Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	Join Telegram
Candidate Name	Join Telegram
Venue Name	Shine Star Academy
Exam Date	08/12/2020
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 किसी व्यक्ति की देखी जा सकने वाली विशेषताएं, जैसे की ऊंचाई, आंखों का रंग और रक्त प्रकार आदि को किस नाम से जाना जाता है?

Ans

र्ज 1. समलक्षणी (फेनोटाइप)

\chi 2. आनुवंशिकी (जेनेटिक्स)

🗙 ३. जीन प्ररूप (जीनोटाइप)

🗶 ४. वंशाणु (जीन)

Question ID: 4244292263

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा राष्ट्र 2018 राष्ट्रमंडल खेलों में पदक तालिका में शीर्ष स्थान पर था?

Ans

🗶 1. भारत

🗹 2. ऑस्ट्रेलिया

🗙 ३. कनाडा

🗙 ४. इंग्लैंड

Question ID: 4244292239

Status: Answered

Chosen Option : $\boldsymbol{2}$

Q.3 2019-20 नियतावधि के लिए सरकार द्वारा घोषित प्रति क्विंटल धान (सामान्य श्रेणी) के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) की राशि कितनी थी?

Ans

√ 1. ₹1,815

X 2. ₹1,900

X 3. ₹1,850

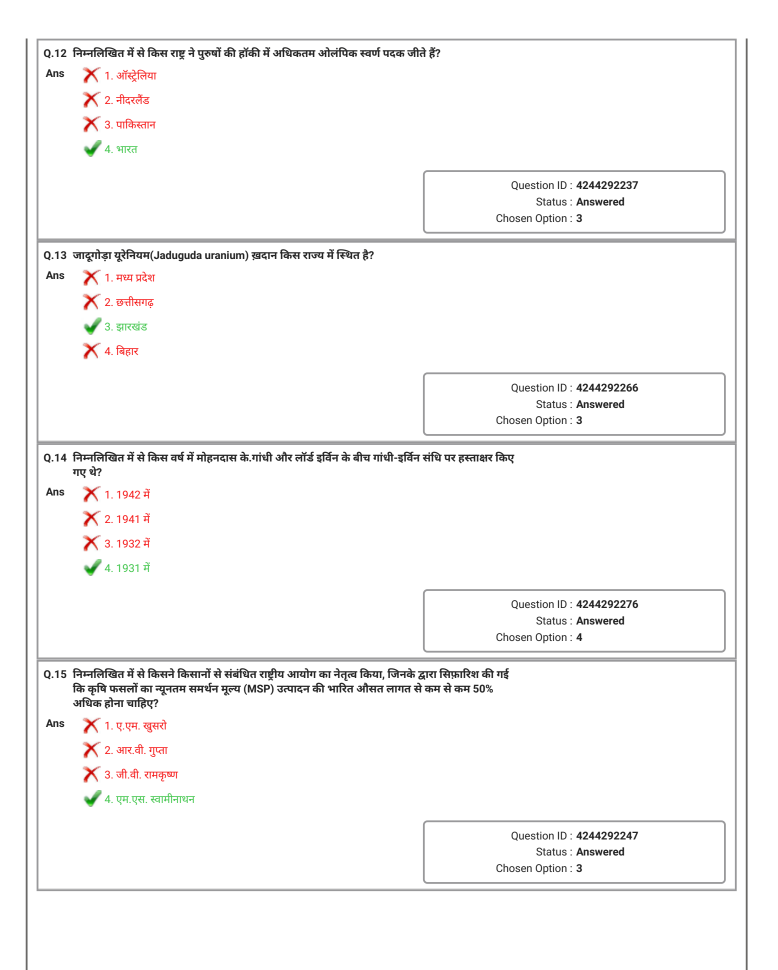
X 4. ₹1,750

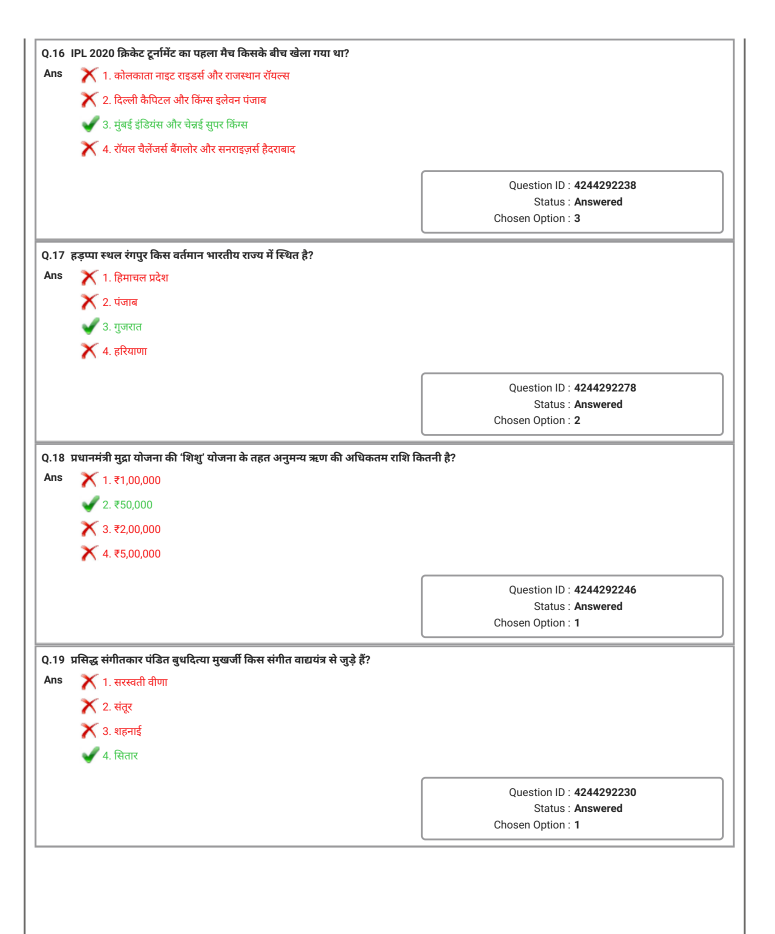
Question ID: 4244292253

Status : Answered

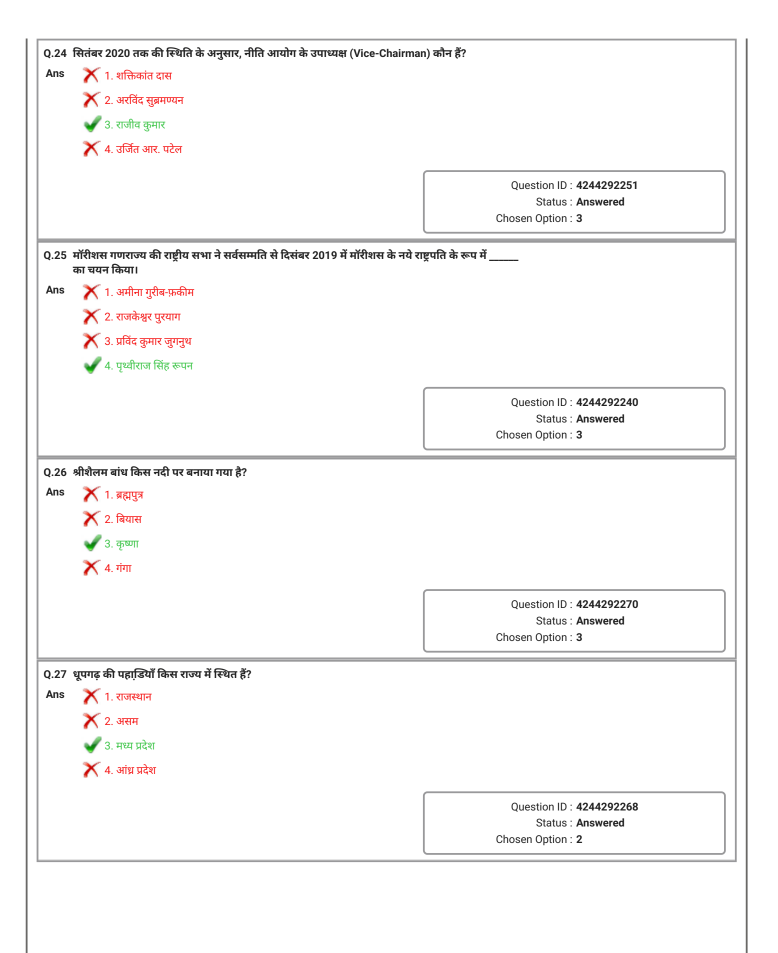
Q.4 पहला आंग्ल-मैसूर युद्ध किसके बीच लड़ा गया था? 🗶 1. फ़र्रुख़ सियर और अंग्रेज Ans 🗹 2. हैदर अली और अंग्रेज 🗙 ३. सआदत अली ख़ान और अंग्रेज 🗙 ४. टीपू सुल्तान और अंग्रेज Question ID: 4244292277 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा राष्ट्र वित्त वर्ष 2019-20 में भारत का शीर्ष व्यापारिक भागीदार था? 🗙 1. फ्रांस 🗙 2. संयुक्त अरब अमीरात 🗹 3. संयुक्त राज्य अमेरिका 🗶 4. चीन Question ID: 4244292252 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.6 भारत के संविधान के अनुच्छेद 213 के तहत घोषित अध्यादेश को इनमें से किसके द्वारा प्रत्याहृत (withdrawn) किया जा सकता है? Ans 🗹 1. राज्यपाल 🗙 २. महान्यायवादी X 3. प्रधानमंत्री 🗙 ४. मुख्यमंत्री Question ID: 4244292259 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.7 अगस्त 2020 तक की स्थिति के अनुसार, भारत के राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग के अध्यक्ष कौन थे? Ans X 1. न्यायमूर्ति साइरिएक जोसेफ़ 🗙 २. न्यायमूर्ति प्रफुल्ल चंद्र पंत X 3. न्यायमूर्ति पिनाकी चंद्र घोष 🗹 4. न्यायमूर्ति एच.एल. दत्तू Question ID: 4244292243 Status: Answered Chosen Option: 4

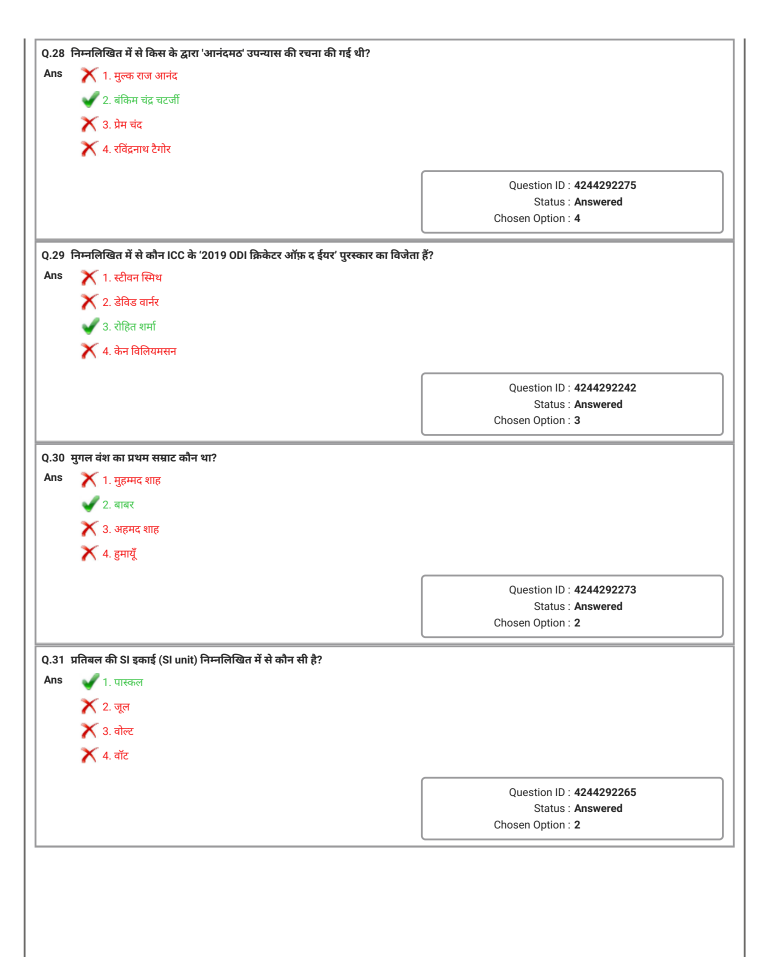
Q.8	.8 निम्नलिखित में से किस ख़निज के अभाव के कारण ऑस्टियोपोरोसिस हो सकता है?		
Ans	🗶 1. सोडियम		
	🗶 2. लौह		
	🗸 3. कैल्शियम		
	🗶 ४. फ्लोराइड़		
		Ouestion ID : 4244292261	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
Q.9	1905 में बंगाल के विभाजन को अंजाम देने वाले भारत के ब्रिटिश वायसराय का क्या ना	म था?	
Ans	🗙 1. लॉर्ड इर्विन		
	🗸 2. लॉर्ड कर्ज़न		
	🗙 3. लॉर्ड हार्डिंग		
	🗙 4. लॉर्ड चेम्सफ़ोर्ड		
		Question ID : 4244292272 Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Ans	 1. मोरक्को 2. लीबिया 3. घाना 4. अल्जीरिया 		
		Question ID : 4244292279	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
Q.11	निम्नलिखित में से किसे क्रिकेट खेल के तीनों प्रारूपों में सर्वाधिक अंतर्राष्ट्रीय रन बनाने व	का गौरव प्राप्त है?	
Ans	🗶 1. महेन्द्र सिंह धोनी		
	🗶 2. रिकी पोंटिंग		
	🗙 3. डॉन ब्रैडमैन		
	🗸 4. सचिन तेंदुलकर		
		Question ID : 4244292236 Status : Answered	
		Chosen Option : 4	





Q.20	प्रसिद्ध शास्त्रीय नर्तकी रुक्मिणी देवी अरुंडेल किस नृत्य शैली से जुड़ी थीं?		
Ans	√ 1. भरतनाट्यम		
	🔀 2. दहिकला		
	🗙 3. ओडिसी		
	🗙 4. कथकली		
		0 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	
		Question ID : 4244292231 Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
0.21	संसद के द्वि- सदनों की संयुक्त बैठक की अध्यक्षता करते हैं।		
Ans	1. राज्यसभा के सभापति		
	🗸 2. लोकसभा के अध्यक्ष (Speaker)		
	3. भारत के राष्ट्रपति		
	🗙 ४. भारत के प्रधान मंत्री		
	4. नारा क प्रयान नया		
		Question ID : 4244292255	
		Status : Answered Chosen Option : 2	
	'कालबेलिया' लोक नृत्य किस राज्य से संबंधित है?		
Ans	🗙 1. मध्य प्रदेश		
	🗸 2. राजस्थान		
	🗙 3. ओडिशा		
	🗙 ४. झारखंड		
		Question ID : 4244292232	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
Q.23	Q.23 भारत के बाहर विश्व का प्रथम योग विश्वविद्यालय, विवेकानंद योग विश्वविद्यालय में आरंभ किया गया था।		
Ans	🗸 1. लॉस एंजेलिस, यु.एस.ए.		
	🗙 २. मास्को, रूस		
	🗙 3. टोक्यो, जापान		
	🗙 ४. ओटावा, कनाडा		
		Question ID: 4244292245	
		Status : Answered Chosen Option : 1	
		receive	



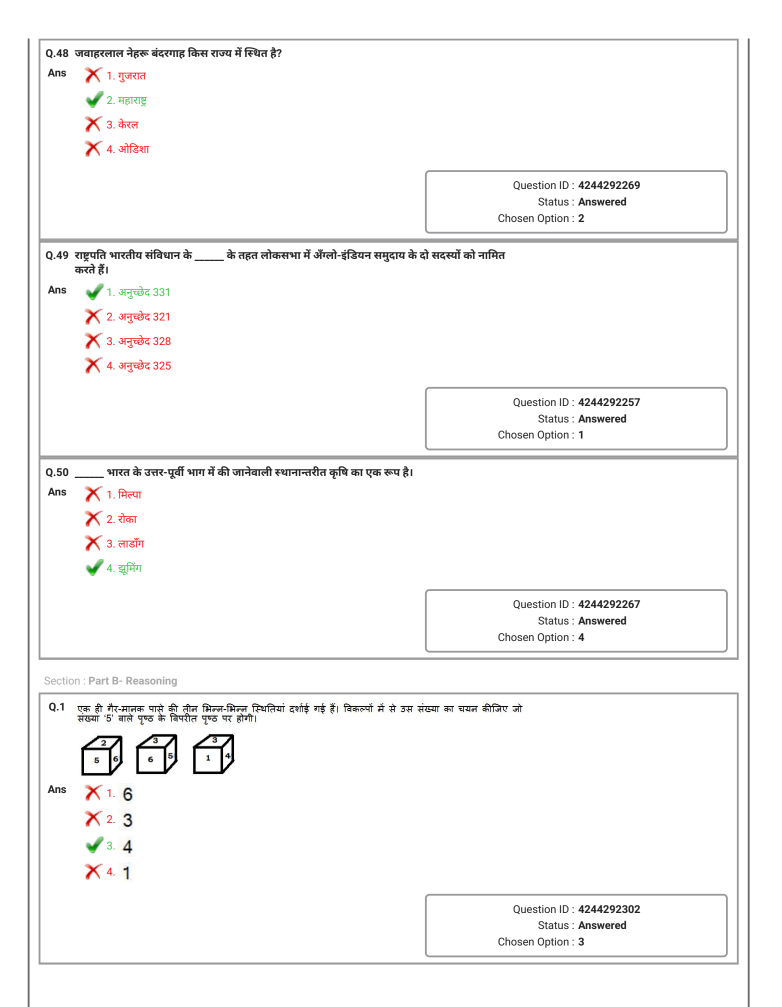


Q.32 निम्नलिखित कथक नर्तकों में से किसने नृत्य और संबंधित विषयों में प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए 'कलाश्रम' नामक एक संस्थान की स्थापना की?			
Ans			
	🔀 2. दमयंती जोशी		
	🗙 3. तीरथ राम आज़ाद		
	🗸 4. बिरजू महाराज		
		0 11 15 404400000	
		Question ID : 4244292233 Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
Q.33	जल चक्र में कौन सी प्रक्रिया पौधों द्वारा जल वाष्प की निर्मिति करती है?		
Ans	🗙 1. वाष्पन (Evaporation)		
	🗙 2. संघनन (Condensation)		
	🗙 3. क्वथन (Boiling)		
	🗸 4. वाष्पोत्सर्जन (Transpiration)		
		Question ID : 4244292260	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
Ans	The speed at which an object must travel to break free of a planet or me force and enter orbit is called: 1. escape velocity 2. changing velocity 3. terminal velocity 4. constant velocity	3	
		Question ID : 4244292262	
		Status : Answered Chosen Option : 1	
Q.35 2001 और 2011 की जनगणना के अनुसार भारत के सभी राज्यों / केंद्र शासित प्रदेशों में से सबसे घनी आबादी में है। Ans			
		Question ID : 4244292271 Status : Answered Chosen Option : 3	

Q.36 निम्नलिखित में से किस संगठन की सहायक कंपनी ने 'क्लीयरवॉक' नामक एक सैनिटाइजिंग उद्यानपथ (Walkway) विकसित किया है?			
Ans 🗙 1. कॉग्निजेंट			
🗙 2. इंफोसिस			
🗸 3. विप्रो			
🗙 4. आई.बी.एम. (IBM)			
	0 11 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		
	Question ID : 4244292264 Status : Answered		
	Chosen Option : 3		
Q.37 किसी राज्य की विधान परिषद के कुछ सदस्यों को के द्वारा मनोनीत किया जात	π है।		
Ans 🗸 1. राज्यपाल			
🗙 २. मुख्यमंत्री			
🗙 3. प्रधानमंत्री			
🗙 ४. उपराष्ट्रपति			
	Question ID : 4244292256 Status : Answered		
	Chosen Option : 1		
Ans			
	Question ID : 4244292248		
	Status : Answered		
	Chosen Option : 1		
Q.39 भारतीय संविधान के अनुच्छेद 360 के तहत जारी एक उद्घोषणा को संसद के द्वि-सदन अवधि में पारित किया जाना आवश्यक है?	ों के प्रस्तावों द्वारा कितनी		
Ans 🗙 1. छह महीनों के भीतर			
🗙 2. तीन महीनों के भीतर			
 ✓ 3. दो महीनों के भीतर 			
🗙 4. चार महीनों के भीतर			
	Question ID : 4244292258 Status : Answered Chosen Option : 1		

Q.40	Q.40 हड़प्पा स्थल कालीबंगा किस वर्तमान भारतीय राज्य में स्थित है?		
Ans	Ans 🧹 1. राजस्थान		
	🗙 2. बिहार		
	🗙 3. मध्य प्रदेश		
	🗙 ४. गुजरात		
		0 1: 10 404400074	
		Question ID : 4244292274 Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
0.41	प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के तहत, ग्रामीण इलाकों में और मैदानी क्षेत्रों में इल्	प्रमे अधिक की आबादी	
Q.TI	वाली सड़क-संपर्क से वंचित बस्तियों को सभी-मौसम अनुरुप सड़कों के माध्यम से जोड़		
Ans	X 1. 250		
	2.1000		
	√ 3. 500		
	X 4. 2000		
		Ouestion ID : 4244292250	
		Status: Answered	
		Chosen Option : 1	
Ans	 1. Eamon Ryan 2. Leo Varadkar 3. Mary Lou McDonald 4. Micheal Martin 		
		Question ID : 4244292244	
		Status : Answered Chosen Option : 4	
Q.43 Ans	🗙 2. स्टीफन मरांडी 🗙 3. द्रोपदी मुर्मू		
	🗶 4. चंपई सोरेन		
		Question ID : 4244292241 Status : Answered Chosen Option : 1	

Q.44	लोक चित्रकला की लघु शैली किस राज्य से संबंधित है?	
Ans	🗙 1. गुजरात	
	🗸 2. राजस्थान	
	🗙 3. ओडिशा	
	🗙 ४. पश्चिम बंगाल	
		Question ID : 4244292234 Status : Answered
		Chosen Option : 3
2.45		
Q.45	नाम्ड्रोल्लिङ (Namdroling) मठ किस राज्य में स्थित है?	
Allo	1. कर्नाटक	
	2. सिक्किम	
	3. महाराष्ट्र	
	🗙 ४. बिहार	
		Question ID : 4244292235
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
	प्रधान मंत्री रोजगार सृजन कार्यक्रम (PMEGP) में व्यवसाय / सेवा क्षेत्र के तहत स्वीका	र्य परियोजना की
	अधिकतम लागत कितनी है?	
Ans	√ 1. ₹10 लाख	
	🗙 2. ₹25 लाख	
	🗙 3. ₹15 लाख	
	X 4. ₹20 लाख	
		Question ID : 4244292249
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.47	निम्नलिखित में से कौन-सा अधिकार भारत के संविधान द्वारा प्रदान किया गया एक मौ	लिक अधिकार नहीं है?
Ans	🔀 1. धार्मिक मामलों के प्रबंधन की स्वतंत्रता का अधिकार	
	🗙 2. अल्पसंख्यकों का शिक्षण संस्थानों की स्थापना और प्रशासन का अधिकार	
	✓ 3. संपत्ति का अधिकार	
	🗙 4. कानून के समक्ष समानत्व का अधिकार	
		Question ID : 4244292254
		Status : Answered Chosen Option : 3
		Chosch option. 3



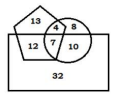
Q.2 नीचे दिए गए चार शब्दों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न विकल्प का चयन करें।

Ans

- 🔀 1. Attenuate (कम करना)
- 🔀 2. Mitigate (न्यूनीकरण करना)
- 🗸 अ. Aggravate (बिगाइना)
- 🔀 4 Alleviate (हल्का करना)

Question ID: 4244292281 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.3 नीचे दिए गए वेन आरेख में, 'आयत' 'पुरुष कर्मचारियों' को, 'पंचभुज' 'गाना पसंद करने वाले लोगों' को, और 'वृत्त' 'तृत्य पसंद करने वाले लोगों को दर्शाती है। आरेख में दी गई संख्याएं उस विशिष्ट श्रेणी के लोगों की संख्या दर्शाती है।



उन पुरुष कर्मचारियों की संख्या जात कीजिए जो नृत्य या गायन पसंद करते हैं, लेकिन दोनों नहीं पसंद करते हैं।

Ans

- X 1. 19
 - **√** 2. 22
- X 3. 17
- X 4. 25

Question ID : 4244292304 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.4 दिए गए समीकरण को संतुष्ट (हल) करने के लिए किन दो अंकों को परस्पर बदला जाना चाहिए? $16 \times 18 - 248 \div 8 + 96 = 345$

Ans

- X 1. 6 और 9
- **√** 2. 6 और 8
- X 3. 8 और 4
- × 4. 1 और 6

Question ID : 4244292287 Status : Not Answered

Q.5 एक दुकानदार उत्पाद A के 16 पीस ₹132 प्रति दर्जन के मूल्य पर और उत्पाद B के 3 दर्जन पीस प्रति पीस ₹6 के मूल्य पर खरीदता है। वह उत्पाद A के सभी पीस ₹19 प्रति पीस के मूल्य पर बेचता है और उत्पाद B के सभी पीस ₹120 प्रति दर्जन के मूल्य पर बेचता है। दुकानदार द्वारा अर्जित कुल लाभ जात कीजिए।

Ans X 1. ₹196

X 2. ₹168

X 3. ₹296

√ 4. ₹272

Question ID: 4244292288 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.6 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी? 44, 76, ?, 164, 220, 284, 356, 436, 524, 620

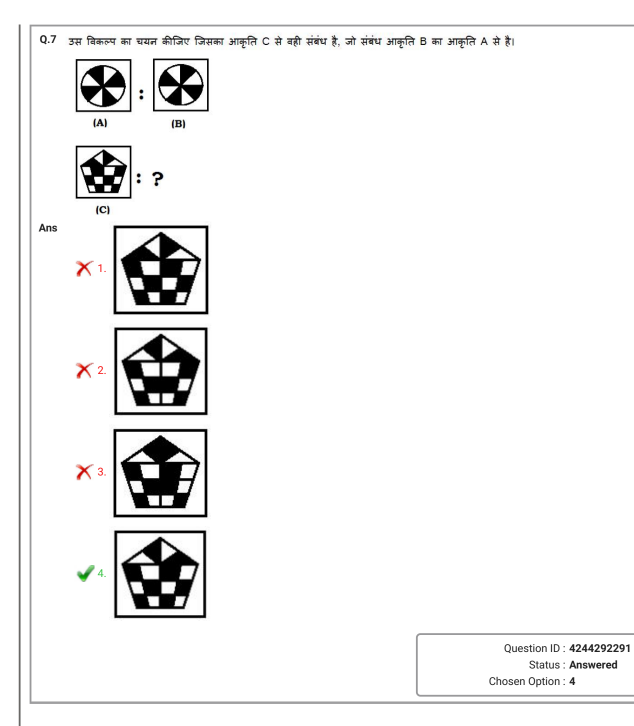
Ans X 1. 139

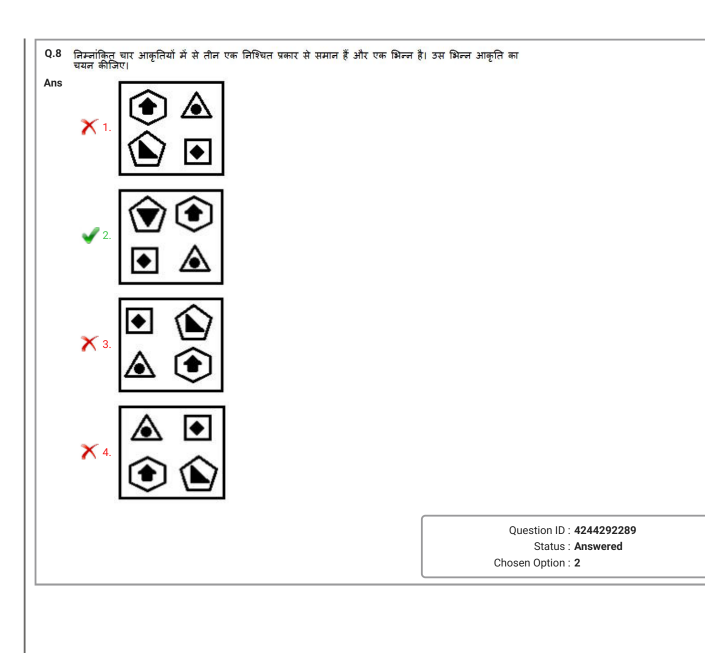
X 2. 108

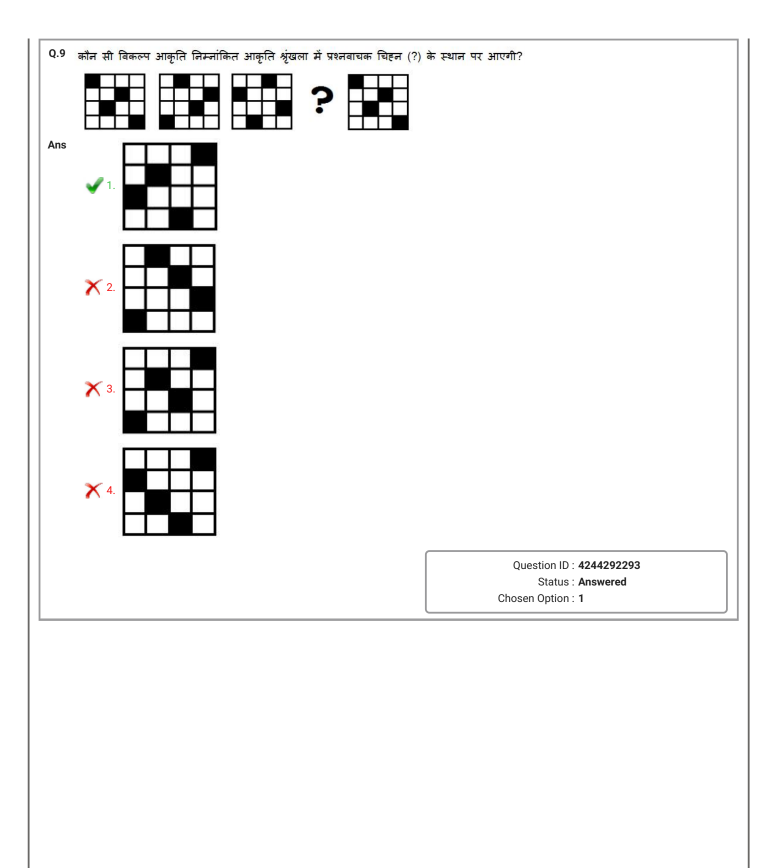
√ 3. 116

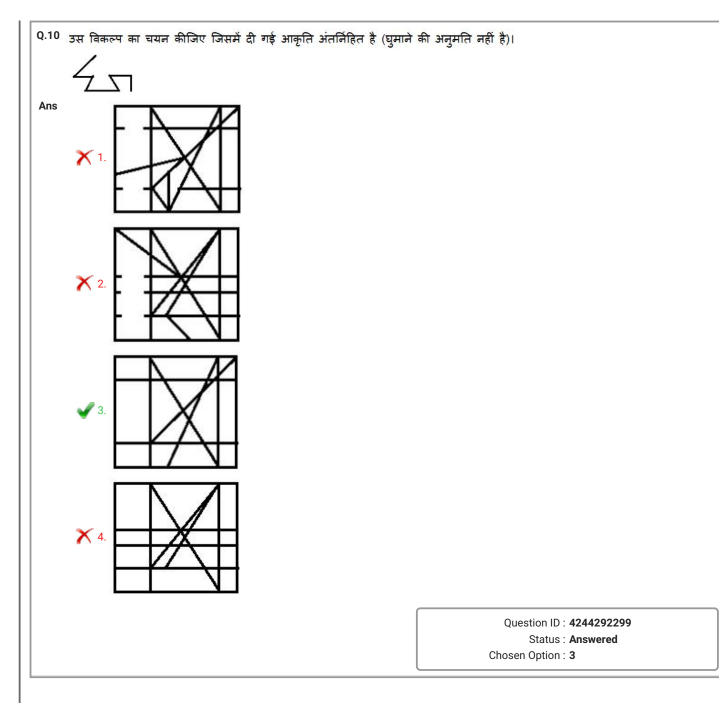
X 4. 98

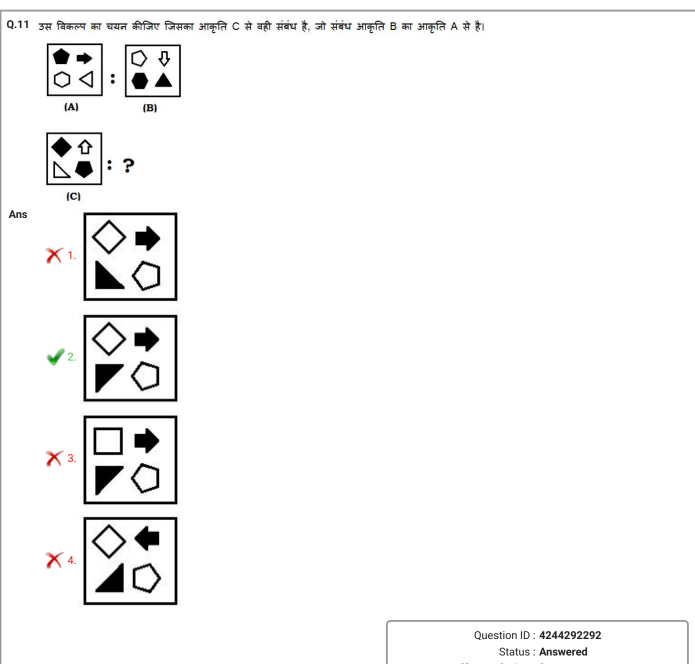
Question ID: 4244292284 Status: Answered



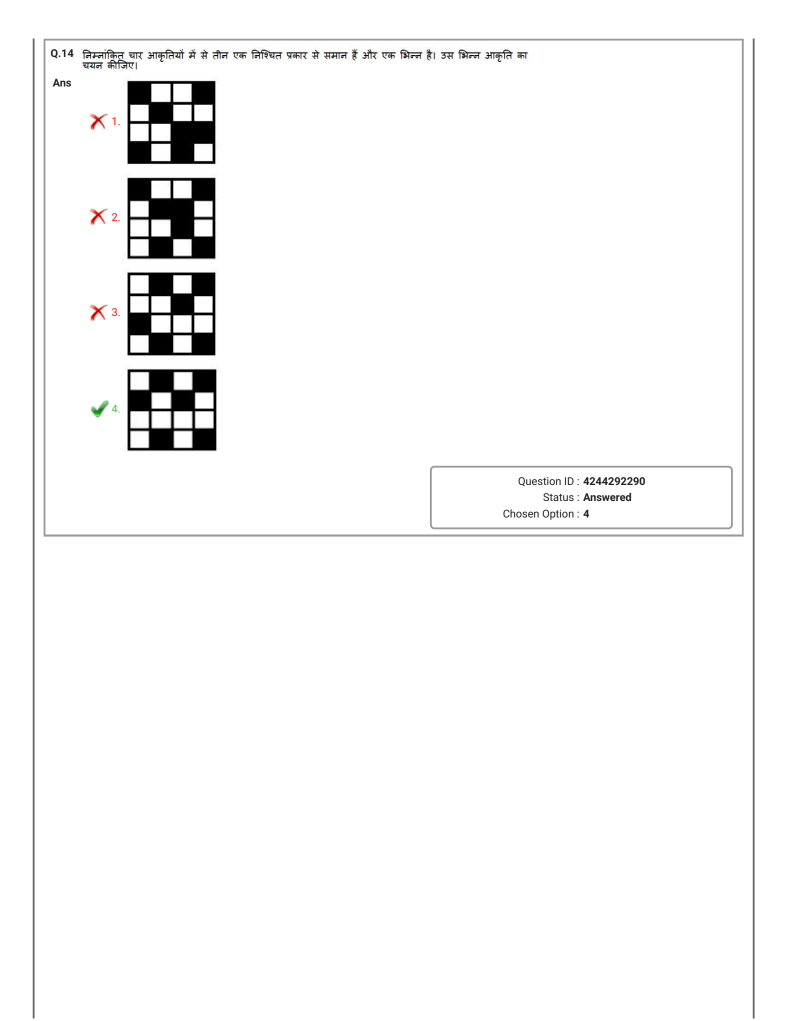


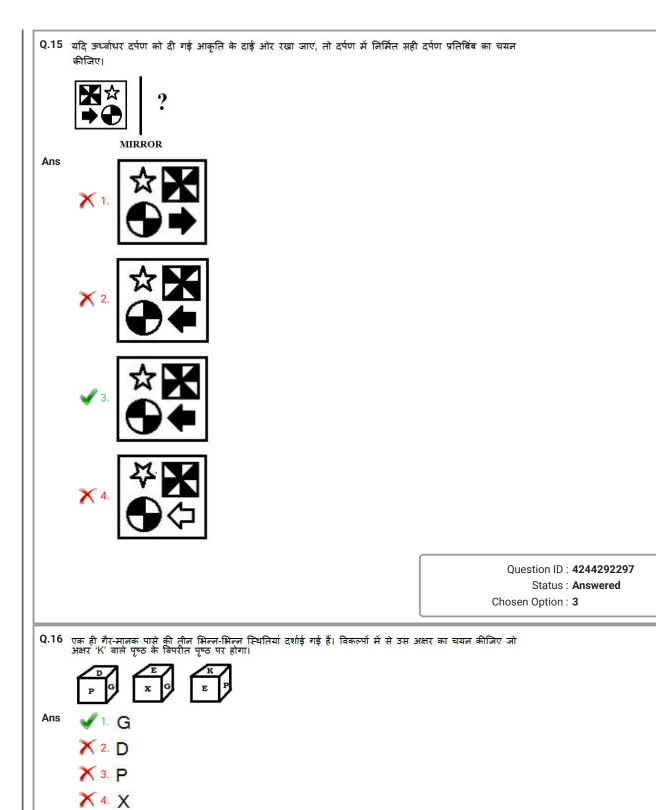






Q.12 दिए गए पैटर्न को पूरा करने के लिए कौन सी विकल्प आकृति प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी?
	Question ID : 4244292295 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.13 'डॉग' का जो संबंध 'केनल' से है, वही संबंध 'चिकन' का '_ Ans ※ 1. ब्रॉइलर ※ 2. रूस्टर ※ 3. चिक ✓ 4. कूप	' से है।
	Question ID : 4244292280 Status : Answered Chosen Option : 4



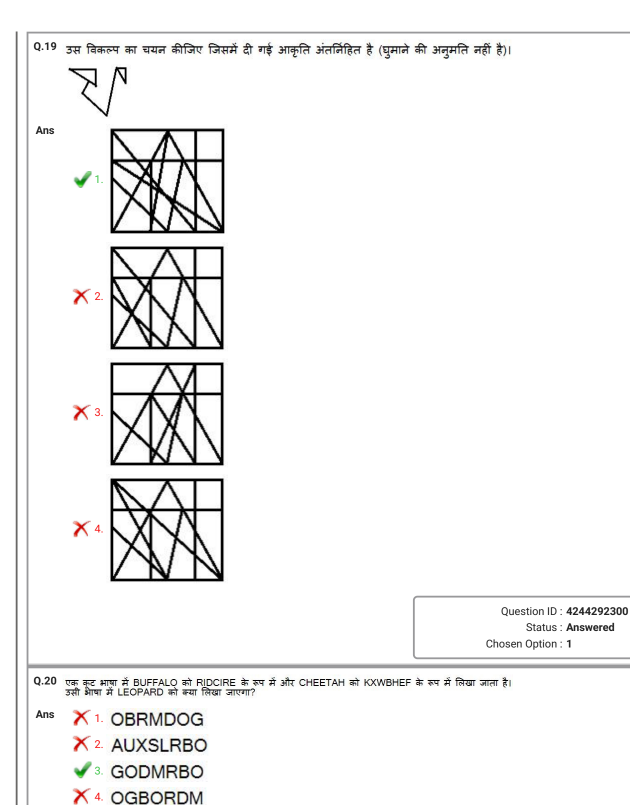


Question ID : 4244292301 Status : Answered

(सेट) की संख्याओं के मध्य है। (21, 9, 33) Ans X 1. (8, 6, 7) **√** 2. (11, 3, 19) X 3. (12, 5, 13) × 4. (28, 22, 43) Question ID: 4244292286 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.18 नीचे एक कागज को मोड़ने और उसे काटने का तरीका दर्शाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा? Ans Question ID: 4244292298 Status: Answered

Chosen Option: 1

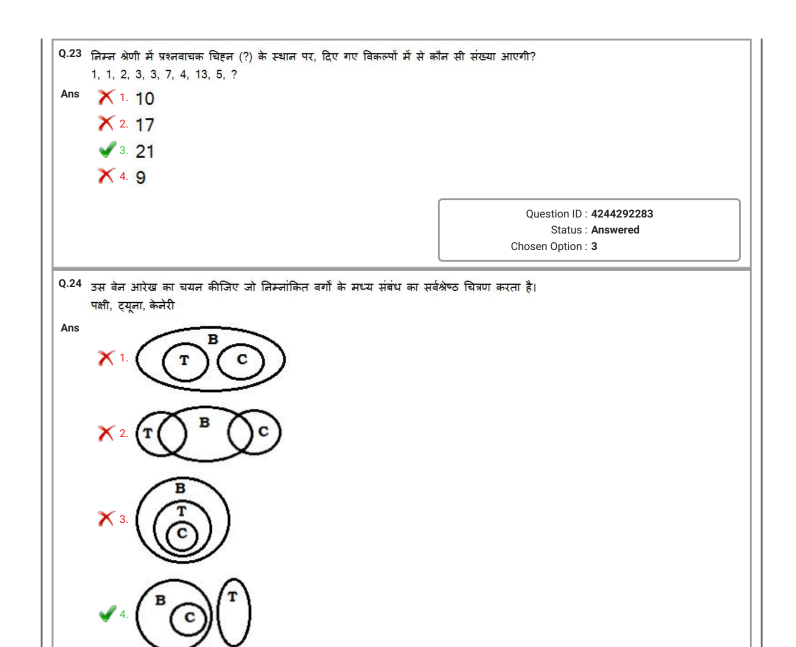
Q.17 उस समुच्चय (सेट) का चयन कीजिए जिसकी संख्याओं के मध्य वही संबंध है, जो संबंध नीचे दिए गए समुच्चय



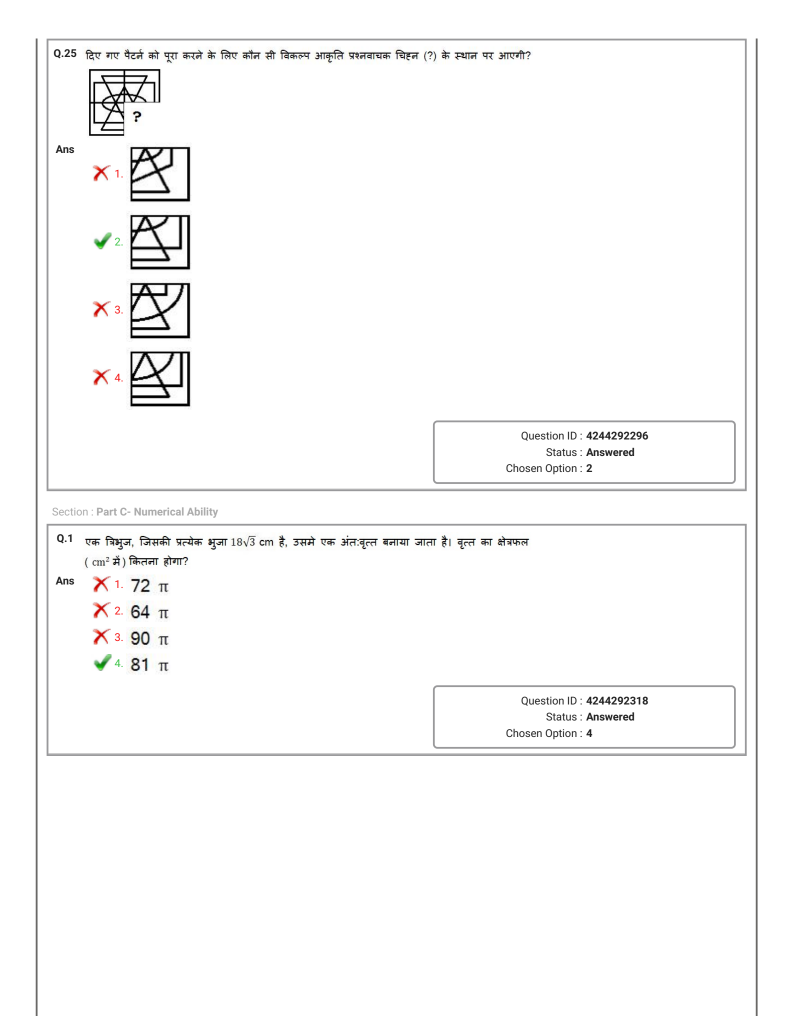
Question ID : **4244292282** Status : **Not Answered**

Q.21 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी संख्या का पहली संख्या से है। 6294 : 32 : : 4381 : ? X 1. 29 Ans X 2. 42 **√** 3. 38 X 4. 43 Question ID: 4244292285 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.22 कौन सी विकल्प आकृति निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी? Ans

> Question ID : 4244292294 Status : Not Answered



Question ID : 4244292303 Status : Answered Chosen Option : 1



Q.2 दो ट्रेनें A और B, क्रमश: स्टेशन X और स्टेशन Y से एक-दूसरे की ओर आने के लिए एकसाथ चलना शुरू करती हैं। B की चाल A से 40% अधिक है। एक-दूसरे को पार करने के बाद, A और B, Y और X स्टेशनों तक पहुँचने में क्रमश: $4\frac{1}{2}$ घंटे और x घंटे का समय लेती हैं। x का मान क्या है?

Ans

$$\times$$
 3. $2\frac{3}{5}$

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

Question ID : 4244292317 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.3 दो अंकीय संख्या में इकाई का अंक दहाई के अंक से 4 अधिक है, तथा संख्या और उसके अंकों के योग का गुणनफल 826 है। वह संख्या निम्न में से किन दो संख्याओं के बीच स्थित होगी?

Ans

Question ID: 4244292306 Status: Answered

Chosen Option : $\boldsymbol{2}$

Q.4 30 ट्यक्ति प्रतिदिन 8 घंटे काम करते हुए किसी काम को 28 दिन में पुरा कर सकते हैं। उसी काम को प्रतिदिन $10\frac{1}{2}$ घंटे काम करते हुए 20 दिन में पूरा करने के लिए कितने ट्यक्तियों की आवश्यकता होगी?

Ans

Question ID : 4244292316 Status : Answered

	4m आंतरिक त्रिज्या वाला एक 6 ½m गहरा कुआँ खोदा गया। इसकी खुदाई से निकली मिट्टी को 5m चौड़ा एक तटबंध		
Ans	बनाने के लिए समान रूप से फैलाया जाता है। तटबंध की ऊंचाई (m में) कितनी होगी? 1. 1.8		
	✓ 1.8 ✓ 2. 1.6		
	× 3. 2.1		
	X 4. 2.2		
		Question ID : 4244292319 Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Q.6	किसी वस्तु का अंकित मूल्य ₹800 है। इसे अंकित मूल्य पर x%, 10% और 20% की तीत ₹403.20 में बेचा गया। x का मान क्या है?	न क्रमागत छूट देने के बाद	
Ans	√ 1. 30		
	× 2. 25		
	X 3. 15		
	× 4. 20		
		Question ID : 4244292311	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
Q.7	ऋतु की आय, रेनू की आय से 25% कम है। रेनू अपनी आय का 60% खर्च करती है, ज 20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है?	विकि ऋतु अपनी आय का	
Q.7	ऋतु की आय, रेनू की आय से 25% कम है। रेनू अपनी आय का 60% खर्च करती है, ज 20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है?	विके ऋतु अपनी आय का	
	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेन् के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है?	इकि ऋतु अपनी आय का	
	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेन् के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है?	इकि ऋतु अपनी आय का	
	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60	इकि ऋतु अपनी आय का	
	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60 ✓ 3. 33 1/3	बिके ऋतु अपनी आय का Question ID : 4244292310	
	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60 ✓ 3. 33 1/3	Question ID : 4244292310 Status : Answered	
	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60 ✓ 3. 33 1/3	Question ID : 4244292310	
Ans	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60 ✓ 3. 33 1/3	Question ID : 4244292310 Status : Answered Chosen Option : 2	
Ans	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60 ✓ 3. 33 1/3 ✓ 4. 40 x वह सबसे बड़ी संख्या है, जिससे जब 903, 2003 और 1673 को विभाजित किया जात	Question ID : 4244292310 Status : Answered Chosen Option : 2	
Ans	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60 ✓ 3. 33 1/3 ✓ 4. 40 x वह सबसे बड़ी संख्या है, जिससे जब 903, 2003 और 1673 को विभाजित किया जात शेषफल समान प्राप्त होता है। शेषफल कितना है?	Question ID : 4244292310 Status : Answered Chosen Option : 2	
Ans	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60 ✓ 3. 33 1/3 ✓ 4. 40 x वह सबसे बड़ी संख्या है, जिससे जब 903, 2003 और 1673 को विभाजित किया जाता शेषफल समान प्राप्त होता है। शेषफल कितना है? ✓ 1. 23 ✓ 2. 26 ✓ 3. 33	Question ID : 4244292310 Status : Answered Chosen Option : 2	
Ans	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 X 2. 60 X 3. 33 1/3 X 4. 40 x वह सबसे बड़ी संख्या है, जिससे जब 903, 2003 और 1673 को विभाजित किया जात शेषफल समान प्राप्त होता है। शेषफल कितना है? ✓ 1. 23 X 2. 26	Question ID : 4244292310 Status : Answered Chosen Option : 2	
Ans	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60 ✓ 3. 33 1/3 ✓ 4. 40 x वह सबसे बड़ी संख्या है, जिससे जब 903, 2003 और 1673 को विभाजित किया जाता शेषफल समान प्राप्त होता है। शेषफल कितना है? ✓ 1. 23 ✓ 2. 26 ✓ 3. 33	Question ID : 4244292310 Status : Answered Chosen Option : 2	
Ans	20% बचाती है। ऋतु का खर्च, रेनू के बचत से कितने प्रतिशत अधिक है? ✓ 1. 50 ✓ 2. 60 ✓ 3. 33 1/3 ✓ 4. 40 x वह सबसे बड़ी संख्या है, जिससे जब 903, 2003 और 1673 को विभाजित किया जाता शेषफल समान प्राप्त होता है। शेषफल कितना है? ✓ 1. 23 ✓ 2. 26 ✓ 3. 33	Question ID : 4244292310 Status : Answered Chosen Option : 2	

Q.9 एक निश्चित राशि 10% की वार्षिक ब्याज दर पर 4 वर्षों के लिए उधार दी है, जबकि ब्याज की गणना वार्षिक चक्रवृद्धि आधार पर होती है। तीसरे वर्ष का ब्याज दूसरे वर्ष के ब्याज से ₹242 अधिक है। चार वर्ष बाद ब्याज कितना होगा? (रूपयों के निकटतम मान में)

Ans

- 1. ₹2,928
- × 2. ₹2,982
- × 3. ₹2,829
- × 4. ₹2,892

Question ID : 4244292315
Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.10 किसी वस्तु को ₹1,384 में बेचने पर प्राप्त लाभ (₹ में), उसी वस्तु को ₹1,016 में बेचने पर होने वाली हानि (₹ में) के बराबर है। $16\frac{2}{3}\%$ का लाभ प्राप्त करने के लिए उस वस्तु को किस मूल्य पर बेचना चाहिए?

Ans

- X 1 ₹1,350
- √ 2. ₹1,400
- × 3. ₹1,450
- X 4. ₹1,500

Question ID : 4244292312 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.11 $\frac{1}{2} \div \frac{5}{8}$ of $\frac{3}{4} - \frac{3}{4} \div 4\frac{1}{2} - (0.\overline{37} \div 0.4\overline{1})$ of $\frac{11}{30}$ का मान क्या होगा?

Ans

- \times 1. $\frac{9}{10}$
- × 2. $\frac{11}{15}$
- **√** 3. $\frac{17}{30}$
- \times 4. $\frac{37}{30}$

Question ID : **4244292308**

Status: Not Answered

Q.12 चार धनात्मक संख्याओं को आरोही क्रम में लिखा गया है। इन संख्याओं के औसत का 1/5, इन संख्याओं में से सबसे बड़ी संख्या से 21 कम है। यदि पहली तीन संख्याओं का औसत 12 है, तो दी हुई संख्याओं में से सबसे बड़ी संख्या कौन सी होगी? **√** 1. 24 Ans X 2. 28 X 3. 32 X 4. 36 Question ID: 4244292307 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.13 कोई राशि 8.5% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से $4\frac{1}{2}$ वर्षों में ₹8,571.50 हो जाती है। वही राशि $10\frac{1}{2}\%$ वार्षिक साधारण ब्याज की दर से $6\frac{2}{3}$ वर्षों में $\mathbf{\bar{f}}$ \mathbf{x} हो जाती है। \mathbf{x} का मान क्या है? Ans 1. 10,540 × 2. 10,660 X 3. 10,880 X 4. 11,650 Question ID: 4244292314 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.14 A, B से 20% अधिक है और B, C से 40% कम है। यदि D, A से 25% अधिक है, तो D, B और C के योग से कितने प्रतिशत कम होगा? Ans X 1. 58.25 **√** 2. **43.75** X 3. 42.5 X 4. 77.8 Question ID: 4244292309 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.15 किसी निश्चित राशि को A, B और C के बीच इस प्रकार बांटा जाता है कि A और B के हिस्से का अनुपात 8 : 5 और B और C के हिस्से का अनुपात 2 : 3 है। यदि A और C के हिस्सों के बीच का अंतर ₹420 है, तो वह राशि क्या होगी? X 1. ₹14,700 × 2. ₹17,640 √ 3. ₹17,220 X 4. ₹16,800 Question ID: 4244292313

Status: Not Answered

Section : Part D- Computer Proficiency			
Q.1	Q.1 क्रोम ब्राउज़र में वेब पेज़ का सोर्स कोड देखने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?		
Ans			
	× 2. ALT + U		
	X 3. ALT + S		
	√ 4. CTRL + U		
		Question ID : 4244292329	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
Q.2	MS Excel वर्कशीट में B5 सेल को सिलेक्ट करने के बाद, 'शिफ्ट (Shift)' कुंजी (key) सेल पर क्लिक करने पर कुल कितने सेल सिलेक्ट किए जाएँगे?	दबाने पर और फिर G9	
Ans	X 1. 12		
	√ 2.30		
	★ 3.11★ 4.10		
		Question ID : 4244292321	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Q.3	MS Word के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?		
Ans	🔀 1. एक डॉक्यूमेंट फ़ाइल में एक से अधिक पैराग्राफ़ हो सकते हैं।		
	🗹 2. डॉक्यूमेंट फ़ाइल में हेडर और फुटर दोनों नहीं हो सकते हैं।		
	🔀 3. एक डॉक्यूमेंट फ़ाइल में एक से अधिक बुलेटेड टेक्स्ट हो सकते हैं।		
	🗙 4. एक डॉक्यूमेंट फ़ाइल में एक से अधिक टेबल हो सकती है।		
		Question ID : 4244292324	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Q.4	MS Excel वर्कबुक में पहली वर्कशीट का डिफ़ॉल्ट नाम क्या होता है?		
Ans	1. WSheet1		
	× 2. Worksheet1		
	X 3. WS1		
	√ 4. Sheet1		

Question ID : **4244292320** Status : **Answered** Chosen Option : **2**

Q.5 MS Word डॉक्यूमेंट के अंत तक जाने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?			
Ans X 1. Alt + D	·		
× 2. Ctrl + D			
✓ 3. Ctrl + End			
× 4. Alt + End			
	Out stire ID : 4044000000		
	Question ID : 4244292323 Status : Not Answered		
	Chosen Option :		
Q.6 W3C का पूर्ण रूप क्या है?			
Ans 💜 1. World Wide Web Consortium (वर्ल्ड वाइड वेब कंसोर्शियम)			
🔀 2. World Wide Web Consolidation (वर्ल्ड वाइड वेब कंसोलिडेशन)			
🔀 3. World Wise Web Consortium (वर्ल्ड वाइज वेब कंसोर्शियम)			
🔀 4. World Wise Web Consolidation (वर्ल्ड वाइज वेब कंसोलिडेशन)			
	Question ID : 4244292328		
	Status: Answered		
	Chosen Option : 1		
Q.7 निम्नलिखित MS Excel फॉर्म्यूला का परिणाम क्या होगा?			
=32/2^4/2 Ans X 1.0			
2. 32768			
× 3.8			
✓ 4.1			
	Question ID : 4244292322		
	Status : Answered Chosen Option : 2		
Q.8 '.docx' फ़ाइल एक्सटेंशन, निम्नलिखित में से किसमें सबसे पहले परिचित किया गर Ans X 1 MS Word 2010	म था?		
The state of the s			
2. MS Word 2013 3. MS Word 2007			
3. MS Word 2007 4. MS Word 2016			
4. NIS WOTU 2010			
	Question ID : 4244292325		
	Status : Answered Chosen Option : 2		
	3.3332		

Q.9 निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य हैं, स्पष्ट कीजिए।

(i) MS Word में, एक पैराग्राफ़ को दोहरी लाइनों के साथ रेखांकित (अंडरलाइन) किया जा सकता है।

(ii) MS Word में, एक पैराग्राफ़ में एक ही वाक्य हो सकता है।

Ans

- \chi 1. (i) सत्य, (ii) असत्य
- \chi 2. (i) असत्य, (ii) सत्य
- \chi 3. (i) असत्य, (ii) असत्य
- √ 4. (i) सत्य, (ii) सत्य

Question ID: 4244292326

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.10 ई-मेल (E-mail) के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

Ans

X 1. ई-मेल में अटैचमेंट के रूप में पी.डी.एफ. (pdf) और ज़िप फ़ाइलें, दोनों एक साथ नहीं हो सकते हैं।

√ 2. ई-मेल में 'CC' फील्ड खाली हो सकती है।

X 3. ई-मेल में 'To' फील्ड खाली नहीं हो सकती है।

\chi 4. ई-मेल में पाँच से अधिक अटैचमेंट नहीं हो सकते हैं।

Question ID: 4244292327

Status : Answered