

# केन्द्रीय रिजर्व पुलिस बल CENTRAL RESERVE POLICE FORCE

Test Date	22/02/2023
Test Time	12:30 PM - 02:00 PM
Subject	Head Constable Ministerial

Section : Hindi Language Q.1 मैं क्रि<mark>केट \_\_\_\_\_</mark>। वाक्य <mark>के रिक्त स्था</mark>न को <mark>इच्छा</mark>बोधक संयुक्त क्रिया स<mark>े पूर्ण</mark> करें। 🔭 🗙 🗛 खेल चुका हूँ Ans 🕜 B. खेलना चाहता हूँ 🗙 C. खेल सकता हूँ 🗙 D. खेला करता हूँ Question ID : 630680175740 Status : Not Answered Chosen Option : --Q.2 'उनकी आपस में घनिष्ठ मैत्रता थी।' वाक्य के किस अंश में वर्तनी अशुद्धि है? 🟋 A. उनकी Ans 🗙 B. घनिष्ठ 🗙 C. आपस में 🎻 D. मैत्रता थी। Question ID : 630680175726 Status : Not Answered Chosen Option : --Q.3 'इस लोक से संबंध रखने वाला' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा-🟋 A. आध्यात्मिक Ans 🗙 B. पारलौकिक 🗙 C. स्वर्गिक 🎻 D. ऐहलौकिक Question ID : 630680175736 Status : Not Answered Chosen Option : --



Q.9 कवि ने गीत की कुछ सुनाई। वाक्य के रिक्त स्थान के लिए उपयुक्त शब्द है	-
Ans 🗙 A. लड़ियाँ	
✔ B. कड़ियाँ	
🗙 C. पदबंध	
🗙 D. झड़ियाँ	
	Question ID : 630680175732
	Status : <b>Not Answered</b> Chosen Option :
Q.10 <i>'</i> मेरा पड़ोसी <u>पैसे वाला तो है पर है मूर्ख</u> ।' वाक्य के रेखांकित अंश को किस लोक सकता है?	क्ति से प्रतिस्थापित किया जा
Ans 🛛 🗙 A. आँख का अंधा नाम नयनसुख	
🛹 B. गाँठ का पूरा आँख का अंधा	
🗙 🗙 C. गिरहकट का भाई गठकट	
🗙 D. अंधा बगुला कीचड़ खाए	
	Question ID : 630680175729
	Status : Not Answered Chosen Option :
Q.11 नेता ने बहुमत से चुनाव <mark>जीता</mark> । वाक् <mark>य के र</mark> िक्त स्थान के लिए उपयुक्त शब्द	है-
Ans 🗙 A. भीषण	
X B. प्रचंड	
🗙 С. तीक्ष्ण	
🥓 D. भारी	
	Question ID : 630680175733 Status : Not Answered
	Chosen Option :
Q.12 भारतीय फौज ने सीमा पर गोलियों की कर दी। वाक्य के रिक्त स्थान के लिप	ए उप <mark>युक्त</mark> शब्द है-
Ans 🖌 A. बौछार	
🗙 B. लड़ाई	
🗙 C. घमासान	
🗙 D. बाढ़	
	Question ID : 630680175731
	Status : Not Answered
	Chosen Option :

0.13	प्रज्ञाचक्षु' का समानार्थी शब्द कौन सा है?	
Ans	🗙 ८. दूरदर्शी	
	✓ B. नेत्रहीन	
	Х С. प्रत्युत्पन्नमति	
	Х D. विद्वान	
		Question ID : 630680175723
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
0 14	अपनी बात कहो चले जाओ। वाक्य के रिक्त स्थान को विभाजक समुच्चबोधक सं	। पर्ण करें-
Ans	🗙 A. utig	
	🗙 B. तथा	
	🖌 C. अथवा	
	🗙 D. इसलिए	
	( ). 2001)	
		Question ID : 630680175739
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
0.15	तिमिर' का विलोम क्या होगा?	
Ans	🗙 А. अंधकार	
	🗙 B. आकाश	
	🗸 С. प्रकाश	
	Х D. तम	
		Question ID : 630680175722
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.16	पदक्रम की दृष्टि से कौन सा वाक्य सही है?	
Ans	🗙 A. गीता क्या आ रही है?	
	🗙 B. गीता आ रही है क्या?	
	🗙 C. क्या आ रही है गीता?	
	✔ D. क्या गीता आ रही है?	
		Question ID : 630680175734
		Status : <b>Not Answered</b> Chosen Option :
Q.17	<u>बहाना करना</u> उसकी आदत है। वाक्य के रेखांकित अंश को प्रतिस्थापित करने के लिए र	मही मुहावरा कौन सा है?
Ans	<u>बहाना करना</u> उत्तका जादत हा पाक्य के रखाकित जेसे का प्रातस्थापत करने के लिए र	-
	<u>बहाना करना</u> उसका जादत हा योक्य के रखाकित जरा का प्रातस्थापित करने के लिए र 🗙 A. बात बढ़ाना	
	🗙 A. बात बढ़ाना 🗙 B. बात तक न पूछना	
	<ul> <li>✗ А. बात बढ़ाना</li> <li>✗ В. बात तक न पूछना</li> <li>✗ С. बात चलाना</li> </ul>	
	🗙 A. बात बढ़ाना 🗙 B. बात तक न पूछना	
	<ul> <li>✗ А. बात बढ़ाना</li> <li>✗ В. बात तक न पूछना</li> <li>✗ С. बात चलाना</li> </ul>	Question ID : <b>630680175727</b>
	<ul> <li>✗ А. बात बढ़ाना</li> <li>✗ В. बात तक न पूछना</li> <li>✗ С. बात चलाना</li> </ul>	Question ID : <b>630680175727</b> Status : <b>Not Answered</b> Chosen Option :







Section : English Language

	The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error. He has been selling / five cartons of juice / since he opened his shop / in the morning.	
Ans	🛹 A. He has been selling	
	leph B. since he opened his shop	
	X C. five cartons of juice	
	$\mathbf{X}$ D. in the morning	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
		Question ID : 630680175764
		Status : Answered
		Chosen Option : A
Q.2	Select the most appropriate option to fill in the blank. Having seen the advertisement, he applied for the job	
Ans		
	V B. promptly	
	X C. proudly	
	🗙 D. properly	
		Question ID : 630680175760
		Status : Answered
		Chosen Option : D
Q.3	Select the most appropriate option to fill in the blank. No one has yet discovered cure for the commor	n cold.
Ans	✓ A. a	
	B. an	
	X C. one	
	X D. No word required	
		Question ID : 630680175763
		Status : Answered
		Chosen Option : A
	Select the most appropriate option to fill in the blanks The king was clothed in fair and sat on the	holding the scepter in his hand.
Ans		
	🗙 B. scraps, recliner	
	🗙 C. garments, authority	
	<ul> <li>C. garments, authority</li> <li>D. raiment, throne</li> </ul>	
		Question ID : 630680175757
		Question ID : <b>630680175757</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>B</b>

	Select the option that can be used as a one-word substitute f A close fitting cover for a sword	or the given group of words.
Ans	🗙 A. Spear	
	🗙 B. Scalpel	
	🗙 C. Quiver	
	🕜 D. Scabbard	
		Question ID : 630680175759
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>D</b>
Q.6	Select the INCORRECTLY spelt word.	
Ans	🛹 A. Emperer	
	🗙 B. Excess	
	🗙 C. Endure	
	X D. Execute	
		Question ID : 630680175751
		Status : Answered Chosen Option : A
		chosen option . A
Ans	<ul> <li>A. lack, shabby</li> <li>B. scarcity, worthless</li> <li>C. shortage, feeble</li> <li>D. poverty, miserable</li> </ul>	Question ID : 630680175755 Status : Answered
		Chosen Option : D
Q.8 Ans	Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. A correct order to form a meaningful and coherent paragraph. A. He never said a brilliant or even a sensible thing in his life. B. Ultimately he became nothing, a delightful, ineffectual you and no profession. C. Intellectually, we must admit, Hughie was not of much imp. D. However, he was wonderfully good-looking, with his crisp profile .	ing man with a perfect profile
	🗙 B. ACBD	
	🗙 C. BCDA	
	✔ D. CADB	

Q.9	9 Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence. I was <u>puzzled and didn't know what to do</u> the moment I realised that my credit card had neen stolen.	
Ans	X A. at loggerheads	
	X B. at arm's length	
	C. at point blank	
	D. at my wit's end	
		Question ID : <b>630680175749</b> Status : <b>Marked For Review</b> Chosen Option : <b>D</b>
Q.10	10 Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence. Why don't you <u>act promptly</u> and ask for a promotion while your boss is favourably inclined towards you?	
Ans	A. strike while the iron is hot	
	X B. play the second fiddle	
	X C. make much ado about nothing	
	X D. weather the storm	
		Question ID : 630680175750 Status : Answered
		Chosen Option : A
0.11	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.	
	Enchanting	
Ans	X A. Fascinating	
	X B. Magical	
	C. Boring	
	X D. Lively	
		Question ID : 630680175748
		Status : Answered
		Chosen Option : C
Q.12	Select the most appropriate option to fill in the blank. Noise pollution should be curbed in capital.	
Ans	🗙 A. a	
	✓ B. the	
	🗙 C. an	
	🗙 D. No word required	
		Question ID : 630680175762 Status : Answered
		Chosen Option : <b>B</b>

ption that contains an error. Ie was sleeping for two hours when someone knocked a	at the door.
🗙 A. at the door	
🗙 B. for two hours	
C. He was sleeping	
X D. when someone knocked	
	Question ID : 630680175765
	Status : Answered
	Chosen Option : C
elect the most appropriate synonym of the given word.	
C D. Increase	
	Question ID : 630680175747
	Status : Answered
	Chosen Option : B
elect the most appropriate option to fill in the blank.	
and the second se	
X D. in	
	Question ID : 630680175761
	Status : Answered
	Chosen Option : B
elect the most appropriate o <mark>ption to</mark> fill in the blanks. They reached the of the forest, and saw, far down	n in the valley beneath them, the
<ul> <li>B. outskirts, dwelt</li> </ul>	
•	
🗙 C. boundary, perched	
X D. interior, occupied	
X D. interior, occupied	
X D. interior, occupied	Question ID : 630680175756 Status : Answered
	<ul> <li>b. when someone knocked</li> <li>elect the most appropriate synonym of the given word. lacken</li> <li>A. Irritate</li> <li>B. Decrease</li> <li>C. Tighten</li> <li>D. Increase</li> </ul>

	Select the option that can be used as a one-word substitute Spouse of a reigning monarch	for the given group of words.
Ans	🗙 A. Intern	
	X B. Accomplice	
	C. Consort	
	🗙 D. Companion	
		Question ID : 630680175758
		Status : Answered Chosen Option : A
Q.18	Select the INCORRECTLY spelt word.	
Ans	🗙 A. Accommodate	
	🗙 B. Reservoir	
	<ul> <li>C. Exhorbitant</li> </ul>	
	X D. Influential	
		Question ID : 630680175752
		Status : Answered Chosen Option : B
	France. B. There was an honest little fellow named Hans.	erds'-purses, and Fair-maids of
Ans	France. B. There was an honest little fellow named Hans. C. In all the country-side there was no garden so lovely as h D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he	is.
Ans	France. B. There was an honest little fellow named Hans. C. In all the country-side there was no garden so lovely as h D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he A. ACBD	is.
Ans	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> </ul>	is.
Ans	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> </ul>	is.
Ans	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> </ul>	is. worked in his garden. Question ID : 630680175753
Ans	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> </ul>	iis. worked in his garden. Question ID : 630680175753 Status : Answered
Ans	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> </ul>	is. worked in his garden. Question ID : 630680175753
	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> </ul>	is. worked in his garden. Question ID : 630680175753 Status : Answered Chosen Option : B
Q.20	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> <li>D. BCAD</li> </ul> The following sentence has been split into four segments. I contains a grammatical error. Three hours / will be passing / when the bell / rings.	is. worked in his garden. Question ID : 630680175753 Status : Answered Chosen Option : B
Q.20	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> <li>D. BCAD</li> </ul> The following sentence has been split into four segments. I contains a grammatical error. Three hours / will be passing / when the bell / rings.	is. worked in his garden. Question ID : 630680175753 Status : Answered Chosen Option : B
Q.20	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> <li>D. BCAD</li> </ul> The following sentence has been split into four segments. I contains a grammatical error. Three hours / will be passing / when the bell / rings. <ul> <li>A. will be passing</li> <li>B. rings</li> </ul>	is. worked in his garden. Question ID : 630680175753 Status : Answered Chosen Option : B
Q.20	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> <li>D. BCAD</li> </ul> The following sentence has been split into four segments. I contains a grammatical error. Three hours / will be passing / when the bell / rings.	is. worked in his garden. D Question ID : 630680175753 Status : Answered Chosen Option : B
	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> <li>D. BCAD</li> </ul> The following sentence has been split into four segments. I contains a grammatical error. Three hours / will be passing <ul> <li>A. will be passing</li> <li>B. rings</li> <li>C. when the bell</li> </ul>	is. worked in his garden. Duestion ID : 630680175753 Status : Answered Chosen Option : B
Q.20	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> <li>D. BCAD</li> </ul> The following sentence has been split into four segments. I contains a grammatical error. Three hours / will be passing <ul> <li>A. will be passing</li> <li>B. rings</li> <li>C. when the bell</li> </ul>	is. worked in his garden. Question ID : 630680175753 Status : Answered Chosen Option : B dentify the segment that
Q.20	<ul> <li>France.</li> <li>B. There was an honest little fellow named Hans.</li> <li>C. In all the country-side there was no garden so lovely as h</li> <li>D. He lived in a tiny cottage all by himself, and every day he</li> <li>A. ACBD</li> <li>B. BDCA</li> <li>C. DCAB</li> <li>D. BCAD</li> </ul> The following sentence has been split into four segments. I contains a grammatical error. Three hours / will be passing <ul> <li>A. will be passing</li> <li>B. rings</li> <li>C. when the bell</li> </ul>	is. worked in his garden. Question ID : 630680175753 Status : Answered Chosen Option : B dentify the segment that

Read the given passage and answer the questions that follow.

My Uncle Wilbur used to spend hours every day checking on the lightning rods that stood guard on the roof of his house. We get a lot of storms here in our state. Sometimes, we see wind up to sixty miles per hour and baseball-size hail. Lightning, Uncle Wilbur would say, is a living thing, and like a cat, it will strike anything that moves. You'd better not tempt it, he always told us. He advised my cousins and me to always be mindful of the nearest sheltering tree. He said we should be prepared to drop to the ground like a hot potato at the first sound of thunder. Knowing that lightning is attracted to the tallest thing around, Uncle Wilbur worried constantly about my cousin Jared, who, at sixteen, was 6'2" and still growing. Uncle Wilbur did not take kindly to the power company man who came knocking one day in 1936. This was the year the government launched a campaign to bring electricity to rural areas like ours. Most people, like Uncle Wilbur, were a little wary of having electricity in their homes. Many of us had running water, and we just weren't sure that the two mixed. Nevertheless, Uncle Wilbur was downright floored when the man said he wanted to string power lines up to the house. Nearly losing his temper, Uncle Wilbur exclaimed, "Here I am doing everything in my power to keep from getting struck by lightning, and you want to bring it right to my doorstep?" He sent the man on his way with a "No, thank you," and a "Good day, sir," but in the months that followed, we all eventually relented and let in the light. I must admit, playing checkers in the dark is a talent you can easily lose without daily practice.

#### SubQuestion No : 21

## Q.21 Why did Uncle Wilbur say that lightning is a living thing?

- Ans X A. One can easily tempt it.
  - 🗙 B. One needs to guard against it.
  - C. It can strike like a cat anytime.
  - 🗙 D. It is attracted towards tall things.

Question ID : 630680175768 Status : Answered Chosen Option : C

Read the given passage and answer the questions that follow.

My Uncle Wilbur used to spend hours every day checking on the lightning rods that stood guard on the roof of his house. We get a lot of storms here in our state. Sometimes, we see wind up to sixty miles per hour and baseball-size hail. Lightning, Uncle Wilbur would say, is a living thing, and like a cat, it will strike anything that moves. You'd better not tempt it, he always told us. He advised my cousins and me to always be mindful of the nearest sheltering tree. He said we should be prepared to drop to the ground like a hot potato at the first sound of thunder. Knowing that lightning is attracted to the tallest thing around, Uncle Wilbur worried constantly about my cousin Jared, who, at sixteen, was 6'2" and still growing. Uncle Wilbur did not take kindly to the power company man who came knocking one day in 1936. This was the year the government launched a campaign to bring electricity to rural areas like ours. Most people, like Uncle Wilbur, were a little wary of having electricity in their homes. Many of us had running water, and we just weren't sure that the two mixed. Nevertheless, Uncle Wilbur was downright floored when the man said he wanted to string power lines up to the house. Nearly losing his temper, Uncle Wilbur exclaimed, "Here I am doing everything in my power to keep from getting struck by lightning, and you want to bring it right to my doorstep?" He sent the man on his way with a "No, thank you," and a "Good day, sir," but in the months that followed, we all eventually relented and let in the light. I must admit, playing checkers in the dark is a talent you can easily lose without daily practice.



Read the given passage and answer the questions that follow.

My Uncle Wilbur used to spend hours every day checking on the lightning rods that stood guard on the roof of his house. We get a lot of storms here in our state. Sometimes, we see wind up to sixty miles per hour and baseball-size hail. Lightning, Uncle Wilbur would say, is a living thing, and like a cat, it will strike anything that moves. You'd better not tempt it, he always told us. He advised my cousins and me to always be mindful of the nearest sheltering tree. He said we should be prepared to drop to the ground like a hot potato at the first sound of thunder. Knowing that lightning is attracted to the tallest thing around, Uncle Wilbur worried constantly about my cousin Jared, who, at sixteen, was 6'2" and still growing. Uncle Wilbur did not take kindly to the power company man who came knocking one day in 1936. This was the year the government launched a campaign to bring electricity to rural areas like ours. Most people, like Uncle Wilbur, were a little wary of having electricity in their homes. Many of us had running water, and we just weren't sure that the two mixed. Nevertheless, Uncle Wilbur was downright floored when the man said he wanted to string power lines up to the house. Nearly losing his temper, Uncle Wilbur exclaimed, "Here I am doing everything in my power to keep from getting struck by lightning, and you want to bring it right to my doorstep?" He sent the man on his way with a "No, thank you," and a "Good day, sir," but in the months that followed, we all eventually relented and let in the light. I must admit, playing checkers in the dark is a talent you can easily lose without daily practice.

#### SubQuestion No: 23

Ans

#### Q.23 Uncle Wilbur was against having electricity in the house because:

- A. he believed it was as dangerous as lightning
- $\mathbf{X}$  B. he was worried that Jared would be at a risk
- X C. he thought the supply of water would stop
- X D. he enjoyed playing checkers in the dark

Question ID : 630680175769 Status : Answered Chosen Option : C

Read the given passage and answer the questions that follow.

My Uncle Wilbur used to spend hours every day checking on the lightning rods that stood guard on the roof of his house. We get a lot of storms here in our state. Sometimes, we see wind up to sixty miles per hour and baseball-size hail. Lightning, Uncle Wilbur would say, is a living thing, and like a cat, it will strike anything that moves. You'd better not tempt it, he always told us. He advised my cousins and me to always be mindful of the nearest sheltering tree. He said we should be prepared to drop to the ground like a hot potato at the first sound of thunder. Knowing that lightning is attracted to the tallest thing around, Uncle Wilbur worried constantly about my cousin Jared, who, at sixteen, was 6'2" and still growing. Uncle Wilbur did not take kindly to the power company man who came knocking one day in 1936. This was the year the government launched a campaign to bring electricity to rural areas like ours. Most people, like Uncle Wilbur, were a little wary of having electricity in their homes. Many of us had running water, and we just weren't sure that the two mixed. Nevertheless, Uncle Wilbur was downright floored when the man said he wanted to string power lines up to the house. Nearly losing his temper, Uncle Wilbur exclaimed, "Here I am doing everything in my power to keep from getting struck by lightning, and you want to bring it right to my doorstep?" He sent the man on his way with a "No, thank you," and a "Good day, sir," but in the months that followed, we all eventually relented and let in the light. I must admit, playing checkers in the dark is a talent you can easily lose without daily practice.

#### SubQuestion No : 24

#### Q.24 Select the most appropriate meaning of 'relented' as used in the passage.





Q.1	निम्नलिखित में से कौन-सी हिन्दुस्तानी शास्त्रीय संगीत की विधा नहीं है?	
Ans	🗙 A. ख्याल	
	🗙 B. ध्रुपद	
	✔ C. गमका	
	🗙 D. ठुमरी	
		Question ID : 630680175784
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>B</b>
Q.2	एल्गिन एक पॉलीसैकराइड है जो की कोशिका भित्ति में पाया जाता है।	
Ans	🗙 A. लाल शैवाल	
	🗙 B. हरी शैवाल	
	🗙 C. कवक	
	✔ D. भूरी शैवाल	
		Question ID : 630680175792

Chosen Option : B

~~	विजयी हुआ?	
ns	🗙 A. सौरव कोठारी 🗙 B. ओमप्रकाश अग्रवाल	
	<ul> <li>✓ C. लक्ष्मण रावत</li> <li>✓ D. अपिल प्रेन्स</li> </ul>	
	🗙 D. आदित्य मेहता	
		Question ID : 630680175778
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.4	16वीं शताब्दी में बंगाल और बिहार में सूर वंश नामक राजवंश की स्थाप	्राना किसने की थी?
Ans	🗙 A. बाबर	
	🛹 B. शेर शाह	
	🗙 C. शाहजहाँ	
	🗙 D. अकबर	
		Question ID : 630680175780
		Status : Answered Chosen Option : B
Q.5	नि <mark>म्न</mark> लिखित में से कौन सा कोश <mark>िकां</mark> ग पाद <mark>प क</mark> ोशिका में नहीं पाया जा	ता है?
Ans	🗙 A. रिक्तिका (Vacuole)	
	🗙 B. हरित लवक (Chloroplast)	
	🛹 C. लाइसोसोम (Lysosome)	
	🗙 D. कोशिका भित्ति (Cell wall)	
		Question ID : 630680175794 Status : Answered
		Chosen Option : D
Q.6	भारतीय संविधान की निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता संयु <mark>क्त राज्</mark> य	<b>ग अमेरिका के <mark>संविधा</mark>न से ली गई</b> है?
Ans	🗙 A. राज्य नीति के निर्देशक सिद्धांत	
	🛹 B. मौलिक अधिकार	
	🗙 C. एकल नागरिकता	
	🗙 D. दोनों सदनों की संयुक्त बैठक	
		Question ID : 630680175795 Status : Answered
		Chosen Option : <b>B</b>

Q.7		
Ans	🗙 A. 599 km	
	🗙 B. 799 km	
	🗙 C. 899 km	
	✔ D. 699 km	
		Question ID : 630680175790
		Status : Answered
		Chosen Option : A
Q.8	भारत के निम्नलिखित गवर्नर-जनरलों में से किसने बंगाल सती विनियम	न (विनियमन XVII) पारित किया?
<b>N</b> s	🗙 A. लॉर्ड ऑकलैंड (Lord Auckland)	
	🗙 B. लॉर्ड चार्ल्स मेटकाफ (Lord Charles Metcalfe)	
	🖋 C. लॉर्ड विलियम बेंटिंक (Lord William Bentinck)	
	🗙 D. लॉर्ड एलेनबरो (Lord Ellenborough)	
		Question ID : 630680175781
		Status : Not Attempted and Marked For Review
Q.9	राष्ट्रीय अपराध रेकॉर्ड ब्यूरो (NCR <mark>B</mark> ) की 'क्राइम इन इंडिया 2021' रिपोर्ट बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है?	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
	राष्ट्रीय अपराध रेकॉर्ड ब्यूरो (NCRB) की 'क्राइम इन इंडिया 2021' रिपोर्ट बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है? X A. हिमाचल प्रदेश X B. ओड़िशा X C. झारखंड	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
	बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है? X A. हिमाचल प्रदेश B. ओड़िशा	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
	बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है?	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : हे के अनुसार, भारत के किस राज्य में
	बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है?	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : ट के अनुसार, भारत के किस राज्य में ADDDDAA Question ID : 630680175776
	बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है?	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : E के अनुसार, भारत के किस राज्य में
Ans	बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है? <ul> <li>▲ A. हिमाचल प्रदेश</li> <li>▲ B. ओड़िशा</li> <li>▲ C. झारखंड</li> <li>▲ D. मध्य प्रदेश</li> </ul>	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : ट के अनुसार, भारत के किस राज्य में And And And And And And And And And And
Ans .10	बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है? ▲ हिमाचल प्रदेश ▲ B. ओड़िशा ▲ C. झारखंड ▲ D. मध्य प्रदेश बिकनृत्य 'जट-जतिन' की उत्पत्ति किस राज्य में हुई थी?	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : ट के अनुसार, भारत के किस राज्य में And And And And And And And And And And
Ans .10	बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है? ▲ . हिमाचल प्रदेश ▲ . हिमाचल प्रदेश ▲	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : ट के अनुसार, भारत के किस राज्य में And And And And And And And And And And
Ans ).10	<ul> <li>बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है?</li> <li>▲ . हिमाचल प्रदेश</li> <li>▲ B. ओड़िशा</li> <li>▲ C. झारखंड</li> <li>▲ D. मध्य प्रदेश</li> <li>▶ D. मध्य प्रदेश</li> <li>■ D. मध्य प्रदेश</li> <li>■ D. मध्य प्रदेश</li> <li>▲ A. बिहार</li> <li>▲ A. बिहार</li> <li>▲ B. गुजरात</li> </ul>	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : ट के अनुसार, भारत के किस राज्य में And And And And And And And And And And
Ans .10	<ul> <li>बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है?</li> <li>▲ हिमाचल प्रदेश</li> <li>▲ B. ओड़िशा</li> <li>▲ C. झारखंड</li> <li>▲ D. मध्य प्रदेश</li> <li>► D. मध्य प्रदेश</li> <li>► P. मध्य प्रदेश</li> <li>► R. गुजरात</li> <li>▲ C. असम</li> </ul>	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : ट के अनुसार, भारत के किस राज्य में And And And And And And And And And And
Ans ).10	<ul> <li>बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है?</li> <li>▲ . हिमाचल प्रदेश</li> <li>▲ B. ओड़िशा</li> <li>▲ C. झारखंड</li> <li>▲ D. मध्य प्रदेश</li> <li>▶ D. मध्य प्रदेश</li> <li>■ D. मध्य प्रदेश</li> <li>■ D. मध्य प्रदेश</li> <li>▲ A. बिहार</li> <li>▲ A. बिहार</li> <li>▲ B. गुजरात</li> </ul>	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : ट के अनुसार, भारत के किस राज्य में And And And And And And And And And And
Ans ).10	<ul> <li>बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है?</li> <li>▲ हिमाचल प्रदेश</li> <li>▲ B. ओड़िशा</li> <li>▲ C. झारखंड</li> <li>▲ D. मध्य प्रदेश</li> <li>► D. मध्य प्रदेश</li> <li>► P. मध्य प्रदेश</li> <li>► R. गुजरात</li> <li>▲ C. असम</li> </ul>	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : ट के अनुसार, भारत के किस राज्य में And And And And And And And And And And
Ans	<ul> <li>बलात्कार के मामलों में दूसरी सबसे बड़ी संख्या दर्ज की गई है?</li> <li>▲ हिमाचल प्रदेश</li> <li>▲ B. ओड़िशा</li> <li>▲ C. झारखंड</li> <li>▲ D. मध्य प्रदेश</li> <li>► D. मध्य प्रदेश</li> <li>► P. मध्य प्रदेश</li> <li>► R. गुजरात</li> <li>▲ C. असम</li> </ul>	Status:       Not Attempted and Marked For Review         Chosen Option:          # के अनुसार, भारत के किस राज्य में       Image: Status and Sta

Q.11	गृह मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा पहला प्रशासनिक सुधार आयोग कब गरि	ठेत किया गया था?
Ans	✔ A. 1966	
	🗙 В. 1956	
	🗙 C. 1976	
	🗙 D. 1986	
		Question ID : 630680175797 Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.12	जनवरी 2023 में स्टार्टअप फर्म IG ड्रोन द्वारा विकसित 5G-सक्षम ड्रोन क	ा नाम क्या है?
Ans	🗙 A. स्काईस्कैन (Skyscan)	
	🗙 B. स्काईवॉक (Skywalk)	
	✔ C. स्काईहॉक (Skyhawk)	
	🗙 D. स्काईहाई (SkyHigh)	
		Question ID : 630680175773 Status : Answered
		Chosen Option : C
	RBI के पहले वैश्विक हैकथॉन 'HARBINGER 2021' की थीम क्या है?	
Ans	🗙 A. दोषरहित डिजिटल भुगतान	
	✓ B. स्मार्टर डिजिटल भुगतान	
	🗙 C. स्विफ्ट डिजिटल भुगतान	
	🗙 D. वैश्विक डिजिटल भुगतान	
	Terrar (	Question ID : 630680175785 Status : Answered
		Chosen Option : A
	भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद संवैधानिक निकाय 'चुनाव आयोग	ग स सबाधत है?
Ans	🗙 A. अनुच्छेद 330	
	✓ B. अनुच्छेद 324	
	🗙 C. अनुच्छेद 326	
	🗙 D. अनुच्छेद 328	
		Question ID : 630680175796
		Status : Answered
		Chosen Option : B
0.15	भारत में 'टिहरी' जलविद्युत संयंत्र कहाँ स्थित है?	
Ans	🗙 A. उत्तर प्रदेश	
	<ul> <li>✓ B. उत्तराखंड</li> </ul>	
	🗙 C. गुजरात	
	🗙 D. पश्चिम बंगाल	
		Question ID : 630680175791
		Question ID : <b>630680175791</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>B</b>

	में शुरू हुआ था।	
Ans	🛹 A. 1892	
	🗙 В. 1862	
	🗙 C. 1881	
	🗙 D. 1872	
		Question ID : 630680175782 Status : Not Answered
		Chosen Option :
J.17	जनवरी 2023 में श्रीलंका के खिलाफ मैच में एक दिवसीय अंतरराष्ट्रीय क्रिके बनाने वालों में विराट कोहली ने किसे पीछे छोड़ा?	न्ट के इतिहास में सबसे ज्यादा रन
Ans	🗙 A. सचिन तेंडुलकर	
	🗙 B. सनथ जयसूर्या	
	🛹 C. महेला जयवर्धने	
	🗙 D. रिकी पोंटिंग	
		Question ID : 630680175779
		Status : Answered Chosen Option : A
Q.18	जनवरी 2023 में किसान पुष्पक योजना के तहत कितने गरुड़ कृषि किसान	ड्रोन को ऋण प्राप्त हुआ है?
	जनवरी 2023 में किसान पुष्पक योजना के तहत कितने गरुड़ कृषि किसान A. 150 B. 100 C. 250 D. 200	gोन को ऋण प्राप्त हुआ है?
	<ul> <li>A. 150</li> <li>B. 100</li> <li>C. 250</li> </ul>	Question ID : 630680175774
	<ul> <li>A. 150</li> <li>B. 100</li> <li>C. 250</li> </ul>	Question ID : 630680175774 Status : Not Answered
	<ul> <li>A. 150</li> <li>B. 100</li> <li>C. 250</li> </ul>	Question ID : 630680175774
Ans	<ul> <li>A. 150</li> <li>B. 100</li> <li>C. 250</li> <li>D. 200</li> </ul> अरावली पर्वत की सबसे ऊंची चोटी की ऊंचाई कितनी है?	Question ID : 630680175774 Status : Not Answered
Ans 2.19	<ul> <li>A. 150</li> <li>B. 100</li> <li>C. 250</li> <li>D. 200</li> </ul> अरावली पर्वत की सबसे ऊंची चोटी की ऊंचाई कितनी है? A. 1522 metres	Question ID : 630680175774 Status : Not Answered
Ans 2.19	<ul> <li>A. 150</li> <li>B. 100</li> <li>C. 250</li> <li>D. 200</li> </ul> अरावली पर्वत की सबसे ऊंची चोटी की ऊंचाई कितनी है?	Question ID : 630680175774 Status : Not Answered
Ans 2.19	<ul> <li>A. 150</li> <li>B. 100</li> <li>C. 250</li> <li>D. 200</li> </ul> अरावली पर्वत की सबसे ऊंची चोटी की ऊंचाई कितनी है? A. 1522 metres	Question ID : 630680175774 Status : Not Answered
Ans Q.19	<ul> <li>▲ A. 150</li> <li>▲ B. 100</li> <li>▲ C. 250</li> <li>▲ D. 200</li> <li>▲ D. 200</li> <li>▲ A. 1522 metres</li> <li>▲ A. 1522 metres</li> <li>▲ B. 1422 metres</li> </ul>	Question ID : 630680175774 Status : Not Answered
Ans	<ul> <li>▲ A. 150</li> <li>▲ B. 100</li> <li>▲ C. 250</li> <li>▲ D. 200</li> <li>अरावली पर्वत की सबसे ऊंची चोटी की ऊंचाई कितनी है?</li> <li>▲ A. 1522 metres</li> <li>▲ B. 1422 metres</li> <li>▲ C. 1722 metres</li> </ul>	Question ID : 630680175774 Status : Not Answered

Question ID : 630680175775 Status : Answered Chosen Option : D	Ans	सबसे अधिक बहु-आयामी गरीबी दर्ज की है?	
Status : Answered Chosen Option : A क क्रांति (C4IR) के लिए एक केंद्र की Question ID : 630680175775 Status : Answered Chosen Option : D		✔ A. बिहार	
Status : Answered Chosen Option : A क क्रांति (C4IR) के लिए एक केंद्र की Question ID : 630680175775 Status : Answered Chosen Option : D		🗙 B. हरियाणा	
Status : Answered Chosen Option : A क क्रांति (C4IR) के लिए एक केंद्र की Question ID : 630680175775 Status : Answered Chosen Option : D		🗙 C. उत्तर प्रदेश	
Status : Answered Chosen Option : A क क्रांति (C4IR) के लिए एक केंद्र की Question ID : 630680175775 Status : Answered Chosen Option : D		🗙 D. राजस्थान	
Status : Answered Chosen Option : A क क्रांति (C4IR) के लिए एक केंद्र की Question ID : 630680175775 Status : Answered Chosen Option : D			
Chosen Option : A Tar क्रांति (C4IR) के लिए एक केंद्र की Question ID : 630680175775 Status : Answered Chosen Option : D			
Question ID : 630680175775 Status : Answered Chosen Option : D			
Status : Answered Chosen Option : D		विश्व आर्थिक मंच (WEF) ने जनवरी 2023 में में चौथी औद्योगिक क्रांति (C4l स्थापना की घोषणा की।	R) के लिए एक केंद्र की
Status : Answered Chosen Option : D	Ans	×वावना पर्य वावना पर्या X A. मुंबई	
Status : Answered Chosen Option : D		🗙 B. बेंगलुरु	
Status : Answered Chosen Option : D		🗸 C. हैदराबाद	
Status : Answered Chosen Option : D		🗙 D. नयी दिल्ली	
Status : Answered Chosen Option : D			
Chosen Option : D			
ہ सबसे बड़े अंतर के न्यूजीलैंड के 15 वर्ष INDIA			
			chosen option . D
		भारतीय क्रिकेट टीम <mark>ने जनवरी</mark> 2023 में वनडे (ODI) क्रिकेट में <mark>जीत के स</mark> बसे बड़े अंत पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	ार के न्यूजीलैंड के 15 वर्ष
		पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? А. 317 रन	र के न्यूजीलैंड के 15 वर्ष
		पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	तर के न्यूजीलैंड के 15 वर्ष
		पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	र के न्यूजीलैंड के 15 वर्ष
Question ID : 630680175777		पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	तर के न्यूजीलैंड के 15 वर्ष
Status : Not Attempted and		पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	INDIA
		पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	UNDIA Question ID : 630680175777
		पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review
		पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	UNDIA Question ID : 630680175777
इ में नहीं <mark>पाया जाता</mark> है?	Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
s में नहीं <mark>पाया जाता</mark> है?	Ans	<b>पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?</b> <ul> <li>▲ A. 317 रन</li> <li>▲ B. 327 रन</li> <li>▲ C. 307 रन</li> <li>▲ D. 337 रन</li> </ul>	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
ह में नहीं पाया जाता है?	Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
इ में नहीं पाया जाता है?	Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ . 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन नम्नलिखित में से कौन सा तत्व आधुनिक आवर्त सारणी के 17वें समूह में नहीं पाया र ▲ . क्लोरीन (Chlorine)	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
इ में नहीं पाया जाता है?	Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ . 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन निम्नलिखित में से कौन सा तत्व आधुनिक आवर्त सारणी के 17वें समूह में नहीं पाया र ▲ . क्लोरीन (Chlorine) ▲ B. ब्रोमीन (Bromine)	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
	Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ B. 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन	Question ID: 630680175777         Status: Not Attempted and Marked For Review         Chosen Option:
Question ID : 630680175793	Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ B. 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन	Question ID: 630680175777         Guestion ID: 630680175777         Status: Not Attempted and Marked For Review         Chosen Option :
Status : Not Attempted a	Q.22 Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	र के न्यूजीलैंड के 15 वर्ष
		पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review
इ में नहीं पाया जाता है?	Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया?	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
इ में नहीं <mark>पाया जाता</mark> है?	Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ . 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन नम्नलिखित में से कौन सा तत्व आधुनिक आवर्त सारणी के 17वें समूह में नहीं पाया र ▲ . क्लोरीन (Chlorine)	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
इ में नहीं पाया जाता है?	Ans ).23	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ . 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन निम्नलिखित में से कौन सा तत्व आधुनिक आवर्त सारणी के 17वें समूह में नहीं पाया र ▲ . क्लोरीन (Chlorine) ▲ B. ब्रोमीन (Bromine)	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
इ में नहीं पाया जाता है?	Ans .23	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ B. 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
इ में नहीं पाया जाता है?	Ans ).23	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ . 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन	Question ID : 630680175777 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :
	Ans ).23	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ . 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन	Question ID: 630680175777         Status: Not Attempted and Marked For Review         Chosen Option:
	Ans	पुराने रिकॉर्ड को तोड़ते हुए श्रीलंका को कितने रन से हराया? ▲ . 317 रन ▲ . 327 रन ▲ C. 307 रन ▲ D. 337 रन	Question ID: 630680175777         Guestion ID: 630680175777         Status: Not Attempted and Marked For Review         Chosen Option :

Q.24 a	कर्क रेखा भारत के कितने राज्यों से होकर गुजरती है?	
Ans	🗙 A. 6	
	🗙 В. 10	
	✓ C. 8	
	🗙 D. 5	
		Question ID : 630680175789
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>C</b>
	भारत के 2022-23 के केंद्रीय बजट के अनुसार, 2022-23 में राष्ट्रीय राजमार्ग नेटवर्क किया जाना है।	का विस्तार तक
ns	🗙 A. 15,000 km	
	🗙 B. 20,000 km	
	✔ C. 25,000 km	
	🗙 D. 10,000 km	
		Question ID : 630680175786
		Status : Answered Chosen Option : B
2.1	n : General Intelligence सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति	
2.1 <del>.</del> 1		2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन,
).1 . 1 1 1	सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति पर बैठा है। मालिनी पंक्ति के दाएं छोर पर बैठी है। जतिन और कपिल के बीच केवल 1 कपिल के बाई ओर बैठा है। कपिल और शारदा के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शारद है। शारदा दाएं छोर से 10वें स्थान पर बैठी है। पंक्ति में कुल कितने विद्यार्थी बैठे हैं? A. 36 X B. 35 X C. 38	2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन,
).1 - 1 1 1	सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति पर बैठा है। मालिनी पंक्ति के दाएं छोर पर बैठी है। जतिन और कपिल के बीच केवल 1 कपिल के बाई ओर बैठा है। कपिल और शारदा के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शारद है। शारदा दाएं छोर से 10वें स्थान पर बैठी है। पंक्ति में कुल कितने विद्यार्थी बैठे हैं? A. 36 X B. 35 X C. 38	2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन, ा, कपिल के दाईं ओर बैठी Question ID : <b>630680175801</b> Status : <b>Answered</b>
).1 - 1 1 1	सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति पर बैठा है। मालिनी पंक्ति के दाएं छोर पर बैठी है। जतिन और कपिल के बीच केवल 1 कपिल के बाई ओर बैठा है। कपिल और शारदा के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शारद है। शारदा दाएं छोर से 10वें स्थान पर बैठी है। पंक्ति में कुल कितने विद्यार्थी बैठे हैं? A. 36 X B. 35 X C. 38	2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन, ा, कपिल के दाईं ओर बैठी Question ID : <b>630680175801</b>
ns	सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति पर बैठा है। मालिनी पंक्ति के दाएं छोर पर बैठी है। जतिन और कपिल के बीच केवल 1 कपिल के बाई ओर बैठा है। कपिल और शारदा के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शारद है। शारदा दाएं छोर से 10वें स्थान पर बैठी है। पंक्ति में कुल कितने विद्यार्थी बैठे हैं? A. 36 X B. 35 X C. 38	2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन, ा, कपिल के दाई ओर बैठी Question ID : <b>630680175801</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>A</b>
9.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति पर बैठा है। मालिनी पंक्ति के दाएं छोर पर बैठी है। जतिन और कपिल के बीच केवल 12 कपिल के बाईं ओर बैठा है। कपिल और शारदा के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शारद है। शारदा दाएं छोर से 10वें स्थान पर बैठी है। पंक्ति में कुल कितने विद्यार्थी बैठे हैं? A. 36 A. 36 C. 38 C. 38 D. 39	2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन, ा, कपिल के दाई ओर बैठी Question ID : <b>630680175801</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>A</b>
.1 1 ins	सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति पर बैठा है। मालिनी पंक्ति के दाएं छोर पर बैठी है। जतिन और कपिल के बीच केवल 12 कपिल के बाई ओर बैठा है। कपिल और शारदा के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शारद है। शारदा दाएं छोर से 10वें स्थान पर बैठी है। पंक्ति में कुल कितने विद्यार्थी बैठे हैं? A. 36 A. 36 A. 38 C. 38 D. 39 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'POSITIVE' को 'ISOPEVIT' लिखा जाता है। तो उसी भा कैसे लिखा जाएगा?	2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन, ा, कपिल के दाई ओर बैठी Question ID : <b>630680175801</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>A</b>
9.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति पर बैठा है। मालिनी पंक्ति के दाएं छोर पर बैठी है। जतिन और कपिल के बीच केवल 12 कपिल के बाई ओर बैठा है। कपिल और शारदा के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शारद है। शारदा दाएं छोर से 10वें स्थान पर बैठी है। पंक्ति में कुल कितने विद्यार्थी बैठे हैं? A. 36 A. 36 C. 38 C. 38 D. 39 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'POSITIVE' को 'ISOPEVIT' लिखा जाता है। तो उसी भा कैसे लिखा जाएगा? A. TSIDECNA A. TSIDECNA	2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन, ा, कपिल के दाई ओर बैठी Question ID : <b>630680175801</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>A</b>
).2 1	सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति पर बैठा है। मालिनी पंक्ति के दाएं छोर पर बैठी है। जतिन और कपिल के बीच केवल 12 कपिल के बाई ओर बैठा है। कपिल और शारदा के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शारद है। शारदा दाएं छोर से 10वें स्थान पर बैठी है। पंक्ति में कुल कितने विद्यार्थी बैठे हैं? A. 36 A. 36 A. 38 C. 38 D. 39 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'POSITIVE' को 'ISOPEVIT' लिखा जाता है। तो उसी भा कैसे लिखा जाएगा?	2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन, ा, कपिल के दाई ओर बैठी Question ID : <b>630680175801</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>A</b>
).1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	सभी उत्तर की ओर अभिमुख विद्यार्थियों की एक निश्चित संख्या की एक पंक्ति में, जति पर बैठा है। मालिनी पंक्ति के दाएं छोर पर बैठी है। जतिन और कपिल के बीच केवल 12 कपिल के बाई ओर बैठा है। कपिल और शारदा के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शारद है। शारदा दाएं छोर से 10वें स्थान पर बैठी है। पंक्ति में कुल कितने विद्यार्थी बैठे हैं? A. 36 A. 36 C. 38 C. 38 D. 39 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'POSITIVE' को 'ISOPEVIT' लिखा जाता है। तो उसी भा कैसे लिखा जाएगा? A. TSIDECNA A. TSIDECNA	2 विद्यार्थी बैठे हैं। जतिन, ा, कपिल के दाई ओर बैठी Question ID : <b>630680175801</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>A</b>

Q.3	उस विकल्प का चयन करें जो पांचवे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है, जिस अक्षर-समूह से संबंधित है और तीसरा अक्षर-समूह चौथे अक्षर-समूह से संबंधित GBVR : IEZW :: KTNY : MWRD :: DUWC : ?	ा प्रकार पहला अक्षर-समूह दूसरे : है।
Ans	✔ A. FXAH	
	🗙 B. GYAH	
	🗙 C. FXAI	
	🗙 D. FXBH	
		Question ID : <b>630680175812</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>A</b>
Q.4	एक लड़की की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए, समायरा ने कहा, 'वह मेरे पति व पुत्री हैं'। उस लड़की का समायरा से क्या संबंध है?	<b>क्री सास की इकलौती पुत्री की</b>
Ans	🗙 A. बहन	
	🗙 B. चाची/बुआ	
	✔ C. पुत्री	
	🗙 D. माँ	
		Question ID : 630680175810
		Status : Answered
		Chosen Option : C
Ans	उत्तर की ओर अभिमुख होकर एक पंक्ति में बैठे 65 विद्यार्थियों की एक कक्षा में, पर है। रंजीता का स्थान बाएं छोर से 28वां है। विवेक के बाईं ओर कितने विद्यार्थ A. 44 B. 47 C. 45 U. 46	
		Question ID : 630680175800
		Status : Answered
		Chosen Option : D
Q.6	P, Q, R, S, T और U नाम की छह लड़किया <mark>ं केंद्र</mark> की ओर अभिमुख होकर एक ग जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। Q, P के बाएं से <mark>तीसरे</mark> स्थान पर बैठी है। U और I U के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठी है। R के ठीक बाएं कौन <mark>बैठी</mark> है?	
Ans	🗙 A. Q	
	🗙 В. Т	
	Х В. Т Х С. U	

<b>)</b> .7	निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए कौन सी दो संख्याओं को आपस 42 + 12 − 32 ÷ 8 × 16 = 10	। में बदलना चाहिए?
ns	🗙 A. 16 और 8	
	🗙 B. 42 और 8	
	🗙 C. 42 और 16	
	🛹 D. 16 और 12	
		Question ID : <b>630680175821</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>D</b>
	चेतना, फिरोजा, जेनी, लतिका और माया एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर अभि के ठीक दाएं बैठी है। लतिका, फिरोजा के ठीक बाएं बैठी है। फिरोजा, माया के ब जेनी के बाएं से दूसरे स्थान पर कौन बैठी है?	
ns	🗙 A. चेतना	
	🛷 B. लतिका	
	🗙 C. फिरोजा	
	🗙 D. माया	
		Question ID : 630680175798 Status : Answered
		Chosen Option : B
.9		
<i></i>	जब दर्पण को निचे दर्शाए गए अनुसार 'PQ' पर रखा जाए, तो दिए गए संयोजन करें।	क सहा द्यण प्राताबब का चयन
	3 4 g 5 N z	
ns	3435NZ **	
	34g5Nz 🛚	
	34∂ 2 N Z ∞×	
	34 <b>∂</b> 5 N z ∝×	
		Question ID : 630680175817
		Status : Answered
		Chosen Option : B



Q.12 A & B का अर्थ है कि 'A, B की पुत्री है' A % B का अर्थ है कि 'A, B का पिता है' A @ B का अर्थ है कि 'A, B की बहन है' A # B का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है' यदि H % K @ P # C & N है, तो C का H से क्या संबंध है?	
Ans 🗙 A. बहन	
🗙 B. पुत्री	
🗙 C. भतीजी	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
•	
	Question ID : 630680175811
	Status : Answered
	Chosen Option : D
<ul> <li>Q.13 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दर्शाई गई हैं, जिसके छह फर संख्या का चयन करें जो '4' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर हो</li> <li>Ans ★ A.5</li> <li>★ B.6</li> <li>◆ C.2</li> <li>★ D.3</li> </ul>	
Q.14 निम्नलिखित संख्या अक्षर श्रृंखला को देखें और प्रश्न का उत्तर दें। (बाएं) 3 4 T 5 H 7 N 8 M 3 2 D 9 L P 6 V 3 4 2 N 4 M 7 H 7 4 यदि उपरोक्त श्रृंखला में सभी अक्षरों को हटा दिया जाता है, तो शेष श्रृं पांचवीं संख्या का योगफल क्या होगा?	8 L 5 Y 6 5 U P L 5 4 (दाएं)
<b>Ans A</b> . 12	
🗙 В. 13	
🗙 C. 14	
🗙 D. 10	
	Question ID : <b>630680175806</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>A</b>

Q.15 एक निश्चित कूट में, यदि' '&' का अर्थ '+' है, '#' का अर्थ '×' है, '@' का अर्थ '÷' है और ' 11 % (27 @ 9) & (54 % 27) # 3 का मान ज्ञात करें।	%' का अर्थ '–' है, तो 33 &
<b>Ans</b>	
🗙 B. 134	
🗙 C. 142	
<b>X</b> D. 120	
	Question ID : 630680175822
	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>A</b>
Q.16   दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचन प्रतिस्थापित कर सकती है। 9, 14, 23, 40, 73, ?	क चिन्ह (?) को
Ans 🗙 A. 166	
✓ B. 138	
🗙 C. 154	
🗙 D. 132	
	Question ID : 630680175820
	Status : Answered Chosen Option : B
Q.17 चार शब्द युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरीके से एकसमान हैं, और	एक असंगत है। उस
असंगत शब्द युग्म का चयन करें। Ans 🗙 A. निमोनिया : फेफड़े	
Alls A. निर्मानेपा : प्रथर	
X C. ग्लॉकोमा : आंखें	
🗙 D. रिकेट्स : हड्डी	
	Question ID : 630680175814
	Status : Answered
	Chosen Option : B



	दिए गए विकल्पों में से उस पद का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रृंखला में कर सकता है।	प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित
	KNT-15, GSN-25, CXH-45, ?, UHV-165	
Ans	✓ A. YCB-85	
	X B. YCC-85	
	🗙 C. YDB-90	
	🗙 D. XCB-95	
		Question ID : 630680175804 Status : Answered
		Chosen Option : A
<b>≀.2</b> 1	चार अक्षर-समूह युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरीके से असंगत अक्षर-समूह युग्म का चयन करें।	एकसमान हैं, और एक असंगत है। उस
Ans	A. RAFT : IZUH	
-113	B. CORK : XLIP	
	C. PACE : KZXV	
	X D. YARN : BZIM	
		Question ID : 630680175813
		Status : Answered
		Chosen Option : A
2.22	<mark>शब्</mark> द ANOREXIA में अक्षरों के ऐ <mark>से</mark> कितने युग्म हैं जिनके बीच उतने ही अ होते हैं? (आगे और पीछे दोनों दिशाओं से गिनने पर)	गक्षर हैं जित <mark>ने कि अंग्रेजी वर्ण</mark> माला में
Ans	X A. 2	
	<b>X</b> B. 5	
	× c.4	
	✓ D. 3	
	V. 3	
		Question ID : 630680175805
		Status : Answered
		Chosen Option : <b>D</b>
2.23	यदि 12 जुलाई 2009 को रविवार है, त <mark>ो 14 जुलाई</mark> 2014 को सप्ताह का	कान-सा दिन होगा?
Ans	🗙 A. रविवार	
Ans	✔ B. सोमवार	
Ans	✔ B. सोमवार Х C. मंगलवार	
Ans	✔ B. सोमवार	
Ans	✔ B. सोमवार Х C. मंगलवार	
Ans	✔ B. सोमवार Х C. मंगलवार	Question ID : 630680175807
Ans	✔ B. सोमवार Х C. मंगलवार	Question ID : <b>630680175807</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>B</b>

0680175802 swered
0680175819 swered

.1	एक ठोस धात्विक शंकु का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 260 π cm <sup>2</sup> है और इसकी तिर्यव जाता है और आधार त्रिज्या 5 cm वाले एक ठोस लम्बवृत्तीय बेलन में ढाला जात (cm <sup>2</sup> में) क्या है?	क ऊंचाई 26 cm है। इसे पिघलाया 11 है। बेलन का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल
ns	ΧΑ. 320 π	
	Х В. 300 π	
	✓ <sup>c.</sup> 370 π	
	× D. 350 π	
		Question ID : 630680175845
		Status : Answered
		Chosen Option : C

Ans       ★ A. ₹608         ★ B. ₹560         ★ C. ₹520         ● D. ₹600         Question ID : 630680175834         Status:       Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :         0.3       σet 1395, 2247 और 3738 को दो अंको वाली संख्या & से विश्वजित किया जाता है, तो प्रत्येक मानले में शेषफल p वचता है! (2k-3p) का मान क्या होगा?         Ans       ▲ A         * B.8       C. 2         > D. 6       Question ID : 630680175826         Status:       Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :         0.4       * B.8         > C. 2       > D. 6         Question ID : 630680175826         Status:       Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :         0.4       * Ge4 कम में बेवा जाता है ! 4 को 40% के लाभ पर बेवा जाता है और B को A के विक्रय यूल्य ( से ) जात कीजिए।         Ans       ▲ A.180         > B. 150          > C. 140       > D. 160         Question ID : 630680175833 Status : Answered Chosen Option : D
▲ C. ₹520         ▲ D. ₹600         Question ID: 630680175834         Status: Mot Attempted and Marked For Review Chosen Option:         Q.3       जब 1395, 2247 और 3738 को दो अंकों वाली संख्या & से विशाजित किया जाता है, तो प्रत्येक सामले में शेषफल p वयता है। (2k-3p) का माल क्या होगा?         Ans       ▲ A         B.8       ⊂ c.2         > D.6       Question ID: 630680175826         Status: Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :         Q.4       चस्तु A और B का क्राय मुख्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्राय मुख्य से * €64 कम में बेचा जाता है। मंदि पूरे सोदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मुख्य (* में) जात कीजिए।         Ans       ▲ A 180         ▲ B.150       ⊂ c.140         ● D.160       Question ID: 630680175833 Status: Answered
• D. 8600         Question ID: 630680175834         Status:       Not Attempted and Marked For Review         Chosen Option:         Q.3       जब 1395, 2247 और 3738 को दो अंको बाजी संख्या k से विश्वायित किया जाता है, तो प्रत्येक मामले में शेषफल p बचता है। (2k-3p) का माल क्या होगा?         Ans       A.4         B.8         C.2         D.6         Question ID: 630680175826         Status:       Not Attempted and Marked For Review Chosen Option:         Q.4       वरसु A और B का क्रम मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से र64 कम में बेचा जाता है। मीर पूरे सोदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य ( में) जात कीजिए।         Ans       A 180         B. 150       C. 140         D. 160       Question ID: 630680175833 Status: Answered
Question ID: 630680175834 Status: Mot Attempted and Marked For Review Chosen Option:         Q.3       जब 1395, 2247 और 3738 को दो अंकों बाली संख्या k से विभाजित किया जाता है, तो प्रत्येक मामले में शेषफल p वयता है। (2k-3p) का मान कया होगा?         Ans       A.4         B.8         C.2         D.6         Question ID: 630680175826 Status: Not Attempted and Marked For Review Chosen Option:         Q.4       वस्तु A और B का क्रय यूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर वेषा जाता है और B को A के विक्रय यूल्य स र64 कम में बेबा जाता है। प्रदि पूरे सोदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय यूल्य (से में) जात कीलिए।         Ans       A. 180         B. 150       C. 140         D.160       Question ID: 630680175833 Status: Answered
Status: Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :         Q.3       जब 13955, 2247 और 3738 को दो अंकों वाकी संख्या & से विभाजित किया जाता है, तो प्रत्येक मामले में शेषफल p वजता है। (2k-3p) का मान क्या होगा?         Ans       ▲ A.4         ▲ B.8         ▲ C.2         ▶ D.6         Question ID:       630680175826         Status:       Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :         Q.4       वस्तु A और B का क्रा क्राय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेपा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से र64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सोदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (रे में) सात कीजिए।         Ans       ▲ A.180         ▲ B.150       ▲ 140         ▲ D.160       Question ID:         Editor ID:       630680175823         Status:       Answered
Status: Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :         Q.3       जब 1395, 2247 और 3738 को दो अंकों वाजी संख्या & से विभाजित किया जाता है, तो प्रत्येक मामले में शेषफल p बजता है। (2k-3p) का मान क्या होया?         Ans       ▲ A.4         ▲ B.8         ▲ C.2         ▶ D.6         Question ID:       630680175826         Status:       Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :         Q.4       वरस् A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से र64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सोदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (रे में) चात कीजिए।         Ans       ▲ A.80         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180         ▲ 180       ▲ 180
Chosen Option :         Q.3       जब 1395, 2247 और 3738 को दो अंको वाली संख्या k से बिमाजित किया जाता है, तो प्रत्येक मामले में शेषफल 
Q.3       जब 1395, 2247 और 3738 को दो अंकों वाली संख्या k से विभाजित किया जाता है, तो प्रत्येक मामले में शेषफल         p वचता है। (2k-3p) का माल क्या होगा?         Ans       ▲ A         K B.8         K C.2         K D.6         Question ID : 630680175826         Status:       Not Attempted and Marked For Review         Chosen Option :         Q.4       वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर वेया जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से र64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सोदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (रें में) ज्ञात कीजिए।         Ans       ▲ A.180         K B. 150       C. 140         V D.160       Question ID : 630680175833         Status: Answered       Xatus: Answered
P वचता हैं। (2k-3p) का मान कया होगा?         Ans       ▲ .4         ★ B.8         ★ C.2         ★ D.6         Question ID: 630680175826         Status: Not Attempted and Marked For Review Chosen Option:         Q.4       वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से र64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सोई में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (रे में) जात कीजिए।         Ans       ▲ A.180         ★ B. 150       ★ C.140         ◆ D.160       Question ID: 630680175833 Status: Answered
Not Attempted and Marked For Review Chosen Option :         Q.4       वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से स्64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सोदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (रें में) ज्ञात कीजिए।         Ans       X A. 180         X B. 150       C. 140         X C. 140       D. 160         Question ID : 630680175833         Status : Answered
<ul> <li>▲ C.2</li> <li>▲ D.6</li> <li>Question ID: 630680175826 Status: Not Attempted and Marked For Review Chosen Option:</li> <li>Q.4 वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से र64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सोदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।</li> <li>Ans ▲ A. 180</li> <li>▲ B. 150</li> <li>▲ C. 140</li> <li>▲ D. 160</li> </ul> Question ID: 630680175833 Status: Answered
• D.6       Question ID : 630680175826         Status :       Not Attempted and Marked For Review         Chosen Option :          Q.4       वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से र64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सौदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (र में) जात कीजिए।         Ans       * A. 180         * B. 150       * C. 140         • D. 160       Question ID : 630680175833 Status : Answered
Question ID: 630680175826 Status: Not Attempted and Marked For Review Chosen Option: Q.4 वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से ₹64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सोदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए। Ans X A. 180 X B. 150 X C. 140 D. 160 Question ID: 630680175833 Status : Answered
Status:       Not Attempted and Marked For Review Chosen Option:         Q.4       वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से रह4 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सौदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (रू में) जात कीजिए।         Ans       A. 180         ※ B. 150       C. 140         ※ D. 160       Question ID : 630680175833         Status : Answered
Status: Not Attempted and Marked For Review Chosen Option:         Q.4       वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से रह64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सौदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (रू में) जात कीजिए।         Ans       A. 180         ※ B. 150       C. 140         > D. 160       Question ID : 630680175833         Status : Answered
Chosen Option :         Q.4       वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से ₹64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सौदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।         Ans       🗙 A. 180         ※ B. 150          ※ C. 140          Ø. 160          Question ID : 630680175833 Status : Answered
Q.4       वस्तु A और B का क्रय मूल्य समान है। A को 40% के लाभ पर बेचा जाता है और B को A के विक्रय मूल्य से ₹64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सौदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।         Ans       ▲ A. 180         ▲ B. 150         ▲ C. 140         ● D. 160         Question ID : 630680175833         Status : Answered
<ul> <li>₹64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सौदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।</li> <li>Ans</li> <li>▲ A. 180</li> <li>▲ B. 150</li> <li>▲ C. 140</li> <li>▲ D. 160</li> </ul> Question ID : 630680175833 Status : Answered
<ul> <li>₹64 कम में बेचा जाता है। यदि पूरे सौदे में 20% का लाभ होता है, तो B का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।</li> <li>Ans</li> <li>▲ A. 180</li> <li>▲ B. 150</li> <li>▲ C. 140</li> <li>▲ D. 160</li> </ul> Question ID : 630680175833 Status : Answered
Ans X A. 180 X B. 150 C. 140 D. 160 Question ID : 630680175833 Status : Answered
C. 140 D. 160 Question ID : 630680175833 Status : Answered
<ul> <li>D. 160</li> <li>Question ID : 630680175833</li> <li>Status : Answered</li> </ul>
Question ID : 630680175833 Status : Answered
Status : Answered





Q.11	A और B ने <sup>2</sup> / <sub>3</sub> : <sup>5</sup> / <sub>9</sub> के अनुपात में अपनी पूँजी लगाकर एक साझेदारी की। एक सक्रिय साझेदार होने के नाते A को उसकी सेवाओं के लिए वार्षिक लाभ का 34% प्राप्त हुआ। यदि B को वार्षिक लाभ में से उसके हिस्से के रूप में ₹15 लाख प्राप्त होते हैं, तो वार्षिक लाभ में A द्वारा प्राप्त कुल राशि (१ लाख में) कितनी थी?
Ans	X A. 36
	<b>X</b> B. 32
	✓ C. 35
	<b>X</b> D. 30
	Question ID : 630680175836
	Status : Not Attempted and Marked For Review
	Chosen Option :
0 12	गर निष्टित शत्माणि ने निम 20% वर्षित त्यान ता पर्ड 1 वर्ष ता मध्यम्य त्या शत्माणि ने निम
Q. 12	एक निश्चित धनराशि के लिए 20% वार्षिक ब्याज दर पर 5½ वर्ष का साधारण ब्याज, उसी धनराशि के लिए, अर्धवार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाली समान ब्याज दर पर 1½ वर्ष में प्राप्त मिश्रधन से ₹2,772 कम है। वह धनराशि
	(र में) जात कीजिए।
Ans	X A. 14,000
	🛹 В. 12,000
	¥ C. 12,500
	★ D. 11,500
	Question ID : 630680175837
	Status : Answered Chosen Option : B
	chosen option . B
Q.13	एक त्रिभुज की भुजाएँ 48 cm, 55 cm और 73 cm हैं। यह एक घेरे में उत्कीर्णित है। त्रिभुज के क्षेत्रफल को छोड़कर
	वृत्त का क्षेत्रफल ( $cm^2$ में) क्या है? ( $\pi = \frac{22}{7}$ का प्रयोग करें और निकटतम पूर्णांक तक सही मान जात करें)
Ans	✓ A. 2867
	★ B. 2885
	🗙 C. 2857
	X D. 2875
	Question ID : 630680175844
	Status : Not Attempted and Marked For Review
	Chosen Option :
Q.14	यदि 8947x19y2 एक ऐसी 9 अंकों वाली संख्या है जो 72 से विभाज्य है, तो (3x + 4y) का उच्च्तम संभाव्य मान क्या होगा?
Ans	<b>X</b> A. 52
	✓ B. 51
	<b>X</b> C. 47
	X D. 44
	Question ID : 630680175825
	Status : Marked For Review
	Status : Marked For Review
	Chosen Option :



र OR = 12 cm है। OQ की लंबाई (cm में) कितनी है? ▲ $8\sqrt{3}$ ▲ $8\sqrt{3}$ ▲ $8\sqrt{3}$ ▲ $6\sqrt{6}$ ▲ C. $8\sqrt{6}$ ▲ D. $9\sqrt{3}$ ,559 की राशि को A, B और C के बीच इस प्रकार बांटा गया है कि A और II B और C के हिस्सों का अनुपात 5 : 6 है। C और A के हिस्सों के बीच क ▲ A. ₹1,081 ▲ A. ₹1,081 ▲ B. ₹987 ▲ C. ₹940 → D. ₹1,034 और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने न्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z दबारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते तने समय में पूरा कर सकता है?	ग अंतर ज्ञात कीजिए।         Question ID : 630680175835         Status : Answered         Chosen Option : D         15 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य         22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
<ul> <li>★ B. 6√6</li> <li>★ C. 8√6</li> <li>★ D. 9√3</li> <li>★ D. 9√3</li> <li>x,559 की राशि को A, B और C के बीच इस प्रकार बांटा गया है कि A और II B और C के हिस्सों का अनुपात 5 : 6 है। C और A के हिस्सों के बीच क</li> <li>★ A. ₹1,081</li> <li>★ B. ₹987</li> <li>★ C. ₹940</li> <li>★ D. ₹1,034</li> <li>और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z द्वारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते</li> </ul>	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : R B के हिस्सों का अनुपात 4 : 7 है ज अंतर ज्ञात कीजिए। Question ID : 630680175835 Status : Answered Chosen Option : D
<ul> <li>× C. 8√6</li> <li>× D. 9√3</li> <li>,559 की राशि को A, B और C के बीच इस प्रकार बांटा गया है कि A और II B और C के हिस्सों का अनुपात 5 : 6 है। C और A के हिस्सों के बीच क</li> <li>× A. ₹1,081</li> <li>× B. ₹987</li> <li>× C. ₹940</li> <li>D. ₹1,034</li> <li>और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z द्वारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते</li> </ul>	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : R B के हिस्सों का अनुपात 4 : 7 है ज अंतर ज्ञात कीजिए। Question ID : 630680175835 Status : Answered Chosen Option : D
<ul> <li>▶ 9√3</li> <li>,559 की राशि को A, B और C के बीच इस प्रकार बांटा गया है कि A और II B और C के हिस्सों का अनुपात 5 : 6 है। C और A के हिस्सों के बीच क A. ₹1,081</li> <li>▶ ₹987</li> <li>C. ₹940</li> <li>D. ₹1,034</li> <li>और Y मिलकर एक विश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने पा और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z द्वारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते</li> </ul>	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : R B के हिस्सों का अनुपात 4 : 7 है ज अंतर ज्ञात कीजिए। Question ID : 630680175835 Status : Answered Chosen Option : D
,559 की राशि को A, B और C के बीच इस प्रकार बांटा गया है कि A और II B और C के हिस्सों का अनुपात 5 : 6 है। C और A के हिस्सों के बीच क A. ₹1,081 B. ₹987 C. ₹940 D. ₹1,034 और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z द्वारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : R B के हिस्सों का अनुपात 4 : 7 है ज अंतर ज्ञात कीजिए। Question ID : 630680175835 Status : Answered Chosen Option : D
<ul> <li>II B और C के हिस्सों का अनुपात 5 : 6 है। C और A के हिस्सों के बीच क</li> <li>A. ₹1,081</li> <li>B. ₹987</li> <li>C. ₹940</li> <li>D. ₹1,034</li> <li>और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z दवारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते</li> </ul>	Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : R B के हिस्सों का अनुपात 4 : 7 है ज अंतर ज्ञात कीजिए। Question ID : 630680175835 Status : Answered Chosen Option : D
<ul> <li>II B और C के हिस्सों का अनुपात 5 : 6 है। C और A के हिस्सों के बीच क</li> <li>A. ₹1,081</li> <li>B. ₹987</li> <li>C. ₹940</li> <li>D. ₹1,034</li> <li>और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z दवारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते</li> </ul>	Chosen Option :         R B के हिस्सों का अनुपात 4 : 7 है         ज अंतर ज्ञात कीजिए।         Question ID : 630680175835         Status : Answered         Chosen Option : D         15 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य         22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
<ul> <li>II B और C के हिस्सों का अनुपात 5 : 6 है। C और A के हिस्सों के बीच क</li> <li>A. ₹1,081</li> <li>B. ₹987</li> <li>C. ₹940</li> <li>D. ₹1,034</li> <li>और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z दवारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते</li> </ul>	z B के हिस्सों का अनुपात 4 : 7 है ज अंतर ज्ञात कीजिए। Question ID : 630680175835 Status : Answered Chosen Option : D
<ul> <li>II B और C के हिस्सों का अनुपात 5 : 6 है। C और A के हिस्सों के बीच क</li> <li>A. ₹1,081</li> <li>B. ₹987</li> <li>C. ₹940</li> <li>D. ₹1,034</li> <li>और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z दवारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते</li> </ul>	л अंतर ज्ञात कीजिए। Question ID : 630680175835 Status : Answered Chosen Option : D
<ul> <li>▲ ₹1,081</li> <li>▲ ₹987</li> <li>▲ C. ₹940</li> <li>▲ D. ₹1,034</li> <li>▲ J. ₹1,034</li> <li>▲ J. ₹1,034</li> <li>▲ J. ₹1,034</li> </ul>	Question ID : 630680175835 Status : Answered Chosen Option : D 15 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य 22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
<ul> <li>べ C. ₹940</li> <li>✓ D. ₹1,034</li> <li>और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z द्वारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : D 15 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य 22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
D. ₹1,034 और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z दवारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते	Status : Answered Chosen Option : D 15 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य 22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
और Y मिलकर एक निश्चित कार्य को 48 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z दवारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते	Status : Answered Chosen Option : D 15 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य 22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z द्वारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते	Status : Answered Chosen Option : D 15 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य 22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z द्वारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते	Chosen Option : D 15 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य 22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z द्वारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते	15 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य 22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
त्या और फिर Z उनके साथ शामिल हो गया। तीनों ने मिलकर शेष कार्य को 2 दिन में किया गया कार्य, Z द्वारा 12 दिन में किए गए कार्य के बराबर है, ते	22 दिन में पूरा किया। यदि Y द्वारा
	ो X अकेले मूल कार्य का $rac{1}{12}$ भाग
🗙 A. 15 दिन	
🗙 D. 20 दिन	
	Question ID : 630680175842
	Status : Not Answered
	Chosen Option :
ह वस्तु का मूल्य क्रमिक रूप से 20% और 30% बढ़ जाता है और फिर 38 य ≇483 60 है. तो हमका पारंभिक मल्य कितना है?	% घट जाता है। यदि इसका अंतिम
≪ 405.00 ह, ता इसका प्राराभक भूल्प ाकतना ह? A. ₹500	
K B.₹520	
<b>X</b> C. ₹600	
<b>X</b> D. ₹480	
	Question ID : 630680175831
	ह वस्तु का मूल्य क्रमिक रूप से 20% और 30% बढ़ जाता है और फिर 38 य ₹483.60 है, तो इसका प्रारंभिक मूल्य कितना है? ▲ A. ₹500 ▲ B. ₹520 ▲ C. ₹600

Q.22	$x^{2}$ यदि $x = \sqrt{31 + 2\sqrt{30}} - \sqrt{31 - 2\sqrt{30}}$ है, तो $x$ का मान क्या है?		
Ans	$\times$ A $2\sqrt{15}$		
	× <sup>в.</sup> 2√2		
	× c. 4		
	✓ D. 2		
		Question ID : 630680175824 Status : Answered	
		Chosen Option : A	
	ट्रेनों A और B की लंबाई का अनुपात 2 : 3 है और उनकी चाल क्रमशः 60 km/h और दिशाओं में यात्रा करते समय ट्रेन A और B एक दूसरे को पूरी तरह से 15 सेकंड में पार व m लंबे पुल को पूरी तरह से पार करने में कितना समय (सेकंड में) लगेगा?		
Ans	X A. 32		
	✓ B. 35		
	<b>X</b> C. 27		
	🗙 D. 30		
		Question ID : 630680175839	
		Status : Answered	
		Chosen Option : B	
	एक व्यक्ति ने पहले घंटे में 36 km/h की चाल से यात्रा की, अगले 5 घंटे में 50 km/h क अगले x घंटे में 75 km/h की चाल से यात्रा की। यदि पूरी यात्रा में उसकी औसत चाल 5 मान ज्ञात कीजिए।		
Ans	X A. 2		
	<ul> <li>✓ B. 4</li> <li>✓ C. 3.5</li> </ul>		
	X D. 4.5		
		Question ID : 630680175828 Status : Answered	
		Chosen Option : B	
	एक परीक्षा में विद्यार्थियों का औसत स्कोर 64 है। उत्तीर्ण विद्यार्थियों का औसत स्कोर उ विद्यार्थियों का औसत स्कोर 42 है। अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों की संख्या का, पास होने वाले अनुपात क्या है?		
	विद्यार्थियों का औसत स्कोर 42 है। अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों की संख्या का, पास होने वाले अनुपात क्या है? X A. 2 : 5		
	विद्यार्थियों का औसत स्कोर 42 है। अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों की संख्या का, पास होने वाले अनुपात क्या है? X A. 2 : 5 B. 3 : 1		
	विद्यार्थियों का औसत स्कोर 42 है। अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों की संख्या का, पास होने वाले अनुपात क्या है?		
	विद्यार्थियों का औसत स्कोर 42 है। अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों की संख्या का, पास होने वाले अनुपात क्या है? X A. 2 : 5 B. 3 : 1		
	विद्यार्थियों का औसत स्कोर 42 है। अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों की संख्या का, पास होने वाले अनुपात क्या है?		
	विद्यार्थियों का औसत स्कोर 42 है। अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों की संख्या का, पास होने वाले अनुपात क्या है?	विद्यार्थियों की संख्या से	