Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ4 Patliputra
Exam Date	03/12/2020
Exam Time	9:00 AM - 10:30 AM
Subject	Constable in Delhi Police Exam 2020

Section: Part A- General Knowledge or Current Affairs

Q.1 टमाटर, प्याज और आलू की कीमतों में अस्थिरता को रोकने के उद्देश्य के भाग स्वरूप, इनके उत्पादन और प्रसंस्करण को बढ़ावा देने के लिए भारत सरकार द्वारा घोषित योजना का नाम क्या है?

🗹 1. ऑपरेशन ग्रीन्स

🗶 2. ऑपरेशन व्हाइट्स

🗙 ३. ऑपरेशन पिंक्स

X ४. ऑपरेशन यलोज

Question ID: 4244292048

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा प्रावधान सही है?

Ans

X 1. भारतीय संविधान का भाग दो (Part II) मौलिक अधिकारों से संबंधित है।

X 2. भारतीय संविधान का भाग चार ए (Part IVA) नागरिकता से संबंधित है।

💢 3. भारतीय संविधान का भाग तीन (Part III) मौलिक कर्तव्यों से संबंधित है।

🇹 4. भारतीय संविधान का भाग चार (Part IV) राज्य के नीतिनिर्देशक सिद्धांतों से संबंधित है।

Question ID: 4244292056

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.3 'वी आर डिसप्लेस्ड: माई जर्नी एंड स्टोरीज फ्रॉम रिफ्यूजी गर्ल्स अराउंड द वर्ल्ड' नाम की पुस्तक की लेखिका कौन हैं?

Ans

\chi 1. मेडलीन अलब्राइट

🗶 2. ग्रेटा थनबर्ग

🗹 ३. मलाला युसुफ़ज़ई

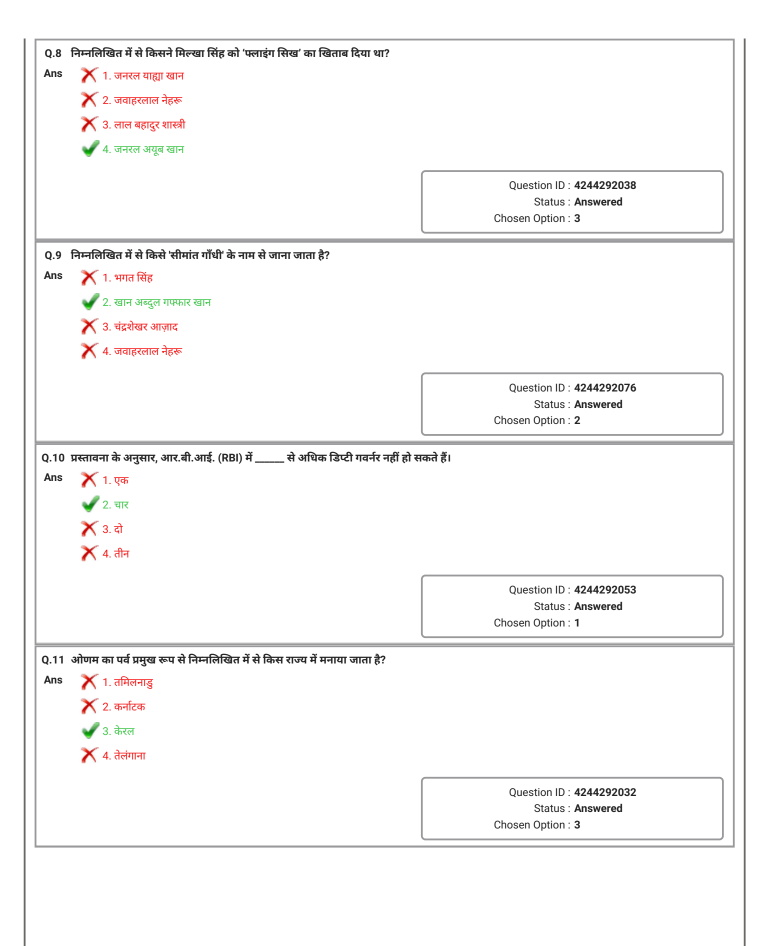
X ४. तसलीमा नसरीन

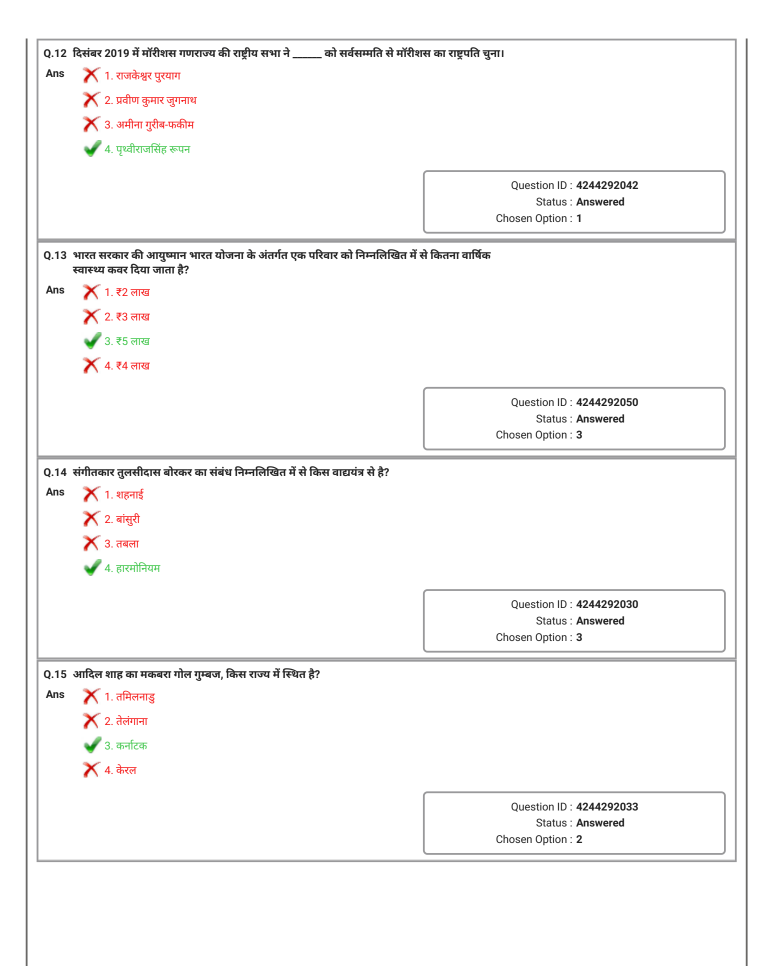
Question ID: 4244292041

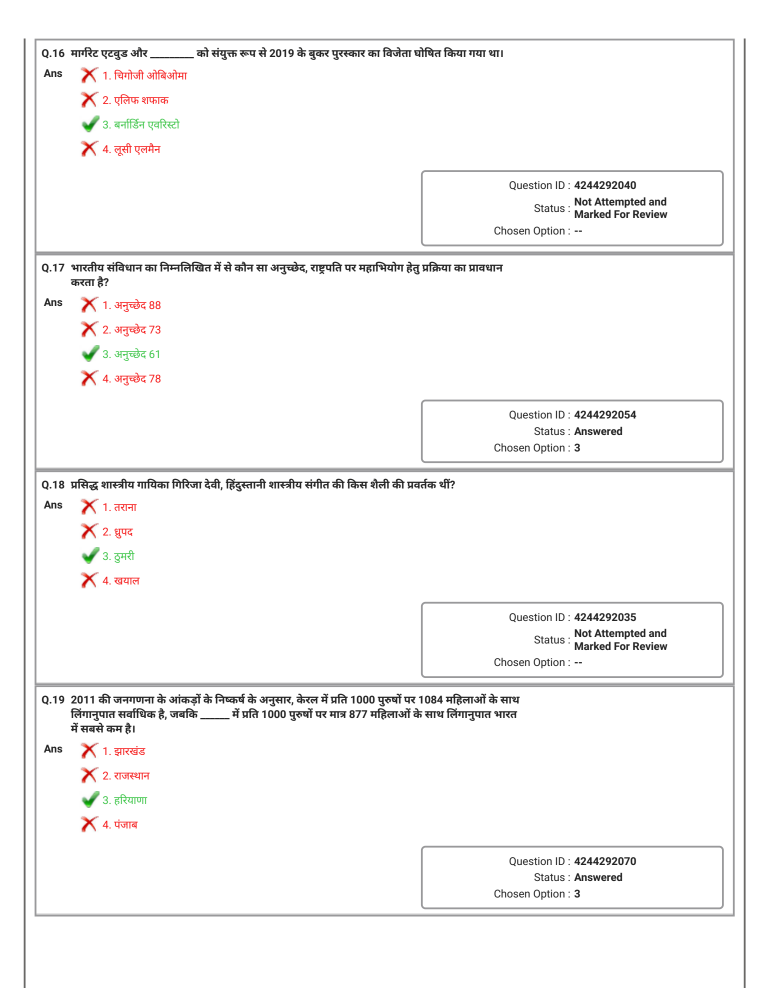
Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

Q.4	Q.4 आई.सी.ए.आर. (ICAR) केंद्रीय आलू अनुसंधान संस्थान सी.पी.आर.आई. (CPRI) कहाँ पर स्थित है?		
Ans	uns 🗙 1. तिरुवनंतपुरम		
	🗸 2. शिमला		
	🗙 3. लखनऊ		
	🗙 ४. जालंधर		
		Question ID : 4244292071 Status : Answered	
		Chosen Option: 3	
	जल चक्र को भी कहा जाता है।		
Ans	र्ज 1. जलीय चक्र		
	🗙 2. हाइड्रोजन चक्र		
	🗙 3. जलविरागी चक्र		
	🗙 ४. भू चक्र		
		Question ID : 4244292062	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
Q.6	शेरशाह सूरी और हुमायूँ के बीच कन्नौज का युद्ध कब लड़ा गया था?		
Ans			
	× 2. 1536		
	√ 3. 1540		
	X 4. 1538		
		Question ID : 4244292075 Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
		Y)	
Q./ Ans	भारतीय संविधान का भाग चार ए (Part IVA) निम्नलिखित में से कितने मौलिक कर्तव्य	ा हतु प्रावधान करता ह?	
Allo	X 1.8		
	2.14		
	√ 3. 11		
	× 4. 19		
		Question ID : 4244292059	
		Status : Answered	
		Chosen Option: 3	



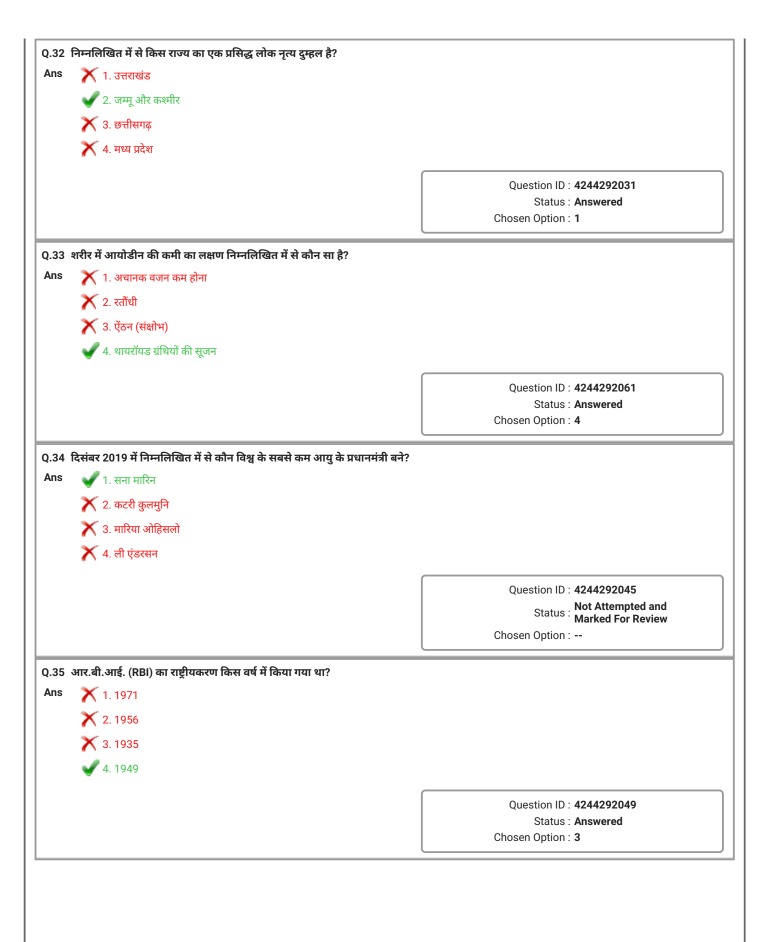




Q.20	.20 उस नदी का चयन करें, जिस पर सिंगुर बांध का निर्माण किया गया है।		
Ans	uns 🧹 1. मंजीरा		
	🗶 2. कावेरी		
	🗙 3. नर्मदा		
	🗙 4. झेलम		
		Question ID : 4244202060	
		Question ID : 4244292069 Status : Not Attempted and Marked For Review	
		Chosen Option :	
		Glidachi Option .	
Q.21 =	समतल दर्पण में बनने वाला प्रतिबिंब होता है।		
Ans	🗸 1. पार्श्विक उल्टा		
	🗙 2. धुंधला और उल्टा		
	🗙 3. आवर्धित		
	🗙 ४. हासित		
		Question ID : 4244292064	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
Q.22 3	खानवा का युद्ध और राणा सांगा के बीच लड़ा गया था।		
Ans	🗙 1. शाहजहाँ		
	🗙 2. औरंगज़ेब		
	✓ 3. बाबर		
	🗙 ४. जहांगीर		
		Question ID : 4244292074 Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Q.23	जुलाई 2020 के अनुसार भारत सरकार ने निम्नलिखित में से किस वर्ष तक किसानों की नक्ष्य निर्धारित किया है?	आय दोगुनी करने का	
Ans	लक्ष्य ानचारित क्रिया ह <i>?</i>		
	X 2. 2023		
	3. 2024		
	× 4. 2021		
	4. 2021		
		Question ID : 4244292051	
		Status : Answered Chosen Option : 3	
		Chosen option. 3	

Q.24 औरंगज़ेब ने _____ की अवधि के दौरान मुगल साम्राज्य पर शासन किया। 🗶 1. 1655 से 1709 ईस्वी 🗶 2. 1656 से 1708 ईस्वी 🗹 3. 1658 से 1707 ईस्वी 🗶 4. 1657 से 1709 ईस्वी Question ID: 4244292079 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.25 2020 ऑस्ट्रेलियन ओपन में महिला एकल का खिताब किसने जीता? X 1. गार्बिन मुगुरुजा 🗶 2. सेरेना विलियम्स 🛮 3. सोफिया केनिन X ४. सिमोना हालेप Question ID: 4244292037 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option: --Q.26 मानव नेत्र के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? 1. नेत्र का लेंस रेटीना पर प्रकाश केंद्रित करता है \chi 2. पुतली परितारिका को नियंत्रित करती है 🗙 3. श्रवण तंत्रिका मस्तिष्क को संकेत संप्रेषित करती है X 4. रेटीना के परिधि में शंकु की अपेक्षा शलाका कोशिकाएं कम होती हैं Question ID: 4244292065 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.27 भारत में बीज फसल बीमा की शरुआत वर्ष _____ से हुई। X 1. 1991-1992 2. 1994-1995 X 3. 2003-2004 **4**. 1999-2000 Question ID: 4244292046 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.28 भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद, प्रशासनिक न्यायाधिकरणों से संबंधित है? \chi 1. अनुच्छेद 307 (Article 307) 🗹 2. अनुच्छेद 323 ए (Article 323A) \chi 3. अनुच्छेद 290 ए (Article 290A) \chi ४. अनुच्छेद २७७ (Article २७१) Question ID: 4244292055 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.29 1905 में सर्वेंट्स ऑफ़ इंडिया सोसाइटी की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी? \chi 1. मोतीलाल नेहरू 🗙 2. लाला लाजपत राय 🗙 3. दादाभाई नौरोजी 🗹 4. गोपाल कृष्ण गोखले Question ID: 4244292078 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.30 भारत में निम्नलिखित में से किस बंदरगाह का नया नामकरण करते हुए दीनदयाल बंदरगाह नाम रखा गया है? X 1. तूतीकोरिन बंदरगाह 🗶 2. कोचीन बंदरगाह 🖋 ३. कांडला बंदरगाह X ४. कामराजार बंदरगाह Question ID: 4244292067 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.31 उस राज्य को पहचाने जिसके साथ तेलंगाना की सीमा नहीं लगती है। Ans 🥒 1. तमिलनाडु 🗶 २. छत्तीसगढ़ 🗙 3. कर्नाटक \chi ४. आंध्र प्रदेश Question ID: 4244292068 Status: Answered Chosen Option : 2



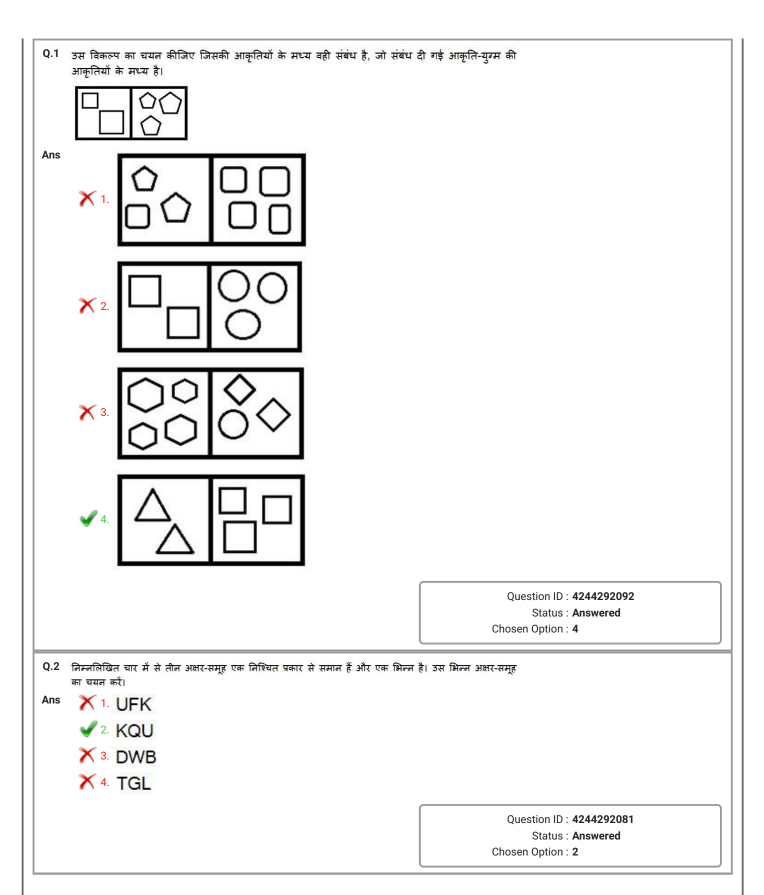
Q.36 यु. एस. (यूनाइटेड स्टेट्स) का राष्ट्रीय खेल कौन सा है?	
Ans 🗙 1. टेनिस	
🗸 2. बेसबॉल	
🗙 3. बास्केटबॉल	
🗙 ४. गोल्फ़	
	Question ID : 4244292036
	Status : Answered
	Chosen Option : 4
Q.37 कृषि लागत एवं मूल्य आयोग की अनुशंसा के आधार प घोषित किया जाता है।	पर, द्वारा भारत में न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP)
Ans 🗙 1. राजस्व विभाग	
🗹 2. कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण विभाग	
\chi 3. आर्थिक मामलों के विभाग	
🔀 ४. व्यय विभाग	
	Out at law ID . 4044000000
	Question ID : 4244292052 Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.38 सुभाष चंद्र बोस को 1938 में में हुए कांग्रेस आ	धिवेशन का अध्यक्ष चना गया था।
Ans X 1. कलकत्ता	
🗸 2. हरिपुरा	
🗙 3. दिल्ली	
🗙 4. लखनऊ	
	Question ID : 4244292077 Status : Answered
	Chosen Option : 1
Q.39 निम्नलिखित में से किसे सितंबर 2019 में अंतर्राष्ट्रीय म् (IMF) का प्रबंध निदेशक चुना गया?	ाुद्रा कोष (IMF) के कार्यकारी बोर्ड द्वारा आई.एम.एफ.
Ans X 1. डेविड लिप्टन	
🗸 2. क्रिस्टालिना जॉर्जीवा	
🗙 3. गीता गोपीनाथ	
🗙 ४. अबेबे एमरो सेलासी	
	Question ID: 4244292043
	Status : Not Attempted and Marked For Review
	Chosen Option :

	.40 भारत के क्षेत्र के अंतर्गत जल, जिस उपयुक्त आधार रेखा से मापा जाता है, वह समुद्र में समुद्री मील की दूरी तक फैली है।		
Ans			
	√ 2.12		
	X 3. 21		
	X 4. 18		
	•		$\overline{}$
		Question ID : 4244292066	
		Status : Answered Chosen Option : 3	
		·	
Q.41	भारतीय संविधान का पंद्रहवां भाग (Part XV) निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?		
Ans	🔀 1. संविधान में संशोधन		
	🔀 2. आपातकालीन प्रावधान		
	🗸 3. निर्वाचन		
	🗶 4. अधिकृत भाषाएं		
		Out at law ID + 4044000050	\neg
		Question ID : 4244292058 Otable: Not Attempted and	
		Status : Not Attempted and Marked For Review	
		Chosen Option :	
Ans	निम्नलिखित में से किसे दिसंबर 2019 में क्रिकेट ऑस्ट्रेलियाज टेस्ट टीम ऑफ द डिके चुना गया था?		
	2. एलेस्टेयर कुक3. डेल स्टेन4. स्टीव स्मिथ		
	🗙 3. डेल स्टेन	0 11 10 101100011	
	🗙 3. डेल स्टेन	Question ID : 4244292044 Status : Answered	
	🗙 3. डेल स्टेन		
0.42	💢 3. डेल स्टेन 💥 4. स्टीव स्मिथ	Status : Answered	
	3. डेल स्टेन 4. स्टीव स्मिथ 1939 में फॉरवर्ड ब्लॉक की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी?	Status : Answered	
Q.43 Ans	 3. डेल स्टेन 4. स्टीव स्मिथ 1939 में फॉरवर्ड ब्लॉक की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी? 1. महात्मा गांधी 	Status : Answered	
	 3. डेल स्टेन 4. स्टीव स्मिथ 1939 में फॉरवर्ड ब्लॉक की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी? 1. महात्मा गांधी 2. जवाहरलाल नेहरू 	Status : Answered	
	 3. डेल स्टेन 4. स्टीव स्मिथ 1939 में फॉरवर्ड ब्लॉक की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी? 1. महात्मा गांधी 2. जवाहरलाल नेहरू 3. सरदार वल्लभभाई पटेल 	Status : Answered	
	 3. डेल स्टेन 4. स्टीव स्मिथ 1939 में फॉरवर्ड ब्लॉक की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी? 1. महात्मा गांधी 2. जवाहरलाल नेहरू 	Status : Answered	
	 3. डेल स्टेन 4. स्टीव स्मिथ 1939 में फॉरवर्ड ब्लॉक की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी? 1. महात्मा गांधी 2. जवाहरलाल नेहरू 3. सरदार वल्लभभाई पटेल 	Status : Answered	
	 3. डेल स्टेन 4. स्टीव स्मिथ 1939 में फॉरवर्ड ब्लॉक की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी? 1. महात्मा गांधी 2. जवाहरलाल नेहरू 3. सरदार वल्लभभाई पटेल 	Status : Answered Chosen Option : 1	

Q.44 "सारे जहां से अच्छा हिंदोस्तां हमारा" गीत के लेखक कौन हैं?	
Ans \chi 1. रवींद्रनाथ टैगोर	
🗹 2. मोहम्मद इकबाल	
🗙 3. भगत सिंह	
🗙 ४. चंद्रशेखर आज़ाद	
	Question ID : 4244292072 Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.45 प्रसिद्ध नृत्यांगना रंजना गौहर निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली से संबंधित	त हैं?
Ans X 1. कथक	
🔀 2. कुचिपुड़ी	
3. ओडिसी	
🗙 ४. भरतनाट्यम	
	Question ID : 4244292034
	Status : Not Attempted and Marked For Review
	Chosen Option :
Q.46 आर्थिक सर्वेक्षण 2020 के अनुसार, भारत विश्व में सबसे बड़ा उभर	ता हुआ ग्रीन बांड बाज़ार बन गया है।
Ans X 1. चौथा	
🗙 2. पांचवां	
🗙 3. तीसरा	
🗸 ४. दूसरा	
	Question ID : 4244292047
	Status : Answered
	Chosen Option : 3
Q.47 निम्नलिखित में से कौन सा राज्य का नीतिनिर्देशक सिद्धांत है?	
Ans 🔀 1. जीवन और व्यक्तिगत स्वतंत्रता का संरक्षण	
🗙 2. अस्पृश्यता का उन्मूलन	
3. ग्राम पंचायतों का गठन	
🗙 ४. अल्पसंख्यकों के हितों का संरक्षण	
4. ગાંપવાલવમાં વર્ષાણા વર્ષ તાલું ગ	
	Question ID: 4244292057
	Status : Answered Chosen Option : 3
	Gridsen Option . 3

Q.48 दहन के लिए निम्नलिखित में से कौन सी गैस अनिवार्य है? Ans 🗹 1. ऑक्सीजन X 2. कार्बन मोनोऑक्साइड X ३. सल्फर डाइऑक्साइड 🗙 ४. हाइड्रोजन Question ID: 4244292060 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.49 निम्नलिखित में से कौन सा मान अम्लीय विलयन का पी.एच. (pH) निरूपित करता है? **X** 2. 12 **X** 4. 8 Question ID: 4244292063 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.50 फीफा विश्व कप 2026 का आयोजन कहाँ किया जाएगा? 🗶 1. यू.ए.ई., कतर, सऊदी अरब Ans 🗶 2. रूस, बेलारूस, फिनलैंड 🗶 3. चीन, जापान, दक्षिण कोरिया 🗹 4. यु. एस. (यूनाइटेड स्टेट्स), कनाडा, मैक्सिको Question ID: 4244292039 Status: Answered Chosen Option: 4

Section: Part B- Reasoning



Q.3	उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है
	(घुमाने की अनुमति नहीं है)।
	<mark>무</mark> (X)
Ans	X 1.
	★ 2.
	× 3.

Question ID: 4244292099 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.4 यदि एक कार 3 घंटे और 30 मिनट में 210 km की दूरी तय करती है, तो कार की किलोमीटर प्रति घंटे में औसत चाल कितनी है?

- Ans X 1. 50
 - **√** 2. 60
 - X 3. 45
 - X 4. 48

Question ID: 4244292088

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.5 दिए गए समीकरण को सही (हल) करने के लिए किन दो संख्याओं को परस्पर बदला जाना चाहिए?

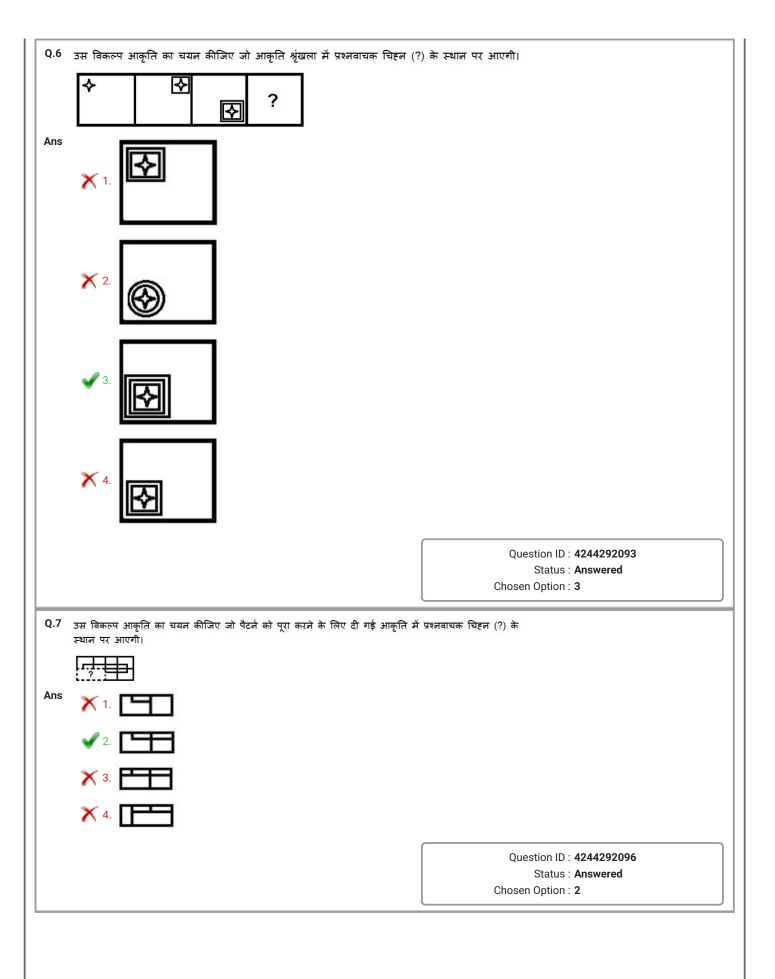
 $40 \times 5 - 30 + 24 \div 6 = 181$

Ans

- X 1. 40 और 30
- **√** 2. 30 और 24
- × 3. 5 और 6
- × 4. 24 और 6

Question ID: 4244292087 Status: Answered

Chosen Option : 2



Q.8 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया गया है। इस तरह निर्मित घन में, '6' दर्शाने वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सी संख्या होगी? 6 4 1 3 2 5 X 1. 5 Ans X 2. 2 **3**. 1 X 4. 3 Question ID: 4244292101 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.9 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो संबंध दूसरे शब्द का पहले शब्द से है। रसोइया : किचन :: किसान : ? 🗙 1. खाद Ans X 2. फसल 🗙 ३. बगीचा 🗸 ४. खेत Question ID: 4244292080 Status: Answered Chosen Option : 4

Q.10 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई आकृति (X) में अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans







X 4. **4**

Question ID : **4244292100** Status : **Answered**

Chosen Option: 1

Q.11 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी संख्या का पहली से है।

8:504::9:?

Ans

X 1. 704



X 3. 81

X 4. 265

Question ID : 4244292085 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ सकती है।

17	8	272
9	12	216
16	9	?

Ans 🗸 1. 288

X 2. 128

X 3. 168

X 4. 272

Question ID: 4244292086 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.13 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

18, 18, 20, 60, 64, ?

Ans X 1. 236

× 2. 330

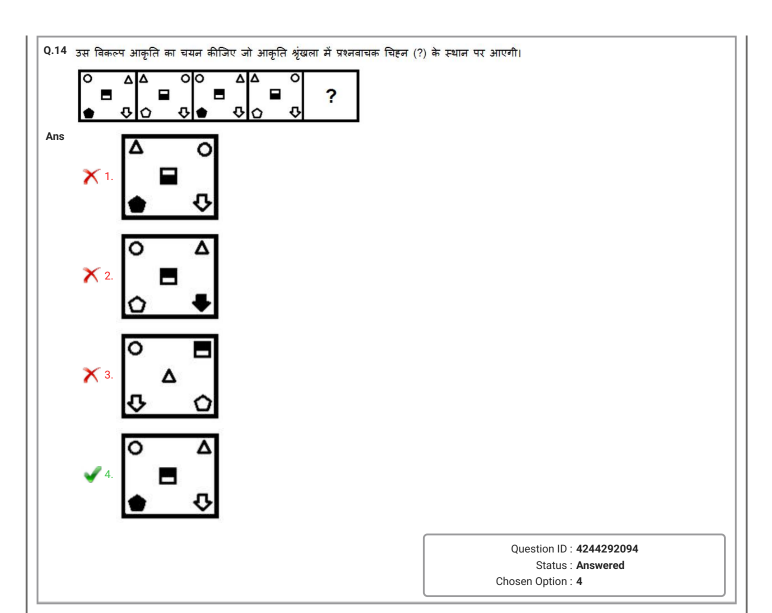
X 3. 75

√ 4. 320

Question ID: 4244292083

Status: Answered

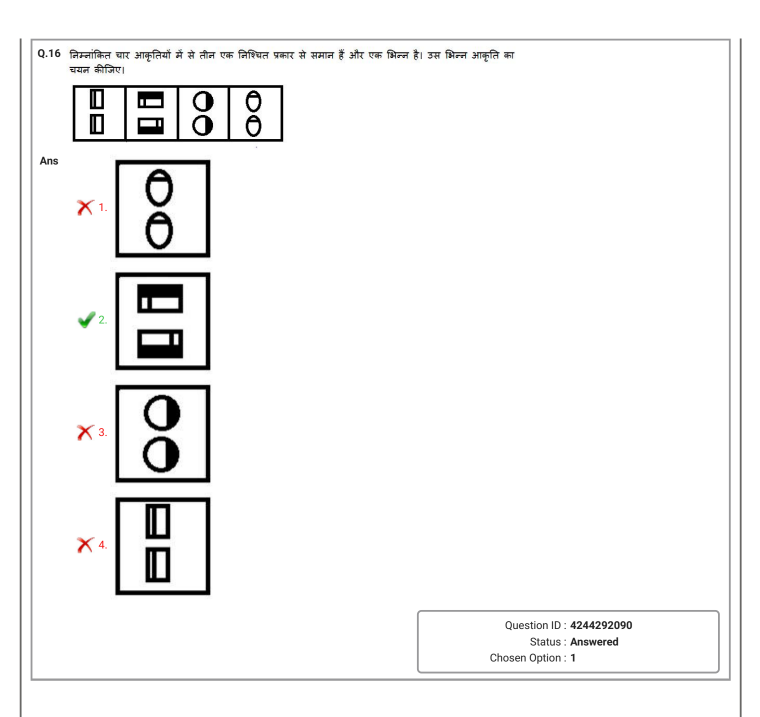
Chosen Option: 4



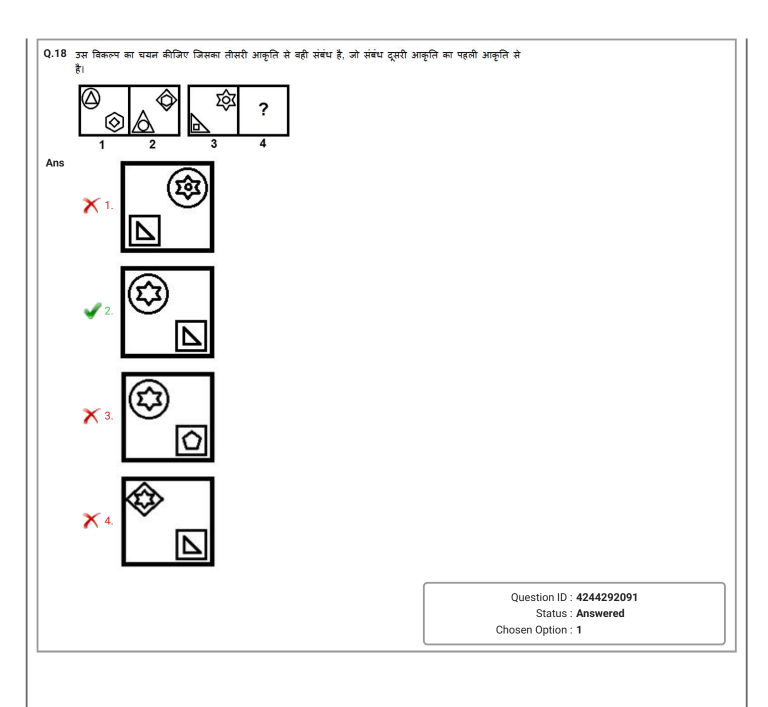
Q.15 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न आकृति का चयन कीजिए। Ans

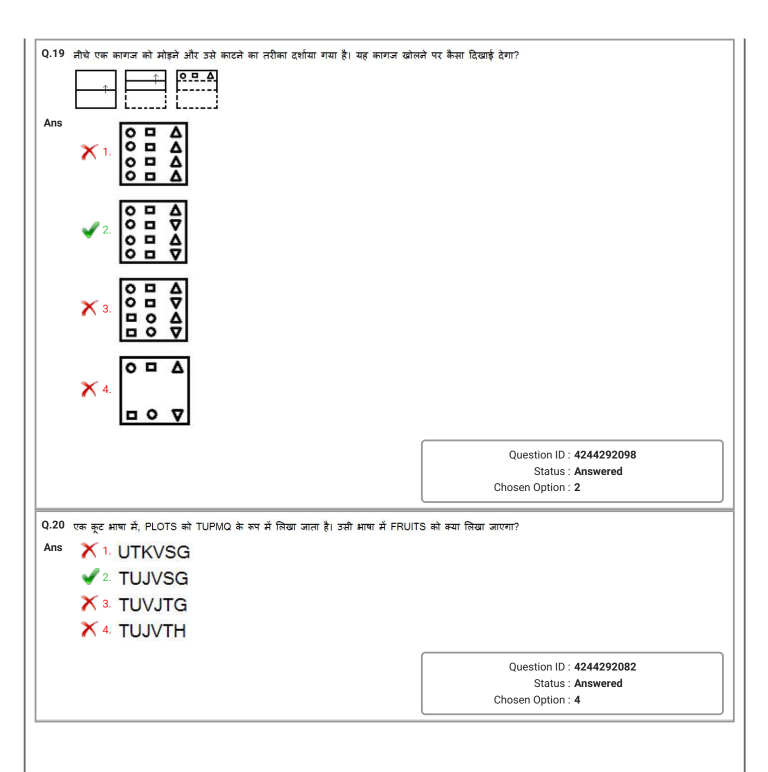
> Question ID : 4244292089 Status : Answered

Chosen Option: 3



Q.17 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो पैटर्न को पूरा करने के लिए दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी। Ans Question ID: 4244292095 Status: **Answered** Chosen Option : 1





Q.21 यदि दर्पण को PQ पर रखा जाए, तो दिए गए संयोजन के लिए दर्पण में निर्मित सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

Ans

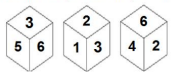
- 9231KU X
- 923tKU 5V
- 923tKn .: X
- 9 5 3 t K U . X

Question ID: 4244292097

Status: Answered

Chosen Option : $\boldsymbol{2}$

Q.22 एक ही पासे की तीन भिन्न-भिन्न स्थितियां दर्शाई गई हैं जिसके छ: फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएं अंकित है। '1' दर्शाने वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सी संख्या होगी?



Ans

- X 1. 5
- X 2. 4
- **3.** 6
- X 4. 2

Question ID: 4244292102

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.23 वर्गों के उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसके मध्य के संबंध का दिए गए वेन आरेख द्वारा सर्वश्रेष्ठ चित्रण किया



Ans

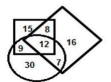
- 🗶 1. दाल, काला चना, जड़
- 🗙 2. डॉक्टर, नर्स, इंजीनियर
- 🗙 ३. मुद्रा, रुपया, चीन
- 🗸 4. लड़का, पुरुष, मनुष्य

Question ID: 4244292103

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.24 निम्नलिखित वेन आरेख में, 'समचतुर्भुज' 'चालकों' को, 'वर्ग' 'सरकारी कर्मचारियों' को, और 'वृत्त' 'मधुमेह रोगियों' को दर्शाता है। दी गई संख्याएं उस विशिष्ट श्रेणी से संबंधित लोगों की संख्या दर्शाती है। ऐसे कितने मधुमेह के रोगी हैं जो न तो सरकारी कर्मचारी हैं और न ही चालक हैं?



Ans

X 2. 8

3. 30

X 4. 12

Question ID: 4244292104

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.25 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

20, 41, 84, 171, 346, ?

Ans 1. 697

X 2. 671

X 3. 1020

X 4. 691

Question ID: 4244292084

Status: Answered

Chosen Option: 2

Section: Part C- Numerical Ability

Q.1 धात् की एक आयताकार चादर 28 m × 16 m आयाम वाली है। इसके हर कोने से एक वर्ग इस प्रकार काटा गया है की एक खुला बक्सा बनाया जा सके। यदि वर्ग की लंबाई 3 m है, तो बक्से का आयतन (m³ में) क्या होगा?

Ans

X 1 770

√ 2. 660

X 3. 550

X 4. 440

Question ID: 4244292119

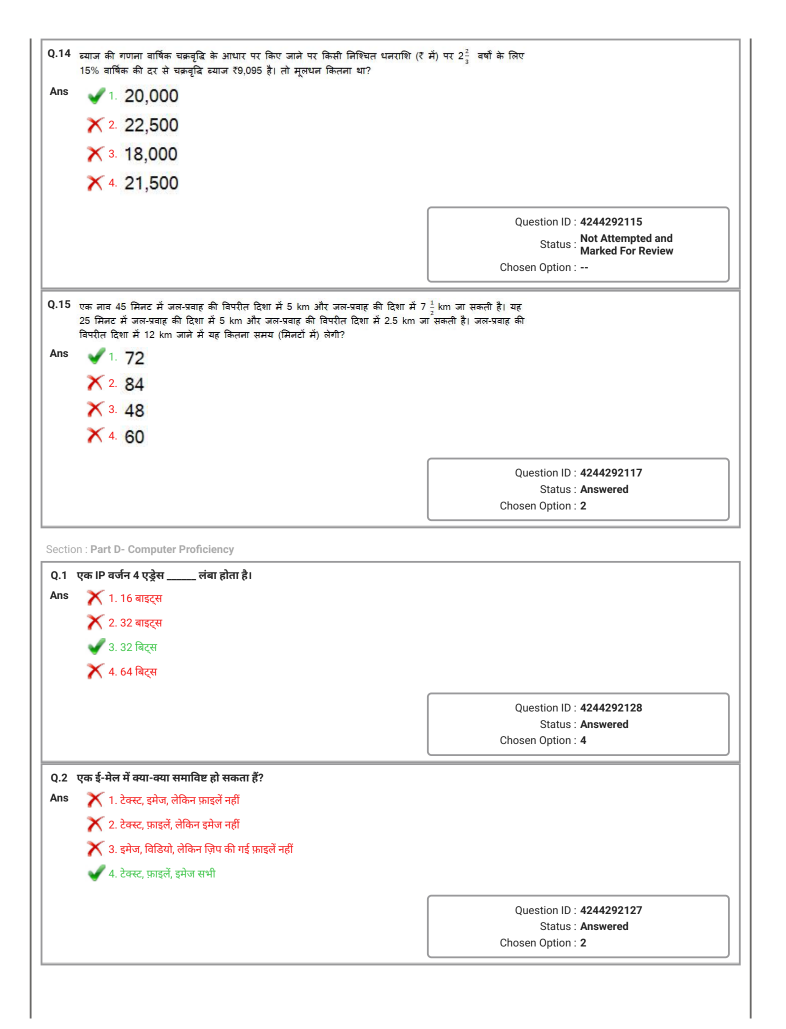
Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

Q.2	2 किसी प्रायोगिक क्षेत्र में एक निश्चित जीवाणु की संख्या पहले वर्ष में 10% बढ़ी, दूसरे वर्ष में 8% बढ़ी और तीसरे वर्ष में 10% घट गई। यदि वर्तमान में उस प्रायोगिक क्षेत्र में जीवाणु की संख्या 21,384 है, तो आरंभ में जीवाणु की संख्या कितनी थी?		
Ans	√ 1. 20,000		
	× 2. 21,000		
	× 3. 18,000		
	× 4. 17,500		
		0 11 15 404400444	
		Question ID : 4244292111 Status : Not Attempted and Marked For Review	
		Chosen Option :	
	एक कमीज़ का अंकित मूल्य ₹1,824 है। उसे 18% छूट पर बेचा गया है। यदि लाभ प्रति का लागत मूल्य (₹ में) क्या है?	शित 14% हो, तो उस कमीज़	
Ans	√ 1. 1,312		
	× 2. 1,213		
	× 3. 1,512		
	× 4. 1,125		
		Question ID : 4244292109	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
Q.4	एक आयत का विकर्ण $\sqrt{31}$ cm और इसका क्षेत्रफल 25 cm 2 है। आयत का प	रिमाप (cm में) क्या होगा?	
Ans	X 1. 20		
	√ 2. 18		
	× 3. 15		
	X 4. 12		
		Question ID : 4244292118	
		Status : Not Attempted and Marked For Review	
		Chosen Option :	
Q.5	5 25 महिलाएँ किसी कार्य को 60 दिनों में पूरा कर सकती है। कार्य आरंभ होने के कितने दिनों के बाद 15 महिलाएँ और लगाई जानी चाहिए, ताकि कार्य 45 दिनों में पूरा कर लिया जाए?		
Ans	√ 1. 20		
	× 2. 15		
	× 3. 25		
	X 4. 18		
		Question ID : 4244292116	
		Status Not Attempted and Marked For Review	
		Chosen Option :	

उन दो क्रमागत् सम संख्याओं का ग्णनफल क्या होगा जिनके वर्गों का अंतर 84 है? Ans X 1. 360 X 2. 400 X 3. 528 **√** 4. 440 Question ID: 4244292106 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option: --Q.7 एक निश्चित धनराशि 5% वार्षिक की दर पर 4 वर्षों के लिए, 4% वार्षिक की दर पर अगले 8 वर्षों के लिए और 7% वार्षिक की दर पर 12 वर्षों से अधिक के लिए ऋण स्वरूप दी गई। यदि 15 वर्षों की समयावधि के लिए प्राप्त साधारण ब्याज ₹43,800 हो, तो वह धनराशि (₹ में) कितनी थी? X 1. 50,000 √ 2. 60,000 X 3. 75,000 X 4. 55,000 Question ID: 4244292114 Status: Answered Chosen Option: 2 5 लीटर का कितना दशमलव भिन्न, 195 ml होगा? Ans √ 1. 0.039 X 2. 0.0039 X 3. 0.39 X 4. 3.9 Question ID: 4244292107 Status: Answered Chosen Option: 1 **Q.9** दो संख्याएँ x और y संख्या z का क्रमशः 18% और 30% हैं। संख्या y, संख्या x की कितनी प्रतिशत है? (निकटतम पूर्णांक मान में शुद्ध) Ans X 1. 140% X 2. 150% √ 3. 167% X 4. 175% Question ID: 4244292110 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.10	0 17 गेंदों को ₹840 में बेचने पर 5 गेंदों के लागत मूल्य के बराबर हानि होती है। एक गेंद का लागत मूल्य (₹ में) क्या है?		
Ans	× 1. 75		
	√ 2. 70		
	× 3. 80		
	× 4. 65		
		Ougation ID	4244292112
		,	Not Attempted and Marked For Review
		Chosen Option	
0.11	2 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
Q.11	तीन साझेदार A, B और C ₹2,21,000 को आपस में इस प्रकार बाँटते हैं कि यदि A, B ओं से क्रमशः ₹2,000, ₹3,000 और ₹4,000 निकाल दिए जाएँ, तो जो धनराशि वे प्राप्त करें अनुपात में होगी। B ने कितनी धनराशि (₹ में) प्राप्त की?		
Ans	√ 1. 75,000		
	× 2. 69,000		
	× 3. 72,000		
	× 4. 96,000		
		Ougation ID	4244292113
		· ·	Answered
		Chosen Option	2
Q.12	दो संख्याओं का लघुतम समापवर्त्य 252 और महत्तम समापवर्तक 12 है। यदि संख्याओं के	बीच अंतर 48 है, तो उन	
Ans	संख्याओं का योगफल क्या होगा? ✓ 1. <mark>120</mark>		
	× 2. 110		
	× 3. 144		
	× 4. 140		
		,	4244292105 Not Attempted and
		Chosen Option	Not Attempted and Marked For Review
		оловал бриот	
Q.13	एक कक्षा के दो बैच A और B हैं। बैच A में 44 छात्र और बैच B में 56 छात्र हैं। यदि बैच और बैच B का औसत भार 39 kg है, तो पूरी कक्षा का औसत भार (kg में) क्या होगा?	A का औसत भार 43 kg	
Ans	× 1. 42.65		
	√ 2. 40.76		
	× 3. 39.68		
	× 4. 41.59		
		Question ID	4244292108
		Status	Answered
		Chosen Option	4



Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं? (i) MS-Word में, एक शब्द में लोअर-केस (छोटे अक्षर) और अप्पर-केस (बड़े अक्षर) दोनों प्रकार के अक्षर हो (ii) MS-Word में, पैराग्राफ़ के पहले शब्द को बोल्ड नहीं किया जा सकता है। Ans X 1. i और ii दोनों 2. न तो i और न ही ii 3. केवल ii 4. केवल i Question ID: 4244292126 Status : Not Attempted and **Marked For Review** Chosen Option: --Q.4 MS-Word में 'पेस्ट' ऑपरेशन करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता X 1. CTRL + P Ans X 2. ALT + P √ 3. CTRL + V X 4. CTRL + T Question ID: 4244292124 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.5 MS-Word में किसी पैराग्राफ़ का चयन करने के लिए निम्नलिखित में से किस माउस क्लिक का उपयोग किया जा सकता है? Ans 🗹 1. ट्रिपल लेफ़्ट क्लिक 🗶 2. सिंगल लेफ़्ट क्लिक 🗙 3. डबल लेफ़्ट क्लिक 🗙 ४. सिंगल राइट क्लिक Question ID: 4244292125 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 जब आप एक एक्सेल सेल में कोई मान दर्ज़ करते हैं और एंटर (ENTER) क़ुंजी (key) दबाते हैं, तो डिफ़ॉल्ट रूप से क्या होता है? Ans X 1. कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), बाई (लेफ़्ट) सेल में चला जाएगा 🗹 2. कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), नीचे की (लोअर) सेल में चला जाएगा X 3. कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), ऊपर की (अप्पर) सेल में चला जाएगा X 4. कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), दाई (राइट) सेल में चला जाएगा Question ID: 4244292121 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.7	.7 इंटरनेट पर फाइलों को एक नोड से दूसरे नोड में स्थानांतरित करने के लिए निम्नलिखित में से किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?	
Ans	✓ 1. FTP	
	X 2. HTTP	
	X 3. POP	
	★ 4. HTTPS	
		Question ID : 4244292129 Status : Answered
		Chosen Option : 1
0.0	MS-Word में टेबल में पंक्तियों (rows) की कम से कम संख्या क्या हो सकती है?	
Ans	1.8	
	× 2.2	
	X 3. 4	
	✓ 4. 1	
	4.1	
		Question ID : 4244292123
		Status : Not Attempted and Marked For Review
		Chosen Option :
Q.9	निम्नलिखित MS-Excel फ़ॉर्म्यूला का परिणाम क्या होगा?	
	=8/4/2-2/2	
Ans	X 1.3	
	✓ 2. 0	
	X 30.5	
	X 4.1	
		Question ID : 4244292122 Status : Not Attempted and
		Marked For Review
		Chosen Option :
Q.10	Which of the following components of a worksheet displays the address	s of the selected
Ans	cell? 1. Title bar	
	× 2. Formula bar	
	3. Name box	
	X 4. Status bar	
	- Otatas par	
		Question ID : 4244292120
		Status : Answered Chosen Option : 1