Combined Higher Secondary Level Examination Tier I 2022

Roll Number	Join Telegram For <b>G</b> K/ <b>G</b> S
Candidate Name	Join Telegram For <b>G</b> K/ <b>G</b> S
	Yuvi Online Solutions
Exam Date	17/03/2023
Exam Time	11:45 AM - 12:45 PM
Subject	CHSL Exam 2022 Tier I

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate one-word substitution for the given group of words. Someone who avoids other people's company.

Ans X 1. Gregarious

X 2. Amicable

X 3. Amiable

4. Reclusive

Question ID: 264330124700 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.2 Choose the word that means the same as the given word. **Shapeless** 

Ans X 1. Amoral

X 2. Amortization

X 3. Amorous

4. Amorphous

Question ID: 264330124285 Status: Answered Chosen Option: 4

- Q.3 Rearrange the parts of the sentence in correct order.
  - P. won the right to host the 2020 Games, explicitly stated that
  - Q. Tokyo 2020 represented a key way to open up Japanese
  - R. culture and people to the watching and visiting world
  - S. Shinzo Abe, who was prime minister at the time Japan

Ans X 1. QRSP

X 2. RPQS

X 3. SRPQ

4. SPQR

Question ID: 264330124274 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.4 Choose the incorrectly spelt word.

Ans X 1. Treasure

2. Clouwn

X 3. Mason

X 4. Poison

Question ID: 264330124281 Status: Answered

Q.5	Select the most appropriate antonym of the given word.		
Ans	1. Optimal		
	× 2. Fitting		
	X 3. Excellent		
	√ 4. Flawed		
	*		
			264330125981
			Answered
		Chosen Option :	1
Q.6	Fill in the blank with an appropriate option. Earwax is a helpful and part of your body's defenses.		
Ans	X 1. tedious		
	✓ 2. natural		
	X 3. flowing		
	X 4. transparent		
		Quarties ID:	264330124521
			264330124521 Answered
		Chosen Option :	
	Choose the word that can substitute the given group of words. Lion like characteristics		
Ans	X 1. Feline		
	X 2. Porcine		
	X 4. Lionize		
			264330124102 Answered
		Chosen Option :	
		· .	
Q.8	Choose the word that is opposite in meaning to the given word. Antsy		
Ans	✓ 1. Collected		
	X 2. Pure		
	X 3. Perturbed		
	X 4. Adulation		
	4. Adulation		
		Question ID :	264330124148
		Status :	Not Answered
		Chosen Option :	
Q.9	Choose the word that can substitute the given group of words.  A game that results neither in victory nor in defeat		
Ans	✓ 1. Draw		
	× 2. Void		
	X 3. Fawn		
	X 4. Cynic		
	× 4. Cynic	0 :: :-	004000404505
	X 4. Cynic		264330124595 Answered

Q.10 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'. Balloons filled with helium travel hundreds or even thousands of mile. 1. even thousands of mile. X 2. Balloons filled with helium X 3. No error X 4. travel hundreds or Question ID: 264330124265 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.11 Select the correct passive form of the given sentence. My father cooks breakfast every day. Ans X 1. Breakfast was being cooked every day by my father. 2. Breakfast was cooked every day by my father. 3. Breakfast was cook every day by my father. 4. Breakfast is cooked every day by my father. Question ID: 264330124211 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.12 Choose the sentence with no spelling error. Ans 1. They give the impression that you are desperate. 2. They give the impresion that you are desperate. 3. They give the impression that you are desparate. 4. They give the impressin that you are desperate. Question ID: 264330124282 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.13 Choose the word that is opposite in meaning to the given word. **Abstinence** Ans X 1. Continence X 2. Control 3. Gluttony X 4. Celibacy Question ID: 264330124668 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.14 Fill in the blank with the most suitable word. on the silver tray like a white snake, the wedding garland was as thick as my forearm. Ans X 1. Circulated X 2. Bartered X 3. Repeated 4. Coiled Question ID: 264330125992 Status: Not Answered Chosen Option: --

Q.15 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Penny wise and pound foolish Ans X 1. Dissipating money without caring about consequences 2. Careless with large amounts, but not small X 3. To act like a fool 4. An intelligent person who behaves foolishly Question ID: 264330124228 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.16 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Get into hot water Ans 1. To get into trouble X 2. To reach nowhere X 3. A private end to serve X 4. To get a costly gift Question ID: 264330124279 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.17 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'. More than 40 percent of the world's population lives in regions where water has becoming increasingly scarce. 1. More than 40 percent of the world's population X 2. No error 3. has becoming increasingly scarce. 4. lives in regions where water Question ID: 264330124214 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.18 Improve the underlined part of the sentence. Choose 'No improvement' as an answer if the sentence is grammatically correct. The crime scene were surround by yellow tape. Ans X 1. were surrounded 2. was surrounded X 3. No improvement X 4. was surround Question ID: 264330124067 Status: Answered Chosen Option: 2

z. 13	Select the correct indirect form of the given sentence. He said, "You were making excuses."		
Ans	1. He said that I was making excuses.		
	2. He said that you were making excuses.		
	X 3. He said that you had been making excuses.		
	4. He said that I had been making excuses.		
		Question ID : 264330124264	
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>	
		Chosen Option . 4	
<b>ე.20</b>	Fill in the blank with the most suitable word.  He was rewarded for his meekness and understanding	heart.	
Ans	1. on a wisely		
	2. with a wise		
	X 3. wisest		
	X 4. with wiser		
		Question ID : 264330125991	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
	Comprehension:		
	In the following passage some of the words have been deleted. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.  The ocean floor is famously less (1) than the surface of Mars. And when our team of scientists recently mapped the seabed, and ancient sediments beneath, we (2) what looks like an asteroid impact crater.  Intriguingly, the crater, (3) "Nadir" after the nearby volcano Nadir Seamount, is of the same age as the Chicxulub impact caused by a huge asteroid at the end of the Cretaceous (4), around 66 million years ago, which (5) the dinosaurs and many other		
	species.		
2 24	SubQuestion No : 21		
اید. Ans	Select the most appropriate option to fill in blank number 1.  1. reconstructed		
	2. explored		
	X 3. imposed		
	X 4. stocked		
	4. Stocked		
		Question ID : 264330124268	
		Question ID : 264330124268 Status : Answered	

	Comprehension:  In the following passage some of the words have been deleted. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.  The ocean floor is famously less (1) than the surface of Mars. And when our team of scientists recently mapped the seabed, and ancient sediments beneath, we (2) what looks like an asteroid impact crater.  Intriguingly, the crater, (3) "Nadir" after the nearby volcano Nadir Seamount, is of the same age as the Chicxulub impact caused by a huge asteroid at the end of the Cretaceous (4), around 66 million years ago, which (5) the dinosaurs and many other species.  SubQuestion No: 22  Select the most appropriate option to fill in blank number 2.  1. screened  2. discovered  3. shaped  4. founded		
		Question ID : 264330124269	
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>	
		Chosen Option . 2	
	Comprehension:  In the following passage some of the words have been deleted. Read the and select the correct answer for the given blank out of the four alternate. The ocean floor is famously less (1) than the surface of Mars. As scientists recently mapped the seabed, and ancient sediments beneath looks like an asteroid impact crater. Intriguingly, the crater, (3) "Nadir" after the nearby volcano Nadir same age as the Chicxulub impact caused by a huge asteroid at the endal of the control of the con	ives.  nd when our team of , we (2) what  Seamount, is of the d of the Cretaceous	
Q.23 Ans	SubQuestion No : 23  Select the most appropriate option to fill in blank number 3.  1. squeaked 2. named 3. murmured 4. dropped	Question ID : 264330124270 Status : Answered Chosen Option : 2	

Question ID : 264330124271 Status : Answered

## Comprehension: In the following passage some of the words have been deleted. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives. The ocean floor is famously less (1) than the surface of Mars. And when our team of scientists recently mapped the seabed, and ancient sediments beneath, we (2) what looks like an asteroid impact crater. Intriguingly, the crater, (3)\_\_\_\_\_ "Nadir" after the nearby volcano Nadir Seamount, is of the same age as the Chicxulub impact caused by a huge asteroid at the end of the Cretaceous (4)\_\_\_\_\_, around 66 million years ago, which (5)\_\_\_\_\_ the dinosaurs and many other SubQuestion No: 25 Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5. Ans 1. wiped out X 2. turned off X 3. absolved in X 4. counted in Question ID: 264330124272 Status: Answered Chosen Option: 1

Section: General Intelligence

Q.1 उस विकल्प को चुनिए जिसमें समुच्चय की संख्याएँ वही संबंध साझा करती हैं जो दिए गए समुच्चय में संख्याओं द्वारा साझा किया जाता है। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ किया जाना चाहिए। उदा. 13 – 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना /घटाना /गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़कर फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)

(36, 48, 45) (72, 96, 90)

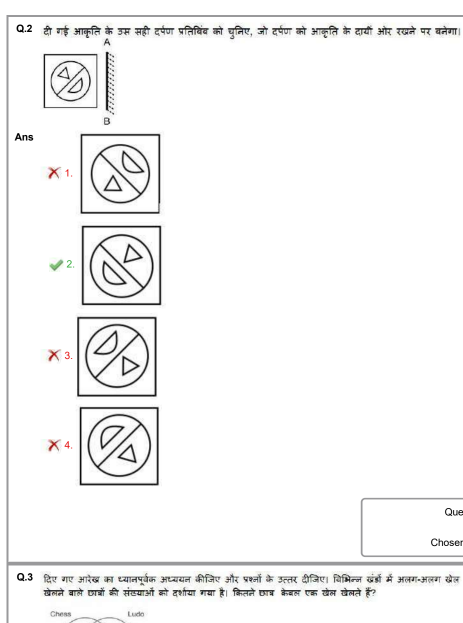
**Ans** X 1. (48, 64, 72)

**2**. (60, 80, 75)

**X** 3. (24, 24, 30)

**X** 4. (72, 120, 90)

Question ID : 264330126943 Status : Answered



Question ID: 264330127437 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 दिए गए आरेख का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और प्रश्नों के उत्तर दीजिए। विभिन्न खंडों में अलग-अलग खेल खेलने वाले छात्रों की संख्याओं को दर्शाया गया है। कितने छात्र केवल एक खेल खेलते हैं?



Chess : शतरंज, Ludo : लूडो, Squash : स्क्वैश

Ans × 1. 61

X 2. 32

**√** 3. **53** 

X 4. 37

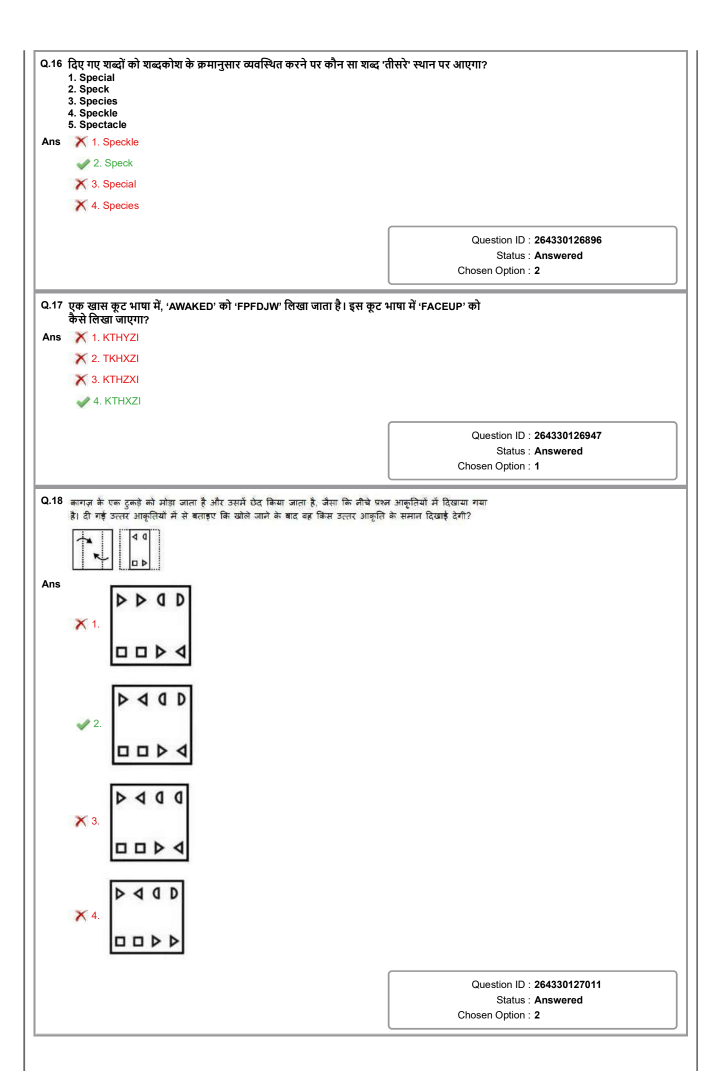
Question ID : 264330127688

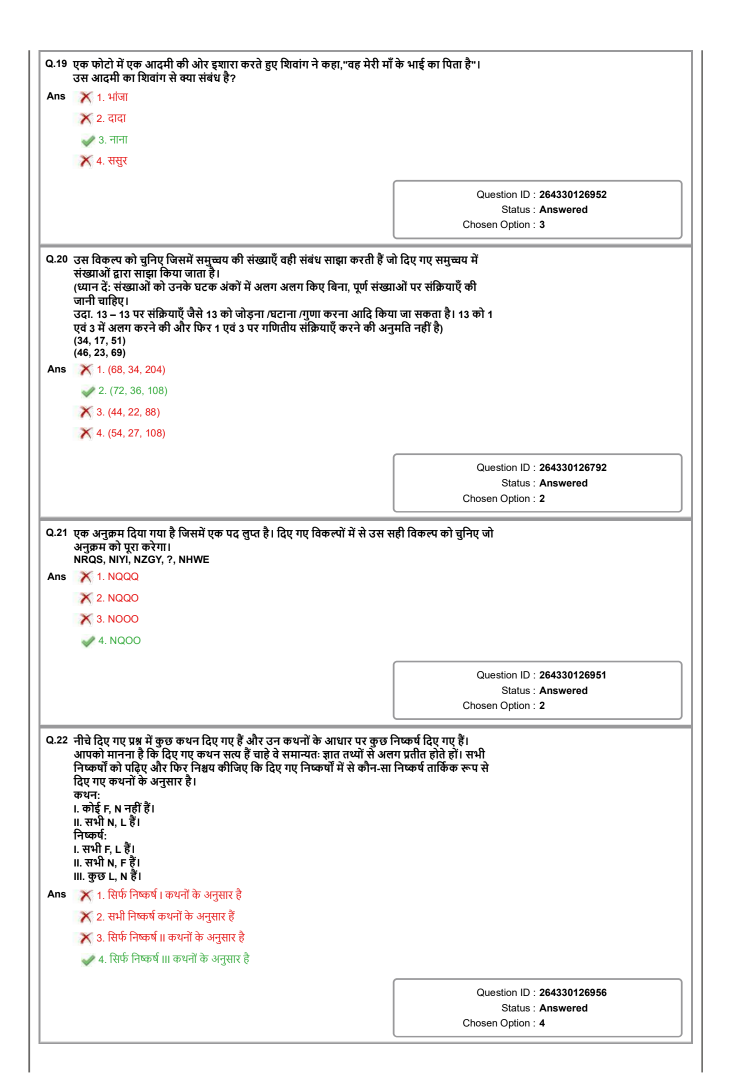
Status: Answered

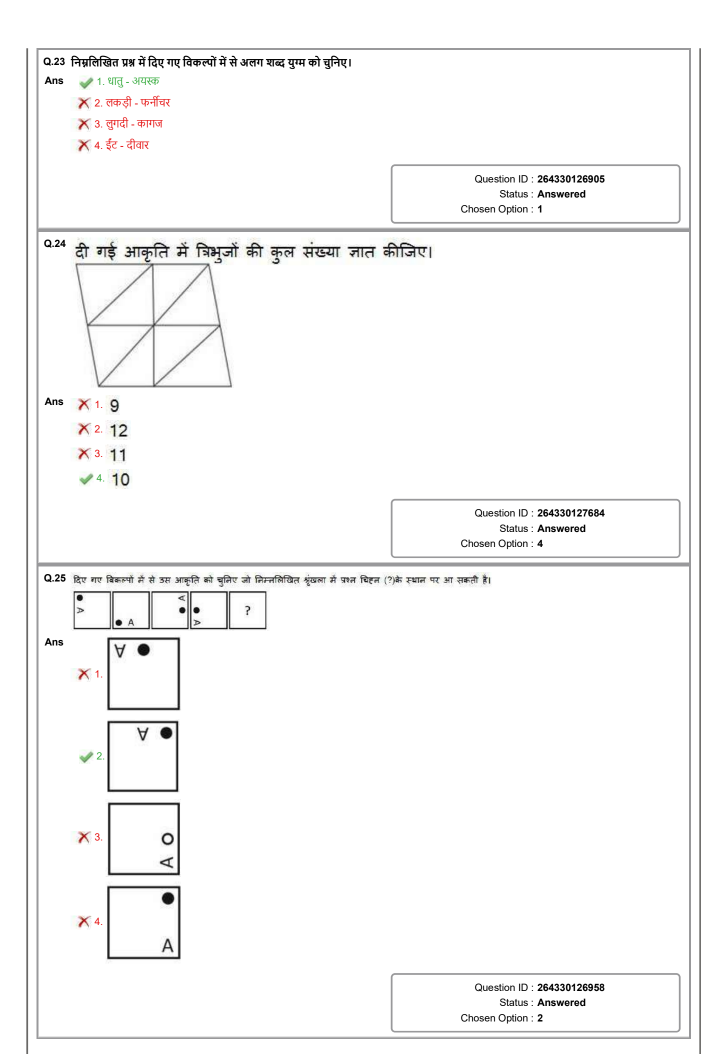
Q.4	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से अलग अक्षर/अक्षरों को चुनिए।		
Ans	X 1. UVSX		
	✓ 2. ABZD		
	X 3. GHEJ  X 3. GHEJ  X 3. GHEJ		
	X 4. OPMR		
			264330126954
			Answered
		Chosen Option :	
Q.5	निम्नलिखित प्रश्न में, दी गई श्रृंखला से लुप्त संख्या को चुनिए ।		
	16, 32, 64, 128, ?, 512		
Ans	X 1. 192		
	<b>√</b> 2. 256		
	<b>X</b> 3. 128		
	<b>X</b> 4. 320		
			264330126719 Answered
		Chosen Option :	
Q.6	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। LY : OB :: MZ : ?		
Ans	<b>★</b> 1. YL		
	✓ 2. PC		
	<b>✗</b> 3. KO		
	<b>★</b> 4. BC		
			264330126724
		Chosen Option :	Answered 2
Q.7	(::) के बायीं ओर दिए गए शब्द एक-दूसरे से किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित /संबंध के आधार पर दिए गए विकल्पों में से (::) के दाई ओर लुप्त शब्द/शब्द युवर्षा : टपटपाना : : बकरी :?	ा हैं। उसी तर्क/नियम ग्म को चुनिए।	
Ans	🗶 1. हिनहिनाना		
	🗸 2. मिमियाहट		
	🗙 ३. फुफकार		
	🗶 ४. भौंकना		
			264330126800
		Chosen Option :	Answered
		опасан ориан	
Q.8		ा जाता है। इस कट भाषा	
	एक खास कूट भाषा में,' SAGE' को '–8' लिखा जाता है, 'TABS' को '0' लिख में 'VERB' को कैसे लिखा जाएगा?	· ····································	
Ans	में 'VERB' को कैसे लिखा जाएगा?		
Ans	में 'VERB' को कैसे लिखा जाएगा? 17		
Ans	में 'VERB' को कैसे लिखा जाएगा? 17 2. 4		
Ans	में 'VERB' को कैसे लिखा जाएगा?  17  2. 4  34		
Ans	में 'VERB' को कैसे लिखा जाएगा? 17 2. 4		
Ans	में 'VERB' को कैसे लिखा जाएगा?  17  2. 4  34		264330126948
Ans	में 'VERB' को कैसे लिखा जाएगा?  17  2. 4  34	Question ID	264330126948 Answered
Ans	में 'VERB' को कैसे लिखा जाएगा?  17  2. 4  34	Question ID	Answered

Q.9 उस विकल्प को चुनिए जिसमें संख्या-युग्म वहीं संबंध साझा करता है जो निम्नलिखित संख्या-युग्म द्वारा साझा किया गया है। 15:210 Ans X 1. 14 : 196 X 2. 16: 224 X 3. 13: 239 4. 22 : 462 Question ID: 264330127666 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.10 (::) के बायीं ओर दिए गए शब्द एक-दूसरे से किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित हैं। उसी तर्क/नियम /संबंध के आधार पर दिए गए विकल्पों में से (::) के दाई ओर लुप्त शब्द/शब्द युग्म को चुनिए। कलम : लेखक :: बंदूक : ? Ans \chi 1. दर्जी **y** 2. सैनिक 🗶 3. किसान 🗶 ४. राजिमस्त्री Question ID: 264330127325 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.11 उस विकल्प को चुनिए जिसमें समुच्चय की संख्याएँ वही संबंध साझा करती हैं जो दिए गए समुच्चय में संख्याओं द्वारा साझा किया जाता है। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदा. 13 – 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना /घटाना /गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 एवं 3 में अलग करने की और फिर 1 एवं 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है) (40, 20, 82) (36, 18, 74) **Ans** 1. (124, 62, 248) **X** 2. (118, 69, 278) 3. (212, 106, 426) X 4. (206, 103, 412) Question ID: 264330127317 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.12 यदि 36 @ 2 = 1296 और 4 @ 4 = 256, तो 9 @ 3 = ? Ans 🧼 1. 729 X 2. 343 X 3. 6561 X 4. 512 Question ID: 264330126714 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.13 काराज के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और उसमें छेद किया जाता है, जैसा कि नीचे प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों में से बताइए कि खोले जाने के बाद वह किस उत्तर आकृति के समान दिखाई देगी? Ans Question ID: 264330126761 Status: Answered Chosen Option : 2 Q.14 नीचे एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। उस अक्षर को चुनिए जो 'A' वाले फलक के सम्मुख फलक पर होगा। Ans X 1. F X 2. B √ 3. Z X 4. N Question ID: 264330127507 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.15 दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंको को नहीं ) को आपस में बदलना चाहिए?  $5 - 6 \div 3 \times 9 + 1 = 0$ Ans 💢 1. 6 और 3 🗶 2. 6 और 9 🥒 ३. ५ और ९ 🗶 4. 1 और 0 Question ID: 264330127440 Status : Answered Chosen Option: 3

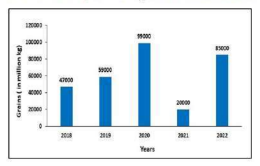






Section : Quantitative Aptitude

Q.1 निम्नलिखित दंड आलेख में वर्ष 2018-2022 में भारत द्वारा निर्यात किए गए अनाज की मात्रा (मिलियन kg में) को दर्शाया गया है। दी गई अवधि में, न्यूनतम निर्यात औसत निर्यात से कितने प्रतिशत कम है?



वर्ष(Years)

अनाज(Grains)

Ans 🗸 1. 67.74%

× 2. 88.25%

× 3. 77.25%

X 4. 38.44%

Question ID: 264330128687

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.2 रुस्तम और प्रीतम की औसत आयु 30 वर्ष है। प्रीतम और गीतम की औसत आयु 20 वर्ष है। रुस्तम और गीतम की औसत आयु 26 वर्ष है। 5 वर्षों के बाद तीनों में सबसे छोटे की आयु कितनी होगी?

Ans

🗸 1. 21 वर्ष

X 2. 22 वर्ष

X 3. 25 वर्ष

× 4. 26 वर्ष

Question ID: 264330127942

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.3 एक मेज को Rs. 210 और Rs. 420 में बेचने पर कमशः  $L_1\,\%$  और  $L_2\,\%$  की हानि होगी। यदि  $L_1$  -  $L_2$  =7, तो मेज की कीमत क्या है?

Ans X 1. Rs.7,000

√ 2. Rs.3,000

X 3. Rs.4,000

X 4. Rs.5,000

Question ID: 264330128670

Status: Not Answered

Q.4 नीचे दी गई तालिका में दो कंपनियों J और K द्वारा 5 वर्षों में टैक्सी का उत्पादन दर्शाया गया है।

	कंपनी		
वर्ष	J	K	
Р	90	55	
Q	70	60	
R	50	90	
S	45	80	
Т	40	65	

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

I. सभी वर्षों में J और K द्वारा टैक्सी के कुल उत्पादन के बीच का अंतर 35 है।

II. J द्वारा वर्ष P और Q में मिलाकर टैक्सी का कुल उत्पादन, K द्वारा वर्ष R और S में मिलाकर टैक्सी के कुल

Ans X 1. केवल I

X 2. केवल II

√ 3. 1 और II दोनों

X 4 न तो । और न ही ॥

Question ID: 264330127913

Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.5 एक त्रिभुज के कोणों का अनुपात 2 : 2 : 5 है। सबसे बड़ा कोण कितना है?

√ ¹ 100 डिग्री

X 2. 120 डिग्री

X 3. 110 डिग्री

X 4. 80 डिग्री

Question ID: 264330127700

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.6 यदि sec x + cos x = 5/2, जहाँ x,  $0^{\circ}$  और  $90^{\circ}$  के मध्य स्थित है, तो  $\sin^2 x$  का मान क्या है ?

Ans 🗼 1. 3/4

X 2. 1/2

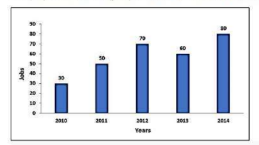
X 3. 1

X 4. 1/4

Question ID: 264330128582

Status: Not Answered

Q.7 दिए गए दंड आलेख में कनाडा में अलग-अलग वर्षों में भारतीयों द्वारा की गई नौकरियों (Jobs) की संख्या को दर्शाया गया है। इनमें से किस वर्ष (year) में भारतीयों के पास सबसे कम नौकरियाँ थीं।



Ans X 1. 2013

√ 2. 2010

X 3. 2011

× 4. 2012

Question ID : 264330128686 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 मनोज ने एक बस्तु को Rs.13,000 के अंकित मूल्य पर बेचा। यदि उसने अंकित मूल्य पर 10% का बड्डा दिया होता, तो उसे 30% का लाभ अर्जित होता। वस्तु का क्रय मूल्य कितना है?

Ans X 1. Rs.10,000

X 2. Rs.9,900

√ 3. Rs.9,000

X 4. Rs.11,000

Question ID: 264330128668

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.9 Rs. 13000 को X, Y और Z में इस प्रकार विभाजित किया गया है कि X के हिस्से का 2 गुना Y के हिस्से के 3 गुना के बराबर है जो Z के हिस्से के 4 गुना के बराबर है। Y का हिस्सा कितना है?

Ans X 1. Rs. 4800

√ 2. Rs. 4000

X 3. Rs. 5600

X 4. Rs. 3200

Question ID : 264330127946

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.10 एक पंखे की कीमत 30 प्रतिशत कम करने पर उसकी बिक्री 40 प्रतिशत बढ़ जाती है। उसकी आय में कितने प्रतिशत की कमी होगी?

Ans 🗶 1. 3 प्रतिशत की कमी

X 2. 5 प्रतिशत की कमी

√ 3. 2 प्रतिशत की कमी

X 4. 8 प्रतिशत की कमी

Question ID: 264330127944

Status : Answered

Q.11 यदि sec A = 9/4, तो cot A का मान क्या है?

- $\times$  1.  $\frac{\sqrt{65}}{4}$
- $\times$  3.  $\frac{\sqrt{65}}{9}$
- $\sqrt{4}$  4.  $\frac{4}{\sqrt{65}}$

Question ID: 264330127709

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.12 यदि a + b + c = 0 और  $a^2$  +  $b^2$  +  $c^2$  = 40, तो ab + bc + ca का मान क्या है?

- Ans X 1. -25
  - × 2. -40
  - × 3. -30
  - √ 4. -20

Question ID: 264330127728

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 दो वृत्तों की त्रिज्याएँ 20 cm और 4 cm हैं। सीधी उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा की लंबाई 30 cm है। उनके केंद्रों के बीच की दूरी कितनी है?

Ans × 1. 36 cm

- √ 2. 34 cm
- X 3. 38 cm
- X 4. 32 cm

Question ID: 264330127949

Status: Not Answered

Chosen Option: --

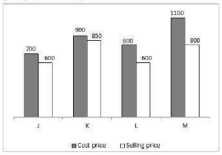
Q.14 रानी एक काम को 10 दिन में कर सकती है, प्रिया उसी काम को 15 दिन में कर सकती है और गुड्डू उसी काम को 12 दिन में कर सकता है। अगर वे उस काम को एक साथ करते हैं और उन्हें Rs. 9000 का भुगतान किया जाता है, तो प्रिया का हिस्सा कितना है?

- Ans X 1. Rs. 3500
  - X 2. Rs. 3000
  - √ 3. Rs. 2400
  - X 4. Rs. 3600

Question ID: 264330127889

Status: Answered

Q.15 नीचे दिए गए दंड आलेख में चार वस्तुओं J, K, L और M का क्रय मूल्य (cost price) और विक्रय मूल्य (selling price) दर्शाया गया है।



J और K का कुल औसत क्रय मूल्य, L और M के कुल औसत विक्रय मूल्य से कितने प्रतिशत अधिक है?

Ans 🗶 1. 7.28 प्रतिशत

√ 2. 14.28 प्रतिशत

X 3. 12.5 प्रतिशत

× 4. 20 प्रतिशत

Question ID: 264330127810 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.16 यदि a =12, b = -7 और c = -5, तो  $a^3 + b^3 + c^3$  का मान क्या है?

Ans X 1. 1125

X 2. 1200

√ 3. 1260

× 4. 1380

Question ID: 264330127952

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.17  $\triangle$ PQR में, PN, QR पर माध्यिका है। यदि PN = QN है, तो ∠QPR का मान क्या है?

Ans 🥒 1. 90 डिग्री

X 2. 75 डिग्री

🗙 3. 60 डिग्री

× 4. 80 डिग्री

Question ID: 264330127951

Status: Not Answered

Q.18 P और Q के बीच की दूरी 720 km है। एक ट्रेन P से सुबह 6 बजे निकलती है और 20 m/s की गति से चलती है। ट्रेन रास्ते में 1 घंटा 30 मिनट रुकती है। ट्रेन Q पर किस समय पहुंचेगी?

Ans X 1. 5:00 pm

√ 2. 5:30 pm

X 3. 4:45 pm

X 4. 5:15 pm

Question ID: 264330127940

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

6m61, 11 से विभाज्य है। m का मान क्या है ?

Ans X 1. 5

√ 2. 0

X 3. 3

× 4. 4

Question ID: 264330128455

Status: Answered

Chosen Option: 2

 $\begin{array}{c} \textbf{Q.20} \quad \frac{5}{6} \text{ of } \frac{1}{3} \times \frac{12}{25} - \frac{1}{3} \text{ of } \frac{5}{6} \times \frac{18}{25} \\ \hline \frac{25}{12} \text{ of } \frac{1}{6} \times \frac{2}{5} + \frac{3}{8} \text{ of } \frac{12}{25} \times \frac{5}{6} \end{array}$ का मान क्या है?

Ans 🗸 1. -3/13

X 2. -3/25

× 3. -8/25

X 4. -5/13

Question ID: 264330127956

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.21 यदि किसी संख्या का योग और उसका व्युत्क्रम 4 है, तो उनके वर्गों का योग ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 16

√ 2. 14

X 3. 18

X 4. 12

Question ID: 264330128679

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.22 Rs.18000 की धनराशि पर 20 प्रतिशत प्रति वर्ष वार्षिक दर पर अर्धवार्षिक रूप से संयोजित होने पर 1 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज क्या है?

Ans X 1. Rs. 4500

X 2. Rs. 3650

X 3. Rs. 2450

Question ID : 264330127897 Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 यदि sec  $\beta$  + tan  $\beta$  = 2, तो cot  $\beta$  का मान क्या है?

Ans 💜 1. 4/3

× 2. 5/3

X 3. 3/4

X 4. 3/5

Question ID : 264330127958

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 एक घनाभ की लम्बाई 8 cm है। यदि घनाभ की चौड़ाई उसकी लम्बाई की दोगुनी है और घनाभ की ऊँचाई उसकी लम्बाई की आधी है, तो घनाभ का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या है?

Ans × 1. 154 cm<sup>2</sup>

X 2. 216 cm<sup>2</sup>

X 3. 188 cm<sup>2</sup>

√ 4. 448 cm<sup>2</sup>

Question ID : 264330127941

Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.25 ∆ONP का अंतःकेंद्र L है। यदि ∠OLP + ∠ONP = 195 डिग्री है, तो ∠OLP का मान क्या होगा?

Ans 🗸 1. 125 डिग्री

X 2. 135 डिग्री

× 3. 140 डिग्री

X 4. 115 डिग्री

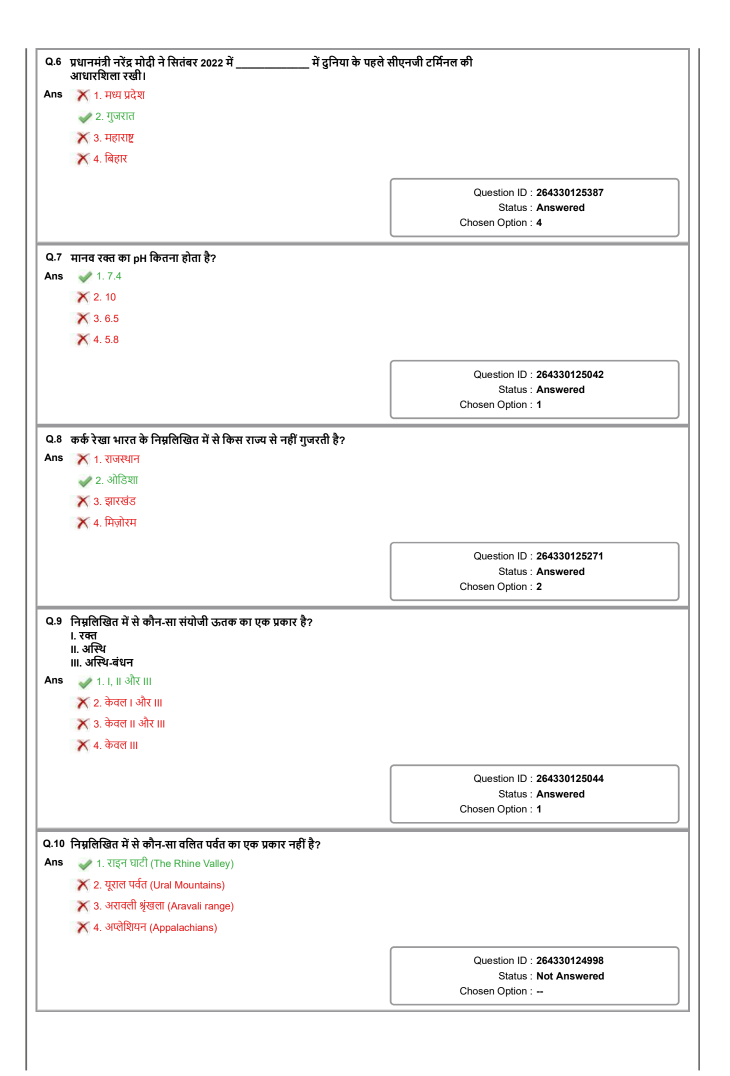
Question ID: 264330128200

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: General awareness

~ 4		
	निम्नलिखित में से "खिलाड़ी – खेल" का कौन-सा युग्म सही है? ।. मनप्रीत सिंह– मुक्केबाजी ॥. नीरज चोपड़ा– भाला फेंक	
Ans	<b>√</b> 1. I और II दोनों	
	🗶 २. केवल ॥	
	🗙 ३. केवल ।	
	🗶 ४. न तो । और न ही ॥	
		Question ID : 264330125007
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>
		Chosen Option . 2
Q.2	निम्न में से कौन सा भारत में एक प्रमुख लौह अयस्क पेटी नहीं है?	
Ans	🗶 १. महाराष्ट्र-गोवा पेटी	
	🗶 २. ओडिशा-झारखंड पेटी	
	<b>√</b> 3. हरियाणा-राजस्थान पेटी	
	🗶 ४. दुर्ग-बस्तर-चंद्रपुर पेटी	
		Question ID : 264330125395
		Status : <b>Not Answered</b> Chosen Option :
		Chosen Option
Q.3	1992 में सिनेमा में लाइफटाइम अचीवमेंट के लिए ऑस्कर पाने वाले पहले भार	नीय कौन थे?
Ans	🧼 १. सत्यजित रे	
	🗶 २. के. विस्वनाथ	
	🗙 ३. टी. रामा राव	
	🗙 ४. तरुण मजूमदार	
		Question ID : 264330125276
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : 1
		Chosen Option . 1
	कौन सा खिलाड़ी 2022 में भाला फेंक के लिए डायमंड लीग फाइनल का खिता भारतीय बना?	ब जीतने वाला पहला
Ans	🧪 १. नीरज चोपड़ा	
	🗶 २. अन्नू रानी	
	🗙 ३. शिवपाल सिंह	
	🗶 ४. दविंदर सिंह कांग	
		Question ID : 264330125430
		Status : Answered
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
Q.5	19वीं सदी में अवध के अंतिम नवाब के संरक्षण के तहत् कथव	Chosen Option : 1
Q.5	को मिलता है।	Chosen Option : 1
Q.5 Ans	19वीं सदी में अवध के अंतिम नवाब के संरक्षण के तहत् कथव को मिलता है। 1. वाजिद अली शाह	Chosen Option : 1
	को मिलता है।	Chosen Option : 1
	<b>को मिलता है।</b> <b>ॐ</b> 1. वाजिद अली शाह	Chosen Option : 1
	को मिलता है।    1. वाजिद अली शाह   2. सिराजुदौला	Chosen Option : 1
	को मिलता है।  ✓ 1. वाजिद अली शाह  ✓ 2. सिराजुद्दौला  ✓ 3. आसफ-उद-दौला	Chosen Option : 1
	को मिलता है।  ✓ 1. वाजिद अली शाह  ✓ 2. सिराजुद्दौला  ✓ 3. आसफ-उद-दौला	Chosen Option : 1  का स्वर्णिम युग देखने  Question ID : 264330130272
	को मिलता है।  ✓ 1. वाजिद अली शाह  ✓ 2. सिराजुद्दौला  ✓ 3. आसफ-उद-दौला	Chosen Option : 1



Q.11	11 निम्नलिखित में से कौन सी झील आंध्र प्रदेश और तिमलनाडु की सीमा पर स्थित है?		
Ans	✓ 1. पुलिकट		
	<b>※</b> 2. डल		
	🗶 ३. सांभर		
	🗶 ४. लोकटक		
		Question ID : 264330130283 Status : Answered	
		Chosen Option: 1	
_			
	निम्नलिखित में से कौन सा एक वर्ष के दौरान एक फर्म की मा सही तरीका है?		
Ans	<ul> <li>1. एक वर्ष के दौरान एक फर्म की मालसूची में परिवर्तन (मृ + एक वर्ष के दौरान फर्म की बिक्री)</li> </ul>		
	<ul> <li>2. एक वर्ष के दौरान एक फर्म की मालसूची में परिवर्तन ( मृ</li> <li>एक वर्ष के दौरान फर्म की बिक्री)</li> </ul>		
	<ul><li>3. एक वर्ष के दौरान एक फर्म की मालसूची में परिवर्तन (मृ + एक वर्ष के दौरान फर्म की बिक्री)</li></ul>		
	<ul> <li>4. एक वर्ष के दौरान एक फर्म की मालसूची में परिवर्तन ( ग्</li></ul>	र्ल्यवर्धित + फर्म द्वारा प्रयुक्त मध्यवर्ती वस्तुएँ	
		Question ID : 264330125040	
		Status : Not Answered	
		Chosen Option :	
Q.13	बुद्ध ने में एक पीपल के पेड़ के नीचे कई दिनों तक त	पस्या की. जहां उन्हें ज्ञान प्राप्त हुआ था।	
	1. कुशीनगर		
	🗶 २. उप्जैन		
	<ul><li>✓ 3. बोध गया</li></ul>		
	🗙 ४. सारनाथ		
	T. SIX II I		
		Question ID : 264330125049	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
Q.14	भारतीय संविधान के राज्य की नीति के निदेशक तत्व किस दे	थ के संविधान से लिए गए हैं?	
Ans			
	🗙 २. जापान		
	🗙 ३. जर्मनी		
	<b>৵</b> ४. आयरलैंड		
	•		
		Question ID : 264330125054	
		Status : Answered	
		Chosen Ontion : 4	
		Chosen Option : 4	
Q.15	"विश्व शरणार्थी दिवस" हर वर्ष को मनाया जाता है।	Chosen Option : 4	
	"विश्व शरणार्थी दिवस" हर वर्ष को मनाया जाता है। 🔀 1. 18 जून	Chosen Option : 4	
		Chosen Option : 4	
	<ul><li>★ 1. 18 जून</li><li>✓ 2. 20 जून</li></ul>	Chosen Option : 4	
	<ul><li>★ 1. 18 जून</li><li>★ 2. 20 जून</li><li>★ 3. 17 जून</li></ul>	Chosen Option: 4	
	<ul><li>★ 1. 18 जून</li><li>✓ 2. 20 जून</li></ul>	Chosen Option: 4	
	<ul><li>★ 1. 18 जून</li><li>★ 2. 20 जून</li><li>★ 3. 17 जून</li></ul>	Question ID : 264330124989	
	<ul><li>★ 1. 18 जून</li><li>★ 2. 20 जून</li><li>★ 3. 17 जून</li></ul>		

Q.16	ईरानी ट्रॉफी 2022 किस टीम ने जीती थी?	
Ans	🗙 १. सौराष्ट्र	
	🗙 2. मुंबई	
	🗙 ३. इंडिया ब्लू	
	<b>৵</b> 4. शेष भारत	
	*	
		Question ID : <b>264330124905</b>
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>
		Chosen Option . 4
Q.17	भारतीय संविधान के इकहत्तरवें संशोधन में कोंकणी, मणिपुरी और नेपार्ल अनुसूची में शामिल किया गया है।	ो भाषाओं को
Ans	🗙 १. सातवीं	
	🗶 २. पांचवीं	
	<b>√</b> 3. आठवीं	
	<b>X</b> 4. 평리	
	***	
		Question ID : 264330130289
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Ans	<ul> <li>।. यह कुल उपयोगिता में वह परिवर्तन है जो वस्तु की एक अतिरिक्त इकाः</li> <li>॥. यह वस्तु के उपयोग में वृद्धि के साथ गिर जाती है।</li> <li>※ 1. न तो। और न ही ॥</li> <li>※ 2. केवल ॥</li> <li>※ 3. । और ॥ दोनों</li> </ul>	
	🗶 ४. केवल ।	
		Question ID : 264330124991
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.19	Windows 10 में खुले हुए ऐप्स के बीच अदल-बदल (स्विच) करने के लिए शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?	निम्न में से किस कीबोर्ड
Ans		
	× 2. Alt + Shift	
	X 3. Shift + Alt + Tab	
	✓ 4. Alt + Tab	
	•	
		Question ID : 264330125034
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.20	निम्नलिखित में से किस नर्तक का संबंध ओडिसी नृत्य से है?	
Ans	-	
	🗙 २. बिरजू महाराज	
	🗙 ३. रुक्मिणी देवी	
	🗶 ४. शोवना नारायण	
		Question ID : 264330124910
		Status : Answered
		Chosen Option : 1

Q.21	1 (1813 से 1823 तक गवर्नर जनरल) के काल में "सर्वोच्चता" की एक नई नीति शुरू की गई थी। अब कंपनी ने दावा किया कि उसका अधिकार सर्वोपरि या सर्वोच्च था, इसलिए उसकी शक्ति भारतीय राज्यों की तुलना में अधिक थी।		
Ans	🗙 1. लॉर्ड कार्नवालिस		
	<b>৵</b> 2. लॉर्ड हेस्टिंग्स		
	🗙 ३. लॉर्ड एमहर्स्ट		
	🗶 ४. लॉर्ड ऑकलैंड		
		Question ID : 264330130286 Status : Not Answered	
		Chosen Option :	
	परम (PARAM) सुपरकंप्यूटर किस पीढ़ी (जनरेशन) का कंप्यूटर है?		
Ans	🗙 १. द्वितीय		
	X 2. तृतीय		
	<ul><li>✓ 3. पांचवीं</li><li>✗ 4. प्रथम</li></ul>		
	4. y44		
		Question ID : 264330130269	
		Status : Not Answered	
		Chosen Option :	
Q.23	निम्नलिखित में से क्या वाहित मल की एक कार्बनिक अशुद्धि है?		
Ans	🥒 १. मानव मल		
	🗶 २. फॉस्फेट		
	🗙 ३. नाइट्रेट		
	🗙 ४. धातुएँ		
		Question ID : 264330124993	
		Status: Not Answered	
		Chosen Option :	
Q.24	निम्नलिखित में से किस देश ने वर्ष 2024 के बाद अंतरराष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन (I निर्णय लिया है?	SS) से बाहर होने का	
Ans	🗶 १. जापान		
	✓ 2. रूस		
	🗙 ३. संयुक्त राज्य अमेरिका		
	🗙 ४. जर्मनी		
		Question ID : 264330124988	
		Status : Not Answered	
		Chosen Option :	
Q.25	फ्लाइट लेफ्टिनेंट ने मई 2019 में फाइटर जेट पर लड़ाकू मिशन पर ज	गने वाली पहली महिला	
Ana	बनकर इतिहास रचा था।		
Ans	्र 1. भावना कंठ		
	<ul><li>2. हरिता कौर देओल</li></ul>		
	🗙 ३. शांति तिग्गा		
	🗶 ४. प्रिया झिंगन		
		Question ID : 264330125002	
l .			
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>	