीय चतुर्भुज ABCD की भुजाएं AB और DC बढ़ाई जाने पर E पर मिलती हैं और भुजाएं AD और BC बढ़ाई
      जाने पर F पर मिलती हैं। यदि \angle ADC = 78^\circ और \angle BEC = 52^\circ है, तो \angle AFB का माप जात करें।
      X 1. 26°
       X 2. 30°

√ 3. 28°

       × 4. 32°
                                                                                                Question ID: 81616113984
                                                                                                     Status: Not Answered
                                                                                             Chosen Option: --
Q.12 21 cm लंबी एक जीवा, 25 cm व्यास वाले वृत्त में खींची जाती है। केंद्र से जीवा की लंबवत दूरी जात करें।
      X 1. √56
       × 2. √41
       × 3. √23
       √ 4. √46
                                                                                                Question ID: 81616113377
                                                                                                     Status: Not Answered
                                                                                             Chosen Option: --
Q.13 यदि 5-अंक वाली संख्या 676xy, 3, 7 और 11 से विभाज्य है, तो (3x - 5y) का मान ज्ञात करें।
Ans
      √ 1. 9
       X 2. 11
       X 3. 10
       X 4. 7
                                                                                                Question ID: 81616113969
                                                                                                     Status: Answered
                                                                                             Chosen Option: 1
Q.14 माना कि \Delta ABC \sim \Delta PQR और \frac{ar(\Delta ABC)}{ar(\Delta QPR)} = \frac{144}{49} है। यदि AB = 12 cm, BC = 7 cm और AC = 9 cm, तो
      PR (cm में) का मान ज्ञात करें।
Ans
      X 1. 12
       \times 2. \frac{49}{12}
       \times 4. \frac{108}{7}
                                                                                                Question ID: 81616113380
                                                                                                     Status: Not Answered
                                                                                             Chosen Option: --
```

Q.15 एक समचतुर्भुज की प्रत्येक भुजा की लंबाई 13 cm तथा इसके एक विकर्ण की लंबाई 24 cm है। समचतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm² में) ज्ञात करें।

Ans X 1. 240

X 2. 60

√ 3. 120

× 4. 300

Question ID: 81616113373 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.16 28 संख्याओं का औसत 77 है। पहली 14 संख्याओं का औसत 74 और अंतिम 15 संख्याओं का औसत 84 है। 14वीं संख्या को हटा दिए जाने पर शेष संख्याओं का औसत (एक दशमलव स्थान तक सही) जात करें।

Ans X 1. 76.9

X 2. 73.1

X 3. 77.0

√ 4. 74.7

Question ID: 81616113365

Status: Not Answered

Chosen Option: --

$$\frac{\cos \theta}{\csc \theta - 1} + \frac{\csc \theta}{\csc \theta + 1} - \tan^2 \theta$$
, $0^\circ < \theta < 90^\circ$, का मान ज्ञात करें।

Ans
$$\sqrt{1} \sec^2 \theta + 1$$

$$\times$$
 2. $2 \sec^2 \theta$

$$\times$$
 3. sec² θ

$$\times$$
 4. 1 – $\tan^2 \theta$

Question ID: 81616114090

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.18 cot 25°cot 35°cot 45°cot 55°cot 65° का मान ज्ञात करें।

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

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

Question ID: 81616112777

Status: Not Answered

Chosen Option: --

21 of 31

Q.19 निम्नांकित तालिका का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

नीचे दी गई तालिका, किसी शहर के विद्यालयों में नियुक्त प्राथमिक विद्यालय के शिक्षकों की संख्या का जिला-वार आंकड़ा दर्शाती है।

जिला	पुरुष शिक्षक	महिला शिक्षक
पूर्व	1650	2375
उत्तर	1075	2651
पश्चिम	1280	1520
दक्षिण	1170	1085
मध्य	690	859

शहर में पुरुष शिक्षकों की संख्या का, महिला शिक्षकों की संख्या से अनुपात ज्ञात करें।

Ans X 1. 78 : 113

× 2. 586 : 849

X 3. 195 : 283

√ 4 391 : 566

Question ID: 81616112677

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.20 जब x को 19, 28, 55 और 91 में से प्रत्येक से घटाया जाता है, तो इस क्रम में प्राप्त संख्याएं समानुपात में होती हैं। x का मान ज्ञात करें।

Ans X 1. 5

X 2. 8

X 3. 9

√ 4. **7**

Question ID: 81616113066

Status: Not Answered

Chosen Option: --

$$20 \div 5 \text{ of } 8 \times [9 \div 6 \times (6-3)] - (10 \div 2 \text{ of } 20)$$
 का मान ज्ञात करें।

Ans × 1. 6

✓ 2. 2

X 3. 1

X 4. 0

Question ID: 81616113869 Status: Not Answered

Chosen Option: --

9/2/2021, 6:59 PM 22 of 31

Q.22 A की आय, B की आय से 45% अधिक है और C की आय A और B की आय के योगफल से 60% कम है। D की आय C की आय से 20% अधिक है। यदि B और D की आय के बीच अंतर ₹13,200 है, तो C की आय (₹ में) ज्ञात

Ans

- 1. 73,500
- × 2. 75,000
- × 3. 72,500
- × 4. 72,000

Question ID: 81616113973

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.23 यदि
$$x+y=4$$
 और $\frac{1}{x}+\frac{1}{y}=\frac{16}{15}$ है, तो (x^3+y^3) का मान ज्ञात करें।

- Ans × 1. 18
 - √ 2. 19
 - X 3. 21
 - X 4. 16

Question ID: 81616113879

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 यदि ब्याज की गणना 5-मासिक चक्रवृद्धि आधार पर होती है, तो प्रति वर्ष 15% की दर से $\stackrel{?}{\scriptstyle *}$ 8,192 की राशि पर $1\frac{1}{7}$ वर्ष में प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज (र में) ज्ञात करें।

- Ans X 1. 1,735
 - × 2. 1,640
 - √ 3. 1.634
 - × 4. 1,740

Question ID: 81616113976

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.25 यदि
$$8(x+y)^3 - 27(x-y)^3 = (5y-x)(Ax^2 + By^2 + Cxy)$$
 है, तो (A + B - C) का मान जात करें।

- Ans X 1. -26
 - X 2. 16
 - X 3. -16
 - √ 4. 36

Question ID: 81616113072

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: English Comprehension

	Work and domestic made Ka	ajai snort-tempered.		
าร	√ 1. pressures			
	X 2. weights			
	★ 3. gravities			
	X 4. forces			
			Question ID : 8	
			Chosen Option : 2	Answered 2
Q.2	Select the option that expresses the	e given sentence in passive v	roice.	
	The invigilator is advising the stude hall.	ents not to carry calculators i	nto the examination	
ns	1. The students have been advise the invigilator.	ed not to carry calculators into	the examination hall by	
	X 2. The students were advised not	t to carry calculators into the ex	camination hall.	
	★ 3. The students were advised the hall.	e invigilator not to carry calculat	ors into the examination	
	4. The students are being advise examination hall.	ed by the invigilator not to carry	calculators into the	
			Question ID : 8	
				Answered
Q.3	Select the most appropriate option to		Status : A Chosen Option : 4	Answered
	India is formally moving ahead to _ Russia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukh	Status : A Chosen Option : 4	Answered
	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of theirX 1. accomplishX 2. achieve	21 MIG-29 and 12 Sukh	Status : A Chosen Option : 4	Answered
	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukh	Status : A Chosen Option : 4	Answered
	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukh	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8	Answered
	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukh	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A	Answered 1 21616113413 Answered
	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukh	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8	Answered 1 21616113413 Answered
Ans	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukhrexisting fleets.	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A	Answered 1 21616113413 Answered
Ans	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukhrexisting fleets.	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A	Answered 1 21616113413 Answered
Ans	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of theirX 1. accomplishX 2. achieveX 3. advance	21 MIG-29 and 12 Sukhrexisting fleets.	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A	Answered 1 21616113413 Answered
Q.4	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukhrexisting fleets.	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A	Answered 1 21616113413 Answered
Q.4	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukhrexisting fleets.	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A	Answered 1 21616113413 Answered
Q.4	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukhrexisting fleets.	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A	Answered 1 21616113413 Answered
Ans	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukhrexisting fleets.	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A	Answered 1 21616113413 Answered
Ans	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukhrexisting fleets.	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A Chosen Option : 3	Answered (1981) 181616113413 Answered (1981) 181616113413
Q.4	India is formally moving ahead toRussia along with upgrades of their	21 MIG-29 and 12 Sukhrexisting fleets.	Status : A Chosen Option : 4 noi-30MKI fighters from Question ID : 8 Status : A Chosen Option : 3	Answered (1981) 181616113413 Answered (1981) 181616113413

Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Bang for the buck Ans X 1. A sorrowful heart 2. Dash against something X 3. Less value for money 4. More value for money Question ID: 81616113104 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.6 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error. Had you / not reached in time, / we will have / lost our lives. X 1. Had you X 2. lost our lives X 3. not reached in time 4. we will have Question ID: 81616113085 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word. Generic X 1. Definite X 2. Specific X 3. Precise 4. Universal Question ID: 81616113403 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.8 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If no substitution is required, select 'No substitution'. While washing your hands, rub them together for 20 seconds to remove the microbes on them. X 1. the microbes on their Ans X 2. the microbes on those 3. No substitution X 4. the microbes on they Question ID: 81616113393 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.9	Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the right order to form a meaningful and coherent paragraph.
	A. When we got near, we saw it was the steam rising from hot springs.
	B. We saw in the distance a great column of smoke.
	C. We wondered if it came from a chimney or a burning house.
	D. We thought of taking a bath in the hot water.

Ans X 1. ACDB

X 2. BCDA

X 3. ABCD

Question ID : 81616113098
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error. Select the part that contains the error from the given options.

You must avoid riding in a crowded bus / or travelling in a metro / during rush hour / as both are quiet unpleasant experiences.

Ans X 1. You must avoid riding in a crowded bus

X 2. during rush hour

3. as both are quiet unpleasant experiences

X 4. or travelling in a metro

Question ID: 81616113995 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.11 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of

A herd or flock of animals being driven in a body

Ans X 1. Throng

X 2. Cluster

X 3. Crowd

4. Drove

Question ID : 81616114015 Status : Answered

Chosen Option: 4

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

Gradual

Ans 💜 1. Abrupt

X 2. Regular

X 3. Gentle

X 4. Slow

Question ID : 81616113102 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.13	Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If no substitution is required, select 'No substitution'. The toy drummer plays the drum if you press the button at the back. 1. played the drum if you are pressing 2. No substitution 3. will play the drum if you will press 4. playing the drum if you pressed				
Ans					
					Question ID : 81616113998 Status : Answered
					Chosen Option: 3
.14	Select the INCORRECTLY spelt word.				
Ans	★ 1. Specified				
	X 2. Decrease				
	X 3. Creature				
	✓ 4. Pieceful				
		0 11 12 04004004			
		Question ID : 81616113915 Status : Answered			
		Chosen Option : 4			
Q.15	Select the option that can be used as a one-word subwords.	stitute for the given group of			
	A group of three novels or plays, each complete in its	elf			
Ans	X 1. Triplet				
	★ 2. Triumvir				
	X 4. Trivet				
		Question ID : 81616114014			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 4			
રૂ.16	Select the most appropriate synonym of the given wo	rd.			
	Regime				
Ans	★ 1. Space				
	★ 2. Country				
	√ 3. Rule				
	X / Torritory				

X 4. Territory

Question ID : 81616113402 Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

"Everything is going to be alright," said the doctor.

Ans

1. The doctor said that everything will be alright.

2. The doctor said that everything was going to be alright.

X 3. The doctor said that everything is going to be alright.

X 4. The doctor said that everything are going to be alright.

Question ID : 81616113391 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.18 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Raise the bar

Ans

X 1. To raise the price

X 2. To win a competition

X 3. To grow taller

4. To set higher goals

Question ID : 81616113103

Status : **Answered**

Chosen Option: 4

Q.19 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans

X 1. Exterminated

2. Voilence

X 3. Unmanageable

X 4. Wildernesses

Question ID : 81616113916

Status : Answered

Chosen Option: 2

- Q.20 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the right order to form a meaningful and coherent paragraph.
 - A. But the eagle, in wrath, gave the beetle a flap of his wing, and straightaway seized upon the hare and devoured him.
 - B. The beetle therefore interceded with the eagle, begging of him not to kill the poor suppliant, and pleaded with him not to kill so small an animal.
 - C. When the eagle flew away, the beetle flew after him, to learn where his nest was.
 - D. A hare, being pursued by an eagle, took himself for refuge to the nest of a beetle, whom he begged to save him.

Ans

🔀 1. CBAD

X 2. DCAB

X 3. ACDB

Question ID: 81616113905

Status: Answered

Chosen Option: 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

What every tourist must take back from Bhutan is pure honey, especially Putka, "Antibiotic" honey produced (1)_____ Melipona Bees (stingless bees) a breed found in protected areas (2)_____ 700 to 1,500 metres above sea level. Due (3)____ their small size, they can get larger nutrients (4)____ regular honeybees. It has a tangy/sour taste and can (5)____ your sore throat in a matter of minutes.

SubQuestion No: 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

Ans X 1. through

X 2. with

X 4. of

Question ID: 81616113900 Status: Answered Chosen Option: 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

What every tourist must take back from Bhutan is pure honey, especially Putka, "Antibiotic" honey produced (1)______ Melipona Bees (stingless bees) a breed found in protected areas (2)_____ 700 to 1,500 metres above sea level. Due (3)_____ their small size, they can get larger nutrients (4)_____ regular honeybees. It has a tangy/sour taste and can (5)_____ your sore throat in a matter of minutes.

SubQuestion No: 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

Ans

X 1. midst

X 2. among

3. between

X 4. after

Question ID : 81616113901 Status : Answered

Chosen Option: 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

What every tourist must take back from Bhutan is pure honey, especially Putka, "Antibiotic" honey produced (1)_____ Melipona Bees (stingless bees) a breed found in protected areas (2)_____ 700 to 1,500 metres above sea level. Due (3)____ their small size, they can get larger nutrients (4)____ regular honeybees. It has a tangy/sour taste and can (5)____ your sore throat in a matter of minutes.

SubQuestion No: 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

Ans

X 1. for

2. to

X 3. at

X 4. of

Question ID: 81616113902 Status: Answered Chosen Option: 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

What every tourist must take back from Bhutan is pure honey, especially Putka, "Antibiotic" honey produced (1)_____ Melipona Bees (stingless bees) a breed found in protected areas (2)_____ 700 to 1,500 metres above sea level. Due (3)____ their small size, they can get larger nutrients (4)____ regular honeybees. It has a tangy/sour taste and can (5)____ your sore throat in a matter of minutes.

SubQuestion No: 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

Ans

X 1. and

2. than

X 3. then

X 4. though

Question ID : 81616113903

Status : **Answered**

Chosen Option: 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

What every tourist must take back from Bhutan is pure honey, especially Putka, "Antibiotic" honey produced (1)_____ Melipona Bees (stingless bees) a breed found in protected areas (2)_____ 700 to 1,500 metres above sea level. Due (3)____ their small size, they can get larger nutrients (4)____ regular honeybees. It has a tangy/sour taste and can (5)____ your sore throat in a matter of minutes.

SubQuestion No: 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

Ans >

X 1. appease

X 2. calm

X 3. pacify

4. soothe

Question ID : 81616113904 Status : Answered

Chosen Option : 4