	WWW.Join Telegram.IN	
Registration No.	WWW.Join Telegram.IN	
Name	WWW.Join Telegram.IN	
Test Venue	iON Digital Zone iDZ Tehra	
Test Time	12:30 PM - 2:00 PM	
Test Date	05/08/2019	

Section: General English Q.1 Select the most appropriate synonym of the given word. Ans X 1. Scarce 2. Bountiful 🗙 3. Austere X 4. Simple Question ID: 239087119 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.2 Select the most appropriate antonym of the given word. Ans 1. Covered 2. Concealed 3. Veiled 4. Apparent Question ID: 239087121 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.3 Select the most appropriate option to fill in the blank. I congratulated him \_\_\_\_ his promotion. 💢 1. because of 2. due to 3. on X 4. to Question ID: 239087111 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.4 Choose the most appropriate word that can substitute the given group of words. **Group of singers** Ans 1. Choir 2. Council X 3. Jury Question ID: 239087125 Status: Answered Chosen Option: 1

0.5	oin Youtube And Telegram For Choose the correctly spelt word.	or All Exam Material PDF			
Ans					
	× 2. Excead				
	✓ 3. Equipped				
	X 4. Emfasize				
		Question ID : 239087128 Status : Answered			
		Chosen Option : 3			
0.6	Colored the arrest community of the arriver would	)			
Ų.b	Select the most appropriate synonym of the given word. Accountable				
Ans	X 1. Blameless				
	2. Answerable				
	X 3. Slack				
	X 4. Unreliable				
		Question ID : 239087120			
		Status : <b>Answered</b>			
		Chosen Option : 2			
	Comprehension:				
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	with the help of the			
	Obesity is a condition where the body stores excess fat leading to a consi	derable 1 in the			
	body weight. It is increasing 2 a fast pace in our country. It has 3 effects and can even 4 to pre-mature death. The basic cause of obes	adverse health			
	imbalance between energy intake and energy expenditure.				
Q.7	SubQuestion No : 7 Select the most appropriate option for blank No. 1.				
Ans					
	× 2. raise				
	X 3. decline				
	X 4. decrease				
		Outstier ID - 020007414			
		Question ID : <b>239087114</b> Status : <b>Answered</b>			
		Chosen Option : 1			
	Comprehension:				
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	with the help of the			
	Obesity is a condition where the body stores excess fat leading to a consi body weight. It is increasing 2 a fast pace in our country. It has 3 effects and can even 4 to pre-mature death. The basic cause of obes imbalance between energy intake and energy expenditure.	adverse health			
	SubQuestion No: 8				
	Select the most appropriate option for blank No. 2.				
Ans	✓ 1. at				
	× 2. by				
	X 3. with				
	<b>X</b> 4. on				
		Question ID : 239087115			

Status : **Answered** Chosen Option : 3

<u> Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF</u> Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. Obesity is a condition where the body stores excess fat leading to a considerable 1.\_ body weight. It is increasing 2.\_\_\_ a fast pace in our country. It has 3.\_\_\_ adverse health effects and can even 4.\_\_\_\_ to pre-mature death. The basic cause of obesity is 5.\_ imbalance between energy intake and energy expenditure. SubQuestion No: 9 Q.9 Select the most appropriate option for blank No. 3. Ans 3. few X 4. much Question ID: 239087116 Status: Answered Chosen Option: 1 Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. Obesity is a condition where the body stores excess fat leading to a considerable 1.\_\_\_\_ in the body weight. It is increasing 2.\_\_\_ a fast pace in our country. It has 3.\_\_\_ adverse health effects and can even 4.\_\_\_\_ to pre-mature death. The basic cause of obesity is 5.\_ imbalance between energy intake and energy expenditure. SubQuestion No: 10 Q.10 Select the most appropriate option for blank No. 4. Ans 1. point 3. lead 🗙 4. take Question ID: 239087117 Status: Answered Chosen Option: 3 Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. Obesity is a condition where the body stores excess fat leading to a considerable 1.\_ body weight. It is increasing 2.\_\_\_\_ a fast pace in our country. It has 3.\_\_\_\_ adverse health effects and can even 4.\_\_\_\_ to pre-mature death. The basic cause of obesity is 5.\_ imbalance between energy intake and energy expenditure. SubQuestion No: 11 Q.11 Select the most appropriate option for blank No. 5.

Ans

3. one

Question ID: 239087118 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.12 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.

The people in my office are smarter than other offices. /No error

	2. No error	
	3. smarter than other offices	
	X 4. my office are	
		Question ID : 239087105
		Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : 3
.13	Select the most appropriate option to substitute the unde sentence. If there is no need to substitute it, select No Im If he would tried he would have succeeded.	
Ans	X 1. was tried	
	X 2. No Improvement	
	X 3. is tried	
	✓ 4. had tried	
	•	
		Question ID: 239087108
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>
).14	Choose the correctly spelt word.	
Ans	X 1. Dielema	
	2. Dilemma	
	X 3. Dilema	
	X 4. Dillema	
		Question ID : 239087127 Status : Answered
		Chosen Option : 2
).15	Find the part of the given sentence that has an error in it. error'.	If there is no error, choose 'No
	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.	If there is no error, choose 'No
	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his	If there is no error, choose 'No
	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error	If there is no error, choose 'No
	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his	If there is no error, choose 'No
	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error	If there is no error, choose 'No
Q.15 Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon	If there is no error, choose 'No . /No error
	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID: 239087107
	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon	If there is no error, choose 'No . /No error
Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon  4. interns are due	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID: 239087107 Status: Answered
Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID: 239087107 Status: Answered
Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon  4. interns are due  Select the most appropriate option to fill in the blank.	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID: 239087107 Status: Answered
Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon  4. interns are due  Select the most appropriate option to fill in the blank. The little puppy was by a speeding car.  1. run away	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID: 239087107 Status: Answered
Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon  4. interns are due  Select the most appropriate option to fill in the blank. The little puppy was by a speeding car.  1. run away  2. run over	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID: 239087107 Status: Answered
Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon  4. interns are due  Select the most appropriate option to fill in the blank. The little puppy was by a speeding car.  1. run away  2. run over  3. run at	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID: 239087107 Status: Answered
Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon  4. interns are due  Select the most appropriate option to fill in the blank. The little puppy was by a speeding car.  1. run away  2. run over	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID: 239087107 Status: Answered
Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon  4. interns are due  Select the most appropriate option to fill in the blank. The little puppy was by a speeding car.  1. run away  2. run over  3. run at	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID: 239087107 Status: Answered
Ans	error'. The doctor with his interns are due to arrive here by noon.  1. The doctor with his  2. No error  3. to arrive here by noon  4. interns are due  Select the most appropriate option to fill in the blank. The little puppy was by a speeding car.  1. run away  2. run over  3. run at	If there is no error, choose 'No . /No error  Question ID : 239087107 Status : Answered Chosen Option : 4

	X 2. Eulogy				
	X 3. Praise				
	4. Satire				
		Question ID : 239087126 Status : Answered			
		Chosen Option : 1			
2.18	8 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No Improvement.  Applications are invite to eligible candidates for the post of Vice Principal in a reputed				
<b>A</b>	school.				
Ans	1. No Improvement				
	2. invited from				
	X 3. invited by				
	X 4. inviting from				
		Out at law ID : 000007400			
		Question ID : 239087109 Status : Answered			
		Chosen Option: 3			
Q.19	Select the most appropriate meaning of the given idiom.  Come to light				
Ans	X 1. To be obscure				
	X 2. To be well lit-up				
	X 3. To pry a secret				
	✓ 4. To be known publicly				
	4. To be known publicly				
		Question ID: 239087123			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 3			
2.20	Select the most appropriate option to fill in the blank.				
Ans	The wonderful performance of the maestro left the audience	·			
AIIS	X 1. puzzled				
	× 2. hungry				
	X 3. sleepy				
	4. entranced				
		Question ID : 239087130			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 4			
Q.21	Select the most appropriate option to substitute the underlin sentence. If there is no need to substitute it, select No Impro The terrorist was arrested <u>for the first time</u> in December, 200	vement.			
Ans	X 1. for first timing				
	× 2. in the first time				
	X 3. for one times				
	✓ 4. No Improvement				
	4. No improvement				
		Question ID: 239087110			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 4			

Ans	1. Hostility				
	× 2. Felicity				
	X 3. Insanity				
	X 4. Facility				
		Question ID : 239087122 Status : Answered			
		Chosen Option : 1			
	Select the most appropriate option to fill in the blank.  Teachers would like a long holiday.				
Ans	X 1. have				
	× 2. having been				
	X 3. having for				
	✓ 4. to have				
	-				
		Question ID : 239087112 Status : Answered			
		Chosen Option : 4			
	Select the most appropriate meaning of the given idiom.  Above one's head				
Ans	X 1. To be very tall				
	2. Intimate and personal				
	X 3. Overhead expenses				
	✓ 4. Beyond one's understanding				
		Question ID : 239087124			
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>			
	Find the part of the given sentence that has an error in it. If error'.	there is no error, choose 'No			
	Mukherjee is a famous politician who is love by most peopl	e. /No error			
Ans	X 1. No error				
7 1110					
7410	2. is love by most people				
7410	2. is love by most people 3. Mukherjee is a				
7410	•				
7410	X 3. Mukherjee is a	Over 15 v. 10 v. 0000077405			
7410	X 3. Mukherjee is a	Question ID : 239087106 Status : Answered			
7 4110	X 3. Mukherjee is a	l · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
7 4110	X 3. Mukherjee is a	Status : <b>Answered</b>			
	X 3. Mukherjee is a	Status : <b>Answered</b>			
Sectio	3. Mukherjee is a 4. famous politician who  an: General Intelligence & Reasoning	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>			
Sectio	3. Mukherjee is a 4. famous politician who	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>			
Sectio	3. Mukherjee is a  3. Mukherjee is a  4. famous politician who  on : General Intelligence & Reasoning  एक कागज के टुकड़े को आकृतियों में दिखाए अनुसार क्रम में मोड़ा गया है। नीचे दी आकृतियों में दिखाए अनुसार ही काटा गया है। इस कागज के टुकड़े	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>			
Sectio	3. Mukherjee is a  3. Mukherjee is a  4. famous politician who  on : General Intelligence & Reasoning  एक कागज के टुकड़े को आकृतियों में दिखाए अनुसार क्रम में मोड़ा गया है। नीचे दी आकृतियों में दिखाए अनुसार ही काटा गया है। इस कागज के टुकड़े	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>			
Sectio	3. Mukherjee is a  3. Mukherjee is a  4. famous politician who  on : General Intelligence & Reasoning  एक कागज के टुकड़े को आकृतियों में दिखाए अनुसार क्रम में मोड़ा गया है। नीचे दी आकृतियों में दिखाए अनुसार ही काटा गया है। इस कागज के टुकड़े देगा?	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>			
Q.1	3. Mukherjee is a  3. Mukherjee is a  4. famous politician who  on : General Intelligence & Reasoning  एक कागज के टुकड़े को आकृतियों में दिखाए अनुसार क्रम में मोड़ा गया है। नीचे दी आकृतियों में दिखाए अनुसार ही काटा गया है। इस कागज के टुकड़े देगा?	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>			

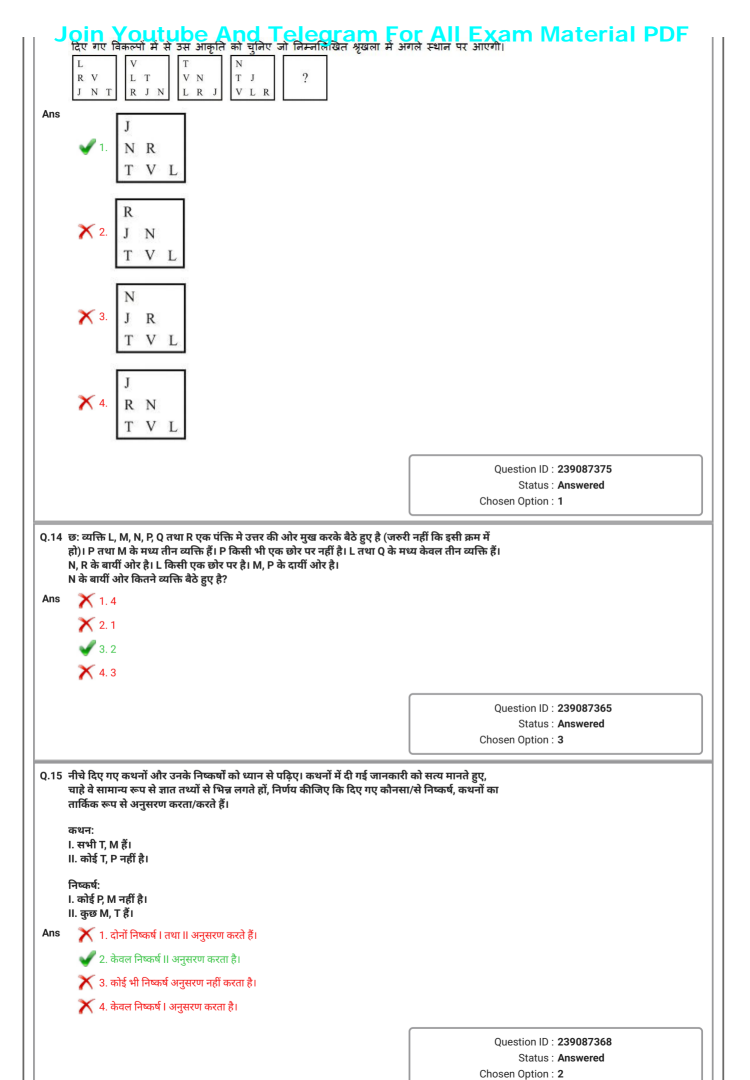
## Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Question ID: 239087379 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.2 उस शब्द युग्म का चयन कीजिए जिसके दोनों शब्द आपस में उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार नीचे दिए गए शब्द युग्म के दोनों शब्द आपस में संबंधित है। बासी : ताजा Ans 🗹 1. अंतिम : आरंभिक X 2. निर्माण करना : बल्ला 🗙 ३. गर्मी : सूर्य X ४. गहरा : सख्त Question ID: 239087357 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.3 एक कूट भाषा में, 'EMPTYD' को 'CJNQWA' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'VACANT' का कोड क्या होगा ? Ans 1. TXAXLQ \chi 2. UYAMYR X 3. TXBXLQ X 4. UYBYMR Question ID: 239087361 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.4 नीचे दिए विकल्पों में से उस संख्या को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी। 37, 33, 29, 25, ? **X** 1. 22 Ans X 2. 19 **3**. 21 **X** 4. 20 Question ID: 239087369 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.5 नीचे दिए विकल्पों में से उस संख्या को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

https://t.me/rrbntpcexampaper

72, 69, 64, ?, 48

#### Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF **X** 2. 55 **X** 3. 59 **X** 4. 54 Question ID: 239087370 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.6 एक कूट भाषा में, 'ALERT' को '11251820' लिखा जाता है और 'HERD' को '85184' लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में 'CLOTH' का कोड क्या होगा ? Ans 1. 31215208 2. 31512207 X 3. 31215218 **X** 4. 38152014 Question ID: 239087363 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.7 निम्नलिखित विकल्पों में से उस संख्या को चुनिए जो निम्नलिखित श्रंखला में तीसरी संख्या से उसी तरह से संबंधित है जिस तरह से दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है। 101:10202::107:? Ans 1. 11450 **X** 2. 11447 X 3. 12449 **X** 4. 12550 Ouestion ID: 239087371 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.8 यदि + तथा - को परस्पर बदल दिया जाता है तो निम्नलिखित समीकरण का मान क्या होगा? $72 - 91 \div 13 \times 12 + 6 = ?$ Ans **X** 1. 140 **X** 2. 144 X 3. 156 **4**. 150 Question ID: 239087374 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.9 नीचे दिए गए कथनों और उनके निष्कर्षों को ध्यान से पढ़िए। कथनों में दी गई जानकारी को सत्य मानते हुए, चाहे वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न लगते हों, निर्णय कीजिए कि दिए गए कौनसा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं। l. कुछ बाइक कार हैं। ll. कुछ कार ट्रक हैं। निष्कर्ष: l. कुछ ट्रक बाइक हैं। II. कोई बाइक ट्रक नही है। Ans X 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

## Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF X 3. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है। X ४. दोनों निष्कर्ष । तथा ॥ अनुसरण करते हैं। Ouestion ID: 239087367 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस आकृति को चुनें जो प्रश्न आकृति में दिए गए पैटर्न को पूरा Ans Question ID: 239087376 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.11 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या को चूनें जों इसमें प्रश्न चिहन (?) के स्थान पर आएगी। 3 4 9 17 7 2 5 15 6 8 3 ? Ans X 1. 20 X 2. 28 X 3. 16 4. 18 Question ID: 239087372 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.12 निम्नलिखित विकल्पों में से उस विकल्प को चुनिए जो निम्नलिखित श्रंखला में तीसरे अक्षर समूह से उसी तरह से संबंधित है जिस तरह से दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है। RAT: UXW:: TOG:? Ans **√** 1. WLJ X 2. XMD **X** 3. XLC X 4. WLC Question ID: 239087359 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.13



https://t.me/rrbntpcexampaper

0.16		
0.16 उस आरेख को चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध को सही प्रकार से दर्शाता है।		
कार, बाइक, ट्रक Ans		
X 1. ○ ◎		
<b>×</b> 2.		
× 3.		
<b>✓</b> 4. OO		
	0	
	Question ID : 239087380 Status : Answered	
	Chosen Option : 4	
Q.17 एक कूट भाषा में, 'ROGER' को '5' लिखा जाता है और 'MOULDS' को '6' लिखा जात 'PIN' का कोड क्या होगा ?	॥ है। उसी कूट भाषा में	
<b>Ans</b>		
2.8		
<b>★</b> 3.4		
<b>Y</b> 4.2		
<b>X</b> 4. 2		
<b>X</b> 4. 2	Question ID : 239087362 Status : Answered	
<b>X</b> 4.2	Question ID : 239087362 Status : Answered Chosen Option : 1	
Q.18 दिए गए विकल्पों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिसमें नीचे दी गई 3	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
Q.18 दिए गए विकल्पों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिसमें नीचे दी गई 3	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
Q.18 दिए गए विकल्पों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिसमें नीचे दी गई 3	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	



Question ID: 239087377 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.19 निम्नलिखित विकल्पों में से उस शब्द को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में तीसरे शब्द से उसी तरह से संबंधित है जिस तरह से दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

छुना : धकेलना :: बोलना : ?

Ans

🗶 1. त्रुटि



🖋 2. चिल्लाना



🗶 3. उदास

🗶 ४. अपराध

Question ID: 239087358 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.20 छ: कुर्सियाँ J, K, P, R, S तथा T एक के ऊपर एक रखी गयी हैं (जरुरी नहीं कि वे इसी क्रम में हो)। R, केवल P तथा S के ऊपर है। J तथा S के मध्य चार कुर्सियाँ हैं। K, P से तीन स्थान ऊपर हैं। यदि हम इन कुर्सियों को ऊपर से नीचे तक वर्णानुक्रम मे व्यवस्थित करें, तो कितनी कुर्सियों का स्थान (J को छोडकर) बदल जाएगा?

Ans

**X** 1.2



Question ID: 239087366

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.21 नीचे दिए विकल्पों में से उस अक्षर समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर

RAB, TDG, VGL, ?, ZMV

Ans

√
1. XJQ



**X** 3. XKQ

X 4. YKR

Question ID: 239087356

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.22 जब एक दर्पण को AB रेखा पर रखा जाता है, तो नीचे दी गई आकृति की सही दर्पण छवि को च्निए?



Ans









Question ID: 239087378

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.23 एक कूट भाषा में, 'PAPER' को 'UFUJW' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'MOURN' का कोड क्या होगा ?

Ans

X 1. SUBXT



X 3. RTAWS

X 4. SUAXT

Question ID : 239087360

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.24 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलना होगा?

14 × 16 ÷ 8 + 2 - 1 = 17

Ans



\chi 3. + तथा -

🗶 4. - तथा ÷

Question ID: 239087373

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.25 पाँच लडिकयाँ D, L, N, O तथा Q एक पंक्ति मे दक्षिण की ओर मुख करके बैठी हुई हैं (जरुरी नहीं कि इसी क्रम में हो)। L, O के दायीं ओर दूसरे स्थान पर बैठी हुई है। Q, D के तुरंत दायीं ओर बैठी हुई है। Q तथा N के मध्य दो लडिकयाँ बैठी हुई हैं। D के दायीं ओर कितनी लडिकयाँ बैठी हुई हैं ?

Ans



**X** 2.

**X** 3. 3

**4**.1

Ouestion ID: 239087364 Status: Answered Chosen Option: 4

Section: Numerical Aptitude

Q.1 किसी गोले की त्रिज्या, एक लंबवृत्तीय बेलन (सिलंडर) के आधार की त्रिज्या तथा ऊंचाई के बराबर है। गोले की पृष्ठीय क्षेत्रफल (सरफेस एरिया ) तथा बेलन (सिलेंडर) के वक्र पृष्ठ के क्षेत्रफल का अनुपात कितना है?

Ans

- √ 1. 2 : 1
- X 2. 1 : 2
- X 3. 1 : 1
- X 4. 2 : 3

Ouestion ID: 239087502 Status: Answered Chosen Option: 1

 $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3$  and  $36 \div 8 \times 4 + 2 \div 4 - 1 + 5 \text{ of } 3 \div (4 \times 2 - 3) - 3 \div (4 \times 2 - 3) -$ 

Ans

- X 1. 18
- X 2. 16
- √ 3. 35/2
- X 4.  $\frac{31}{2}$

Question ID: 239087482 Status: Answered

Chosen Option: 3

यदि x: y: z = 3: 4: 5 और x + y + z = 96 है, तो z का मान कितना है?

Ans

- X 1. 42
- X 2. 36
- X 3. 32
- 4. 40

Question ID: 239087491 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.4 A ने किसी वस्त् को 15% लाभ पर ₹1495 में बेचा। उसने एक अन्य वस्त् खरीदी जिसका लागत मूल्य पहले खरीदी गई वस्त् के बराबर है। उसने इस नई वस्त् को 10% के लाभ पर बेचा। A ने कुल कितना लाभ कमाया?

Ans

- √ 1. ₹325
- X 2. ₹450
- X 3. ₹375
- X 4. ₹425

Question ID: 239087490 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.5 A वह तीन अंकों की सबसे छोटी संख्या है, जो 3, 4 तथा 5 से विभाजित करने पर क्रमशः 1, 2 तथा 3 शेषफल देती है। A के अंको का योग कितना है?

Ans

**√** 2. 10

X 3. 6

X 4. 8

Question ID : 239087481 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.6 A किसी कार्य को अकेले 10 दिन में कर सकता है। A तथा B उसी कार्य को मिलकर 20/3 दिनों में कर सकते हैं। A, B तथा C उसी कार्य को मिलकर 40/7 दिनों में कर सकते हैं। B तथा C उसी कार्य को मिलकर कितने दिनों में कर सकते हैं।

Ans

X 1. 44

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

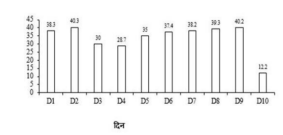
**√** 3. 40

 $\times$  4.  $\frac{44}{7}$ 

Question ID : 239087496 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.7 नीचे दिया गया दण्ड आरेख किसी शहर के विभिन्न मासों में 10 भिन्न दिनों के अधिकतम तापमान (°C) को दर्शाता है।



दस दिनों के लिए दिए गए डाटा से रिकॉर्ड किए गए उच्चतम और न्यूनतम अधिकतम तापमानों के बीच कितना अंतर (डिग्री सेल्सियस में) है?

Ans

X 1. 27.1

X 2. 26.1

X 3. 28.0

4. 28.1

Question ID : 239087505

 ${\tt Status:} \ \textbf{Answered}$ 

Chosen Option: 4

Q.8 किसी घनाभ की लंबाई अपनी चौड़ाई की दोगुनी है तथा उसकी ऊँचाई, उसकी चौड़ाई की आधी है। यदि घनाभ की ऊँचाई 2 cm है, तब किसी घन का कोर (एज) कितना होगा जिसका आयतन उक्त घनाभ के समान है?

Ans

√ 1. 4 cm

X 2. 6.4 cm

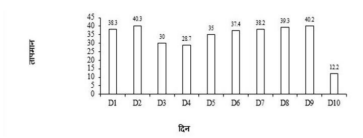
X 3. 8 cm

X 4. 7.2 cm

Question ID: 239087501

Chosen Option: 1

Q.9 नीचे दिया गया दण्ड आरेख किसी शहर के विभिन्न मासों में 10 भिन्न दिनों के अधिकतम तापमान (°C में) को दर्शाता है।



D5 का तापमान, D3 के तापमान से कितने प्रतिशत अधिक है?

Ans

- X 1. 23.01%
- × 2. 21.07%
- X 3. 24.57%
- √ 4. 16.67%

Question ID : 239087504 Status : Answered

Chosen Option: 4

 $^{
m Q.10}$  किसी ठोस अर्ध-गोले का व्यास 35 cm है। उसका कुल तल क्षेत्रफल कितना है।  $\left(\pi = \frac{22}{7} \stackrel{.}{
m re}\right)$ 

Ans

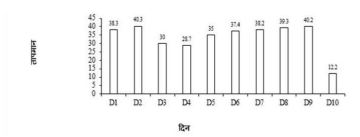
- X 1. 2981 cm<sup>2</sup>
- √ 2. 2887.5 cm<sup>2</sup>
- X 3. 3163 cm<sup>2</sup>
- X 4. 2198.5 cm<sup>2</sup>

Question ID: 239087500

Status: Answered

Chosen Option :  $\boldsymbol{2}$ 

Q.11 नीचे दिया गया दण्ड आरेख किसी शहर के विभिन्न मासों में 10 भिन्न दिनों के अधिकतम तापमान (°C में ) को दर्शाता है।



दिए गए दस दिनों के लिए प्रतिदिन शहर का औसत अधिकतम तापमान कितना है?

Δns

- X 1. 32.96 °C
- √ 2. 33.96 °C
- X 3. 35.96 °C
- X 4. 44.96 °C

Status : **Answered** Chosen Option : **2** 

Q.12	वस्तु A और वस्तु B के लागत	मूल्य क्रमश: ₹1200 एवं ₹1600 हैं।	वस्तु A का विक्रय मूल्य ₹1380 है तथा दोनों
	वस्तुओं को बेचने पर कुल लाभ	25% है। वस्तु B को बेचने पर लाभ	प्रतिशत कितना है?

Ans

X 1. 27.5

**√** 2. 32.5

X 3. 29.5

X 4. 35.5

Question ID : 239087489 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.13 दूध और पानी के 60 लीटर मिश्रण में दूध एवं पानी की मात्रा का अनुपात 3 : 2 है। यदि हम दूध और पानी की मात्रा का अनुपात 1 : 1 करना चाहते हैं, तब मिश्रण में कितना और पानी मिलाया जाना चाहिए?

Ans

× 1. 10 लीटर

× 2. 16 लीटर

**√** 3. 12 लीटर

× 4. 14 लीटर

Question ID : 239087493 Status : Answered Chosen Option : 3

Q.14 एक रेलगाड़ी 900 मीटर लंबे प्लेटफॉर्म को 300 सेकण्ड में पार करती है। यदि रेलगाड़ी की लंबाई 600 मीटर है, तब वह एक स्थिर खंभे (स्टेशनरी पोल) को कितने समय में पार कर सकती है?

Ans

<sup>1</sup> 5 मिनट

√ 2. 2 Hanz.

X 3. 3 用<sub>可</sub>

X 4. 4 मिलट

Question ID: 239087499
Status: Answered
Chosen Option: 2

 $^{Q.15}$  a, b तथा c का औसत 9 है। b तथा c का औसत 10 है। a का मान कितना है?

Ans

X 1. 6

**2**. **7** 

X 3. 8

X 4. 9

Question ID: 239087484 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.16 किसी वस्तु के अंकित मूल्य तथा विक्रय मूल्य का अनुपात 12 : 7 है। छूट प्रतिशत कितना है?

Ans

√ 1. 41.67

X 2. 37.5

Question ID: 239087486 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.17 निश्चित साधारण ब्याज दर पर ₹500 की राशि 2 वर्ष में ₹600 हो जाती है। यदि ब्याज दर को आधा कर दिया जाता है, तो ₹500 की राशि 2 वर्ष में कितनी होगी?

Ans

Question ID: 239087494 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.18 दिये गए आँकड़े का बहुलक कितना है?

4, 3, 4, 3, 2, 2, 2, 5, 5, 3, 4, 6, 4, 3, 3

Question ID: 239087487 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.19 A किसी निश्चित दरी को तीन भिन्न गतियों के साथ तय करता है; पहली 3 km की दरी 9 km/h की गति के साथ, दूसरी 6 km की दूरी 15 km/h की गति के साथ, और तीसरी 9 km की दूरी 18 km/h की गति के साथ तय करता है। A की पूरी यात्रा की औसत गति कितनी है?

Ans

$$\times$$
 1.  $\frac{660}{37}$  km/h

$$\times$$
 2.  $\frac{480}{37}$  km/h

$$\times$$
 3.  $\frac{460}{37}$  km/h

$$\checkmark$$
 4.  $\frac{540}{37}$  km/h

Question ID: 239087498 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.20 36 छात्रों के समूह की औसत आयु 23 वर्ष है। 22 वर्ष की औसत आयु वाले 4 छात्र समूह छोड़ देते हैं। नए समूह की औसत आयु वर्षों में (एक दशमलव स्थान तक) कितनी है?

Ans

Status : **Answered** Chosen Option : **4** 

Q.21 यदि 
$$A = 7 \times 3 \div (2 + 4) + 4 - 2, B = 3 \div 6 \times 4 + 2 - 2 \text{ of } 3$$
 तथा

 $C = 6 \div 2 + 4 \times 3 - 2$  है। तब (A + B - C) का मान कितना है?

Ans

- $\chi$  1.  $\frac{-16}{3}$
- $\times$  2.  $\frac{19}{2}$
- $\checkmark$  3.  $\frac{-19}{2}$
- $\times$  4.  $\frac{16}{3}$

Question ID : 239087483

Status : **Answered** Chosen Option : **3** 

Q.22 वार्षिक रूप से संयोजित किसी राशि को चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेश किया जाता है, जो 3 वर्षों के बाद बढ़कर ₹1000 तथा 4 वर्षों के बाद ₹1100 हो जाती है। प्रति वर्ष ब्याज की दर कितनी है?

Ans

- × 1. 12.5%
- √ 2. 10%
- X 3. 15%
- X 4. 20%

Question ID: 239087495

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.23 पाइप A किसी खाली टैंक को 11 घंटे में पूर्ण रूप से भर सकता है। पाइप B इस पूर्ण रूप से भरे गए टैंक को 15 घंटे में खाली कर सकता है। यदि दोनों पाइपों को एक साथ खोला जाता है, तो खाली टैंक कितने समय में भरेगा?

Ans

- √ ¹ 41 घंटे 15 मिनट
- X 2. 49 घंटे 45 मिनट
- X 3. 47 घंटे 30 मिनट
- ★ 4. 39 ਬਂਟੇ 15 ਜਿਜਟ

Question ID: 239087497

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.24 किसी विद्यालय में 150 छात्र हैं। यदि लड़के तथा लड़िकयों की संख्या का अनुपात 4 : 1 है, तो विद्यालय में लड़कों और लड़िकयों की संख्या के बीच मध्यानुपात कितना है?

Ans

- X 1. 50
- X 2. 40
- X 3. 30
- **4.** 60

Question ID: 239087492

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.25	एक वर्ग की भुजा को पहले 10% बढ़ाया गया और फिर उसे 20% कम किया गय	For All Exam Material PDF
Ans	कितना है?	
	★ 1 18.24% की गिरावट	
	🔀 <sup>2</sup> 22.56% की वृद्धि	
	🔀 ३ 18.24% की वृद्धि	
	<b>४</b> 4 22.56% की गिरावट	
		Question ID : 239087488
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Section	on : <b>General awareness</b>	
Q.1	मार्स ऑर्बिटर मिशन का लांच वाहन था।	
Ans	X 1. PSLV C-42	
	✓ 2. PSLV C-25	
	X 3. PSLV C-45	
	X 4. PSLV C-46	
		Question ID : 239087249 Status : Answered
		Chosen Option : 4
0.2	निम्नलिखित में से उत्पादन के कारक में क्या शामिल नहीं है?	
Ans	<ol> <li>पूंजी</li> </ol>	
	<b>X</b> 2. %中	
	<b>✓</b> 3. कर	
	🗙 4. भूमि	
	V 4. 8.	
		Question ID : 239087240
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
		олован ерионто
	ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी ने भारत में निम्नलिखित में से कौन-सा पहला किल	बनवाया था?
Ans	1. फोर्ट सेंट जॉर्ज	
	🔀 2. मसूलिपटनम	
	🗙 3. फोर्ट विलियम	
	🔀 4. सेवरी फोर्ट	
		Question ID : 239087255
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.4	निम्नलिखित में से कौन-सी नदी पूर्व दिशा में बहने वाली नदी नहीं है?	
Ans	🔀 1. वेगई	
	🗙 २. स्वर्णरेखा	
	🗙 3. वंशधारा	
	<b>√</b> 4. मही	
		Question ID : 239087245 Status : Answered
		Chosen Ontion : 4

https://t.me/rrbntpcexampaper

	loin Youtube And Telegram I	<u>-or-au</u>	Exam Material PDF
	निम्नलिखित में से किस अखबार का सम्पादन दादाभाई नरोजी ने किया था?		
Ans	🗙 1. शोम प्रकाश		
	🗸 2. रास्त गोफ्तार		
	🗙 3. महरत्ता		
	🔀 4. संवाद कौमुदी		
			Question ID : <b>239087253</b>
			Status: Not Answered
			Chosen Option :
Q.6	सामूहिक गायन 'सबद' से संबंधित है।		
Ans	✔ 1. गुरु पुरब		
	🗙 २. मुहर्रम		
	🗙 3. बुद्ध पूर्णिमा		
	🗙 ४. महावीर जयंती		
	•		
			Question ID : 239087232 Status : Answered
			Chosen Option : 1
	लेंस की क्षमता की SI यूनिट क्या है?		
Ans	🗙 1. जुल		
	2. डायोप्टर		
	🗙 3. के डब्ल्यू एच		
	🗶 ४. वॉट		
			Question ID : 239087247
			Status : Answered
			Chosen Option : <b>2</b>
Q.8	भारत में राष्ट्रीय आन्दोलन के सन्दर्भ में, पूना समझौता पर हस्ताक्षर कब हुए थे?		
Ans	<b>X</b> 1. 1923		
	X 2. 1922		
	<b>√</b> 3. 1932		
	<b>X</b> 4. 1933		
			Question ID : <b>239087254</b>
			Status : Answered
			Chosen Option : 3
Q.9	2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में सर्वाधिक	ग्रामीण आबादी है	<del></del>
Ans	🗙 १. महाराष्ट्र	•	
	🗸 2. उत्तर प्रदेश		
	🗙 ३. पंजाब		
	🗙 ४. मध्य प्रदेश		
			Question ID : 239087239 Status : Answered
			Chosen Option : 4
_	200		
	जून 2019 तक की स्थिति के अनुसार, जल शक्ति मंत्री कौन है?		
Ans	🔀 1. महेंद्र नाथ पांडे		

#### Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 🗙 ३. मुख्तार अब्बास नकवी 🥒 4. गजेंद्र सिंह शेखावत Ouestion ID: 239087242 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.11 फेमिना मिस इंडिया 2019 कौन है? Ans 🗹 1. सुमन राव 🗶 २. मानुषी छिल्लर X 3. श्रेया शंकर X ४. अनुकृति वास Question ID: 239087238 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.12 पुस्तक 'एव्री चाइल्ड मैटर्स' का लेखन किसने किया है? 🗶 1. जवाहर लाल नेहरू 2. कैलाश सत्यार्थी X 3. चेतन भगत 🗙 ४. अरुण शौरी Question ID: 239087236 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.13 निम्नलिखित में से भारत के किस वैज्ञानिक का संबंध क्रेस्कोग्राफ के आविष्कार से है? X 1. मेघनाद साहा 🗶 2. होमी जे भाभा X 3. सत्येन्द्रनाथ बोस 🗹 4. जगदीशचंद्र बोस Question ID: 239087246 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.14 पोषण के स्वपोषी रूप के लिये \_\_\_\_\_ आवश्यक होता है। Ans X 1. क्लोरोफिल और ऑक्सीजन 🗶 2. मीथेन X 3. कार्बन मोनोऑक्साइड और पानी 🗹 4. कार्बन डाइऑक्साइड, पानी, क्लोरोफिल और सूर्य का प्रकाश Question ID: 239087250 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.15 आर. प्रागनानंदा किस खेल से संबंधित हैं? \chi 1. बैडमिंटन 🗶 2. टेनिस 🗶 ३. गोल्फ़

#### Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Question ID: 239087235 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.16 भारत में मौद्रिक नीति \_\_\_\_\_ द्वारा बनाई जाती है। 🗙 1. केंद्र सरकार 🗶 2. एसईबीआई (SEBI) X 3. विभिन्न बैंक 🖊 4. भारतीय रिजर्व बैंक Question ID: 239087241 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.17 भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में सबसे लंबी तटरेखा है? Ans 🗶 1. केरल 🗶 2. ओडिशा 🗙 ३. महाराष्ट्र 🥒 4. गुजरात Question ID: 239087252 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.18 2019 ऑस्ट्रेलियन ओपन में पुरुषों का एकल खिताब किसने जीता? 🗙 1. एंडी मरे 🥒 2. नोवाक जोकोविच X 3. रोजर फेडरर X ४. राफेल नडाल Ouestion ID: 239087234 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.19 निम्नलिखित में से किस युग्म का सही मिलान नहीं है? 🗹 1. मोहिनीअट्टम - ओडिशा 🗶 2. यक्षगान - कर्नाटक X 3. गरबा - गुजरात 🗶 ४. कुचिपुड़ी - आंध्र प्रदेश Question ID: 239087233 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.20 राष्ट्रपति द्वारा कितनी बार देश में राष्ट्रीय आपातकाल की घोषणा की गयी है? Ans 🖋 1. तीन बार 🗶 2. चार बार 🗙 3. दो बार 🗶 4. एक बार Question ID: 239087243 https://t.me/rrbntpcexampaper

### Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Chosen Option: 1 Q.21 नेशनल डायमंड इंस्टिट्यूट \_\_\_\_ में स्थित है। Ans 🕜 1. सूरत 🗶 2. वापी X 3. गांधीनगर X ४. वड़ोदरा Question ID: 239087251 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन लोक सभा के बारे में सही नहीं है? 🗙 1. केन्द्रीय मंत्रिपरिषद सामूहिक रूप से लोकसभा के प्रति उत्तरदायी होती है। 🗹 2. कोई विधेयक धन विधेयक है या नही? इस प्रश्न पर विपक्ष के नेता का अंतिम निर्णय होगा। X 3. धन विधेयक केवल लोकसभा में ही पेश किया जा सकता है। X 4. मंत्रिपरिषद के खिलाफ अविश्वास प्रस्ताव केवल लोकसभा में पेश किया जा सकता है। Question ID: 239087244 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.23 लोक संगीत 'मांड' किस राज्य से संबंधित है? X 1. उत्तर प्रदेश 🗶 २. मणिपुर 🗙 ३. मध्य प्रदेश 4. राजस्थान Question ID: 239087231 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.24 निम्नलिखित में से कौन-सा एक द्वितीयक प्रदूषक है? 🔰 १. स्मोग 🗶 2. कार्बन मोनो ऑक्साइड (CO) X 3. फ्लाई ऐश X ४. कार्बन डायऑक्साइड Question ID: 239087248 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.25 स्लोवाकिया की पहली महिला राष्ट्रपति कौन है? 🗹 1. जुज़ाना कैपुतोवा 🗶 2. वेलनटीना तेरेश्कोवा 🗶 3. बैटी मिलर 🗶 4. जैरी मॉक Question ID: 239087237 Status: Answered Chosen Option: 2

