Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	Join Telegram	
Candidate Name	Join Telegram	
Venue Name	Global Institue Of Technology	
Exam Date	27/11/2020	
Exam Time	4:00 PM - 5:30 PM	
Subject Constable in Delhi Police Exam 2020		

Section: Part A-General Knowledge or Current Affairs

0.1 सितंबर 2020 में, निम्नलिखित में से किसने भारत के चुनाव आयुक्त के रूप में प्रभार ग्रहण किया है?

Ans

🗹 1. राजीव कुमार

\chi 2. अमिताभ कांत

🗶 ३. अरविंद पनगड़िया

🗶 ५. बिबेक देबरॉय

Question ID: 4244291743
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.2 निम्नलिखित में से किसे 'पृथ्वी. वायुमंडल. महासागर और ग्रह विज्ञान' वर्ग में 2020 का शांतिस्वरूप भटनागर विज्ञान और प्रौद्योगिकी पुरस्कार दिया गया?

Ans

🗹 1. अभिजीत मुखर्जी

\chi 2. वत्सला थिरुमलाई

\chi 3. सुभदीप चटर्जी

\chi ५. सुबी जैकब जॉर्ज

Question ID: 4244291745
Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.3 जीका वायरस रोग मुख्य रूप से _____ द्वारा संक्रमित वायरस के कारण होता है।

Ans

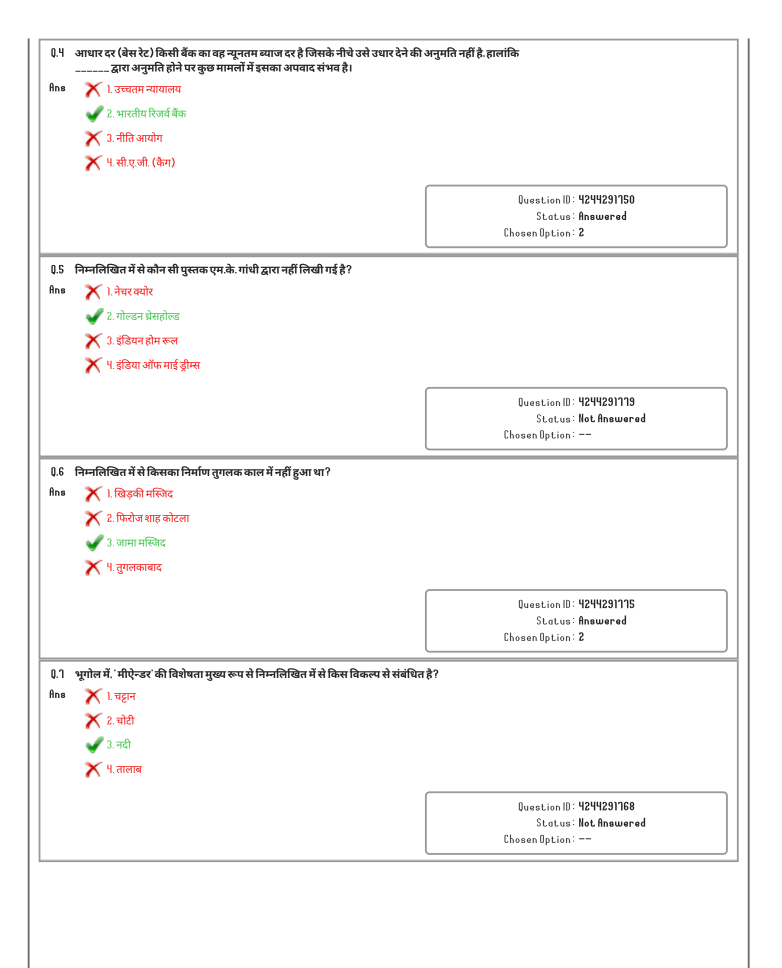
\chi ो. कृंतक (रोडेंट)

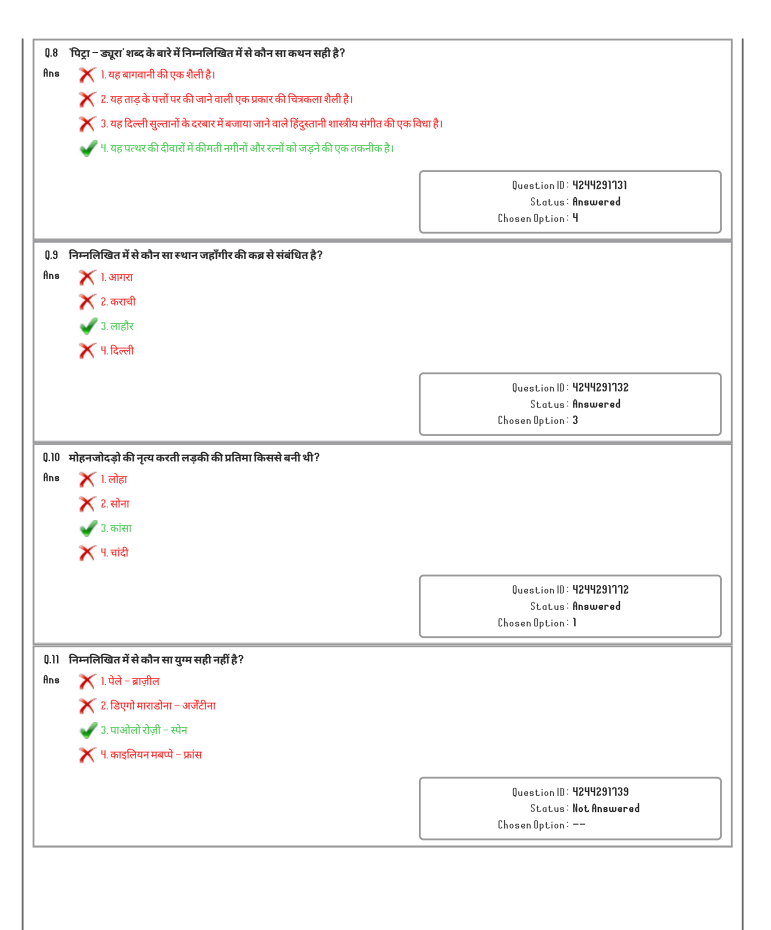
🗶 2. कुत्ते

🖋 ३. एडीज मच्छर

\chi ५. यूरेनोटीनिया मच्छर

Question ID: 4244291761 Status: Answered





Ų.IZ	ll वीं पंचवर्षीय योजना वर्ष में समाप्त हुई थी।	
Ans	√ 1. 2012	
	× 2.2013	
	× 3. 2011	
	× 4. 2010	
		Question D: 4244291751 Status: Answered
		Chosen Option: 4
	**************************************	20
Q.13		रूप क्या है?
Ans	1. एक्सटेंसिव पेंशन फंडिंग ओम्बड्समैन	
	2. एम्प्लॉइज़ प्रॉविडेंट फंड ऑर्गेनाइजेशन	
	🗙 3. एम्प्लॉइज़ प्रिविलेज फाइनेंशियल ऑपरेशन	
	\chi ५. एम्प्लॉइज़ पेंशन फिक्सेशन ऑर्गेनाइजेशन	
		Question ID: 4244291749
		Status: Answered
		Chosen Option: 2

	भारत के संविधान का भाग संसद के संगठन. संरचना. अवधि, अधिकारियों. प्रक्रिशक्तियों आदि से संबंधित है। 1. UI 2. UIII 3. U 4. UII	याओं. विशेषाधिकारों.
	शक्तियों आदि से संबंधित है। 1. UI 2. UIII	
	शक्तियों आदि से संबंधित है। 1. UI 2. UIII 3. U	Question D: 4244291757
	शक्तियों आदि से संबंधित है। 1. UI 2. UIII 3. U	
Ans	शक्तियों आदि से संबंधित है। *** 1. UI *** 2. UIII *** 3. U *** 4. UII	Question D: 4244291757 Status: Not Answered
Ans	शक्तियों आदि से संबंधित है। () 1. UI () 2. UIII () 3. U () 4. UII () नम्नलिखित में से कौन सा युग्म सुमेलित है?	Question D: 4244291757 Status: Not Answered
Ans	शक्तियों आदि से संबंधित है। () 1. UI () 2. UIII () 3. U () 4. UII () 1. चतुर्थ बौद्ध परिषद् – राजगृह	Question D: 4244291757 Status: Not Answered
Ans	शक्तियों आदि से संबंधित है। () 1. UI () 2. UIII () 3. U () 4. UII () 1. चतुर्थ बौद्ध परिषद् – राजगृह () 2. द्वितीय बौद्ध परिषद् – विराटनगर	Question D: 4244291757 Status: Not Answered
Ans	शक्तियों आदि से संबंधित है। () 1. UI () 2. UIII () 3. U () 4. UII () 1. चतुर्थ बौद्ध परिषद् – राजगृह () 2. द्वितीय बौद्ध परिषद् – विराटनगर () 3. प्रथम बौद्ध परिषद् – कश्मीर	Question D: 4244291757 Status: Not Answered
Ans	शक्तियों आदि से संबंधित है। () 1. UI () 2. UIII () 3. U () 4. UII () 1. चतुर्थ बौद्ध परिषद् – राजगृह () 2. द्वितीय बौद्ध परिषद् – विराटनगर	Question D: 4244291757 Status: Not Answered
Ans	शक्तियों आदि से संबंधित है। () 1. UI () 2. UIII () 3. U () 4. UII () 1. चतुर्थ बौद्ध परिषद् – राजगृह () 2. द्वितीय बौद्ध परिषद् – विराटनगर () 3. प्रथम बौद्ध परिषद् – कश्मीर	Question ID: 4244291757 Status: Not Answered Chosen Option:
Ans	शक्तियों आदि से संबंधित है। () 1. UI () 2. UIII () 3. U () 4. UII () 1. चतुर्थ बौद्ध परिषद् – राजगृह () 2. द्वितीय बौद्ध परिषद् – विराटनगर () 3. प्रथम बौद्ध परिषद् – कश्मीर	Question D: 4244291757 Status: Not Answered

.16	ि भारत का राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग एक स्वतंत्र वैधानिक निकाय है जिसकी स्थापना l2 अक्टूबर को हुई थी।	
ns	s 🔀 1.1996	
	2.1993	
× 3.1999		
	X 4.2002	
		Question ID: 4244291756 Status: Answered
		Chosen Option: 1
	. 0	u · o c · o s
.]] Ins	कम वायुमंडलीय दबाव का एक भूमध्यरेखीय क्षेत्र है जहां से। ो. एल नीनो	पूर्वा हवाए पारवातत हाता ह।
	🗙 2. ला नीना	
	🗙 ३. मोरैने	
	✓ ५. डोलड्रम्स	
	1. Gleight	
		Question ID: 4244291766
		Status: Answered Chosen Option: 4
		chosen operon. 1
].18	1984 में के नेतृत्व में बहुजन समाज पार्टी का गठन किया गया	था।
anf	🔀 1. अनिल अग्रवाल	
	🗶 २. विजय बहुगुणा	
	🗙 3. मायावती	
	🗸 ५. कांशीराम	
		Question ID: 4244291755
		Status: Answered
		Chosen Option : $oldsymbol{3}$
Q.19	इंटेंसिफाइड मिशन इंद्रधनुष (IMI) 2.0 भारत सरकार द्वारा कम करने के लिए प्रारंभ की गई एक योजना है।	वाले क्षेत्रों में व्याप्ति (कवरेज) में सुधार
Ans	🔀 ो. शिक्षण	
	🔀 २. पोषण	
	🗙 3. डिजिटलीकरण	
	√ ५. प्रतिरक्षण	
		Question ID: 4244291752
		Status: Answered
		scacas: nnswered

Q.20	अगस्त 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार. भारत के केंद्र शासित प्रदेशों के प्रशासन के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है?		
Ans	X 1. दिल्ली (एन.सी.टी./NCT) − प्रफुल्ल पटेल		
	🔀 2. अंडमान और निकोबार द्वीप – दिनेश्वर शर्मा		
	🗙 3. लद्दाख – अनिल बैजल		
	🗹 ५. जम्मू और कश्मीर – मनोज सिन्हा		
		O LA MANUAGA PA	
		Question ID: 4244291758 Status: Answere d	
		Chosen Option: 4	
0.21	ंसामवेद ं को भारतीय के प्राथमिक स्रोतों में से एक माना जाता है।		
Ans	🔀 ो. कपड़ा अभिकल्प		
	🗙 2. सिक्का निर्माण		
	🗙 3. औषधि		
	✓ Ч. संगीत और कला		
		0 11 10 1121112022211	
		Question ID: 4244291774 Status: Answered	
		Chosen Option: 4	
Q.22	एक फोटोवोल्टाइक सेल में निम्नलिखित में से किस प्रकार की ऊर्जा विद्युत ऊर्जा में परिवर्ति	र्ति हो जाती है?	
Ans	✓ l. प्रकाश		
	🗙 2. चुंबकीय		
	🗙 3. रासायनिक		
	🗙 ५. ध्वनि		
		Question ID: 4244291760 Status: Answere d	
		Chosen Option: 3	
Q.23	किसी भी अंतरराष्ट्रीय फुटबॉल मैच में अतिरिक्त समय के लिए कुल विनियमन समय अवधि में)} कितनी होती है?	{रेगुलेशन टाइम (मिनट	
Ans	× 1.100		
	✓ 2.120		
	× 3.90		
	X 4.150		
		Question ID: 4244291736 Status: Not Answered	
		Chosen Option:	

Q.24	वास्तुकला की शर्की शैली किस आधुनिक राज्य से संबंधित थी?		
Ans	ns 🔀 ो. पंजाब		
	🗙 2. हिमाचल प्रदेश		
	🗙 3. तेलंगाना		
	🗸 ५. उत्तर प्रदेश		
		Question ID: 4244291734	
		Status: Not Answered	
		Chosen Option:	
Q.25	के बजट भाषण में ₹500 करोड़ के व्यय वाली 'ऑपरेशन ग्रीन्स' की घोषणा की गई और आलू (TDP) की फसलों की आपूर्ति को स्थिर करने और कीमतों में अस्थिरता के बिना टी.ओ.पी. (TDP) फसलों की उपलब्धता सुनिश्चित करने के लिए की गई थी।		
Ans	X 1. 2020-21		
	2.2011–18		
	3.2015-16		
	Ч . 2018–19		
		Question ID: 4244291753 Status: Answered Chosen Option: 1	
Q.26	निम्नलिखित में से कौन सा पूर्वी घाट का पर्वतीय शिखर है?		
Ans	🔀 1. देवीमाला		
	🗶 2. डोडाबेट्टा		
	🗸 3. देवमाली		
	🗙 ५. अन्नपूर्णा		
		Question ID: 4244291711	
		Status: Answered	
		Chosen Option: 2	
Q.21	थुम्बा इक्वेटोरियल रॉकेट लॉन्चिंग स्टेशन (टी.ई.आर.एल.एस./TERLS) के पास वि	थित है।	
Ans	🔀 ो. श्रीहरिकोटा		
	🔀 2. सोमनाथ		
	🗙 3. चांदीपुर		
	५. तिरुवनंतपुरम		
		Unaction III and and a control III	
		Status: Not Answered	
		Chosen Option:	

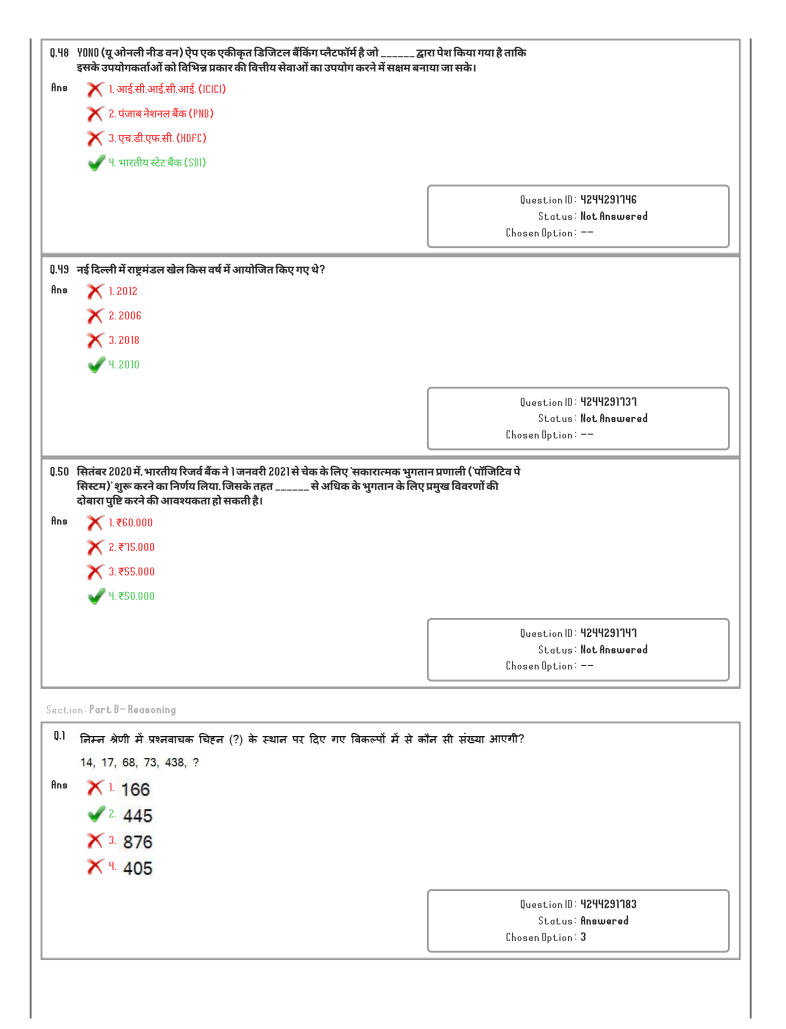
Q.28 s	28 भारतीय संगीत के संदर्भ में. निम्नलिखित में से कौन सा एक 'राग' नहीं है?		
Ans	s 🔀 ो. भैरवी		
	🗙 २. पूर्वी		
	√ 3. श्रृंगार		
	🗙 ५. हिंडोल		
		, us usuussass	
		Question ID: 4244291735 Status: Answered	
		Chosen Option: 3	
n og f	निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सुमेलित नहीं है?		
Ans	ान्नालाखत न सं कान सा युग्न सुनालत नहा हु :		
	🗙 2. मोपला विद्रोह – मालाबार		
	✓ 3. कूका आंदोलन − असम		
	🗙 ५. पॉलीगर विद्रोह – कुरनूल		
		Question ID: 4244291778 Status: Not Answered	
		Chosen Option:	
Q.30 s	0.30 भारत सरकार ने किस वर्ष में केंद्रीय ग्रामीण स्वच्छता कार्यक्रम शुरू किया था?		
ពេទ	1. 1986		
	2.1992		
	3.2014		
	X 4.1989		
		Question ID: 4244291763	
		Status: Answered	
		Chosen Option: 3	
Q.31 _	समिति भारत में चुनाव सुधारों से संबंधित है।		
Ans	🗸 1. इंद्रजीत गुप्ता		
	🗶 2. कोठारी		
	🗙 3. बलवंतराय मेहता		
	🗶 ५. बिमल जालान		
		Question ID: 4244291754	
		Status: Answered	
		Chosen Option: 3	

Question ID: 4244291738 Status: Answered Chosen Option: 3	
Status: Answered	
Question ID: 4244291764	
Status: Answered	
Chosen Option: 1	
Question ID: 4244291759 Status: Answered	
Chosen Option: 3	
0.35 ग्लूकोमीटर का उपयोग आमतौर पर रोगी द्वारा मॉनिटर के रूप में किया जाता है। Ans	
Question ID: 4244291762 Status: Answered Chosen Option: 4	

0.36 प्रणब मुखर्जी. जिनका अगस्त 2020 में निधन हो गर	या. भारत के राष्ट्रपति थे।
Ans 🔀 1, 14 đi	
🗙 2.12 वें	
🗙 ३. ११ वें	
√ 4. 13 वें	
•	
	Question ID: 4244291744
	Status: Answered Chosen Option: 4
0.31 अगस्त 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार भारत	त में बैंक की चेक संख्या में अंक होते हैं।
Ans 🔀 1. सात	
🗶 2. पांच	
🗸 3. छह	
🗙 ৭. आठ	
	Question ID: 4244291748 Status: Answered
	Chosen Option: 3
0.38 मुगल साम्राज्य की आर्थिक प्रणाली के संदर्भ में, 'पोर	लज शब्द को निर्दिष्ट करता है।
Ans 🔀 1. नकद भुगतान	
🗹 2. सालाना खेती योग्य भूमि	
🔀 3. अकबर द्वारा जारी किया गया एक प्रकार का	। सिक्का
🗙 ५. एक तरह का कर	
	Question ID: 4244291716 Status: Not Answered
	Chosen Option:
0.39 'खादर' और 'भांगर' शब्द निम्नलिखित में से किस मृ	्दा से संबंधित हैं?
Ans 🕡 ो. कछार (एलूवियल)	
🔀 २. शुष्क (एरिड)	
🗙 3. काली (ब्लैक)	
🗙 ५. मखरैला (लेटराइट)	
	0 10. HOUHIOOOGO
	Question ID: 4244291770 Status: Answered
	Chosen Option: 4

Q.40	0 ंद शैडो लाइन्स [·] नाम की पुस्तक के लेखक कौन हैं?		
Ans	🔾 🔭 १. अमीष त्रिपाठी		
	2. अमिताभ घोष		
	💢 3. अरुंधित रॉय		
	🔀 ५. रवीश कुमार		
		a In Halling State	
		Question ID: 4244291740 Status: Not Answered	
		Chosen Option:	
Q.41	ऐतिहासिक सीढ़ीदार कुआँ (बावली) अग्रसेन की बावली कहां पर स्थित है?		
Ans	🔀 1. चेन्नई		
	🗸 2. दिल्ली		
	🗙 3. कोलकाता		
	🗙 ५. चंडीगढ़		
		Question ID: 4244291730 Status: Not Answered	
		Chosen Option:	
Q.42 Ans	42 1991 में शुरू किया गया व्यास सम्मान में 'उत्कृष्ट साहित्यिक कार्य' के लिए प्रदान किया जाता है।		
шів	√ 1. हिंदी √ 2 1 2.		
	🗙 2. कोंकणी		
	X 3. संस्कृत		
	🗶 ५. राजस्थानी		
		Question ID: 4244291741	
		Status: Not Answered	
		Chosen Option:	
Q.43	निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?		
Ans	🗸 ो. भीमबेटका – छत्तीसगढ़		
	🗶 2. हम्पी – कर्नाटक		
	🗙 3. फतेहपुर सीकरी – उत्तर प्रदेश		
	🗶 ५. कोणार्क – ओडिशा		
		Question ID: 4244291733	
		Status: Answered	
		Chosen Option: 1	

Q.44	५५ निम्नलिखित में से कौन सी घटना 1905 के स्वदेशी आंदोलन की महत्वपूर्ण वजह थी?		
Ans			
	🗙 2. मुस्लिम लीग का गठन		
	🔀 ३. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का गठन		
	🔀 ५. रौलट एक्ट का पास होना		
		Question ID: 4244291717	
		Status: Answered	
		Chosen Option: 4	
Q.45	वातावरण की सापेक्ष आर्द्रता को मापने का एक उपकरण है।		
Ans	🔀 ो. बैरोमीटर		
	🗙 2. हाइड्रोमीटर		
	🗙 3. एनीमोमीटर		
	🗸 ५. हाइग्रोमीटर		
		a la lia lia lia lia lia lia lia lia lia	
		Question ID: 4244291767 Status: Answered	
		Chosen Option: 2	
ก 46	ग्लोबल इनोवेशन इंडेक्स (वैश्विक नवाचार सूचकांक) 2020 में भारत का स्थान है		
Ans	र्भावरा इनावरा (वा व्यानावा वार पूचवावा) ४०४० में भारत वार ===== र वा ह		
	🗸 2. 48 वां		
	× 3.81वां		
	🗙 ५.63 वां		
		Question ID: 4244291742	
		Status: Answered Chosen Option: 4	
Q.41	ll दिसंबर l90l को स्थापित (कमीशन) की गई डिगबोई तेल रिफाइनरी भारत की सबसे पु और दुनिया की सबसे पुरानी कार्यरत रिफाइनरियों में से एक है। यह में स्थित है।	रानी कार्यरत रिफाइनरी है	
Ans	🗙 ो. गुजरात		
	🗸 2. असम		
	🗙 ३. उत्तर प्रदेश		
	🗙 ५. ओडिशा		
		Question ID: 4244291769	
		Question ID: 4244291 lb9 Status: Answered	
		Chosen Option: 2	



दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस तरह निर्मित घन में, अक्षर 'F' वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सा अक्षर होगा? FHJ Ans X 1. W X 2. Q X 3. E **√** 4. J Question ID: 4244291801 Status: Answered Chosen Option: 4 0.3 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या आएगी? 97, 98, 106, 133, 197, ? Ans X 1 406 √ 2. 322 X 3. 267 X 4 220 Question ID: 4244291784 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.4 यदि दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा जाए, तो दिए गए उस संयोजन का चयन कीजिए जिसका दर्पण में सही प्रतिबिंब निर्मित हो। 2 f h M s 1 Ans 2fhMs1 1 5thMs15X 2fhWe1sx 2fPMsl*X Question ID: 4244291797 Status: Answered Chosen Option: 1

निम्न वेन आरेख में, 'पंचभुज' 'नाविकों' को दर्शाता है, 'वृत्त' 'महिलाओं' को दर्शाता है तथा 'समचतुर्भुज' 'अशिक्षितों' को दर्शाता है। दी गई संख्याएं उस विशिष्ट वर्ग में लोगों की संख्या को दर्शाती हैं। ऐसी कितनी महिला नाविक हैं जो अशिक्षित नहीं हैं? X 1 28 X 2. 14 **√** 3. 34 X 4. 9 Question ID: 4244291804 Status: Answered Chosen Option: 3 0.6 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी। ? Ans

Question ID: 4244291794
Status: Answered
Chosen Option: 2

0.1 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिहनों को आपस में बदला जाना चाहिए?

 $86 + 5 - 42 \div 28 \times 14 = 7$

Ans

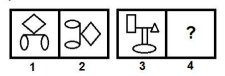
- **√**1.× और ÷
- × 2. × और +
- **X** ³. ÷ और −
- **X**⁴ × और −

Question ID: **4244291787**

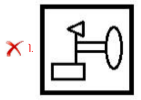
Status: Answered

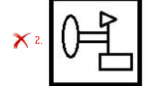
Chosen Option: 1

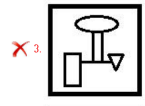
0.8 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो दूसरी आकृति का पहली आकृति से

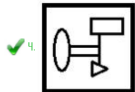


Ans

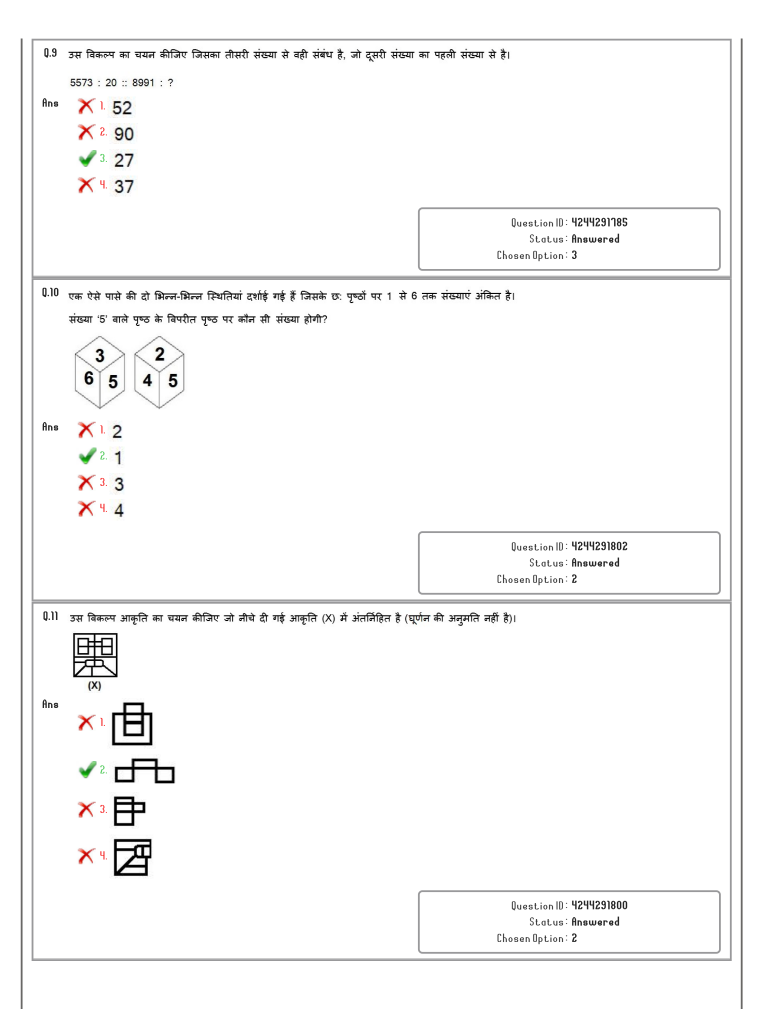


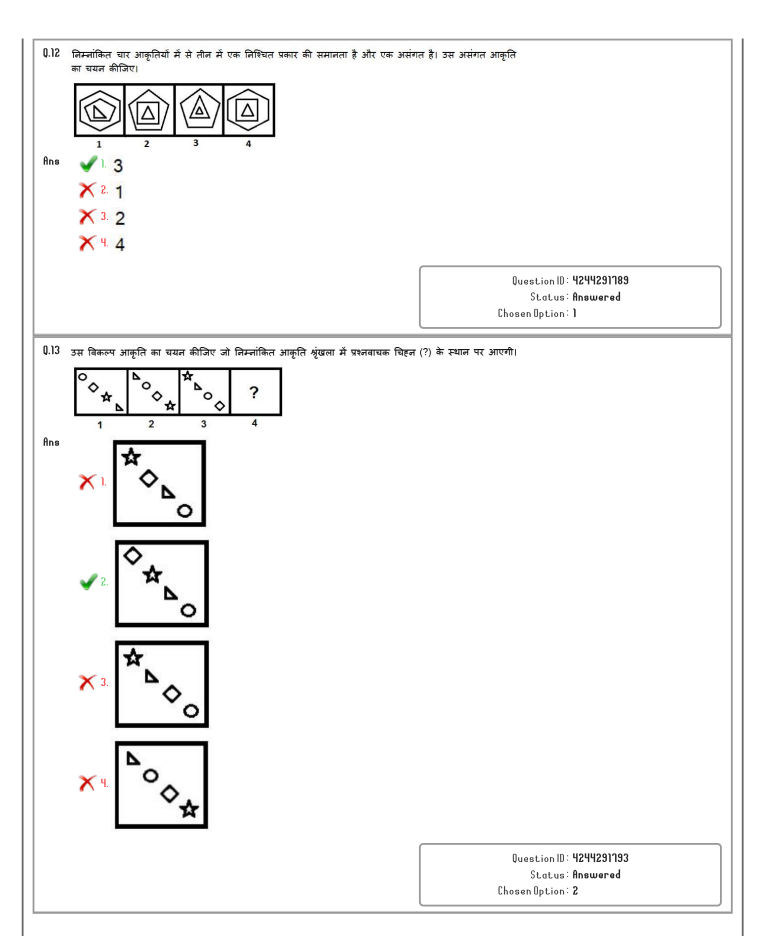


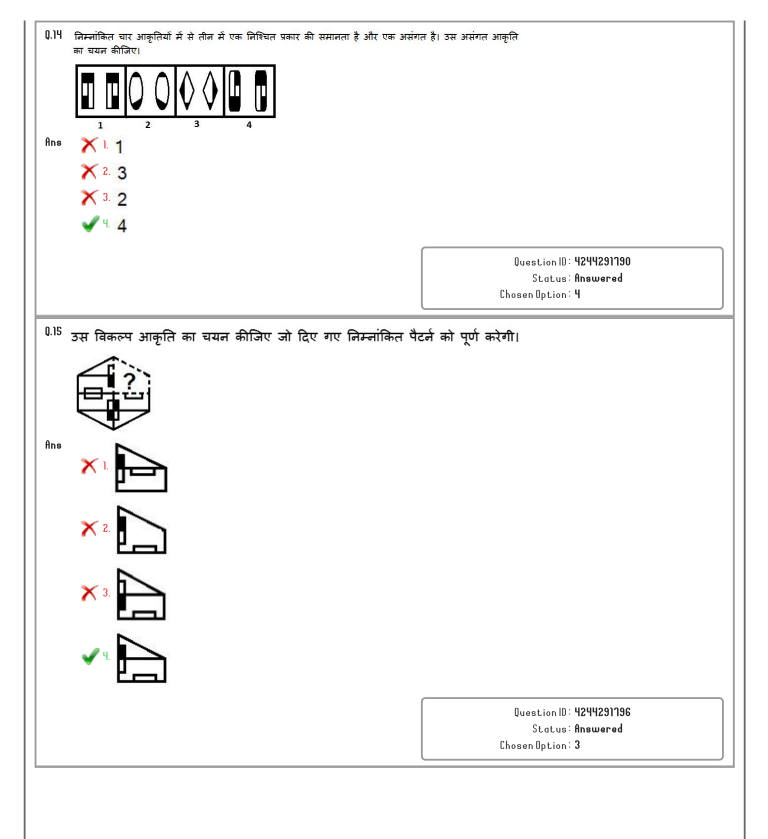




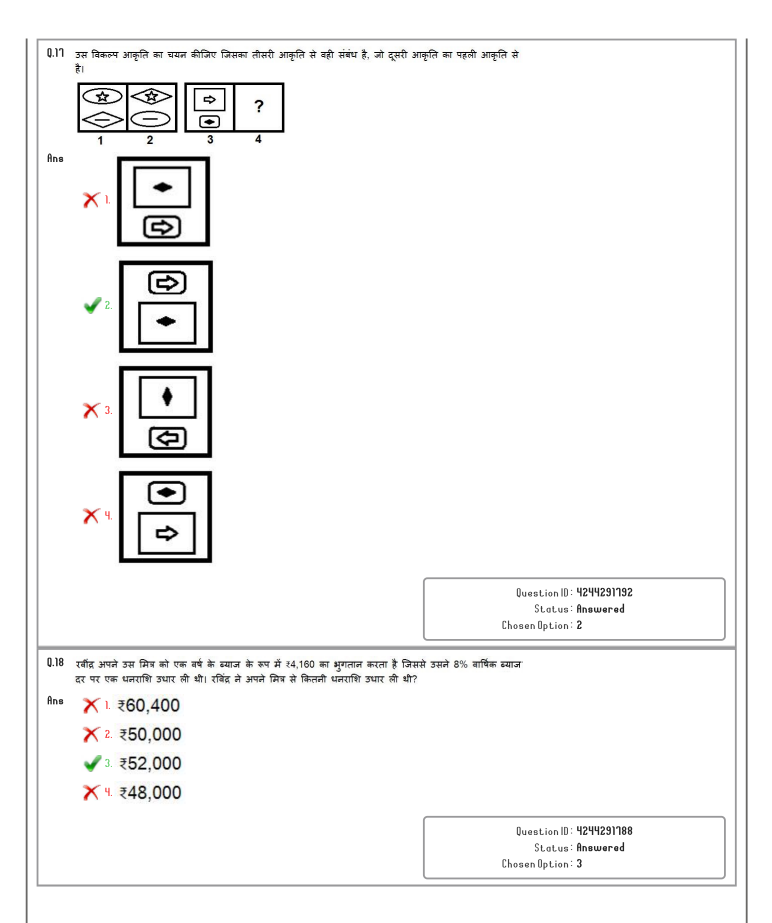
Question ID: 4244291791
Status: Answered

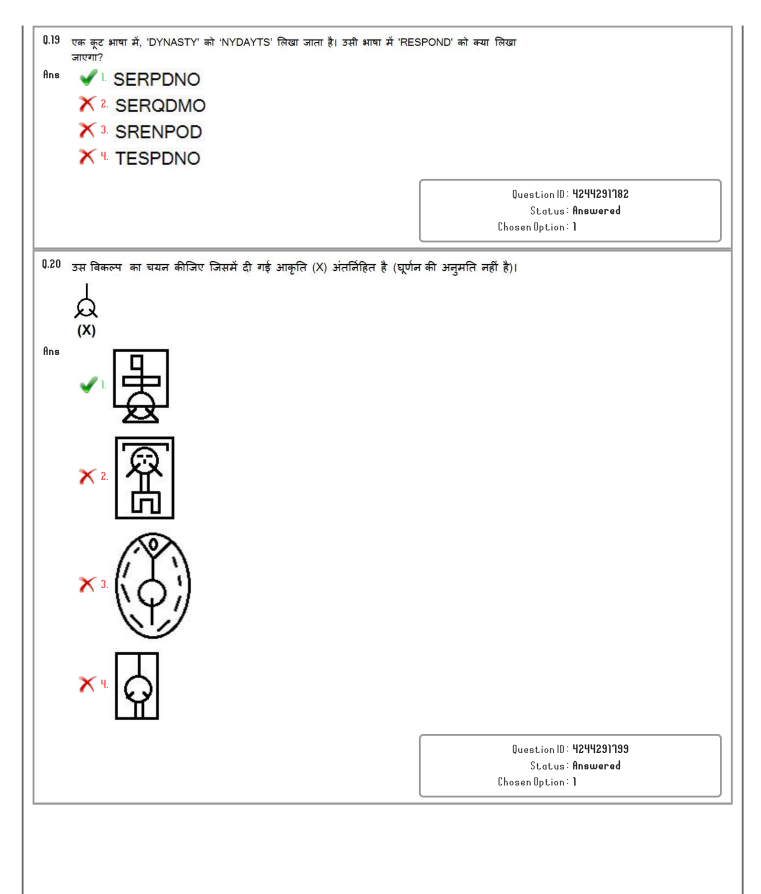


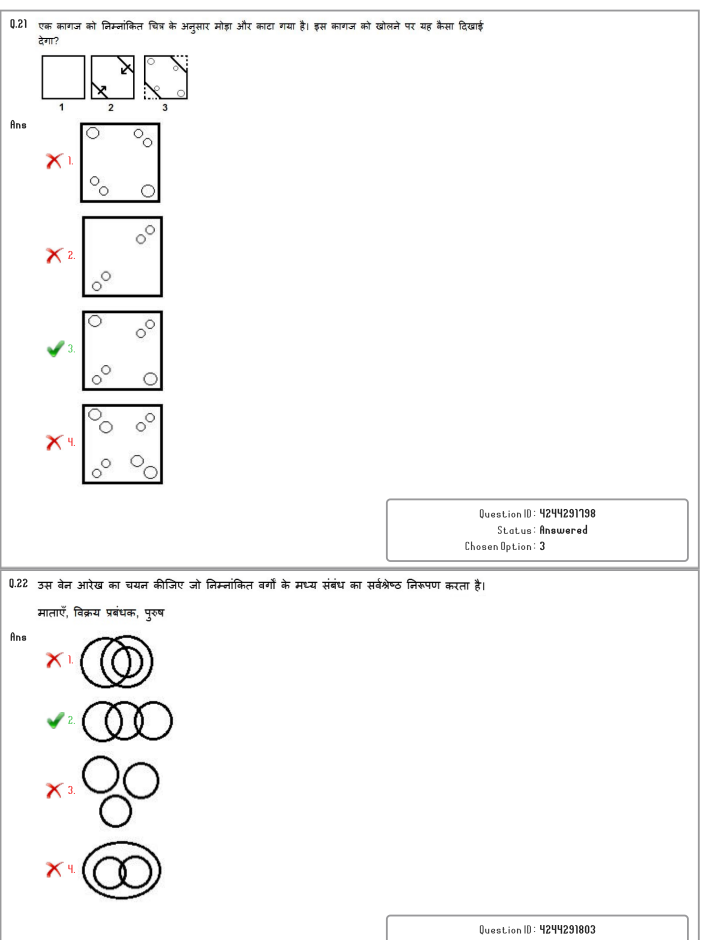




0.16 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूर्ण करेगी। Ans Question ID: **4244291795** Status: Answered Chosen Option: 1







Status: Answered Chosen Option: 2

0.23 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

ब्राज़ील : दक्षिण अमेरिका :: श्रीलंका : ?

Ans

🔀 । राजधानी

🔀 2. ऑस्ट्रेलिया

√ 3. एशिया

🗙 ५ देश

Question |D: 4244291780 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.24 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी?

25	52	40
14	16	15
92	152	?

Ans

X 108

√ ^{2.} 125

X 3. 98

X 4 139

Question ID: 4244291786 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.25 निम्नांकित चार अक्षर-समूहों में से तीन के मध्य एक निश्चित प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

Ans

X KHD

X 2. TQM

√ 3. LIF

X 4 HEA

Question ID: **4244291781** Status: **Answered**

Chosen Option: ${\bf 3}$

Section: Part C-Numerical Ability

Q.1 एक ट्यक्ति ने अपनी यात्रा का पहला भाग 160 km/h और दूसरा भाग 240 km/h की गति से तय किया और अपने गंतव्य तक की क्ल 3840 km की दूरी को 20 घंटे में तय किया । दूसरे भाग की दूरी कितने घंटे में पूरी की गई? Ans **1** 8 X 2. 10 X 3. 12 X 4 15 Question ID: 4244291817 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.2 किसी वस्तु का अंकित मूल्य ₹5,000 है। इस पर क्रमशः 15%, 10% और 18% की तीन क्रमिक छूटें दी गई हैं। तो उस वस्तु का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए। **√** 1 3136.5 X 2. 3362.75 X 3. 3250 X 4 3000 Question ID: 4244291809 Status: Answered Chosen Option: 1 0.3 एक आयताकार भू-खंड की लंबाई उसकी चौड़ाई से 15 m अधिक है। यदि भू-खंड के चारों ओर बाड़ लगाने की लागत ₹16.50 प्रति m की दर से ₹4,950 है, तो भू-खंड की लंबाई (m में) ज्ञात कीजिए? X 1 67.5 X 2. 60 **√** 3. 82.5 X 4. 75 Question ID: 4244291818 Status: Answered Chosen Option: 3 एक मोटरसाइकिल की पेट्रोल से पूरी भरी टंकी 30 दिनों के लिए पर्याप्त है। यदि कोई सवार प्रतिदिन 20% ज्यादा पेट्रोल की खपत करता है, तो पेट्रोल से पूरी भरी टंकी कितने दिनों के लिए पर्याप्त होगी? Ans X 1 20 **√** 2. 25 X 3. 18 X 4 10 Question ID: **4244291811** Status: Answered Chosen Option: 2

Q.5 दो ट्यक्तियों में प्रत्येक को ₹43,892 की धनराशि का ऋण 3 वर्ष के लिए दिया गया, जिसमें एक को 30% वार्षिक साधारण ब्याज पर दूसरे को वार्षिक रूप से संयोजित होने वाली 30% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज दर पर भुगतान करना था। इस 3 वर्ष की अविध में प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज की तुलना में प्राप्त साधारण ब्याज कितने प्रतिशत (दशमलव के एक स्थान तक शुद्ध) कम होगा?

Ans

√ 1. 24.8%

X 2. 22.7%

X 3. 23.8%

× 4 25.7%

Question ID: 4244291815 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.6 A और B प्रत्येक ने समान धनराशि 3 वर्षों के लिए क्रमशः 5% वार्षिक साधारण ब्याज और वार्षिक रूप से संयोजित होने वाली चक्रवृद्धि ब्याज दर पर ऋण लिया। भुगतान के समय A की तुलना में B को ₹427 अधिक देना था। B के द्वारा ऋण ली गई धनराशि और भुगतान किया गया ब्याज (₹ में) जात कीजिए।

Ans

√ 1 ₹56,000; ₹8,827

× 2. ₹48,000; ₹7,566

X 3. ₹48,000; ₹7,200

X 4 ₹56,000; ₹8,400

Question ID: **4244291814**

Status: **Not Answered**

Chosen Option: --

Q.1 दो संख्याओं का योग 26 और उनका अंतर 14 है। यदि बड़ी संख्या के तीन गुने को छोटी संख्या से भाग दिया जाए, तो भागफल कितना होगा?

Ans

X 1. 9

X 2. 11

X 3. 12

4.10

Question ID: **4244291806** Status: **Answered**

1 0 ... · II

Q.8 A किसी काम को 45 दिनों में पूरा कर सकता है। वह 30 दिनों तक काम करता है और फिर काम छोड़ देता है। यदि B शेष काम 5 दिनों में पूरा करता है, तो B अकेले पूरे काम को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

Ans

X 1 18

√ 2. 15

X 3. 10

X 4 12

Question ID: 4244291816

Status: Answered

Chosen Option: 2

0.9 एक दुकानदार ने 1000 kg चावल खरीदकर उसका एक भाग 10% के लाभ पर और शेष भाग 20% की हानि पर बेच दिया। पूरे लेन-देन में उसे 11% की हानि हुई। चावल की कितनी मात्रा (kg में) 20% हानि पर बेची गई?

Ans

X 1 600

X 2. 500

3. 700

X 4 300

Question ID: 4244291812

Status: Answered

Chosen Option: ${\bf 3}$

0.10 निम्नलिखित में से कौन सा भिन्न सबसे छोटा है?

Ans

 $\times 1.\frac{19}{20}$

 \times 2. $\frac{13}{14}$

√ 3. $\frac{11}{12}$

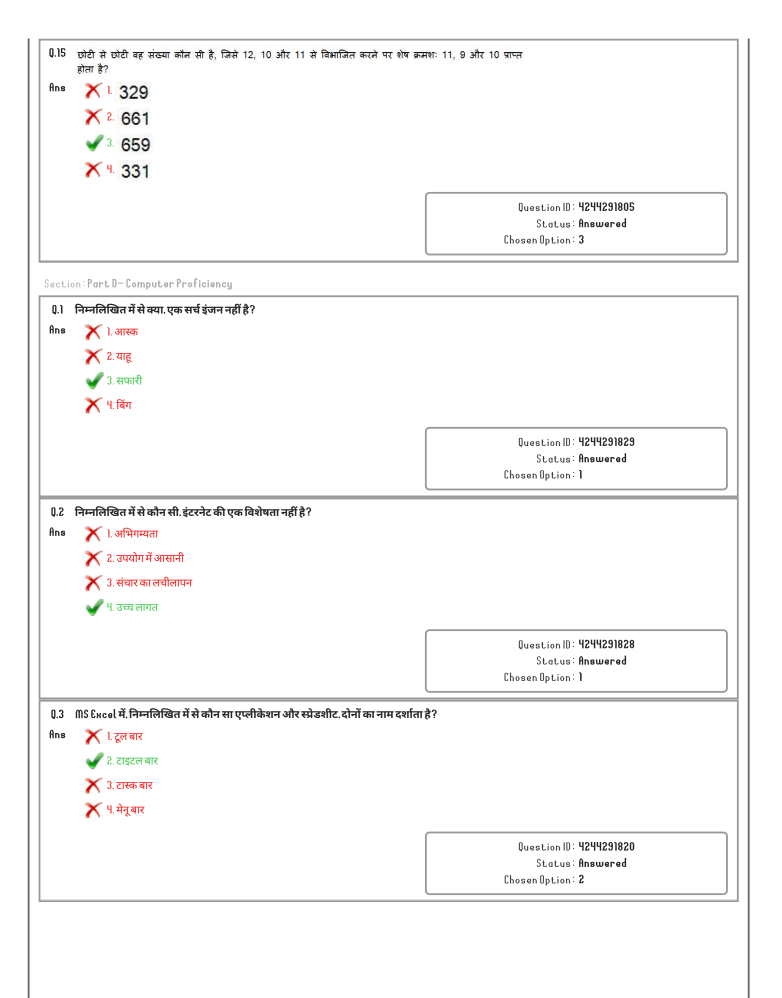
X 4. $\frac{15}{16}$

Question ID: **4244291801**

Status: Answered

Chosen Option: ${\bf 2}$

Q.11 एक विक्रेता ने दो किस्म की चाय ब्रांड A और ब्रांड B क्रय मूल्य क्रमशः ₹15 प्रति 100 g और ₹18 प्रति 100 g की दर पर खरीदी, और उनका एक निश्चित अनुपात में मिश्रण तैयार किया। बाद में उसने मिश्रण को ₹20 प्रति 100 g की दर पर बेचकर 20% लाभ अर्जित किया। मिश्रण में ब्रांड A वाली चाय और ब्रांड B वाली चाय का अनुपात कितना था? Ans X11:2 X 2. 2 : 3 **√** 3. 4 : 5 X 4 3 : 4 Question ID: 4244291813 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.12 एक घनाभाकार खुली टंकी बाहर से 1.6 m लंबी, 1.3 m चौड़ी और 53 cm ऊंची है। इसकी क्षमता 900 लीटर और इसकी दीवारें 5 cm मोटी हैं। इसकी तली की मोटाई (cm में) जात कीजिए। Ans X 1.5 **2**. **3** X 3. 2 X 4 4 Ouestion ID: 4244291819 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.13 2 वर्ष पूर्व, किसी परिवार के 5 सदस्यों की औसत आयु 18 वर्ष थी। परिवार में एक नए सदस्य के आ जाने से परिवार की औसत आयु अभी भी वही है। नए जुड़े सदस्य की वर्तमान आयु (वर्षों में) कितनी है? X 1 10 X 2. 5 **√** 3. **8** X 4. 6 Question ID: 4244291808 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.14 यदि A की आय, B की आय से 35% अधिक हो, तो B की आय A की आय से कितने प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक तक शुद्ध) कम है? Ans X 1 19% √ 2. 26% X 3. 17% X 4 35% Question ID: 4244291810 Status: Answered



Q.4	MS Word में. निम्नलिखित में से क्या एक कैरेक्टर फॉर्मेटिंग विकल्प नहीं है?		
Ans	🔀 1. फॉन्ट		
	🗙 2. साइज़		
	🗙 ३. फॉन्ट स्टाइल		
	🗸 ५. अलाइनमेंट		
		a In Hallingston	
		Question ID: 4244291825 Status: Answered	
		Chosen Option: 4	
Q.5	MS Word 2001 में. आमतौर पर निम्नलिखित में से किस मेनू टैब के तहत पेज सेटअप का 1	वेकल्प उपलब्ध होता है?	
Ans	🔀 १.इन्सर्ट		
	🗶 2. होम		
	√ 3. ਧੇਂज ले−आउट		
	🗶 ५.रिव्यू		
		Question ID: 4244291823 Status: Answered	
		Chosen Option: 3	
Q.6	MS Word में. टेबल में कॉलम की चौड़ाई बदलने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग	। किया जा सकता है?	
Ans	ो. टेबल प्रॉपर्टीज		
	2. डिफाइन		
	🗙 3. इन्सर्ट		
	🗶 ५. ट्रांसलेट		
		Question ID: 4244291824	
		Status: Answered	
		Chosen Option: 3	
Q.T	ई–मेल हेडर में पाई जाने वाली एक फील्ड. ˈCC' का पूर्ण रूप निम्नलिखित में से कौन सा है?		
Ans	🔀 1. कैरेक्टर कॉपी (Character copy)		
	🔀 2. कंट्रोल कॉपी (Control copy)		
	\chi 3. कॉन्टिनुअस कॉपी (Continuous copy)		
	🇹 ५. कार्बन कॉपी (Carbon copy)		
		a us Hallingstons	
		Question ID: 4244291827 Status: Answered	
		Chosen Option: 4	

MS Excel में. सेल एडिटिंग के संदर्भ में. निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है? 🗶 1. सेल सेलेक्ट करें. फ़ॉर्मूला बार पर क्लिक करें और कंटेंट को एडिट करें Ans \chi 2. जहां कंटेंट स्थित है. उस सेल पर डबल क्लिक करके सेल को एडिट करें X 3. सेल सेलेक्ट करें और सेल के कंटेंट को एडिट करने के लिए की – बोर्ड पर F2 फंक्शन की (key) दबाएं 🌌 ५. सेल सेलेक्ट करें और सेल के कंटेंट को एडिट करने के लिए की−बोर्ड पर F5 फंक्शन की (key) दबाएं Question ID: 4244291821 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.9 MS Excel में 'LEN' फंक्शन, निम्नलिखित में से किस श्रेणी में आता है? X ो. लॉजिकल 🗶 2. फाइनेंशियल 🗶 3. मैथ एंड ट्रिग 🥒 ५. टेक्स्ट Question ID: 4244291822 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.10 MS Word में. पैराग्राफ में एक वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट का उपयोग किया X 1. वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर Alt+click करें Ans 🗹 2. वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर Ctrl+click करें X 3. वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर ट्रिपल क्लिक करें 🗙 ५. वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर डबल क्लिक करें

Question ID: 4244291826 Status: Answered