## Combined Graduate level Examination 2023 Tier I

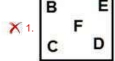
	Join Telegra For Gk Gs
Candidate Name	Join Telegra
Venue Name	iON Digritar മ്പ്ലെയ്യെ Gegal Industrial Area
Exam Date	25/07/2023
Exam Time	11:45 AM - 12:45 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I 2023

### Section : General Intelligence and Reasoning

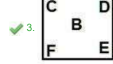
Q.1 उस आकृति का चयन करें जो निम्न आकृति-शृंखला में प्रश्नचिहन (?) के स्थान पर आएगी?

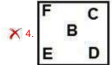
D		В	E	В	E	F	С	F		
	E		F	:	(	2	r	)	?	
С		F	C	D	В	D	В	E		

Ans









Question ID : 26433069534 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.2 यदि '<' का अर्थ '-' है, '!' का अर्थ '×' है, '>' का अर्थ '+' है और '\$' का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए। 183 > 39 \$ 13 ! 6 < 26

Ans X 1. 160

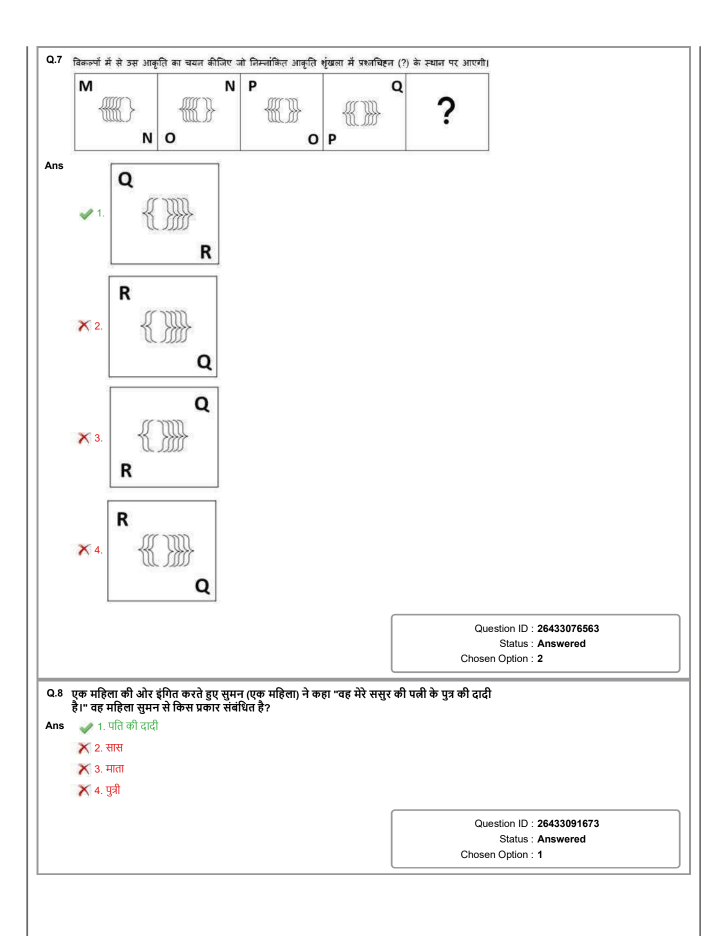
**2**. 175

**X** 3. 181

**X** 4. 193

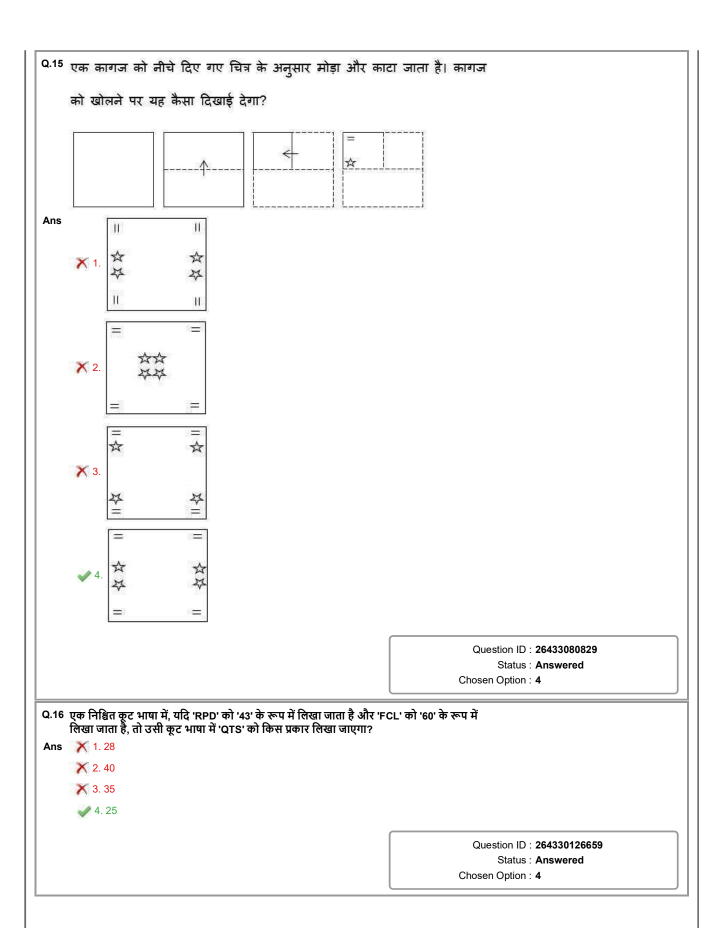
Question ID : 264330133151 Status : Answered

	एक निश्चित कूट भाषा में, 'DISCIPLINE' को 'DKSCKPLKNG', 'REVOLUTION' को 'RGVQLWTKQN' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'UNIVERSITY' को किस प्रकार से लिखा जाएगा?			
Ans	X 1. WNKVGRKSTY			
	X 2. WNKGVRSKTY			
	X 3. WNKVGSRKTY			
	4. WNKVGRSKTY			
	*			
		Question ID : 26433087259		
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>		
		Glosen Option . 4		
Q.4	निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाच आएगा ताकि यह श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण बन सके? ADZ, GJF, MPL, SVR, ?	वक चिह्न (?) की जगह पर		
ns	1. XBY			
	× 2. XYB			
	¥ 4. YXB			
		Question ID : 26433069532 Status : Answered		
		Chosen Option : 1		
Q.5	उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्दों के ऐसे सही क्रम का नि शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel	ारूपण करता है, जैसे वे अँग्रेजी		
	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  X 1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  X 2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  X 3. 5, 1, 4, 6, 2, 3	वरूपण करता है, जैसे वे अँग्रेजी		
	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  X 1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  X 2. 5, 4, 2, 6, 3, 1	वरूपण करता है, जैसे वे अँग्रेजी		
	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  X 1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  X 2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  X 3. 5, 1, 4, 6, 2, 3	वरूपण करता है, जैसे वे अँग्रेजी  Question ID : 264330132167		
	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  X 1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  X 2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  X 3. 5, 1, 4, 6, 2, 3	Question ID : 264330132167 Status : Answered		
	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  X 1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  X 2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  X 3. 5, 1, 4, 6, 2, 3	Question ID : 264330132167		
Ans	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  X 1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  X 2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  X 3. 5, 1, 4, 6, 2, 3	Question ID : 264330132167 Status : Answered Chosen Option : 4		
uns Q.6	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  ★ 1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  ★ 2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  ★ 3. 5, 1, 4, 6, 2, 3  ★ 4. 5, 4, 6, 2, 3, 1  उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है	Question ID : 264330132167 Status : Answered Chosen Option : 4		
uns	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage	Question ID : 264330132167 Status : Answered Chosen Option : 4		
λns Q.6	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  ★ 1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  ★ 2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  ★ 3. 5, 1, 4, 6, 2, 3  ★ 4. 5, 4, 6, 2, 3, 1  उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है 98: 7:: 162: 9:: 242: ?  ★ 1. 13	Question ID : 264330132167 Status : Answered Chosen Option : 4		
λns Q.6	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  3. 5, 1, 4, 6, 2, 3  4. 5, 4, 6, 2, 3, 1  उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है 98: 7:: 162: 9:: 242: ?  1. 13  2. 11	Question ID : 264330132167 Status : Answered Chosen Option : 4		
Q.6	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  3. 5, 1, 4, 6, 2, 3  4. 5, 4, 6, 2, 3, 1  उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है 98: 7:: 162: 9:: 242: ?  1. 13  2. 11  3. 12	Question ID : 264330132167 Status : Answered Chosen Option : 4		
Ans Q.6	शब्दकोश में दिखेंगे। 1. Cartoon 2. Carrier 3. Carrying 4. Carousel 5. Carnival 6. Carriage  1. 5, 4, 6, 3, 2, 1  2. 5, 4, 2, 6, 3, 1  3. 5, 1, 4, 6, 2, 3  4. 5, 4, 6, 2, 3, 1  उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है 98: 7:: 162: 9:: 242: ?  1. 13  2. 11  3. 12	Question ID : 264330132167 Status : Answered Chosen Option : 4		

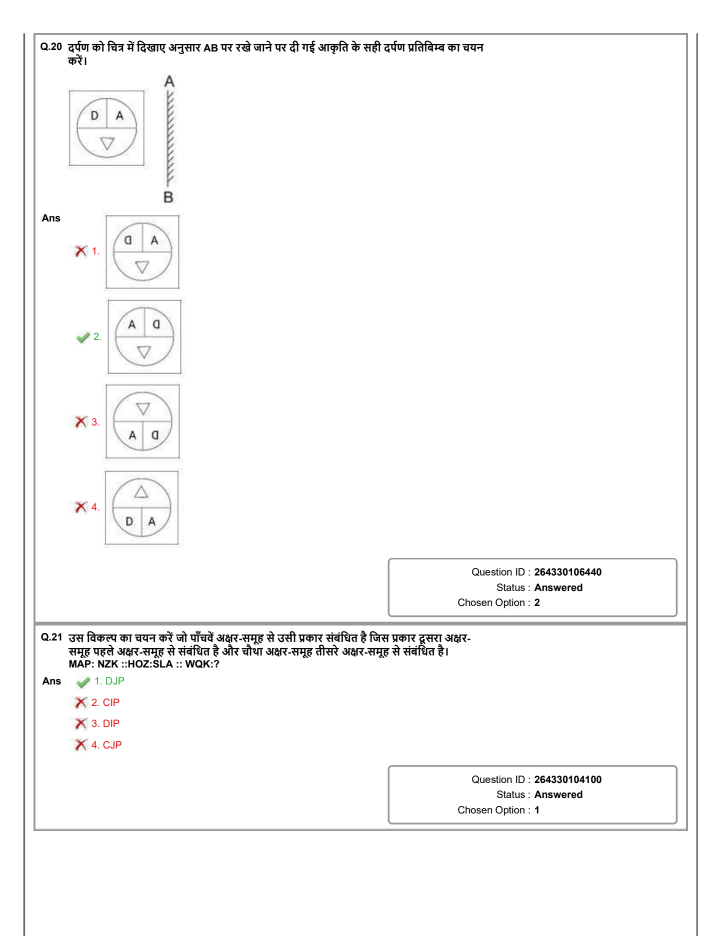


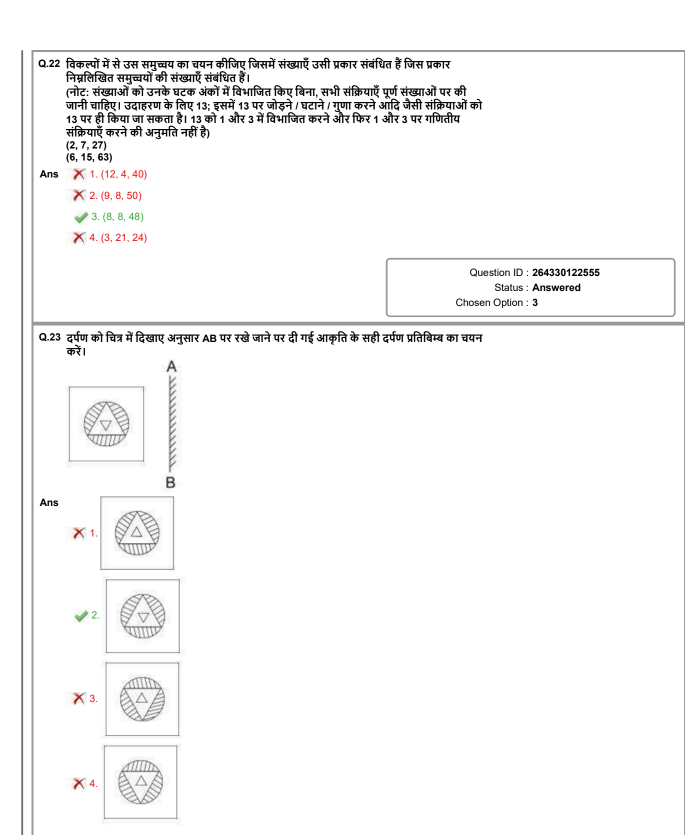
Q.9 नीचे तीन कथन और उनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं। कुछ शिक्षक वैज्ञानिक हैं। सभी वैज्ञानिक डॉक्टर हैं। सभी डॉक्टर इंजीनियर हैं। निष्कर्ष: ।. कुछ डॉक्टर शिक्षक हैं। ॥. कुछ इंजीनियर शिक्षक हैं। III. कुछ डॉक्टर वैज्ञानिक हैं। Ans \chi 1. केवल निष्कर्ष। और ॥ अनुसरण करते हैं 💢 2. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं X ३. केवल निष्कर्ष । और ॥। अनुसरण करते हैं 🧪 ४. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं Question ID: 264330133241 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.10 नीचे तीन कथन और उनके बाद तीन निष्कर्ष ।, ॥ और ॥। दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं। कथन: कुछ रंग इंद्रधनुष हैं। कुछ पेंट इंद्रधनुष हैं। सभी इंद्रधनुष चित्र हैं। निष्कर्ष: ।. कुछ चित्र रंग हैं। ॥. सभी पेंट चित्र हैं। III. कुछ चित्र इंद्रधनुष हैं। Ans \chi 1. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं \chi 2. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं X 3. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं 🧪 ४. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं Question ID: 26433090916 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.11 गणितीय विह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिन्हें क्रमिक रूप से \* विह्नों के स्थान पर रखे जाने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा। 18 \* 3 \* 12 \* 9 \* 3 \* 111 Ans X 1. ×, +, ×, -, = X 2. x, -, x, +, = X 3. ×, +, ÷, -, = √ 4. ÷, +, ×, −, = Question ID: 264330117295 Status: Answered Chosen Option: 4

	निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर				
3		आएगी?			
Ane	3, 8, 15, 26, 39, ?  1. 61				
Alls	× 2.49				
	3. 52				
	<b>✓</b> 4. 56				
		Question ID : 26433085706			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 4			
7	उस विकल्प का चयन करें जो चौथे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार संबंधित है और पांचवां पद छठे पद से संबंधित है। 169 : 14 :: ? : 16 :: 289 : 18	पहला पद दूसरे पद से			
Ans	X 1. 125				
	<b>✓</b> 2. 225				
	<b>X</b> 3. 205				
	<b>X</b> 4. 230				
		Question ID : 26433082764			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 2			
f ( ( ( 7 7	दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीर्विह (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है। (6, 1, 18) (5, 4, 60) (6, 2, ?) (नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं की जानी चाहिए। जैसे 13 - मान लीजिए 13 पर गणितीय संक्रियाएँ जैसे कि र करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़कर और फिर 1 औ करना की अनुमति नहीं है।)				
Ans	X 1. 32				
	× 2.40				
	X 3. 24				
	<b>✓</b> 4. 36				
	<b>✓</b> 4. 36	0 11 15 11 11 11			
	<b>✓</b> 4. 36	Question ID : 26433082471 Status : Answered			
	<b>✓</b> 4. 36	Question ID : 26433082471 Status : Answered Chosen Option : 4			



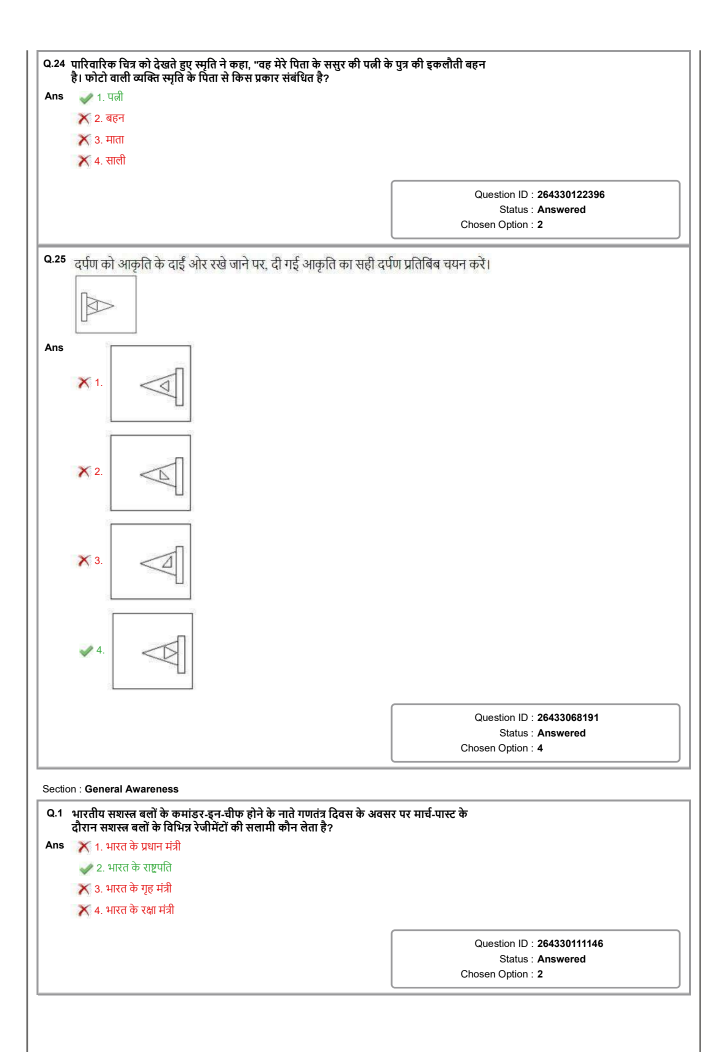
Q.17 उस विकल्प का चयन करें जो उन अक्षरों का प्रतिनिधित्व करता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएं से दाएं रखे जाने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाएँगी। \_\_MSDRTM \_\_R \_\_SD \_TM \_ D Ans X 1. RTSDMTRS X 2. RTSDMTSR 3. RTSDTMRS X 4. RSTDTMRS Question ID: 26433090009 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.18 दिए गए संख्या-युग्मों में दूसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रिया(एं) करके प्राप्त की जाती है । एक संख्या-युग्म को छोड्कर शेष सभी संख्या-युग्मों में समान संक्रिया(ओं) का पालन किया जाता है। विषम संख्या-युग्म ज्ञात करें। Ans X 1. 10 : 33 2.8:29 **X** 3. 6 : 21 **X** 4. 2 : 9 Question ID: 264330143702 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.19 उस विकल्प का चयन करें, जो उन अक्षरों को दर्शाता है, जिसे नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएँ से दाएँ रखे जाने पर अक्षर शृंखला पूर्ण होगी। C\_RC\_R\_AR\_A\_CA\_ X 2. A C R A C R X 3. R A C A C A X 4. R A C A A C Question ID: 264330143734 Status: Answered Chosen Option : 1





Question ID : 264330106441

Status : Answered



Q.2	चिकित्सकों द्वारा अनुशंसित आहार संबंधी दिशानिर्देशों के अनुसार, स्वस्थ वयस्कों और चार वर्ष से अधिक उम्र के बच्चों में कोलेस्ट्रॉल के अंतर्ग्रहण के लिए आर.डी.ए. (RDA) mg /िदन है।			
Ans	<b>✓</b> 1.300			
	× 2. 500			
	✗ 3. 600			
	4. 400			
		Ouestion ID	: 264330110075	
			: Not Answered	
		Chosen Option	:	
Q.3	निम्नलिखित में से कौन-सा संगीतकार संगीत वाद्ययंत्र संतूर से जुड़ा है?			
Ans	🗙 1. अलाउद्दीन खान			
	🗶 २. अन्नपूर्णा देवी			
	🧪 3. पंडित शिव कुमार शर्मा			
	🗙 ४. विलायत खान			
		Question ID	: 264330130497	
			: Answered	
		Chosen Option	: 3	
Q.4	(नवंबर 2021 तक) संपूर्ण भारत के विभिन्न शहरों में यातायात को कम करने के	लिए 'भारतमाला		
	(नवंबर 2021 तक) संपूर्ण भारत के विभिन्न शहरों में यातायात को कम करने के परियोजना' के चरण-। के तहत रिंग रोड के लिए कितने शहरों की पहचान की	ाई हैं?		
Ans	X 1.21			
	✓ 2. 28			
	× 3. 33			
	× 4.41			
		Question ID	: 264330111303	
			Not Answered	
		Chosen Option	:	
Q.5	प्रधान मंत्री रोजगार सृजन कार्यक्रम (PMEGP) योजना भारत सरकार के किस गई थी?	मंत्रालय द्वारा शुरू की		
Ans	🗶 1. वित्त मंत्रालय			
	🗶 २. आवास और शहरी मामलों का मंत्रालय			
	🧪 ३. सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय			
	🗶 ४. ग्रामीण विकास मंत्रालय			
		Question ID	: 264330138080	
			: Answered	
		Chosen Option	: 3	
Q.6	भारतीय संविधान में मूलतः अनुच्छेद थे।			
Ans	✓ 1.395			
	× 2. 375			
	× 3.385			
	<b>X</b> 4. 365			
			264330110768	
		Status Chosen Option	: Answered : 1	
		1 22 2 7.00		

Q.7	निम्नलिखित में से कौन नोबेल पुरस्कार विजेता है, जिसे सूक्ष्म वित्त प्रणालियों के जाना जाता है?	जनक के रूप में भी
Ans	🗶 १. रघुराम राजन	
	🗶 २. सैंड्रा रोटमैन	
	🗙 ३. अमर्त्य सेन	
	🧼 ४. मुहम्मद यूनुस	
		Question ID : 264330108907  Status : Answered
		Chosen Option: 3
	å	A 2020 0
Q.8	माइकल फैराडे नाम के एक अंग्रेज वैज्ञानिक ने किस वर्ष में प्रदीपक (इलुमिनेटिं खोज की थी?	ग) गैस में बेंजीन की
Ans	X 1. 1820	
	<b>✓</b> 2. 1825	
	X 3. 1827	
	<b>X</b> 4. 1822	
		Question ID : 264330144052 Status : Not Answered
		Chosen Option :
	राउत नाच निम्न में से किस राज्य में प्रसिद्ध है?	
Ans	🗙 १. पंजाब	
	<b>×</b> 2.	
	🗙 ३. गुजरात	
	🛹 ४. छत्तीसगढ़	
		Question ID : 264330109277
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.10	निम्नलिखित में से कौन विश्वनाथन आनंद के बाद भारत का दूसरा ग्रैंड मास्टर है	?
Ans	🗙 1. अभिजीत कुंटे	
	🕢 2. दिब्येंदु बरुआ	
	🗙 ३. पी. हरिकृष्णा	
	🗙 ४. शशिकरण कृष्णन	
		Out at last ID : 0040004404F0
		Question ID : 264330118452 Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.11 Ans	महाद्वीपीयता के अर्थ की पहचान करें।  1. सर्दियों के दौरान बहुत ठंडा और गर्मियों के दौरान गर्म नहीं	
AIIS	1. सिदयों के दौरान बहुत ठंडा और गर्मियों के दौरान बहुत ठंडा	
	<ul><li>2. सादया क दारान बहुत गम और गामया क दारान बहुत ठडा</li><li>3. गर्मियों के दौरान बहुत गर्म और बहुत अधिक वर्षा</li></ul>	
	🧪 ४. गर्मियों के दौरान बहुत गर्म और सर्दियों के दौरान बहुत ठंडा	
		Question ID : 26433097108
		Status: Not Answered
		Chosen Option :

Q.12	वर्ष 2022 में, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय ने 2030 तक आत्महत्या मृत् प्रतिशत की कमी लाने के लिए एक राष्ट्रीय आत्महत्या रोकथाम रणनीति (Natio Prevention Strategy) की घोषणा की।	। दर में nal Suicide
Ans	X 1. 25	
	<b>✓</b> 2. 10	
	<b>X</b> 3. 15	
	<b>X</b> 4. 20	
		Question ID : 264330137271 Status : Not Answered
		Chosen Option :
	उत्तर वैदिक काल में निम्नलिखित में से कौन-सा वर्ण मुख्य रूप से खेती, पशुपाल काम करता था?	ान और व्यापार जैसे
Ans	🗙 1. क्षत्रिय	
	<b>৵</b> 2. वैश्य	
	🗙 ३. ब्राह्मण	
	<b>★</b> 4. श्द	
		Question ID : 264330113556
		Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : 4
	गुरु शशधर आचार्य को निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में योगदान के लिए 2020 में किया गया था? 1. शास्त्रीय नृत्य	ं पद्म श्री से सम्मानित
	🥒 २. लोक नृत्य	
	🗙 ३. हिंदुस्तानी शास्त्रीय गायन	
	🗶 ४. वाद्य यंत्र वादन	
		Question ID : 26433055412
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.15	क्लोरीन की परमाणुकता क्या है?	
Ans	🗶 १. एकपरमाणुक	
	🗶 २. चतुष्परमाणुक	
	🧪 ३. द्विपरमाणुक	
	🗙 ४. बहु-परमाणुक	
		Question ID : 26433064127 Status : Not Answered
		Chosen Option :
- 40		
Q.16 Ans	भारत के वायसराय लॉर्ड कर्जन ने बंगाल के विभाजन की घोषणा किस वर्ष की	था?
Alis	X 1. 1907 में	
	✓ 2. 1905 में	
	X 3. 1906 单	
	🗶 4. 1911 में	
		Question ID : 264330141512
		Status : Answered
		Chosen Option : 1

	दिसंबर 2022 तक की जानकारी के अनुसार तेलंगाना की विधानसभा में कित	ने निर्वाचित सदस्य हैं?
Ans	<b>X</b> 1. 124	
	<b>X</b> 2. 120	
	<b>√</b> 3. 119	
	<b>X</b> 4. 121	
		Question ID : 264330118270
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.18	निम्नलिखित में से कौन नई कृषि-रणनीति की विशेषताओं में से एक नहीं है?	
	🗶 १. व्यापक सिंचाई	
	🗙 २. रासायनिक उर्वरकों का प्रयोग	
	🗙 ३. संकर बीजों का प्रयोग	
	<ul><li>४. जैविक खाद का प्रयोग</li></ul>	
	🗸 ४. जावक खाद का प्रयाग	
		Question ID : 264330112484
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
	21 नवंबर 2022 को किसने भारत के नए चुनाव आयुक्त (EC) के रूप में पदश	ार ग्रहण किया है?
Ans	🗙 १. राजीव कुमार	
	🗶 २. मनोज कुमार	
	🗙 ३. अनूप चंद्र पाण्डेय	
		Question ID : 264330132601
		Status : Answered
Q.20	कौन-सी कोशिकाएं, जिन्हें न्यूरिल्मा कोशिकाएं भी कहा जाता है, पी.एन.एस. कोशिकाएं हैं और न्यूरॉन्स के अस्तित्व और कार्यों में एक आवश्यक भूमिका ि	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
	कौन-सी कोशिकाएं, जिन्हें न्यूरिल्मा कोशिकाएं भी कहा जाता है, पी.एन.एस. कोशिकाएं हैं और न्यूरॉन्स के अस्तित्व और कार्यों में एक आवश्यक भूमिका ि Х 1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
	<ul><li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li><li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li></ul>	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
	<ul><li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li><li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li><li>3. द्विध्ववी कोशिकाएं</li></ul>	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
	<ul><li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li><li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li></ul>	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
	<ul><li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li><li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li><li>3. द्विध्ववी कोशिकाएं</li></ul>	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
	<ul><li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li><li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li><li>3. द्विध्ववी कोशिकाएं</li></ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  PNS) में मुख्य ग्लियल वभाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered
	<ul><li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li><li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li><li>3. द्विध्ववी कोशिकाएं</li></ul>	Status : Answered Chosen Option : 1 PNS) में मुख्य ग्लियल वभाती हैं?  Question ID : 26433055791
Ans	<ul> <li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li> <li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li> <li>3. द्विध्वी कोशिकाएं</li> <li>4. श्वान कोशिकाएं</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  (PNS) में मुख्य ग्लियल गभाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered Chosen Option :
Ans	<ul> <li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li> <li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li> <li>3. द्विध्वी कोशिकाएं</li> <li>4. श्वान कोशिकाएं</li> <li>भारत और बांग्लादेश के सुंदरबन में पाई जाने वाली मैंग्रोव वृक्ष की किस प्रजा 'हेरिटिएरा फॉम्स' के रूप में जाना जाता है?</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  (PNS) में मुख्य ग्लियल गभाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered Chosen Option :
Ans	<ul> <li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li> <li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li> <li>3. द्विध्वी कोशिकाएं</li> <li>4. श्वान कोशिकाएं</li> <li>भारत और बांग्लादेश के सुंदरबन में पाई जाने वाली मैंग्रोव वृक्ष की किस प्रजा 'हेरिटिएरा फॉम्स' के रूप में जाना जाता है?</li> <li>1. सुंदरी</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  (PNS) में मुख्य ग्लियल गभाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered Chosen Option :
Ans	<ul> <li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li> <li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li> <li>3. द्विध्वी कोशिकाएं</li> <li>4. श्वान कोशिकाएं</li> <li>भारत और बांग्लादेश के सुंदरबन में पाई जाने वाली मैंग्रोव वृक्ष की किस प्रजा 'हेरिटिएरा फॉम्स' के रूप में जाना जाता है?</li> <li>1. सुंदरी</li> <li>2. कचनार</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  (PNS) में मुख्य ग्लियल गभाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered Chosen Option :
Ans	<ul> <li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li> <li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li> <li>3. द्विध्वी कोशिकाएं</li> <li>4. श्वान कोशिकाएं</li> <li>भारत और बांग्लादेश के सुंदरबन में पाई जाने वाली मैंग्रोव वृक्ष की किस प्रजा 'हेरिटिएरा फॉम्स' के रूप में जाना जाता है?</li> <li>1. सुंदरी</li> <li>2. कचनार</li> <li>3. कुसुम</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  (PNS) में मुख्य ग्लियल गभाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered Chosen Option :
Ans	<ul> <li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li> <li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li> <li>3. द्विध्वी कोशिकाएं</li> <li>4. श्वान कोशिकाएं</li> <li>भारत और बांग्लादेश के सुंदरबन में पाई जाने वाली मैंग्रोव वृक्ष की किस प्रजा 'हेरिटिएरा फॉम्स' के रूप में जाना जाता है?</li> <li>1. सुंदरी</li> <li>2. कचनार</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  (PNS) में मुख्य ग्लियल गभाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered Chosen Option :
Ans	<ul> <li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li> <li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li> <li>3. द्विध्वी कोशिकाएं</li> <li>4. श्वान कोशिकाएं</li> <li>भारत और बांग्लादेश के सुंदरबन में पाई जाने वाली मैंग्रोव वृक्ष की किस प्रजा 'हेरिटिएरा फॉम्स' के रूप में जाना जाता है?</li> <li>1. सुंदरी</li> <li>2. कचनार</li> <li>3. कुसुम</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  (PNS) में मुख्य ग्लियल त्रभाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered Chosen Option :
Ans	<ul> <li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li> <li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li> <li>3. द्विध्वी कोशिकाएं</li> <li>4. श्वान कोशिकाएं</li> <li>भारत और बांग्लादेश के सुंदरबन में पाई जाने वाली मैंग्रोव वृक्ष की किस प्रजा 'हेरिटिएरा फॉम्स' के रूप में जाना जाता है?</li> <li>1. सुंदरी</li> <li>2. कचनार</li> <li>3. कुसुम</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  (PNS) में मुख्य ग्लियल ग्भाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered Chosen Option :
Ans	<ul> <li>1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं</li> <li>2. गैंग्लियोन कोशिकाएं</li> <li>3. द्विध्वी कोशिकाएं</li> <li>4. श्वान कोशिकाएं</li> <li>भारत और बांग्लादेश के सुंदरबन में पाई जाने वाली मैंग्रोव वृक्ष की किस प्रजा 'हेरिटिएरा फॉम्स' के रूप में जाना जाता है?</li> <li>1. सुंदरी</li> <li>2. कचनार</li> <li>3. कुसुम</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 1  (PNS) में मुख्य ग्लियल त्रभाती हैं?  Question ID : 26433055791 Status : Not Answered Chosen Option :

# Q.22 प्रसिद्ध कवि और नाटककार राजशेखर निम्नलिखित में से किस प्रतिहार राजा के दरबार में दरबारी कवि Ans 🗙 1. राजपाल 🥒 २. महेंद्रपाल 🗶 ३. रामभद्र 🗶 ४. देवपाल Question ID: 264330113564 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.23 पहला खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स (Khelo India University Games) कहाँ और किस वर्ष में आयोजित किए गए थे? 🧪 1. ओडिशा, 2020 🗶 2. पंजाब, 2019 🗶 3. केरल, 2020 🗶 ४. महाराष्ट्र, 2019 Question ID: 264330113749 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.24 भू-राजस्व प्रबंधन के उपाय के रूप में स्थायी बंदोबस्ती की शुरुआत किसने की थी? Ans 🧪 1. लॉर्ड कार्नवालिस (Lord Cornwallis) \chi २. लॉर्ड लिटन (Lord Lytton) 🗶 3. लॉर्ड कर्जन (Lord Curzon) \chi ४. लॉर्ड वैलेस्ली (Lord Wellesley) Question ID: 264330112154 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.25 निम्नलिखित में से किसे सितंबर 2022 में भारत का नया महान्यायवादी नियुक्त किया गया? Ans \chi 1. के. के. वेणुगोपाल 🧪 २. आर. वेंकटरमणि 🗙 ३. हरीश साल्वे 🗶 ४. फली सैम नरीमन Question ID: 264330130850 Status: Not Answered Chosen Option : --Section: Quantitative Aptitude Q.1 ₹8,500 साधारण ब्याज की एक निश्चित दर पर 6 वर्षों में ₹11,050 हो जाता है। यदि दर स्वयं की 1.8 गुनी हो जाती है, तो 5 वर्ष में उसी मूलधन पर प्राप्त होने वाला मिश्रधन ज्ञात करें। Ans X 1. ₹14,350 X 2. ₹13,550 ※ 3. ₹15,625 4. ₹12,325 Question ID: 264330104356 Status: Answered Chosen Option: 4

यदि  $p+q+r=pqr=rac{1}{p}+rac{1}{q}+rac{1}{r}=1$  है, तो  $p^3+q^3+r^3$  का मान ज्ञात कीजिए। Ans X 1. -1 X 2. 5 X 3. -5 4.1 Question ID: 264330122117 Status: Answered Chosen Option: 4  $\sec \theta \sqrt{1 - \sin^2 \theta} = ?$ Ans X 1. -1 **2**. 1 **X** 3. 0 **X** 4. ∞ Question ID: 264330143583 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या 99 से विभाज्य है? X 2. 84456 **X** 3. 31548 **X** 4. 44775 Question ID: 264330131117 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.5 एक त्रिभुज के कोणों का अनुपात 2 : 3 : 7 है। त्रिभुज के सबसे बड़े कोण की माप क्या है? Ans X 1. 45° 2. 105° X 3. 100° X 4. 90° Question ID: 26433074489 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 एक परिवार की मासिक आय ₹35,000 है। परिवार आय को विभिन्न व्ययों जैसे कि भोजन, स्वास्थ्य, शिक्षा, मनोरंजन और किराए पर खर्च करता है। सभी व्यय के बाद, हर महीने 8% की बचत होती है। स्वास्थ्य पर भोजन की तुलना में 50% अधिक व्यय होता है। जबकि भोजन पर व्यय मनोरंजन पर व्यय का तीन गुना होता है, वहीं स्वास्थ्य पर होने वाला व्यय शिक्षा पर होने वाले व्यय का आधा है। किराए पर व्यय भोजन, स्वास्थ्य और शिक्षा पर संयुक्त व्यय का एक तिहाई है। शिक्षा पर कितना व्यय (₹ में) किया जाता है? Ans X 1. 13200 X 2. 7700 3. 12600 **X** 4. 8400

Question ID : 264330129997 Status : Not Answered

Q.7 A किसी कार्य का  $\frac{1}{2}$  भाग 32 दिन में कर सकता है, B उसी कार्य का  $37\frac{1}{2}$ %, कार्य 24 दिन में कर सकता है, जबिक C उसी कार्य का 60% कार्य 48 दिन में कर सकता है। B और C ने मिलकर काम करना श्रूक किया और x दिन तक कार्य किया। x दिन के बाद, B ने कार्य छोड़ दिया और A, C के साथ शामिल हुआ और दोनों ने शेष कार्य को (x + 8) दिन में पूरा किया। यदि (B + C) द्वारा मिलकर किए गए कार्य और (A + C) द्वारा मिलकर किए गए कार्य का अनुपात 9 : 11 है, तो 3.5x दिन में अकेले C द्वारा उस कार्य का कितना भाग पूरा किया जा सकता है?

Ans



$$\checkmark$$
 2.  $\frac{7}{10}$ 

× 3. 
$$\frac{18}{25}$$

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

Question ID: 264330101327 Status: Not Answered

Chosen Option: --

### Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या 8 से विभाज्य है?

Question ID: 264330131111

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.9 A किसी कार्य को 60 दिनों में पूरा कर सकता है। वह इस पर 15 दिनों तक काम करता है और फिर B अकेले शेष कार्य को 48 दिनों में पूरा करता है। A और B मिलकर काम करके उस कार्य को कितने समय में पूरा कर सकते हैं?

× 4. 
$$\frac{171}{37}$$
 दिन

Question ID: 264330118136

Status: Answered

Chosen Option: 3

#### Q.10 निम्नलिखित में से किसका मान अन्य विकल्पों से भिन्न है?

X 2. sin 90°

X 3. tan 45°

X 4. cos 0°

Question ID: 26433058817 Status: Answered

Q.11	tan (–1125°) का मान ज्ञात कीजिए।	
Ans	<b>X</b> 1. 0	
	<b>x</b> <sub>2</sub> 1	
	$\times$ 2. $\frac{1}{2}$	
	<b>✓</b> 3. <b>–1</b>	
	<b>×</b> 4. 1	
		Question ID : 26433076100
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.12	एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹50,000 है। तीन दुकानदारों में से, पहला इसपर 25 क्रमिक छूटें देता है। दूसरा दुकानदार 20% और 20% की दो क्रमिक छूटें देता है 30% और 10% की दो क्रमिक छूटें देता है। ग्राहक को किस दुकानदार से अधि	% और 15% की दो है। तीसरा दुकानदार क लाभ प्राप्त होगा?
Ans	🗶 1. सभी दुकानदारों से समान	
	<b>√</b> 2. तीसरे	
	<b>※</b> 3. दूसरे	
	🗶 ४. पहले	
		Question ID : 264330103406
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
		Cheschi Spacin. S
Q.13	एक हॉल की लंबाई, चौड़ाई और ऊंचाई क्रमशः 10 m, 20 m और 15 m है। हॉ और भीतरी छत को ₹10.20/m² की दर से सफेदी करने का खर्च ज्ञात कीजिए।	ल के अंदर की दीवारों
Ans	× 1. ₹16,542	
	TOWN OF THE CONTROL OF T	
	<b>2</b> ₹11,220	
	× 3. ₹13,394	
	× 4. ₹15,320	
		Question ID : 26433080075 Status : Not Answered
		Chosen Option :
0.14	ਸ਼ਹਿਰਨ ਐਂਟਰਨ ਵੇਂਤ ਨੂੰ ਕਰੇ ਸਭ ਤਰ ਵੀ ਜੇ ਸ਼ਸ਼ਬੰ ਸਭ ਤੌਂ ਰਹਾ ਸਭ ਹ <i>ੈ</i> ਕਿ	200 - 4000 के उनमें प्र
Q.14	यदि RP और RQ, केंद्र O वाले एक वृत्त की दो स्पर्श रेखाएँ इस प्रकार हैं कि 👍 और Q वृत्त पर स्थित बिंदु हैं और R वृत्त के बाहर स्थित एक बिंदु है, तो ∠PRQ	200 = 120° ह, जहां P के बराबर है।
Ans	X 1.75°	
	× 2.90°	
	3. 60°	
	<b>★</b> 4. 45°	
		Question ID : 264330143559
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
		Опозен Орион . 3

Q.15 A किसी कार्य का  $\frac{1}{3}$  भाग 7 दिन में पूरा कर सकता है और B उसी कार्य का  $\frac{2}{7}$  भाग 10 दिन में पूरा कर सकता है। A और B दोनों मिलकर उस कार्य को कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?

Ans

× 1. 15 
$$\frac{1}{7}$$

$$\times$$
 2.  $11\frac{7}{8}$ 

× 4. 12 
$$\frac{3}{8}$$

Question ID: 264330119355

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.16  $\frac{256x^4 - 16y^4}{(80x^2 - 20y^2)(16x^2 + 4y^2)}$  को सरलीकृत कीजिए।

Ans

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

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

$$\checkmark$$
 4.  $\frac{1}{5}$ 

Question ID: 264330122113

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 एक नाव धारा के प्रतिकूल 1 घंटे में और धारा के अनुकूल 45 मिनट में 12 km की दूरी तय करती है। नाव और धारा की चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 16; 2

**2**. 14; 2

**X** 3. 12; 4

**X** 4. 16; 4

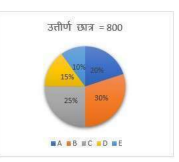
Question ID : 26433099024

Status: Not Answered

Chosen Option : --

निम्न पाई चार्ट कक्षा 12 के सेक्शन A, B, C, D और E में उपस्थित और उत्तीर्ण छात्रों की संख्या का डेटा दर्शाते हैं।





सेक्शन A और B में उपस्थित छात्रों की संख्या के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans X 1.50
  - X 2. 30
  - **X** 3. 60
  - 4.40

Question ID: 264330145019 Status: Answered

Chosen Option: 4

 $^{\mathrm{Q.19}}$   $_{\mathrm{P}}$  और  $_{\mathrm{Q}}$  मिलकर किसी कार्य को  $4\frac{2}{5}$  दिन में पूरा करते हैं।  $_{\mathrm{R}}$  और  $_{\mathrm{S}}$  उसी कार्य को  $4\frac{8}{9}$  दिन में पूरा करते हैं। यदि P, Q, R और S एक साथ कार्य करते हैं, तो उसी कार्य को पूरा करने के लिए उन्हें कितने दिनों की आवश्यकता होगी?

Ans

- $\times 1.1 \frac{6}{19}$
- $\times 2.1\frac{7}{18}$
- × 3. 2 $\frac{7}{18}$
- √ 4. 2 6/19

Question ID: 264330111484

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.20 दो त्रिभुजों की तीन भुजाएँ 4, 5 और 6 cm हैं। गलत कथन का चयन कीजिए।

Ans 📉 1. दोनों त्रिभुज सर्वांगसम हैं।

🗶 2. इन त्रिभुजों में बड़ी भुजा के सम्मुख कोण बड़ा होगा।

🧪 ३. दोनों त्रिभुजों का क्षेत्रफल अलग-अलग होगा।

🗶 ४. दोनों त्रिभुज विषमबाहु त्रिभुज हैं।

Question ID: 26433085774

Status: Answered

Q.21 मोना ने आभूषणों के दो सेट प्रत्येक ₹4,000 में खरीदे। उसने आभूषणों के इन सेटों में से एक को 8% लाभ पर और दूसरे को 6% की हानि पर बेचा। इस पूरे लेन-देन में उसे होने वाले कुल हानि या लाभ की गणना कीजिए।

- Ans X 1. ₹120 लाभ
  - 🧼 2. ₹80 लाभ
  - 🗶 3. ₹80 हानि
  - 🗶 4. ₹120 हानि

Question ID: 26433091542

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.22 रमेश ने अपने गृहनगर जाते समय पहले 250 km की दूरी 75 km/h की चाल से और अगले 250 km की दूरी 85 km/h की चाल से तय की। पूरी यात्रा के दौरान उसकी औसत चाल ज्ञात करें (2 दशमलव स्थानों तंक सही)।

- 1. 79.69km/h
- X 2. 79.20km/h
- X 3. 80.55km/h
- X 4. 80.69km/h

Question ID: 264330103385 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.23

यदि 
$$7a - \frac{7}{a} + 4 = 0$$
 है, तो  $a^3 - \frac{1}{a^3} - 1$  का मान ज्ञात करें।

- $\times$  1.  $\frac{-875}{248}$

Question ID: 264330122699 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 निम्नलिखित में से कौन सा अनुपात सबसे कम है?

- Ans X 1. 13:19
  - X 2. 8:19
  - √ 3. 15:38
  - X 4. 17:38

Question ID: 264330102352

Status: Answered

Q.25 दी गई तालिका एक इलाके के 100 परिवारों की मासिक आय को दर्शाती है।

मासिक आय सीमा (₹ में)	परिवारों की संख्या
₹10,000 से अधिक आय	100
₹13,000 से अधिक आय	85
₹16,000 से अधिक आय	69
₹19,000 से अधिक आय	50
₹22,000 से अधिक आय	33
₹25,000 से अधिक आय	15

19000 - 22000 आय (₹ में) सीमा वाले परिवारों की संख्या \_\_\_\_\_ है।

**/** 1. 17 Ans

**X** 2. 19

X 3. 24

X 4. 22

Question ID: 26433075169

Status: Answered

Chosen Option: 1

Section: English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If no substitution is required, select 'No substitution'.

I've got a lot of homeworks this weekend.

Ans 1. a lot of homework

X 2. a lots of homework

X 3. No substitution

X 4. much homework

Question ID: 26433099062

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.2 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The commanders entered by force into terrorists' camp.

Ans X 1. broke with

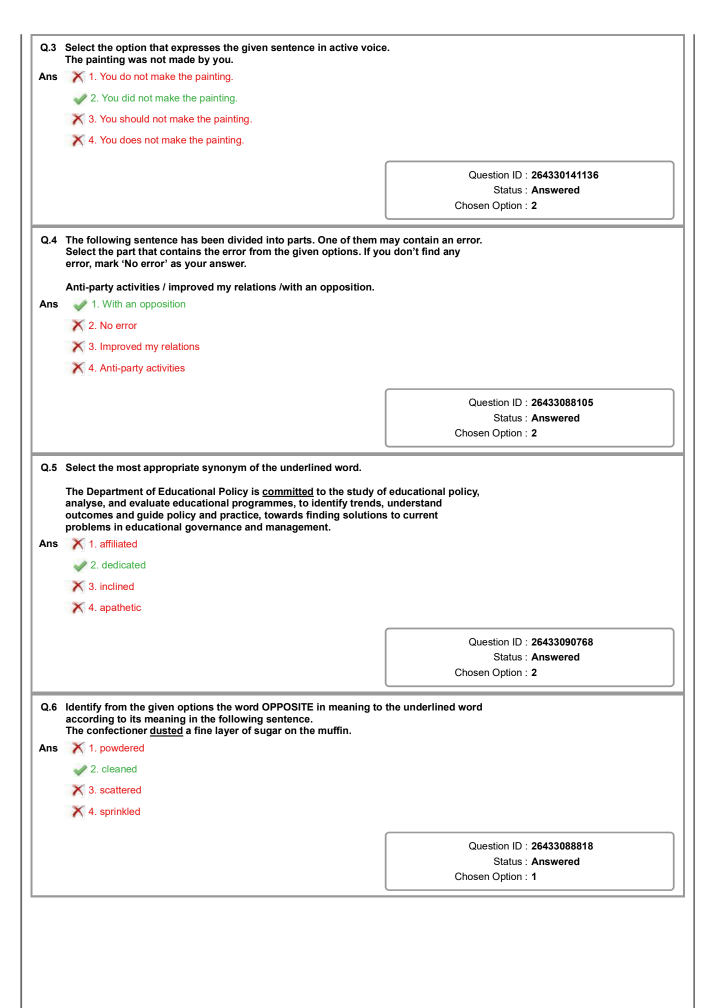
X 2. broke off

3. broke into

X 4. broke down

Question ID: 26433073847

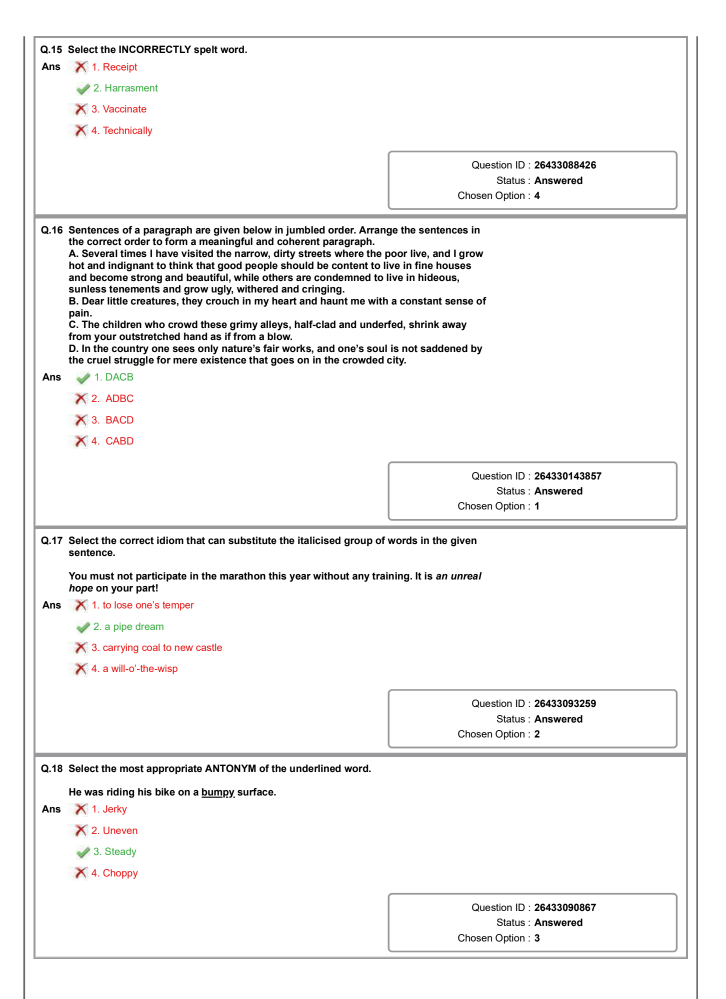
Status: Answered



Q.7	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.				
	Compulsory				
Ans	<ul><li>1. Obligatory</li><li>2. Subsidiary</li><li>3. Voluntary</li></ul>				
	X 4. Mandatory				
		Question ID : 26433090568 Status : Answered			
		Chosen Option: 3			
_					
Q.8	Select the option that expresses the given sentence in active voic He was praised by his father.	е.			
Ans	X 1. His father praises him.				
	✓ 2. His father praised him.				
	X 3. His father had praised him.				
	X 4. His father has praised him.				
		Question ID : 264330121833			
		Status : Answered			
Q.9	Select the option that can be used as a one-word substitute for the words.	Status : Answered Chosen Option : 2			
	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated	Status : Answered Chosen Option : 2			
	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical	Status : Answered Chosen Option : 2			
	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated	Status : Answered Chosen Option : 2			
	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical	Status : Answered Chosen Option : 2			
	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered			
	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911			
Ans	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered Chosen Option : 4			
∖\ns	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical  4. Monotonous  Select the most appropriate option that can substitute the underlie	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered Chosen Option : 4			
Ans Q.10	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical  4. Monotonous  Select the most appropriate option that can substitute the underligiven sentence.	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered Chosen Option : 4			
Ans Q.10	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical  4. Monotonous  Select the most appropriate option that can substitute the underligiven sentence.  My friend Meera and her mother is visiting me this weekend.	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered Chosen Option : 4			
Ans 2.10	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical  4. Monotonous  Select the most appropriate option that can substitute the underligiven sentence.  My friend Meera and her mother is visiting me this weekend.  1. are visiting	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered Chosen Option : 4			
<b>Ω.10</b>	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical  4. Monotonous  Select the most appropriate option that can substitute the underligiven sentence.  My friend Meera and her mother is visiting me this weekend.  1. are visiting  2. have visiting	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered Chosen Option : 4			
Ans 2.10	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical  4. Monotonous  Select the most appropriate option that can substitute the underligiven sentence.  My friend Meera and her mother is visiting me this weekend.  1. are visiting  2. have visiting  3. was visiting	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered Chosen Option : 4			
Ans Q.10	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical  4. Monotonous  Select the most appropriate option that can substitute the underligiven sentence.  My friend Meera and her mother is visiting me this weekend.  1. are visiting  2. have visiting  3. was visiting	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered Chosen Option : 4  med segment in the  Question ID : 26433081306			
Ans	words.  Never changing and therefore boring.  1. Idealistic  2. Outdated  3. Impractical  4. Monotonous  Select the most appropriate option that can substitute the underligiven sentence.  My friend Meera and her mother is visiting me this weekend.  1. are visiting  2. have visiting  3. was visiting	Status : Answered Chosen Option : 2  e given group of  Question ID : 26433087911 Status : Answered Chosen Option : 4  med segment in the			

Q.11 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph. A. Many species of bamboo flower once in several years and then die. B. The stem itself is hollow and is connected to a network of rhizomes, which spreads out beneath the surface of the soil. C. Roots grow out of this network of rhizomes and help the plants to absorb and distribute food and water from the soil.  $\ensuremath{\mathsf{D}}.$  The bamboo is a variety of grass, with a woody, many-jointed stem. Ans X 1. CADC X 2. BCAD 3. DBCA X 4. ADCB Question ID: 26433097513 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.12 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer. All the horses, except one, always / behaved in a rough manner when / Robert come to clean the stable. Ans X 1. All the horses, except one, always 2. Robert come to clean the stable X 3. No error X 4. behaved in a rough manner when Question ID: 26433074505 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.13 Sentences with spelling errors are given. Select the sentence with NO error. Ans 1. Making healtcare more afordable is something I would do as President. X 2. Making healthcare more afordable is something I would do as Prescident. 3. Making healtcare more affordable is something I would do as Prescident. Question ID: 26433089739 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.14 Select the most appropriate synonym of the given word. Gentle Ans X 1. Ferocious X 2. Cruel 3. Sympathetic X 4. Fierce

> Question ID : 26433092064 Status : Answered



Q.19	Select the most appropriate meaning of the given idiom.			
	At cross purposes			
Ans	1. Developing and amplifying ideas given			
	2. Finalising ideas and plans			
	X 3. Blindly following each other's ideas			
	✓ 4. Disagreeing with each other's ideas			
		Question ID :	26433088903	
		Status : Chosen Option :	Answered	
		Chosen Option .	4	
Q.20	Select the most appropriate option to fill in the blank.			
	Yesterday, I ate only a of apples for my dinner.			
Ans	X 1. pier			
	X 2. pear			
	X 3. pare			
	✓ 4. pair			
			264330145559 Answered	
		Chosen Option :		
0.24	of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with addition ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. Whe particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correroots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these feend up (5) the plants instead, costing the farmer money.  SubQuestion No: 21	e days, they didn't s wood debris, fish ovever, it wasn't long were beginning to (2) ants with the nutrients se manure is (3) of plant nutrients but ertilisers as well r manner, the growth form soil crumbs, nure to the soil aids in ipitation. Commercial onot alter the structure al nutrients. A farmer in the plants require a ectly to the soil, their		
_	Select the most appropriate option to fill in blank no.1.			
Ans	X 1. ingredients			
	2. nutrients  X 3. items			
	4. maintenance			
			264330139319 Answered 2	

	Comprehension:  In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.  Since the 17th century, manure has been utilised in agriculture. In those days, they didn't know how plants got the (1) they needed. They would toss wood debris, fish remains and other side-effects in an unfilled land to dispose of them. However, it wasn't long before people began to notice that the grass, bushes and shrubs there were beginning to (2) They came to the conclusion that the soil supplied the plants with the nutrients they needed, and that organic remains could aid in this process. Because manure is (3) from animals and plants, it not only provides a wide range of plant nutrients but also improves the structure of the soil. Farmers gradually began using fertilisers as well because they understood that if their farmlands were treated in a similar manner, the growth of their crops would also improve. It bonds the soil particles together to form soil crumbs, which are necessary for cultivating soil. Additionally, the addition of manure to the soil aids in the prevention of soil erosion and the loss of plant nutrients during precipitation. Commercial fertilisers, in contrast to manure, are inorganic (4) that do not alter the structure of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with additional nutrients. A farmer ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. When the plants require a particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correctly to the soil, their roots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these fertilisers, or they could end up (5) the plants instead, costing the farmer money.		
	SubQuestion No: 22		
Q.22 Ans	Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.  X 1. cherish		
,	X 2. raise		
	X 3. tend		
	✓ 4. flourish		
		Question ID : 264330139320	
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>	
		Chosen Option . 4	
	Comprehension:		
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.  Since the 17th century, manure has been utilised in agriculture. In those days, they didn't know how plants got the (1) they needed. They would toss wood debris, fish remains and other side-effects in an unfilled land to dispose of them. However, it wasn't long before people began to notice that the grass, bushes and shrubs there were beginning to (2) They came to the conclusion that the soil supplied the plants with the nutrients they needed, and that organic remains could aid in this process. Because manure is (3) from animals and plants, it not only provides a wide range of plant nutrients but also improves the structure of the soil. Farmers gradually began using fertilisers as well because they understood that if their farmlands were treated in a similar manner, the growth of their crops would also improve. It bonds the soil particles together to form soil crumbs, which are necessary for cultivating soil. Additionally, the addition of manure to the soil aids in the prevention of soil erosion and the loss of plant nutrients during precipitation. Commercial fertilisers, in contrast to manure, are inorganic (4) that do not alter the structure of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with additional nutrients. A farmer ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. When the plants require a particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correctly to the soil, their roots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these fertilisers, or they could end up (5) the plants instead, costing the farmer money.		
	SubQuestion No : 23		
_	Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.		
Ans	1. derived		
	X 2. extracted X 3. build		
	X 4. constructed		

Question ID : 264330139321
Status : Answered

	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.  Since the 17th century, manure has been utilised in agriculture. In those days, they didn't know how plants got the (1) they needed. They would toss wood debris, fish remains and other side-effects in an unfilled land to dispose of them. However, it wasn't long before people began to notice that the grass, bushes and shrubs there were beginning to (2) They came to the conclusion that the soil supplied the plants with the nutrients they needed, and that organic remains could aid in this process. Because manure is (3) from animals and plants, it not only provides a wide range of plant nutrients but also improves the structure of the soil. Farmers gradually began using fertilisers as well because they understood that if their farmlands were treated in a similar manner, the growth of their crops would also improve. It bonds the soil particles together to form soil crumbs, which are necessary for cultivating soil. Additionally, the addition of manure to the soil aids in the prevention of soil erosion and the loss of plant nutrients during precipitation. Commercial fertilisers, in contrast to manure, are inorganic (4) that do not alter the structure of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with additional nutrients. A farmer ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. When the plants require a particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correctly to the soil, their roots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these fertilisers, or they could end up (5) the plants instead, costing the farmer money.			
	SubQuestion No : 24			
Q.24 Ans	Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.  1. compositions			
A113	X 2. contents			
	3. substances			
	X 4. essences			
	4. essences			
		Question ID : 264330139322		
		Status : Answered		
		Chosen Option: 3		
	Comprehension:			
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.  Since the 17th century, manure has been utilised in agriculture. In those days, they didn't know how plants got the (1) they needed. They would toss wood debris, fish remains and other side-effects in an unfilled land to dispose of them. However, it wasn't long before people began to notice that the grass, bushes and shrubs there were beginning to (2) They came to the conclusion that the soil supplied the plants with the nutrients they needed, and that organic remains could aid in this process. Because manure is (3) from animals and plants, it not only provides a wide range of plant nutrients but also improves the structure of the soil. Farmers gradually began using fertilisers as well because they understood that if their farmlands were treated in a similar manner, the growth of their crops would also improve. It bonds the soil particles together to form soil crumbs, which are necessary for cultivating soil. Additionally, the addition of manure to the soil aids in the prevention of soil erosion and the loss of plant nutrients during precipitation. Commercial fertilisers, in contrast to manure, are inorganic (4) that do not alter the structure of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with additional nutrients. A farmer ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. When the plants require a particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correctly to the soil, their roots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these fertilisers, or they could end up (5) the plants instead, costing the farmer money.			
	Question No : 25			
_	elect the most appropriate option to fill in blank no. 5.			
Ans	1. replicating			
	X 2. wounding			
	3. harming			
	X 4. hurting			

Question ID : 264330139323 Status : Answered