### Phase X/2022/Selection Posts and Selection Posts/Ladakh/2022

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	01/08/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	Selection Post Phase X Matriculation Level

Section: General Intelligence

### www.examphase.com

Q.1 नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनके बाद दो निष्कर्ष। और ॥ दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

क्थन:

कोई ताला, चाबी नहीं हैं। कुछ चाबियां, पासवर्ड हैं।

निष्कर्ष:

।. कुछ पासवर्ड, ताले हैं।

॥. सभी पासवर्ड, ताले हैं।

Ans 🔀 1. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं

🗶 २. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है

🗙 ३. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है

🥓 ४. न तो निष्कर्ष । अनुसरण करता है और न ही ॥ अनुसरण करता है

Question ID : 26433055225 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.2 तीन कथन दिए गए हैं, जिसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय लें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ शावक ट्रक हैं। सभी ट्रक लालटेन हैं। कोई लालटेन ईंट नहीं है।

निष्कर्ष

।. कुछ शावक लालटेन हैं।

॥. कुछ ट्रक ईंट नहीं हैं। Ⅲ. सभी शावक ट्रक हैं।

Ans

🗙 १. केवल निष्कर्ष । और ॥। अनुसरण करते हैं

🥒 2. केवल निष्कर्ष। और ॥ अनुसरण करते हैं

🗙 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

🗶 ४. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं

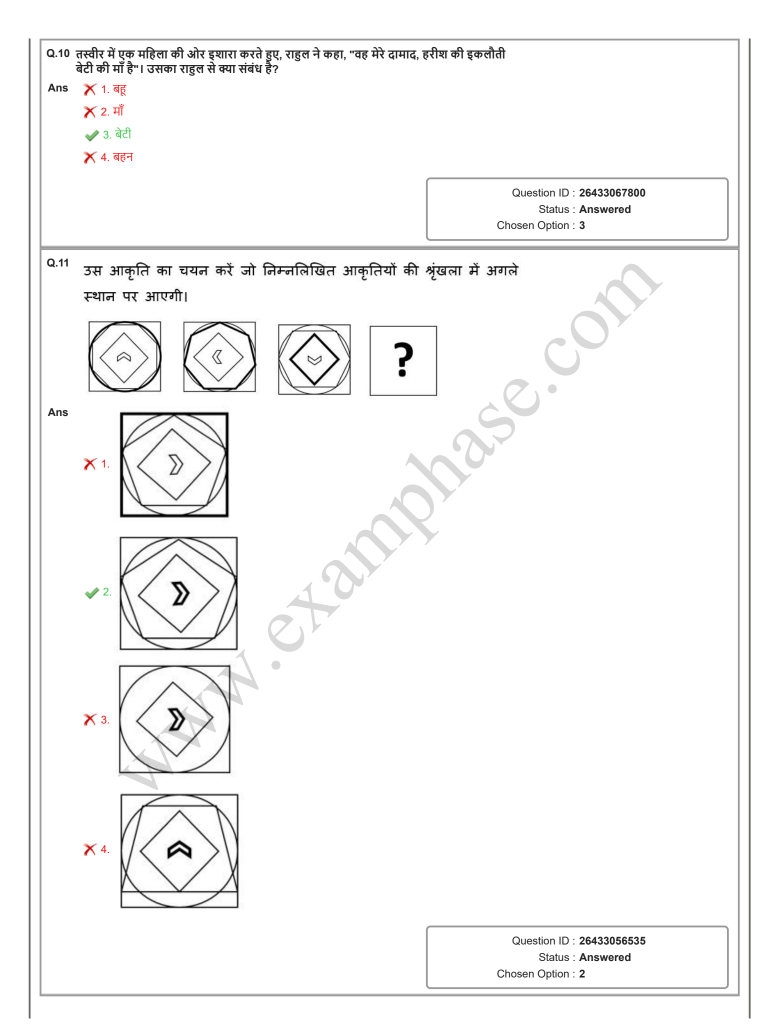
Question ID : 26433056220

Status : Answered

Q.3 दिया गया समीकरण संतुलित करने के लिए प्रस्तुत विकल्पों में से किन दो संख्याओं को (न कि संख्याओं के अंकों को) परस्पर बदला जाना चाहिए?  $52 \div 13 + 6 - 25 \times 2 = 17$ Ans \chi 1. 13 और 2 🥒 2. 6 और 25 🗶 3. 13 और 25 🗶 4. 6 और 2 Question ID: 26433055967 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.4 नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनके बाद दो निष्कर्ष । और ॥ दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात् तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं। कथन: सभी कप, सॉसर हैं। कोई सॉसर, प्लेट नहीं है। निष्कर्ष: ।. कुछ कप, प्लेट हैं। ॥. कोई कप, प्लेट नहीं है। 🥒 1. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है 🗶 २. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है 🗙 ३. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं 🗶 ४. न तो निष्कर्ष । अनुसरण करता है और न ही ॥ अनुसरण करता है Question ID: 26433055214 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.5 निम्नलिखित श्रंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? 36, 512, 100, 1728, ?, 4096 **Ans** X 1. 169 **X** 3. 2197

Question ID: 26433055292 Status: Not Answered

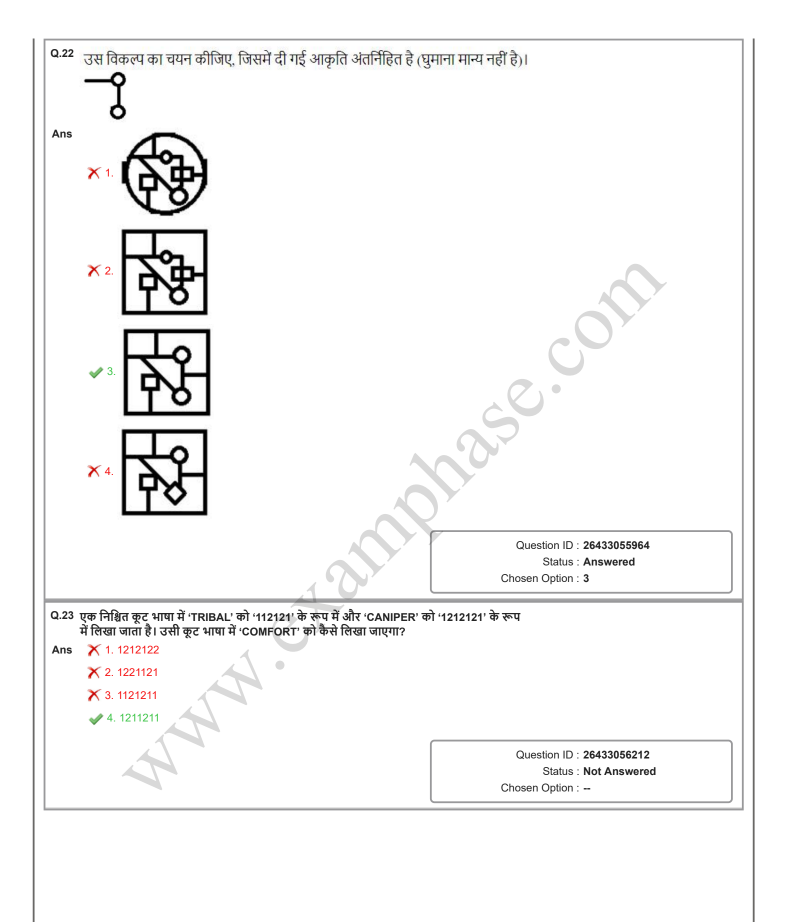
Q.6 दी गई श्रंखला को पूरा करने के लिए कौन-सा अक्षर-समूह प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा? **OEST, QGQR, SIOP, ?, WMKL** Ans X 1. UKJM 2. UKMN X 3. VJNO X 4. VKLN Question ID: 26433055237 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.7 दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन-सा अक्षर-समूह प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा? DUNK, FSPI, ?, JOTE, LMVC ✓ 1. HQRG Ans X 2. HQRF X 3. HRSG X 4. HQSF Question ID: 26433055246 Status : Answered Chosen Option: 1 Q.8 उस विकल्प का चयन करें, जो उन अक्षरों को दर्शाता है, जिन्हें निम्नलिखित रिक्त स्थानों में बाएँ से दाएँ क्रमिक रूप से रखे जाने पर दी गई अक्षर-शृंखला पूरी हो जाएगी। T\_\_RE\_YU\_ETY\_R\_T\_U\_E Ans 🗳 1. YUTRUEYR X 2. YUTEUEYR X 3. YVTRUEYR X 4. YURRUEYR Question ID: 26433056150 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर-समूह दी गई शृंखला को तार्किक रूप से पूर्ण बनाने के लिए इसमें प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा? TOP, XST, BWX, FAB, ? Ans X 1. JFE X 2. IED 3. IDE 4. JEF Question ID: 26433056077 Status: Answered Chosen Option: 4



ns	भाषा में 'SUPER' कैसे लिखा जाएगा?  1. RMPEU	
113		
	✓ 2. RSMAM	
	X 3. RUPES  → 3. RUPES	
	X 4. RSPES	
		Question ID : 26433056081
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
.13	एक कूट भाषा में, 'she is Mother' को 'lim kim nim' के रूप में कूटबद्ध badminton' को 'lim tim gim' के रूप में कूटबद्ध किया गया है, और 'n को 'nim bim gim' के रूप में कूटबद्ध किया गया है। 'plays' शब्द का कू	द्र किया गया है, 'she likes nother plays badminton' हट क्या है?
ns		
	<b>★</b> 2. gim	
	<b>★</b> 3. kim	
	✓ 4. bim	
		Question ID : 26433056411
		Status : Answered Chosen Option : 4
		Chosen Option : 4
Ans	शब्दों के अर्थ/प्रासंगिकता के आधार पर, लैपटॉप का जो संबंध की-बोर्ड से से है। ★ 1. इंटरनेट ★ 2. मूवी ✔ 3. रिमोट	(, प्रमु (सप्य Cellida) । प्रमु
	🗶 ४. चैनल	
		Question ID : 26433055282 Status : Answered
	1	Chosen Option : 1
.15	एक निश्चित कूट भाषा में 'DALLAS' को 'EAMLBS' लिखा जाता है और	'PRAGUE' को 'QRBGVE'
	लिखा जाता है। उसी भाषा में 'BERLIN' कैसे लिखा जाएगा?	
ns	X 1. CFSMJO	
	✓ 2. CESLJN	
	★ 3. DGTNKP	
	★ 4. ADQKHM	
		Question ID : 26433056084
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>
		I OHOSCH OPHOIL &

Q.16 P @ Q' का अर्थ है 'P, Q की माँ है'
'P & Q' का अर्थ है 'P, Q का भाई है' 'P # Q' का अर्थ है 'P, Q की बहन है' यदि 'A @ B # C & D @ E # F', तो A, E से किस प्रकार संबंधित है? Ans 🗙 1. माँ का भाई 🗶 2. बेटी 🥒 3. माँ की माँ 🗙 4. बहन Question ID: 26433056802 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.17 उस सही विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित शब्दों के तार्किक और सार्थक क्रम-विन्यास को इंगित करता है। (छोटे से बड़े तक) 1. राज्य 2. कस्बा 3. शहर 4. महाद्वीप 5. देश **Ans** X 1. 1, 3, 5, 4, 2 **X** 2. 4, 5, 3, 1, 2 3. 2, 3, 1, 5, 4 **X** 4. 3, 4, 5, 2, 1 Question ID: 26433067752 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.18 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है। JKLO: GHIL:: LJKM: IGHJ:: DOUL:? Ans X 1. ALIR X 2. ARLI X 3. LAIR 🥒 4. ALRI Question ID: 26433056032 Status: Answered Chosen Option: 4

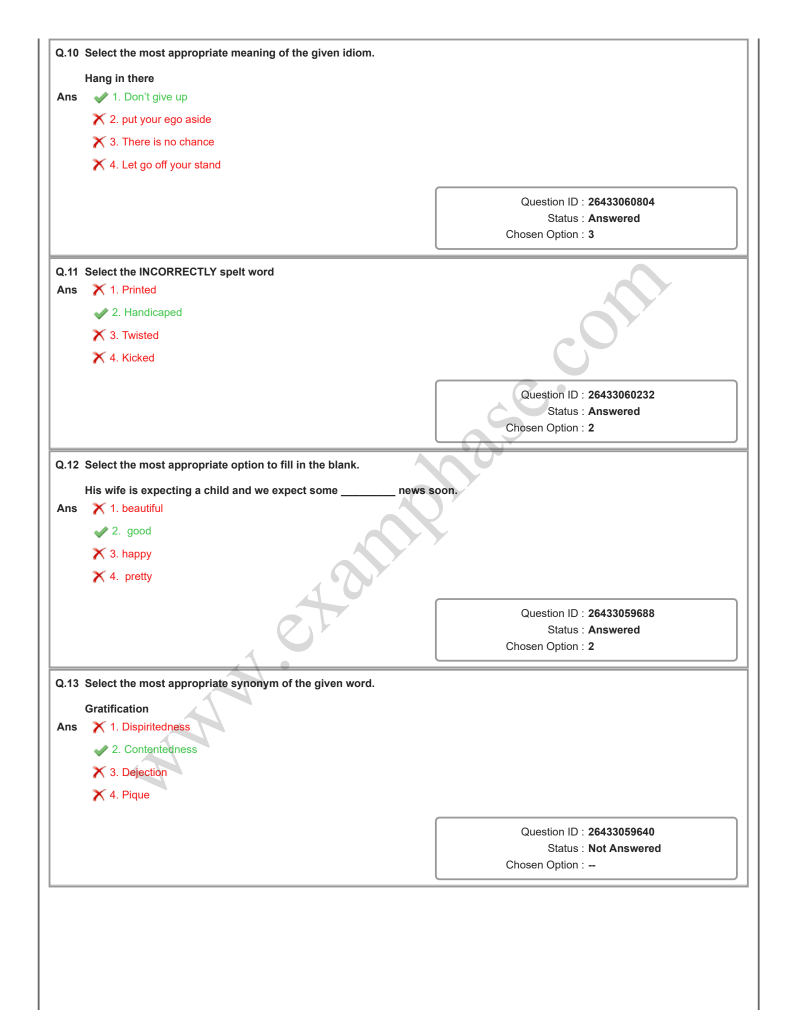
Q.19 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम का निरूपण करता है, जिस क्रम में वे अँग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देते हैं। 1. Social 2. Sober 3. Socks 4. Senile 5. Son 6. Sentiment **Ans** X 1. 4, 6, 2, 3, 1, 5 X 2. 4, 6, 5, 2, 1, 3 **X** 3. 2, 1, 3, 4, 6, 5 4. 4, 6, 2, 1, 3, 5 Question ID: 26433056715 Status : Answered Chosen Option: 4 Q.20 एक निश्चित कूट भाषा में 'the sun shines bright' को '3366' लिखा जाता है, 'summer is here' को '624' लिखा जाता है, 'come to the beach' को '4235' लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में वाक्य 'such a fun filled day' को किस प्रकार लिखा जाएगा? **1.** 41363 Ans X 2. 41633 **X** 3. 41336 **X** 4. 51335 Question ID: 26433056738 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.21 एक निश्चित कूट भाषा में, 'PROSPEROUS' को 'SORPEPSUOR' के रूप में लिखा जाता है और 'STATIONARY' को 'TATSOIYRAN' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'COMMERCIAL' को किस प्रकार लिखा जाएगा? Ans 🗳 1. MMOCRELAIC X 2. MMOCREALIC X 3. MMOCERLAIC X 4. MMORCELAIC Question ID: 26433056378



Q.24 एक निश्चित कूट भाषा में, 'RIGOROUS' को 'TJIPTPWT' के रूप में लिखा जाता है और 'RESPONSE' को 'TFUQQOUF' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'REQUIRED' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. TFSRVKSGE 2. TFSVKSGE X 3. TFSVKSEG X 4. TFSVKSGF Question ID: 26433067318 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.25 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें, जो प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा। पहली पंक्ति: 13, 1, 70 दूसरी पंक्ति: 9, 9, 90 तीसरी पंक्ति: 11, ?, 130 (नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ किया जाना चाहिए। उदाहरण के लिए 13- 13 पर की जाने वाली संक्रियाएँ जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि को 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है) **1.** 15 Ans **X** 2. 9 **X** 3. 7 **X** 4. 8 Question ID: 26433069126 Status: Not Answered Chosen Option: --Section: English Language Q.1 Select the option that expresses the given sentence in active voice. My brother was being laughed at by them. Ans X 1. They had been laughing at my brother. X 2. They laughed at my brother. X 3. They have been laughing at my brother. 4. They were laughing at my brother. Question ID: 26433060562 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.2 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Majority X 1. Matrimony Ans X 2. Adulthood X 3. Produce 4. Minority Question ID: 26433059712 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.3 Select the INCORRECTLY spelt word. Ans X 1. Ornate X 2. Mundane 3. Jwellery 💢 4. Tonsure Question ID: 26433060198 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.4 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech. "Where have you put the medical kit?" I asked my nephew. Ans X 1. I asked my nephew where had he put the medical kit. X 2. I asked my nephew where he has put the medical kit. 3. I asked my nephew where he had put the medical kit. X 4. I asked my nephew that where he had put the medical kit. Question ID: 26433060610 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.5 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. **Native** ✓ 1. Foreign Ans X 2. Innate X 3. State X 4. Distant Question ID: 26433060216 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.b	Select the most appropriate meaning of the given idiom.	
	Go the extra mile	
Ans	✗ 1. To do rigorous exercise	
	X 2. To work for long hours	
	✗ 3. To show off physical strength	
		Question ID : 26433060708
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
 ጋ.7	Select the most appropriate synonym of the given word.	
	Abridge	
ns	X 1. Divide	
	🗶 2. Align	
	★ 4. Combine	
	A - Combine	
		Question ID : 26433060403
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
ns	<ul><li>★ 1. impaired</li><li>★ 2. featured</li><li>★ 3. tailored</li><li>★ 4. inquired</li></ul>	Question ID : 26433060983
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>
<u></u>	Select the correctly spelt word to fill in the blank.	
	I the idea of my latest project while visiting Goa on a	vacation.
ıns		
	X 2. quncieved	
	✓ 3. conceived	
	X 4. kncieved	
		Question ID : 26433060521
		Question ID : 26433060521 Status : Not Answered



Q.14 Select the most appropriate option that can substitute the underlined words in the given sentence. The shells that were collected from the seashore are kept on the shelf as a reminder of Ans 1. souvenir X 2. gift 💢 3. sling X 4. solvent Question ID: 26433059725 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 Select the most appropriate option to fill in the blank. \_ being a good actor, he is also an amazing singer. X 1. But Ans X 2. Also 💢 3. Beside 4. Besides Question ID: 26433060092 Status: Answered Chosen Option: 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. to be very unusual creatures. Do you know they Whales and dolphins are (1) \_ breathe air and are warm-blooded? The (2) breathe air and are warm-blooded? The (2) \_\_\_\_\_ for them being warm-blooded is because of their belonging to the mammal group. They mostly eat other animals as their (3) Most of these animals live in the sea. There are very rare and few dolphins in the world which (4) \_ in fresh water, rivers and lakes. These animals or marine mammals have many records to their (5) , the biggest animal in the world and the largest hunter. These mammals are some of the fastest, deepest, diving and cleverest creatures. SubQuestion No: 16 Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1. X 1. imagined X 2. maintained 3. considered X 4. contemplated Question ID: 26433072250 Status: Answered Chosen Option: 4

	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.  Whales and dolphins are (1) to be very unusual creatures. Do you know they breathe air and are warm-blooded? The (2) for them being warm-blooded is because of their belonging to the mammal group. They mostly eat other animals as their (3) Most of these animals live in the sea. There are very rare and few dolphins in the world which (4) in fresh water, rivers and lakes. These animals or marine mammals have many records to their (5), the biggest animal in the world and the largest hunter. These mammals are some of the fastest, deepest, diving and cleverest creatures.		
	SubQuestion No : 17		
Q.17	Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.		
Ans	X 1. motive		
	X 2. ground		
	→ 3. thought		
	✓ 4. reason		
		Question ID : 26433072251 Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
	Comprehension:		
	In the following passage, some words have been deleted. Read the pass	age carefully and	
	select the most appropriate option to fill in each blank.		
	Whales and dolphins are (1) to be very unusual creatures. Do you know they breathe air and are warm-blooded? The (2) for them being warm-blooded is because of their belonging to the mammal group. They mostly eat other animals as their (3) Most of these animals live in the sea. There are very rare and few dolphins in the world which (4) in fresh water, rivers and lakes. These animals or marine mammals have many records to their (5), the biggest animal in the world and the largest hunter. These mammals are some of the fastest, deepest, diving and cleverest creatures.		
	SubQuestion No : 18		
Q.18	Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.		
Ans	✓ 1. prey		
	<b>X</b> 2. eat		
	<b>★</b> 3. kill		
	X 4. catch		
		Question ID : 26433072252	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	

Read the given passage and answer the question that follows.

Sniffer dog Tucker uses his nose to help researchers find out why a killer whale population off the northwest coast of the United States is on the decline. He searches for whale faeces floating on the surface of the water, which are then collected for examination. He is one of the elite team of detection dogs used by scientists studying a number of species including right whales and killer whales.

Conservation canines are fast becoming indispensable tools for biologists according to Aimee Hurt, associate director and co-founder of Working Dogs for Conservation, based in Three Forks, Montana. Over the last few years, though, so many new conservation dog projects have sprung up that Hurt can no longer keep track of them all. Her organisation's dogs and their handlers are fully booked to assist field researchers.

"Dogs have such a phenomenal sense of smell," explained Sam Wasser, director of the Centre for Conservation biology at the University of Washington in Seattle. He has worked with scat-detection dogs since 1999. Scientists have been using Conservation Canines in their research since 1999. These dogs have enabled them to non-invasively access vast amount of genetic and physiological information which is used to tackle conservation problems around the world. Such information has proved vital for determining the causes and consequences of human disturbances on wildlife as well as the actions needed to mitigate such impacts.

The ideal detection dog is extremely energetic with an excessive play drive. These dogs will happily work all day long, motivated by the expectation of a ball game as a reward for sample detection. The obsessive, high energy personalities of detection dogs also make them difficult to maintain as pets. As a result, they frequently find themselves abandoned to animal shelters, facing euthanasia. The programme rescues these dogs and offers them a satisfying career in conservation research.

SubQuestion No: 21

Q.21 What is the role of conservation canines?

Ans X 1. Find Whales

2. Sample Detection

X 3. Play ball games

X 4. Hunt animals

Question ID : 26433072769

Status: Answered

Read the given passage and answer the question that follows.

Sniffer dog Tucker uses his nose to help researchers find out why a killer whale population off the northwest coast of the United States is on the decline. He searches for whale faeces floating on the surface of the water, which are then collected for examination. He is one of the elite team of detection dogs used by scientists studying a number of species including right whales and killer whales.

Conservation canines are fast becoming indispensable tools for biologists according to Aimee Hurt, associate director and co-founder of Working Dogs for Conservation, based in Three Forks, Montana. Over the last few years, though, so many new conservation dog projects have sprung up that Hurt can no longer keep track of them all. Her organisation's dogs and their handlers are fully booked to assist field researchers.

"Dogs have such a phenomenal sense of smell," explained Sam Wasser, director of the Centre for Conservation biology at the University of Washington in Seattle. He has worked with scat-detection dogs since 1999. Scientists have been using Conservation Canines in their research since 1999. These dogs have enabled them to non-invasively access vast amount of genetic and physiological information which is used to tackle conservation problems around the world. Such information has proved vital for determining the causes and consequences of human disturbances on wildlife as well as the actions needed to mitigate such impacts.

The ideal detection dog is extremely energetic with an excessive play drive. These dogs will happily work all day long, motivated by the expectation of a ball game as a reward for sample detection. The obsessive, high energy personalities of detection dogs also make them difficult to maintain as pets. As a result, they frequently find themselves abandoned to animal shelters, facing euthanasia. The programme rescues these dogs and offers them a satisfying career in conservation research.

SubQuestion No: 22

Q.22 What is the appropriate title for the passage?

Ans X 1. Role of Special Dogs

X 2. Whale Detection

X 3. Dog Euthanasia

4. Importance of Conservation Canines

Question ID : 26433072770

Status: Answered

Read the given passage and answer the question that follows.

Sniffer dog Tucker uses his nose to help researchers find out why a killer whale population off the northwest coast of the United States is on the decline. He searches for whale faeces floating on the surface of the water, which are then collected for examination. He is one of the elite team of detection dogs used by scientists studying a number of species including right whales and killer whales.

Conservation canines are fast becoming indispensable tools for biologists according to Aimee Hurt, associate director and co-founder of Working Dogs for Conservation, based in Three Forks, Montana. Over the last few years, though, so many new conservation dog projects have sprung up that Hurt can no longer keep track of them all. Her organisation's dogs and their handlers are fully booked to assist field researchers.

"Dogs have such a phenomenal sense of smell," explained Sam Wasser, director of the Centre for Conservation biology at the University of Washington in Seattle. He has worked with scat-detection dogs since 1999. Scientists have been using Conservation Canines in their research since 1999. These dogs have enabled them to non-invasively access vast amount of genetic and physiological information which is used to tackle conservation problems around the world. Such information has proved vital for determining the causes and consequences of human disturbances on wildlife as well as the actions needed to mitigate such impacts.

The ideal detection dog is extremely energetic with an excessive play drive. These dogs will happily work all day long, motivated by the expectation of a ball game as a reward for sample detection. The obsessive, high energy personalities of detection dogs also make them difficult to maintain as pets. As a result, they frequently find themselves abandoned to animal shelters, facing euthanasia. The programme rescues these dogs and offers them a satisfying career in conservation research.

SubQuestion No: 23

Q.23 How does the dog detect the whale?

Ans

1. Sniffs whale faeces

2. Sniffs whale skin

X 3. Listens to whale voices

X 4. watches for whales

Question ID : 26433072767

Status: Answered

Read the given passage and answer the question that follows.

Sniffer dog Tucker uses his nose to help researchers find out why a killer whale population off the northwest coast of the United States is on the decline. He searches for whale faeces floating on the surface of the water, which are then collected for examination. He is one of the elite team of detection dogs used by scientists studying a number of species including right whales and killer whales.

Conservation canines are fast becoming indispensable tools for biologists according to Aimee Hurt, associate director and co-founder of Working Dogs for Conservation, based in Three Forks, Montana. Over the last few years, though, so many new conservation dog projects have sprung up that Hurt can no longer keep track of them all. Her organisation's dogs and their handlers are fully booked to assist field researchers.

"Dogs have such a phenomenal sense of smell," explained Sam Wasser, director of the Centre for Conservation biology at the University of Washington in Seattle. He has worked with scat-detection dogs since 1999. Scientists have been using Conservation Canines in their research since 1999. These dogs have enabled them to non-invasively access vast amount of genetic and physiological information which is used to tackle conservation problems around the world. Such information has proved vital for determining the causes and consequences of human disturbances on wildlife as well as the actions needed to mitigate such impacts.

The ideal detection dog is extremely energetic with an excessive play drive. These dogs will happily work all day long, motivated by the expectation of a ball game as a reward for sample detection. The obsessive, high energy personalities of detection dogs also make them difficult to maintain as pets. As a result, they frequently find themselves abandoned to animal shelters, facing euthanasia. The programme rescues these dogs and offers them a satisfying career in conservation research.

SubQuestion No: 24

#### Q.24 What is the summary of the passage?

Ans

1. The qualities of conservation canines

X 2. Life of a Detection Dog

X 3. The playtime of a conservation canine

X 4. Life of a retired conservation canine

Question ID : 26433072771

Status: Answered

Read the given passage and answer the question that follows.

Sniffer dog Tucker uses his nose to help researchers find out why a killer whale population off the northwest coast of the United States is on the decline. He searches for whale faeces floating on the surface of the water, which are then collected for examination. He is one of the elite team of detection dogs used by scientists studying a number of species including right whales and killer whales.

Conservation canines are fast becoming indispensable tools for biologists according to Aimee Hurt, associate director and co-founder of Working Dogs for Conservation, based in Three Forks, Montana. Over the last few years, though, so many new conservation dog projects have sprung up that Hurt can no longer keep track of them all. Her organisation's dogs and their handlers are fully booked to assist field researchers.

"Dogs have such a phenomenal sense of smell," explained Sam Wasser, director of the Centre for Conservation biology at the University of Washington in Seattle. He has worked with scat-detection dogs since 1999. Scientists have been using Conservation Canines in their research since 1999. These dogs have enabled them to non-invasively access vast amount of genetic and physiological information which is used to tackle conservation problems around the world. Such information has proved vital for determining the causes and consequences of human disturbances on wildlife as well as the actions needed to mitigate such impacts.

The ideal detection dog is extremely energetic with an excessive play drive. These dogs will happily work all day long, motivated by the expectation of a ball game as a reward for sample detection. The obsessive, high energy personalities of detection dogs also make them difficult to maintain as pets. As a result, they frequently find themselves abandoned to animal shelters, facing euthanasia. The programme rescues these dogs and offers them a satisfying career in conservation research.

SubQuestion No: 25

#### Q.25 What is the theme of the passage?

Ans

√ 1. The life of conservation canines

X 2. The energy levels of conservation canines

X 3. The death of conservation canines

X 4. The job of conservation canines

Question ID : 26433072768

Status: Answered

Chosen Option: 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 किसी वस्तु का क्रय मूल्य इसके अंकित मूल्य का 80% है। डीलर उस अंकित मूल्य पर 15% छूट अनुमन्य करता है। उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans

$$\checkmark$$
 3.  $6\frac{1}{4}$ %

Question ID : 26433063866 Status : Not Answered

Q.2 कोई धनराशि 5 वर्षों में एक निश्चित चक्रवृद्धि ब्याज दर पर बढ़कर स्वयं की दो गुनी हो जाती है। उसी दर पर यह कितने वर्षों में 16 गुनी हो जाएगी? **1**. 20 X 2. 25 **X** 3. 10 **X** 4. 15 Question ID: 26433063884 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.3 1, 5, 7, 8 और 9 का औसत क्या है ? Ans 🚀 1. 6 **X** 2. 5 **X** 3. 7 **X** 4. 4 Question ID: 26433063998 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.4 दो संख्याएँ 5 : 9 के अनुपात में हैं। यदि प्रत्येक संख्या में से 25 घटा दिया जाए, तो अनुपात 25 : 49 हो जाता है। संख्याएँ ज्ञात कीजिए। Ans X 1. 55, 77 **X** 2. 40, 56 **3**. 150, 270 **X** 4. 45, 63 Question ID: 26433063874 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.5 एक वस्तु को Rs.360 में बेचने पर एक महिला को 10% की हानि हुई। उसे इसे किस कीमत पर बेचना चाहिए ताकि उसे 20% का लाभ हो? **Ans** X 1. Rs.520 X 2. Rs.450 X 3. Rs.410 ✓ 4. Rs.480 Question ID: 26433064905 Status: Answered Chosen Option: 3

# 16.8 cm व्यास वाले अर्धगोले का आयतन क्या होगा? $(\pi = \frac{22}{7} \ \vec{n})$

Ans

- √ 1. 1241.856 cm<sup>3</sup>
- X 2. 1249.404 cm<sup>3</sup>
- X 3. 1239.960 cm<sup>3</sup>
- X 4. 1218.804 cm<sup>3</sup>

Question ID: 26433058250

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.7 एक सेल के दौरान वस्तुओं पर 45% की छूट दी जाती है। यदि रमा Rs.600 अंकित मूल्य का स्कर्ट खरीदती है, तो उसे कितना भुगतान करना होगा?

- X 1. Rs.150
- X 2. Rs.270
- X 4. Rs.450

Question ID: 26433061204 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.8 तेजस्वी ने पहले 35 मील की यात्रा के लिए 35 मील/घंटा की औसत चाल से गाड़ी चलाई और फिर यात्रा के शेष 35 मील के लिए 65 मील/घंटा की औसत चाल से गाड़ी चलाई। यदि उसने यात्रा के दौरान कोई विराम नहीं लिया, तो पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत चाल (मील/घंटा में) क्या थी?

- Ans X 1. 43.5
  - **2**. 45.5
  - **X** 3. 46.5
  - **X** 4. 44.5

Question ID: 26433058657

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 30 और a का माध्यानुपाती 15 है। a का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

- $\times$  4.  $\frac{13}{2}$

Question ID: 26433064021 Status: Not Answered

य करता है। विमान की चाल
Question ID : 26433058236
Status : Not Answered
Chosen Option :
दिनों के लिए वेतन कितना
Y
Question ID : 26433064929 Status : Not Answered
Chosen Option :
) km की यात्रा 5 घंटे में पूरी
Question ID : 26433063951
Status : Not Answered
Chosen Option :
और अगले तीन महीनों में
Question ID : 26433058205
Question ID : 26433058205 Status : Not Answered

Q.14 20 व्यक्ति एक काम को 10 दिन में पूरा कर सकते हैं। उनके काम शुरू करने के पांच दिन बाद, 5 और व्यक्ति उनके साथ जुड़ गए। संपूर्ण काम कितने दिन में पूरा होगा?

Ans X 1. 11

**X** 2. 10

**3**. 9

**X** 4. 12

Question ID: 26433063427

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.15 यदि एक व्यक्ति का वेतन Rs.200 प्रति दिन से बढ़कर Rs.234 प्रति दिन हो जाता है, तो व्यक्ति के वेतन में प्रति दिन कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई?

Ans X 1. 16%

**X** 2. 14%

**3**. 17%

**X** 4. 15%

Question ID: 26433061200

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.16 18 और 50 का माध्यानुपाती ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.40

**X** 2. 33

**3**. 30

**X** 4. 35

Question ID: 26433063481

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.17 एक समषट्भुज, 4.5 cm त्रिज्या के एक वृत्त द्वारा परिबद्ध है। षट्भुज का क्षेत्रफल (cm² में) क्या होगा?

$$\times$$
 1.  $\frac{243}{8}\sqrt{2}$ 

$$\times$$
 2.  $\frac{135}{4}$   $\sqrt{2}$ 

$$\times$$
 3.  $\frac{135}{4}$   $\sqrt{3}$ 

$$\checkmark$$
 4.  $\frac{243}{8}\sqrt{3}$ 

Question ID: 26433063258

Status: Not Answered

Q.18 सात अंकों की संख्या 5702718, 147 से विभाज्य है। यदि हम संख्या के अंकों को अवरोही क्रम में पुनर्व्यवस्थित करते हैं और बनने वाली नई संख्या में से 17 के तीन गुना से 4 अधिक घटाते हैं, तो परिणामी संख्या निम्न में से किस संख्या से विभाजित होगी? Ans X 1. 17 **2**. 5 **X** 3. 11 **X** 4. 7 Question ID: 26433064951 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.19 रमेश अपने वेतन का 28% बचाता है, जबकि नरेश 32% बचाता है। यदि दोनों को समान वेतन मिलता है और नरेश Rs.1,736 बचाता है, तो रमेश का व्यय कितना है? **Ans** X 1. Rs.4,906 2. Rs.3,906 X 3. Rs.3,736 X 4. Rs.4,736 Question ID: 26433064962 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.20 ₹50,000 पर 7% वार्षिक ब्याज दर से एक निश्चित अवधि के लिए वार्षिक रुप से चक्रवृद्धि होने वाला चक्रवृद्धि ब्याज ₹7,245 है। समयावधि (वर्षों में) ज्ञात कीजिए। Ans X 1. 1 **2**. 2 **X** 3. 1.5 **X** 4. 2.5 Question ID: 26433061409 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.21 15% के लाभ के साथ एक नोटबुक ₹23 में बेची गई। यदि इसे ₹21.25 में बेचा जाता, तो लाभ का प्रतिशत क्या होता? Ans √ 1. 6.25% × 2. 4.25% ×3. 7.25% ×4. 5.25% Question ID: 26433063393 Status: Not Answered Chosen Option: --

**Q.22** एक निश्चित राशि पर 15 वर्ष के अंत में साधारण ब्याज राशि का  $\frac{3}{10}$  हो जाता है। प्रति वर्ष ब्याज दर क्या है? **X** 1. 10% **2.2% X** 3. 15% **X** 4. 3% Question ID: 26433063719 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.23 एक किसान ने खेत में जानवरों और पक्षियों के सिर गिनने पर उसे 40 पाया। जब उसने पैरों की गिनती की, तो उसने 120 पाया। यदि खेत में कबूतर या घोड़े थे और कुछ नहीं, तो खेत में कितने घोड़े थे? खेत में प्रत्येक घोड़े के चार पैर थे और प्रत्येक कबूतर के दो पैर थे। Ans X 1. 26 **X** 2. 24 **X** 3. 22 **4**. 20 Question ID: 26433058656 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.24 A की आय B की आय से 40% अधिक है और B की आय C की आय से 20% कम है। यदि C की आय Rs.2,500 हो, तो A की आय ज्ञात कीजिए। **Ans** X 1. Rs.2,200 2. Rs.2,800 X 3. Rs.2,700 X 4. Rs.2,500 Question ID: 26433063857 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.25 पांच अंकों की एक संख्या 58828, 77 से विभाज्य है। यदि हम संख्या में 11 के दोगुने से 5 अधिक जोड़ते हैं, तो परिणामी संख्या निम्न में से किस संख्या से विभाज्य होगी? **X** 1. 7 Ans 4.5 Question ID: 26433064950 Status: Not Answered Chosen Option: --Section: General Awareness

Q.1	'डूंगरी' त्योहार भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में मनाया जाता है?	
Ans	🗙 1. ओडिशा	
	🗙 २. आंध्र प्रदेश	
	<b>★</b> 3. केरल	
		Question ID : 26433054148 Status : Answered
		Chosen Option : 1
	निम्नलिखित में से कौन-सा त्योहार जैन समुदाय द्वारा मनाया जाता है?	
Ans	✓ 1. पर्युषण	
	🗙 2. हेमिस	
	🗙 ३. लोहड़ी	
	🗙 ४. नुआखाई	
		Question ID : 26433054305
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
0.3	' पद्मपाणि बोधिसत्व' गुफाओं में पाया जाने वाला एक भित्ति चित्र है।	0.7
Ans	<ul> <li>भीमबेटका</li> </ul>	~0
	🗙 २. बादामी	
	🗙 ३. जोगीमारा	<b>Y</b>
	✓ 4. अजंता	
		y
		Question ID : 26433054155
	100	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
		Choosii Option . I
Q.4	सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्राल्य, भारत सरकार ने तक (1	000) नवीन विचारों का
	समर्थन करने के उद्देश्य से 'अंबेडकर सोशल इनोवेशन इनक्यूबेशन मिशन (ASI) कार्यक्रम शुरू किया है।	M)' नामक एक
Ans	<b>✓</b> 1. 2024	
	<b>X</b> 2. 2025	
	<b>X</b> 3. 2023	
	<b>X</b> 4. 2022	
		Question ID : 26433054425
		Ctatus . Not American d
		Status : <b>Not Answered</b> Chosen Option :

### Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक मुल्क राज आनंद द्वारा लिखी गई है? Ans 🗙 1. सी ऑफ पॉपीज़ 🗶 २. द वाईट टाइगर 🥒 3. द प्राइवेट लाइफ ऑफ एन इंडियन प्रिंस 🗶 ४. ट्रेन टू पाकिस्तान Question ID: 26433054193 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.6 तंजौर में राजराजेश्वर मंदिर किस हिंदू देवता को समर्पित है? 🕢 1. शिव 🗶 2. विष्णु 🗙 3. ब्रह्मा 🗶 ४. गणेश Question ID: 26433054368 Status : Answered Chosen Option: 1 Q.7 खान अब्दुल गफ्फार खान जिन्हें 'बादशाह खान' या 'फ्रंटियर गांधीजी' के नाम से भी जाना जाता है, ने एक गैर-सरकारी संगठन का गठन किया। उस संगठन का नाम क्या है? Ans \chi 1. हिन्दुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन ऐसोसिएशन 🥒 २. खुदाई खिदमतगार 🗙 ३. उर्दू डिफेंस ऐसोसिएशन 🗙 ४. मुस्लिम लीग Question ID: 26433054290 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा समूह ऊष्मा का अच्छा सुचालक है? Ans \chi 1. पारा, लकड़ी और रेत 🗶 २. रेत, लकड़ी और चांदी 3. स्टील, तांबा और एल्यूमीनियम 🗙 ४. लोहा, लकड़ी और तांबा Question ID: 26433053973 Status: Answered Chosen Option: 3

### Q.9 निम्नलिखित में से किस राज्य के विधानसभा चुनाव फरवरी-मार्च 2022 में होने निर्धारित किए गए थे? Ans 🗙 १. कर्नाटक 🗶 2. असम 🥒 ३. उत्तर प्रदेश 🗶 ४. पश्चिम बंगाल Question ID: 26433069795 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.10 किस संविधान संशोधन के द्वारा प्रस्तावना में 'समाजवादी (socialist)' और 'धर्मनिरपेक्ष (secular)' शब्द जोड़े गये? Ans 🗙 1. इकतालिसवां संविधान संशोधन अधिनियम, 1976 🗙 २. चालीसवां संविधान संशोधन अधिनियम, 1976 🗙 ३. चौवालिसवां संविधान संशोधन अधिनियम, १९७८ 4. बयालिसवां संविधान संशोधन अधिनियम, 1976 Question ID: 26433054071 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.11 नीचे दिये गये कथनों में से कौन-सा कथन सही है? 🥒 1. पोषी स्तर -1 में अधिकतम ऊर्जा होती है। 🗶 २. पोषी स्तर-४ पारिस्थितिक तंत्र में कभी नहीं पाया जाता है। 🗙 3. पोषी स्तर -3 में कोई ऊर्जा नहीं होती है। 🗙 ४. पोषी स्तर-२ में न्यूनतम ऊर्जा होती है। Question ID: 26433053994 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.12 किसी क्रिकेट बल्ले की लंबाई अधिकतम कितनी होती है? Ans 🗙 1. 13 इंच 🗶 2. 36 इंच 🗙 3. 35 इंच 🥒 4. 38 इंच Question ID: 26433054696 Status: Not Answered Chosen Option: --

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
Q.13 अशोक के अभिलेखों में सामान्यतः निम्नलिखित में से किस भाषा का प्रयोग किया	जाता था?
Ans X 1. पाली	
🗸 २. प्राकृत	
🗶 ३. संस्कृत	
<b>★</b> 4. शक	
	Question ID : 26433065501
	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>
	Chosen Option . 2
Q.14   सूर्य का प्रकाश, पृथ्वी तक पहुँचने में औसतन का समय लेता है।	
Ans	
🗙 २. ३ मिनट और २० सेकेंड	
★ 3. 8 घंटे और 20 मिनट	
<ul><li>★ 4. 18 मिनट और 45 सेकेंड</li></ul>	<b>(</b> )
4. 16 141C WIX 45 RIVS	
	Question ID : 26433076771
	Status : Answered
	Chosen Option : 1
0.15	73
Q.15 बुद्धदेव दास गुप्ता एक प्रसिद्ध संगीतकार हैं, वे से संबंधित हैं। Ans 🔀 1. बाँसरी	
🗶 २. तबला	
<b>४</b> 3. सरोद	)
🗙 ४. शहनाई	
	Question ID : 26433054397
	Status : Not Answered
	Chosen Option :
Q.16 मैसूर (कर्नाटक) का गेंदाथुर गाँव किसके लिए प्रसिद्ध है?	
Ans 🗙 1. कृत्रिम वर्षा प्रणाली बनाना	
🗙 २. बांध बनाना	
🗙 ३. सिंचाई के लिए नहर प्रणाली का विकास	
🗸 ४. वर्षा जल संचयन प्रणाली का विकास	
	Question ID : 26433054066 Status : Not Answered
	Chosen Option :
Q.17 अरवरी जल संसद में एक जल प्रबंधन कार्यक्रम है।	
Ans 🧳 1. राजस्थान	
🗙 २. महाराष्ट्र	
🗙 3. ओडिशा	
🗙 ४. आंध्र प्रदेश	
	Question ID : <b>26433067154</b>
	Status : Not Answered
	Chosen Option :

### Q.18 दिल्ली सल्तनत के निम्नलिखित सुल्तानों में से किसने अपने शासनकाल में बाजार की वस्तुओं की कीमतों को नियंत्रित किया? Ans 🗙 1. खिज्र खान 🗶 २. अबू बक्र शाह 🥒 ३. अलाउद्दीन खिलजी 🗶 ४. कुतुबुद्दीन मुबारक शाह Question ID: 26433065523 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.19 हॉकी-मैदान की लंबाई क्या होती है? Ans X 1. 100 m X 2. 90 m X 4. 85 m Question ID: 26433054702 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.20 1919 के जलियांवाला हत्याकांड के विरोध में किसने 'कैसर-ए-हिंद' की उपाधि लौटा दी? Ans 🗙 1. बी. आर. अम्बेडकर 🗶 २. अबुल कलाम आज़ाद 🗙 ३. जवाहरलाल नेहरू 🥒 ४. महात्मा गांधी Question ID: 26433054296 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.21 रंगनाथिट्टू पक्षी अभयारण्य किस भारतीय राज्य में स्थित है? 🗶 १. तेलंगाना 🗶 २. तमिलनाडु 🗙 ३. केरल 🥒 ४. कर्नाटक Question ID: 26433076756 Status: Not Answered Chosen Option: --

Q.22 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य में भारतीय जन कम था?	संख्या का प्रतिशत सबसे
प्रम पा? Ans	
🗙 २. मिजोरम	
🗙 ३. मणिपुर	
🗶 ४. मेघालय	
	Question ID : 26433065396
	Status : Answered
	Chosen Option : 4
Q.23  भारत में कौन-सा उद्योग अपना स्वयं का सबसे बड़ा उपभोक्ता है?	
Ans 🗙 1. स्टील उद्योग	
<b>४</b> 2. रासायनिक उद्योग	
🗙 ३. ऑटोमोबाइल उद्योग	C Y
🗙 ४. सीमेंट उद्योग	
	Question ID : 26433065385
	Status : Not Answered Chosen Option :
	Glosen Option :
Q.24 वन्य जीवों और वनस्पतियों की लुप्तप्राय प्रजातियों (CITES) में अंतरराष्ट्रीय व्य बेहतर कार्यान्वयन के लिए वन्य जीवन (संरक्षण) अधिनियम, में वन्यजीव संरक्षण संशोधन विधेयक 2021 को दिसंबर 2021 में लोकसभा में पेड़ Ans X 1. 1981	संशोधन करने के लिए श किया गया था।
<b>★</b> 2. 1985	
<b>★</b> 3. 1969	<i>y</i>
<b>✓</b> 4. 1972	
10	
	Question ID : 26433054429
	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>
	Chosch Option . 4
Q.25 रुक्मिणी देवी अरुंडेल निम्नलिखित में से किस शास्त्रीय भारतीय नृत्य शैली की	नृत्यांगना थीं?
Ans 🔀 1. सलिया	
🗶 २. कथकली	
🗙 ३. ओडिसी	
🕢 ४. भरतनाट्यम	
	Question ID : 26433054137
	Status : <b>Not Answered</b> Chosen Option :

## Visit Website - Click Here