Combined Higher Secondary Level Examination Tier I 2022

Roll Number	Jo in Tele gram Fo r G K/ G S
Candidate Name	Join Telegram For GK/GS
Venue Name	Jaipur Engineering College
Exam Date	21/03/2023
Exam Time	2:30 PM - 3:30 PM
Subject	CHSL Exam 2022 Tier I

Section: English Language

Q.1 Choose the sentence with no spelling error.

Ans X 1. I was recently at a literery fstival.

X 2. I was rently at a literary festival.

3. I was recently at a literary festival.

4. I was recently at a litrary festival.

Question ID: 264330124256

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.2 Rearrange the parts of the sentence in correct order.

P. application, which can also be used to log complaints about

Q. littering or caused by the animals, according to officials

R. registered with the local authority through a mobile phone

S. the residents of Noida can now get their pets like dogs or cats

Ans X 1. QRPS

2. SRPQ

X 3. RQPS

X 4. PRQS

Question ID: 264330124248

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.3 Select the option that will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement'.

Dad said that, "She would have been a great sister if she was just a bit more careful".

Ans X 1. No improvement

2. "She would have been a great sister if she were just a bit more careful"

X 3. that, "She would have been a great sister if she were just a bit more careful"

X 4. "She would have been a greatest sister if she was just a bit more careful"

Question ID: 264330125798

Status: Answered

Q.4 Improve the underlined part of the sentence. Choose 'No improvement' as an answer if the sentence is grammatically correct. Scientists have predicted that the cultivation of rice will be affected severe. Ans X 1. affect severe X 2. effecting severely X 3. No improvement 4. affected severely Question ID: 264330124328 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.5 Improve the underlined part of the sentence. Choose 'No improvement' as an answer if the sentence is grammatically correct. There has been a <u>noticeable fall</u> in the number of children dying from malnutrition. 1. No improvement 2. noticeably falling X 3. noticeably falls 4. noticeable falling Question ID: 264330124588 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'. Near 800 million people worldwide lack updated sanitation. Ans X 1. No error X 2. updated sanitation. 3. Near 800 million X 4. people worldwide lack Question ID: 264330124239 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.7 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. To play with fire Ans X 1. Feel sick X 2. To abuse X 3. Show disappointment 4. To take foolish risk Question ID: 264330124253 Status: Answered Chosen Option: 4 Choose the word that means the same as the given word. Q.8 Fad Ans X 1. Standard X 2. Deviant 3. Sensation X 4. Classic Question ID: 264330124650 Status: Answered Chosen Option: 2

	Choose the word that means the same as the given word. Corrective	
ns	X 1. Commuting	
	✓ 2. Restorative	
	X 3. Sluggish	
	X 4. Compensatory	
		Question ID : 264330124259
		Status : Answered Chosen Option : 1
		Onosch Option . 1
Q.10	Select the most appropriate option to fill in the blank. In space it is possible to identify and some unique char physiology and biology.	racteristics of human
Ans	X 1. excess	
	√ 2. isolate	
	X 3. partition	
	X 4. replete	
		Question ID : 264330124782 Status : Answered
		Chosen Option : 3
		·
Q.11	Select the correct indirect form of the given sentence.	
Ans	Nandini said, "I bought a pen yesterday." 1. Nandini said that she had bought a pen the previous day.	
	X 2. Nandini says that she had bought a pen the previous day.	
	X 3. Nandini said that she had bought a pen vise provides day.	
	X 4. Nandini said she did bought a pen the previous day.	
		Question ID : 264330124238
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.12	Parts of the following sentence are given as options. Identify the grammatical error. If there is no error, select 'No error'. That was a good / conversation, I look forward / to meet you.	part that contains a
Ans		
	X 2. That was a good	
	X 3. conversation, I look forward	
	X 4. No error	
		Question ID : 264330125814
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.13	Choose the word that can substitute the given group of words. A child born after the death of his father	
	Choose the word that can substitute the given group of words. A child born after the death of his father 1. Orphan	
	A child born after the death of his father	
	A child born after the death of his father 1. Orphan	
	A child born after the death of his father 1. Orphan 2. Pseudonym	
	A child born after the death of his father 1. Orphan 2. Pseudonym 3. Posthumous	
	A child born after the death of his father 1. Orphan 2. Pseudonym 3. Posthumous	Question ID : 264330124440 Status : Answered

Q.14 The given sentence is in active voice. Change the voice of the sentence. Select the correct option from the sentences given in options. She used the aerobic ball during workout. Ans 1. During workout the aerobic ball will be used by her. 2. During workout the aerobic ball were to be used by her. 3. During workout the aerobic ball had been used by her. 4. During workout the aerobic ball was used by her. Question ID: 264330125811 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.15 Choose the incorrectly spelt word. Ans 🧳 1. Flufy X 2. Juggler X 3. Struggler X 4. Gifted Question ID: 264330124255 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.16 Select the most appropriate meaning of the given idiom. **Backseat driver** Ans X 1. Attempt to get control over someone. 2. To conclude proceedings. 3. A person who offers unsolicited advice. 4. To miss an appointed meeting. Question ID: 264330125828 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.17 Rearrange the parts of the sentence in correct order. Research shows P. that medium-skilled employees who work Q. in front of a computer and work beyond R. 4.6 effective hours a day produce smaller S. quantities of output per hour due to fatigue Ans X 1. SQRP X 2. RQSP X 3. PQSR 4. PQRS Question ID: 264330124091 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.18 Choose the word that is opposite in meaning to the given word. **Devious** Ans X 1. Serpentine X 2. Circuitous 3. Outspoken X 4. Clandestine Question ID: 264330124251 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.19	Choose the word that means the same as the given word. Nacreous	
Ans	X 1. Pale	
	✓ 2. Iridescent	
	X 3. Monochromatic	
	X 4. Gloom	
	, i dican	
		Question ID : 264330124130
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.20	Improve the underlined part of the sentence. Choose 'No improver the sentence is grammatically correct. Mary doesn't like cartoons because they are loud, so she doesn't	
Ans	1. does watching them	
	X 2. do not watched this	
	X 4. No improvement	
	. To improvement	
		Question ID : 264330124224
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.21 Ans	Comprehension: In the following passage some of the words have been deleted. Read the and select the correct answer for the given blank out of the four alternate Rock candy is actually a collection of large sugar crystals that are "grow (1) Crystals form when the smallest particles of a substance, the themselves in a/an (2) and repetitive pattern. Molecules are too moving around and (3) themselves, but you can get a rough ide look like by taking a small shallow tray and filling it with marbles, ball be spheres. As you (4) more spheres, the bottom of the tray becomes share smust form layers on top of (5), and a structure or pattern subQuestion No: 21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1. 1. solution 2. ramification 3. convergence 4. disposition	ives. n" from a sugar-water molecules, arrange small for us to see a of what this would arings, or other nes covered, then the
		Status : Answered Chosen Option : 2

	Comprehension:	
	In the following passage some of the words have been deleted. Read the and select the correct answer for the given blank out of the four alternat Rock candy is actually a collection of large sugar crystals that are "grow	ives.
	(1) Crystals form when the smallest particles of a substance, the themselves in a/an (2) and repetitive pattern. Molecules are too moving around and (3) themselves, but you can get a rough ide look like by taking a small shallow tray and filling it with marbles, ball be	small for us to see ea of what this would
	spheres. As you (4) more spheres, the bottom of the tray becor spheres must form layers on top of (5), and a structure or patte	nes covered, then the
	SubQuestion No : 22	
Q.22	Select the most appropriate option to fill in blank number 2.	
Ans	X 1. wholly	
	× 2. vastly	
	X 4. adeptly	
		Question ID : 264330124243 Status : Answered
		Chosen Option: 3
	Comprehension:	
	In the following passage some of the words have been deleted. Read the and select the correct answer for the given blank out of the four alternation.	
	Rock candy is actually a collection of large sugar crystals that are "grov	vn" from a sugar-water
	(1) Crystals form when the smallest particles of a substance, the themselves in a/an (2) and repetitive pattern. Molecules are too	e molecules, arrange s small for us to see
	moving around and (3) themselves, but you can get a rough ide	ea of what this would
	look like by taking a small shallow tray and filling it with marbles, ball be spheres. As you (4) more spheres, the bottom of the tray become	
	spheres must form layers on top of (5), and a structure or patte	
	SubQuestion No : 23	
	Select the most appropriate option to fill in blank number 3.	
Ans	√ 1. arranging	
	× 2. shielding	
	X 3. summarizing	
	X 4. dividing	
		Question ID : 264330124244
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
	Comprehension:	
	In the following passage some of the words have been deleted. Read the	ne passage carefully
	and select the correct answer for the given blank out of the four alternation	tives.
	Rock candy is actually a collection of large sugar crystals that are "grov (1) Crystals form when the smallest particles of a substance, the	
	themselves in a/an (2) and repetitive pattern. Molecules are too moving around and (3) themselves, but you can get a rough ide	
	look like by taking a small shallow tray and filling it with marbles, ball be	earings, or other
	spheres. As you (4) more spheres, the bottom of the tray become spheres must form layers on top of (5), and a structure or patte	nes covered, then the rn emerges.
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	o
	SubQuestion No : 24	
Q.24	SubQuestion No: 24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.	
Q.24 Ans	Select the most appropriate option to fill in blank number 4.	
	Select the most appropriate option to fill in blank number 4.	
	Select the most appropriate option to fill in blank number 4. 1. add 2. toil	
	Select the most appropriate option to fill in blank number 4. 1. add 2. toil 3. please	
	Select the most appropriate option to fill in blank number 4. 1. add 2. toil	

Question ID : 264330124245
Status : Answered

Comprehension: In the following passage some of the words have been deleted. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives. Rock candy is actually a collection of large sugar crystals that are "grown" from a sugar-water Crystals form when the smallest particles of a substance, the molecules, arrange themselves in a/an (2) ___ and repetitive pattern. Molecules are too small for us to see themselves, but you can get a rough idea of what this would moving around and (3) look like by taking a small shallow tray and filling it with marbles, ball bearings, or other spheres. As you (4) _____ more spheres, the bottom of the tray becomes covered, then the spheres must form layers on top of (5) ___, and a structure or pattern emerges. SubQuestion No: 25 Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5. Ans X 1. every other

X 2. others

X 3. one

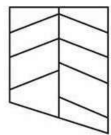
4. one another

Question ID: 264330124246 Status: Answered

Chosen Option: 2

Section: General Intelligence

दी गई आकृति में कितने चतुर्भुज हैं?



Ans X 1. 24

X 2. 20

√ 3. 26

X 4. 22

Question ID: 264330126934 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से उस सही विकल्प को चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करेगा।

TRAP, MMRE, FHIT, YCZI, ?

Ans 💜 1. RXQX

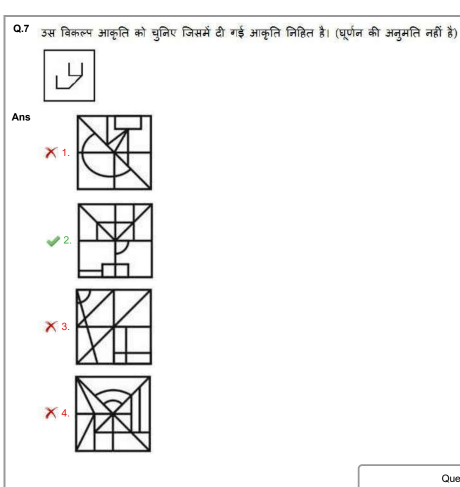
X 2. RXQY

X 3. RYQX

X 4. RYQY

Question ID: 264330126926 Status: Answered

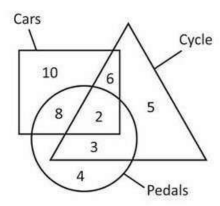
	नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन दिए गए हैं और उन कथनों के आधार पर कु आपको मानना है कि दिए गए कथन सत्य हैं चाहे वे समान्यतः ज्ञात तथ्यों से निष्कर्षों को पढ़िए और फिर निश्चय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौनः दिए गए कथनों के अनुसार है। कथन: 1. कुछ A, T हैं। 1. कुछ T, A नहीं है। 1. कोई T, A नहीं है। 11. कोई A, H नहीं है। 11. सभी निष्कर्ष कथनों के अनुसार हैं 2. सिर्फ निष्कर्ष। कथनों के अनुसार है	अलग प्रतीत होते हों। सभी
	🥓 4. कोई भी निष्कर्ष कथनों के अनुसार नहीं है	Question ID : 264330126931 Status : Answered Chosen Option : 4
0.4	एक फोटो में एक महिला की ओर इशारा करते हुए रिंकू ने कहा,"वह मेरे बेत	टे की बहन की गाँ है"। उस
	महिला का रिंकू से क्या संबंध है?	2 7 1 40 1 41 11 0 1 0 11
Ans	X 1. बहू	
	्र 2. पत्नी	
	X 3. बेटी	
	★ 4. ब हन	
		Question ID : 264330126927
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Спозен Орнон . 2
Q.5	यदि 13 @ 2 # 5 = 10 और 43 # 9 @ 16 = 50, तो 8 @ 6 # 3 = ?	
Ans	✓ 1.11	
	X 2. 7	
	X 3. 8	
	X 4. 10	
		Question ID : 264330126689
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.6	किसी एक खास कूट भाषा में, 'PRINTS' को 'QRLHQO' लिखा जाता है। को क्या लिखा जाएगा?	इस कूट भाषा में 'STRICT'
Ans	1. RAGSQR	
	2. RAGQSR	
	X 3. RAQGSR	
	× 4. RGAQSR	
		Question ID : 264330126922 Status : Answered
		Status : Answered Chosen Option : 2



Question ID: 264330127010 Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.8 दिए गए आरेख में, कितनी साइकिल पैडल नहीं है?



Car - कार Cycle - साइकिल Pedals - पैडल

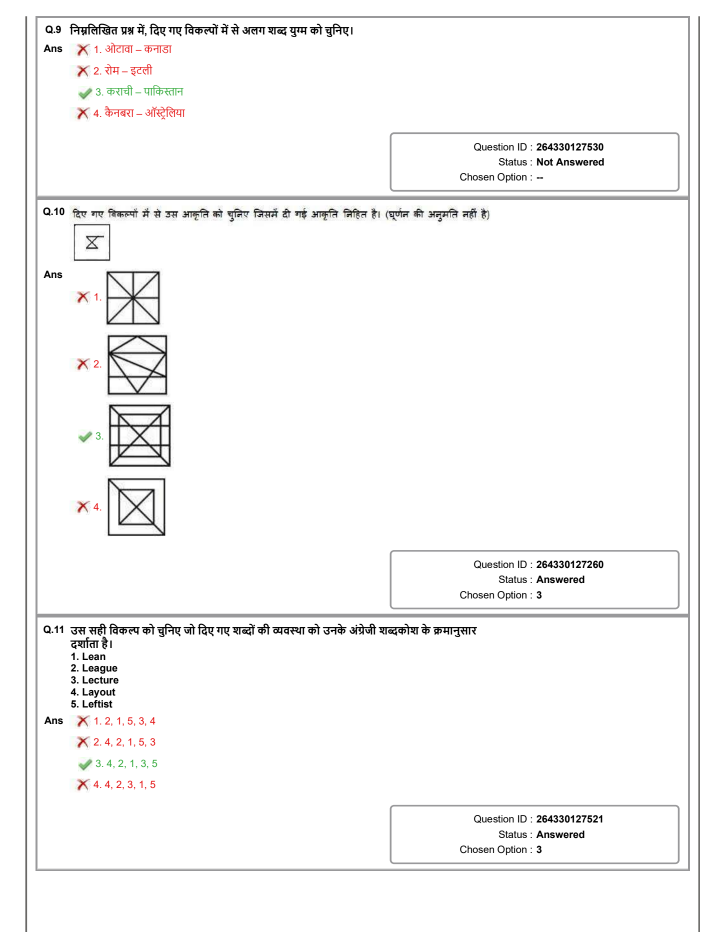
Ans 🗼 1. 11

X 2. 5

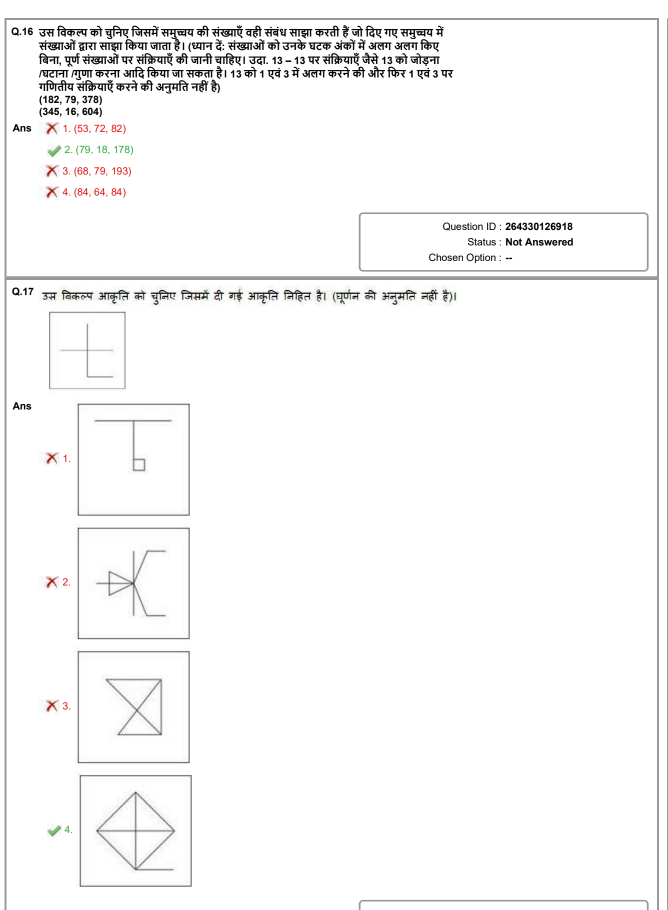
X 3. 8

X 4. 7

Question ID: 264330126938 Status: Answered

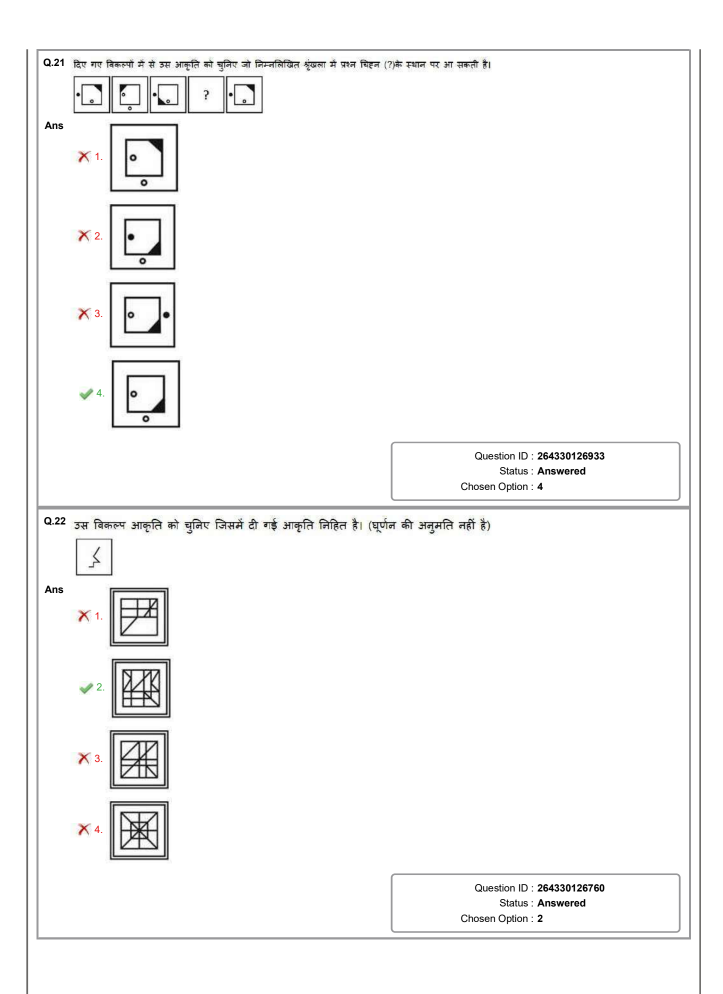


Q.12 (::) के बायीं ओर दिए गए शब्द एक-दूसरे से किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित हैं। उसी तर्क/नियम /संबंध के आधार पर दिए गए विकल्पों में से (::) के दाईं ओर लुप्त शब्द/शब्द युग्म को चुनिए। उत्तरप्रदेश : लखनऊ ::? Ans 🗙 1. सिक्किम : त्रिवेंद्रम 🗶 २. राजस्थान : सीकर 🗶 ३. चेन्नई : तमिलनाडु 🥒 ४. पश्चिम बंगाल: कोलकाता Question ID: 264330127303 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.13 निम्नलिखित प्रश्न में चार संख्या युग्म दिए गए हैं। प्रत्येक युग्म में (-) के बायीं ओर की संख्या (-) के दायीं ओर की संख्या से किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित है। समान तर्क/नियम/संबंध के आधार पर तीन युग्म समान हैं। दिए गए विकल्पों में से अलग युग्म को चुनिए। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदा. 13 – 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 एवं 3 में अलग करने की और फिर 1 एवं 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है) X 1. 82695 – 16539 2. 38515 – 7701 X 3. 74235 - 14847 X 4. 56885 - 11377 Question ID: 264330127295 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.14 किन दो चिन्हों और दो संख्याओं (अंको को नहीं) को आपस में बदलने पर, दिए गए व्यंजक का मान '45' होगा? 10 × 8 ÷ 6 - 2 + 4 Ans X 1. ÷ और –, 10 और 8 🥒 2. ÷ और –, 4 और 8 🗶 3. + और –, 8 और 6 🗶 4. + और ×, 10 और 4 Question ID: 264330126690 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से अलग अक्षर/अक्षरों को चुनिए। 1. KLIO X 2. VWTX X 3. RSPT X 4. HIFJ Question ID: 264330126929 Status: Answered Chosen Option: 1



Question ID : 264330127660 Status: Answered

7 40		
J. 10	निम्नलिखित प्रश्न में, दी गई श्रृंखला से लुप्त संख्या का चयन कीजिए। 34, 71, 108, 145, ?, 219	
	X 1. 180	
	✓ 2. 182	
	X 3. 160	
	X 4. 172	
		Question ID: 264330126694
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
ጋ.19	किसी एक खास कूट भाषा में, 'ONLINE + THEIR' को '11' लिखा जाता है, ' लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'HELP + STUDENTS' को क्या लिखा जाए	FREE + NEW' को '7' गा?
	X 1. 10	
	✓ 2. 12	
	X 3. 8	
	X 4. 6	
		Question ID : 264330126923
		Ctatus : Anguarad
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Status : Answered Chosen Option : 2
Q.20	उस विकल्प को चुनिए जो छठी संख्या से ठीक उसी तरह संबंधित है जिस तरह संख्या से संबंधित है और तीसरी संख्या चौथी संख्या से संबंधित है। 319 - 552 - 146 - 379 - 2 - 774	Chosen Option : 2
Q.20 Ans	319 : 552 :: 146 : 379 :: ? : 774	Chosen Option : 2
	319 : 552 :: 146 : 379 :: ? : 774 1 . 541	Chosen Option : 2
	319: 552:: 146: 379:: ?: 774 1. 541 2. 639	Chosen Option : 2
	319: 552:: 146: 379:: ?: 774 1. 541 2. 639 3. 479	Chosen Option : 2
	319: 552:: 146: 379:: ?: 774 1. 541 2. 639	Chosen Option : 2
	319: 552:: 146: 379:: ?: 774 1. 541 2. 639 3. 479	Chosen Option : 2
	319: 552:: 146: 379:: ?: 774 1. 541 2. 639 3. 479	Chosen Option : 2



Q.23 (::) के बायीं ओर दिए गए शब्द एक-दूसरे से किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित हैं। उसी तर्क/नियम /संबंध के आधार पर दिए गए विकल्पों में से (::) के दाईं ओर लुप्त शब्द/शब्द युग्म को चुनिए। छः : षट्कोण :: ? 🥒 १. चार : आयत 🗶 2. तीन : वर्ग 🗶 ३. चार : पंचकोण 🗶 ४. सात : अष्टकोण Question ID: 264330127103 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.24 निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। PM: RO:: BC:? Ans X 1. XY 2. DE X 3. ZA X 4. JK Question ID: 264330126699 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.25 निम्नलिखित प्रश्न में चार संख्या युग्म दिए गए हैं। प्रत्येक युग्म में (-) के बायीं ओर की संख्या (-) के दायीं ओर की संख्या से किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित है। समान तर्क/नियम/संबंध के आधार पर तीन युग्म समान हैं। दिए गए विकल्पों में से अलग युग्म को चुनिए। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदा. 13 – 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 एवं 3 में अलग करने की और फिर 1 एवं 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है) 1. 13 – 2368 X 2.7 - 392 **X** 3. 9 – 810 X 4. 11 - 1452 Question ID: 264330127095 Status: Answered Chosen Option: 1 Section: Quantitative Aptitude Q.1 दो समरूप वृत्त एक दूसरे को इस प्रकार प्रतिच्छेद करते हैं कि वे एक दूसरे के केंद्र से होकर ग्जरते है। उभयनिष्ठ जीवा की लंबाई 16√3 cm है। प्रत्येक वृत्त की त्रिज्या कितनी है? Ans √ 1. 16 cm × 2.8√3 cm × 3. 16√2 cm X 4.16√3 cm Question ID: 264330127924 Status: Not Answered Chosen Option: --

Q.2 धातु के तीन घन जिनकी भुजाएँ क्रमशः 6 cm, 8 cm और 10 cm हैं, को पिघलाकर एक घन में ढाला जाता है। यदि इस प्रक्रिया में धातु की मात्रा में कमी नहीं आती है, तो नए घन की भुजा की लंबाई कितनी होगी?

Ans 1. 12 cm

X 2. 20 cm

X 3. 14 cm

X 4. 16 cm

Question ID : 264330127916

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 एक आदमी Rs. 12,000 की धनराशि ऋण पर लेता है जो साधारण ब्याज पर 2 वर्ष में Rs.13,200 हो जाती है। यदि ब्याज दर दोगुना होता तो यह धनराशि कितनी हो गई होती ?

Ans X 1. Rs.13,400

X 2. Rs.12,400

✓ 3. Rs.14,400

X 4. Rs.14,000

Question ID : 264330128522

Status : Answered

Chosen Option: 3

$$^{Q.4}$$
 $4^2 - 3^2 + 6^2 - 5^2 + 8^2 - 7^2 + \dots 92^2 - 91^2$ का मान क्या है?

Ans X 1. 4272

× 2. 4280

X 3. 4278

4. 4275

Question ID : 264330127927

Status: Not Answered

Chosen Option : --

^{Q.5} यदि tan A = 3/7, तो cosec A का मान क्या है?

Ans

$$\times$$
 1. $\frac{7\sqrt{10}}{20}$

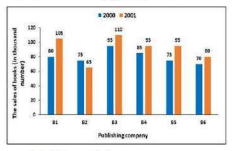
$$\times$$
 2. $\frac{2\sqrt{10}}{3}$

$$\times$$
 3. $\frac{3}{\sqrt{58}}$

Question ID : 264330127707 Status : Answered

Q.6 नीचे दिए गए दंड आलेख में एक प्रकाशन कंपनी की छः शाखाओं - B1, B2, B3, B4, B5 और B6 द्वारा दो कमागत वर्षों 2000 और 2001 के दौरान पुस्तकों की बिक्री (हजार में) को दर्शाया गया है।

वर्ष 2001 में शाखा B1, B3 और B5 की औसत बिक्री की तुलना में वर्ष 2001 में शाखा B2, B4 और B6 की औसत बिक्री का प्रतिशत (अनुमानित) जात कीजिए।



पुस्तकों की बिक्री (हजारों में) (The sales of books (in thousand number)

प्रकाशन कंपनी (Publishing company)

Ans X 1. 82.26%

× 2. 92%

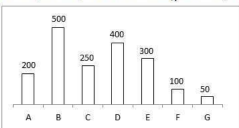
√ 3. 77.42%

× 4. 97.95%

Question ID: 264330128538 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.7 नीचे दिए गए दंड आलेख में 7 स्कूलों में लड़िकयों की संख्या को दर्शाया गया है।



A में लड़कियों की संख्या, F में लड़कियों की संख्या का कितना प्रतिशत है?

Ans 🗶 1. 50 प्रतिशत

√ 2. 200 प्रतिशत

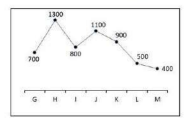
X 3. 100 प्रतिशत

X 4. 150 प्रतिशत

Question ID: 264330128111

Status: Answered

Q.8 नीचे दिए गए रेखा आलेख में 7 स्कूलों में लड़कियों की संख्या को दर्शाया गया है।



स्कूल G, H और I में लड़कियों की कुल संख्या और स्कूल J, K, L और M में लड़कियों की कुल संख्या के बीच कितना अंतर है?

Ans × 1. 400

× 2. 50

× 3. 200

√ 4. 100

Question ID: 264330127937 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.9 Rs. 43,120 को P, Q और R में इस प्रकार बांटा जाता है कि P का हिस्सा Q और R के कुल हिस्से का 4/7 है और Q का हिस्सा P और R के कुल हिस्से का 2/5 है। R का हिस्सा कितना है?

Ans 🗸 1. Rs. 15120

X 2. Rs. 16400

X 3. Rs. 14220

X 4 Rs. 18050

Question ID: 264330127921

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.10 P, Q को एक बोतल 30 प्रतिशत के लाभ पर बेचला है और Q इसे R को 20 प्रतिशत के लाभ पर बेचला है। P और R के क्रय मूल्यों का अनुपात क्या है?

Ans X 1. 12 : 17

√ 2. 25 : 39

X 3. 13 : 19

× 4. 24 : 35

Question ID: 264330127920

Status: Answered

Q.11
$$\frac{cot 60^{\circ} - cot 30^{\circ}}{1 + cot 60^{\circ}.cot 30^{\circ}}$$
 का मान क्या है?

Question ID: 264330128207

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.12 रमन अपनी आय का 50 प्रतिशत खर्च करता है। यदि उसकी आय में 10 प्रतिशत की वृद्धि होती है और ट्यय में भी 10 प्रतिशत की वृद्धि होती है, तो उसकी बचत में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी?

Question ID: 264330127919

Status: Answered

Chosen Option: 4

यदि
$$a+\frac{1}{a}=4$$
 , तो $a^4+\frac{1}{a^4}$ का मान क्या है?

Question ID: 264330127703

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.14 निम्नलिखित में से कौन सबसे बड़ा है
$$(125)^{\frac{1}{6}}$$
, $(11)^{\frac{1}{3}}$, $(12)^{\frac{1}{6}}$, $(5)^{\frac{1}{4}}$?

Ans

$$\checkmark$$
 1. $(125)^{\frac{1}{6}}$

$$\times$$
 2. $(11)^{\frac{1}{3}}$

$$\times$$
 3. (5) $\frac{1}{4}$

$$\times$$
 4. (12) $\frac{1}{6}$

Question ID: 264330127705

Status: Not Answered

^{Q.15} यदि
$$\frac{(17)^3-(7)^3}{(17^2+7^2+k)}=10$$
, तो k का मान क्या है?

Question ID : 264330127929

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.16 यदि
$$A = \frac{18 \div 9 \times 4}{15 \div 3 \times 5}$$
 और $B = \frac{18 \div 36 \times 3 + 5 \times 1 - 6}{18 \div 6 \times 20 - 3 \times 4 + 12}$, तो (A + B) का मान क्या है?

Ans X 1. 137/600

X 2. 187/600

√ 3. 197/600

X 4. 23/100

Question ID : 264330127931

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

Q.17 एक 1800 मीटर लंबी ट्रेन विपरीत दिशा में चल रहे एक ट्यक्ति को 10 सेकंड में पार करती है। यदि ट्रेन की चाल आदमी की चाल से 8 गुना है, तो ट्रेन की चाल km/hr में कितनी है?

Ans X 1. 640 km/hr

X 2. 596 km/hr

X 3. 570 km/hr

4. 576 km/hr

Question ID : 264330127915

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.18 A अकेले एक परियोजना (प्रोजेक्ट) को 10 दिनों में पूरा कर सकता है; B अकेले इसे 20 दिनों में पूरा कर सकता है जबिक C अकेले इसे 30 दिनों में पूरा कर सकता है। वे एकसाथ इस प्रोजेक्ट के लिए Rs.1,100 कमाते हैं। A और C की कुल कमाई, B की कमाई से कितनी अधिक है?

Ans X 1. Rs.600

X 2. Rs.900

√ 3. Rs.500

X 4. Rs.700

Question ID : 264330128514

Status : Answered

Q.19 एक जीवा RS की केन्द्र से दूरी 20 cm है, यदि इस जीवा की लम्बाई 30 cm है, तो इस वृत्त का ट्यास क्या होगा? Ans √ 1. 50 cm X 2. 45 cm

X 3. 55 cm

X 4. 60 cm

Question ID: 264330128198 Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.20 एक जीवा AB द्वारा परिधि पर अंतरित कोण 90 डिग्री है। यदि इस वृत्त की त्रिज्या 8 cm है, तो AB की लंबाई

कितनी है?

Ans × 1. 14 cm

X 2. 12 cm

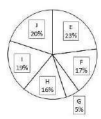
√ 3. 16 cm

X 4. 18 cm

Question ID: 264330127698 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.21 नीचे दिए गए बृत्त आलेख में छः स्कूलों में लड़िकयों की संख्या को दर्शाया गया है। इन सभी छः स्कूलों में लड़िकयों की कुल संख्या 4000 है। एक विशिष्ट स्कूल में लड़िकयों की संख्या को इन सभी छः स्कूलों में लड़िकयों की कुल संख्या के प्रतिशत के रूप में दर्शाया गया है।



त्रिज्यखंड F से बने केंद्रीय कोण का मान क्या है?

Ans × 1. 48.4 डिग्री

X 2. 31.4 डिग्री

× 3. 72.3 डिग्री

√ 4. 61.2 डिग्री

Question ID: 264330128311

Status: Answered

Q.22 ΔSTU में, SE और TF माध्यिकाएँ एक दूसरे को O पर प्रतिच्छेद करती हैं। यदि UT = 34 cm, TF = 22.5 cm और SE = 24 cm है, तो ∠TOE का मान क्या है?

- Ans 🗙 1. 60 डिग्री
 - √ 2. 90 डिग्री
 - X 3. 45 डिग्री
 - X 4. 75 डिग्री

Question ID: 264330127926 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.23 X और Y द्वारा प्राप्त अंकों का औसत, Y और Z द्वारा प्राप्त औसत अंकों से 35 कम है। यदि Z द्वारा प्राप्त अंक 85 हैं, तो X द्वारा प्राप्त अंक कितने हैं?

- Ans X 1. 25
 - √ 2. 15
 - X 3. 155
 - X 4. 35

Question ID: 264330127917

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.24 $\frac{\tan \theta - \sec \theta + 1}{\tan \theta - \sec \theta}$ का मान क्या है? $\tan \theta + \sec \theta - 1$

- Ans ×1.2 sec θ
 - \checkmark 2. $\frac{\cos\theta}{(1+\sin\theta)}$
 - \times 3. sec θ + tan θ
 - \times 4. $\frac{(1+\sin\theta)}{\cos\theta}$

Question ID: 264330127933

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.25 एक व्यापारी अपनी वस्तु का मूल्य क्रय मूल्य से 20 प्रतिशत अधिक अंकित करता है। यदि वह 10 प्रतिशत की छूट देता है, तो लाभ या हानि प्रतिशत कितना है?

- Ans 🗶 1. 3.33 प्रतिशत हानि
 - X 2. 5 प्रतिशत लाभ
 - X 3. 6 प्रतिशत हानि

Question ID: 264330127918 Status: Answered

Chosen Option: 4

Section: General awareness

Q.1	गांधीजी 1915 में वर्ष की उम्र में दक्षिण अफ्रीका से भारत लौटे थे।	
Ans	X 1. 28	
	× 2.52	
	√ 3. 46	
	× 4.34	
		Question ID : 264330125024 Status : Not Answered
		Chosen Option :
	निम्नलिखित में से कौन-सा MS-PowerPoint 365 में एक मान्य फ़ाइल प्रारूप	नहीं है?
Ans	1. pwpt	
	X 2pptm	
	X 3ppt X 4pptx	
	4pptx	
		Question ID : 264330125009
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.3	यदि अर्थव्यवस्था में N फर्में हैं, जिनमें से प्रत्येक को 1 से N तक क्रम संख्या दी ग अनुसार, सकल घरेलू उत्पाद (GDP) को के रूप में लिखा जा सकता है	ई है, तो उत्पाद विधि के ।
	1. NVA ₁ + NVA ₂ + NVA _N	
	✓ 2. GVA ₁ + GVA ₂ + GVA _N	
	4. GVA ₁ + NVA ₂ + GVA ₃ + NVA ₄	
		Question ID : 264330125015 Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.4	दो वर्ष से चले आ रहे हथियारबंद आदिवासी संघर्ष को समाप्त करते हुए अल्लूर्र गिरफ्तार किया गया था?	सीताराम राजू को कब
Ans	√ 1. मई 1924	
	🗶 2. अप्रैल 1919	
	🗶 3. जनवरी 1921	
	🗶 4. दिसंबर 1929	
		Question ID: 264330125025 Status: Not Answered
		Chosen Option :
_	0.10	
Q.5	भारतीय संविधान का पहला संशोधन अधिनियम, 1951 ने निम्नलिखित में से कि था?	स अनुसूची को जोड़ा
Ans	🧼 1. नवीं अनुसूची	
	🗶 २. दसवीं अनुसूची	
	🗙 ३. सातवीं अनुसूची	
	🗶 ४. ग्यारहवीं अनुसूची	
		Ourself ID : 204222427222
		Question ID: 264330125029 Status: Answered
		Chosen Option : 2

Q.6	ग्लोबल हंगर इंडेक्स (GHI) 2022 के अनुसार, भारत स्थान पर है।	
Ans	※ 1. 97 वें	
	× 2. 57 đi	
	※ 3. 77 वें	
	√ 4. 107 वें	
		Question ID : 264330125613
		Status : Answered Chosen Option : 4
Q.7	क्षुद्रग्रह पट्टी (asteroid belt) किन दो ग्रहों के बीच स्थित है?	
Ans	🥒 1. मंगल और बृहस्पति	
	🗶 २. बुध और शुक्र	
	🗶 3. बृहस्पति और शनि	
	🗶 ४. शनि और यूरेनस	
		0 11 10 0010001000
		Question ID : 264330125022 Status : Answered
		Chosen Option : 1
		`
Q.8	बृहत हिमालयन श्रृंखला की अनुमानित लंबाई, जिसे केंद्रीय अक्षीय श्रेणी (centr में भी जाना जाता है, पूर्व से पश्चिम तक km है।	al axial range) के रूप
	X 1. 2100	
	✓ 2. 2500	
	X 3. 2800	
	X 4. 3000	
		Question ID : 264330125623
		Status : Not Answered Chosen Option :
Q.9	कव्वाली का भारत में आगमन से हुआ था।	
Ans	🗶 १. तुर्की	
	৵ 2. फारस	
	🗶 ३. सऊदी अरब	
	🗶 ४. मंगोलिया	
		Question ID : 264330124886
		Status: Not Answered
		Chosen Option :
0.45	<u> </u>	
Q.10 Ans	भारत ने 2021 में आयोजित टोक्यो ओलंपिक 2020 में किस टीम खेल में एकमा 1. फील्ड हॉकी	त्र कास्य पदक जाता था?
Alis	0 7 0	
	2. बैडमिंटन3. टेबल टेनिस	
	🗶 ४. बास्केटबॉल	
		Question ID : 264330125406
		Status : Not Answered
		Chosen Option :

Q.11	निम्नलिखित में से कौन-सा एक विषाणु जनित (वाइरल) रोग है?	
Ans	🥓 १. चिकन पॉक्स	
	🗶 २. काली खांसी	
	🗙 ३. मलेरिया	
	🗶 ४. ट्यूबरक्लोसिस	
		Question ID : 264330125618 Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.12	मानव फेफड़ों द्वारा छोड़ी गई वायु में कार्बन डाइऑक्साइड का प्रतिशत कितना	होता है?
Ans	✓ 1. 4.4 प्रतिशत	
	🗶 2. 2.3 प्रतिशत	
	🗙 ३. ५.९ प्रतिशत	
	🗶 ४. ३.२ प्रतिशत	
		0 1: 10 0010010010
		Question ID : 264330125019 Status : Not Answered
		Chosen Option :
	निम्नलिखित में से कौन सा एक अखिल भारतीय वित्तीय संस्थान नहीं है?	
Ans	🗶 १. राष्ट्रीय आवास बैंक	
	🗶 2. भारतीय निर्यात-आयात बैंक (एक्जिम बैंक)	
	3. आईसीआईसीआई बैंक	
	🗶 ४. राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबार्ड)	
		Question ID : 264330125616
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.14	भारतीय संविधान का अनुच्छेद ३५०क से संबंधित है।	
	 1. भारत के उच्चतम न्यायालय और उच्च न्यायालयों में प्रयोग होने वाली भाषा 	
	🗶 2. भाषाई अल्पसंख्यकों के लिए विशेष अधिकारी	
	3. हिंदी भाषा के विकास के लिए निदेशन	
	4. प्राथमिक स्तर पर मातृभाषा में शिक्षा की सुविधाएं	
	×	
		Question ID: 264330125028
		Status : Not Answered Chosen Option :
		Спосоп Орион
Q.15	अक्टूबर 2022 में केंद्रीय सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री द्वारा शुरू किए गए (NHAI InvIT) बॉण्ड प्रत्येक वर्ष प्रतिशत का प्रभावी प्राप्ति (effective	नेशनल हाईवे इंफ्रा ट्रस्ट yield) प्रदान करेंगे।
Ans	<u></u>	
	× 2. 7.05	
	× 3. 6.05	
	× 4. 9.05	
		Question ID : 264330125614
		Status : Not Answered Chosen Option :

Q.16	किस देश ने फीफा अंडर-20 विश्व कप 2019 जीता था?	
Ans	🗶 १. दक्षिण कोरिया	
	🗶 २. नॉर्वे	
	🥒 ३. यूक्रेन	
	🗙 ४. पोलैंड	
		Question ID : 264330125206 Status : Not Answered
		Chosen Option :
	निम्नलिखित में से कौन एकपरमाणुक (monoatomic) है?	
Ans	🗶 १. नाइट्रोजन	
	🗶 २. क्लोरिन	
	🗙 ३. ऑक्सीजन	
	√ 4. हीलियम	
		Question ID : 264330125017
		Status : Answered
		Chosen Option: 4
O 18	किस भारतीय क्रिकेटर को लिटल मास्टर के नाम से भी जाना जाता है?	
	त्रिक्त नारताच प्रक्रिकटर का लिटर के नाम से मा जाना जाता है?त्रिक्त निर्माल देव	
	🗶 2. उमेश यादव	
	✓ 3. सुनील गावस्कर	
	🗙 ४. विराट कोहली	
	4. IAME TIEM	
		Question ID : 264330125701
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.19	कौन सा भारतीय त्यौहार तिब्बत तांत्रिक बौद्ध धर्म के संस्थापक आध्यात्मिक गु मनाता है?	र पद्मसंभव की जयंती
Ans	✓ 1. हेमिस (Hemis)	
	🗶 2. लोसर (Losar)	
	🗙 3. बकरीद (Bakrid)	
	🗶 4. गुरूपर्व (Gurpurab)	
		Over which ID a godgeddorgoo
		Question ID : 264330125386 Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.20 Ans	आंतरिक हिमालय की औसत ऊंचाई कितनी है?	
Alis	X 1. 4500 中で	
	X 2. 5200 मीटर	
	अ 3. 6000 मीटर	
	🗶 4. 7100 मीटर	
		Question ID : 264330124896
		Status : Not Answered
		Chosen Option :

Ans		
	🗶 १. गोंडवाना	
	🗶 2. विंध्य	
	🥒 ३. सह्याद्रि	
	★ 4. खादर	
		Question ID : 264330125696 Status : Answered
		Chosen Option: 3
	36वें राष्ट्रीय खेलों, 2022 के लिए शुभंकर (mascot) का नाम क्या है?	
Ans	🗶 1. मणिकर्णिका (Manikarnika)	
	🗶 2. कोजिमा (Kojima)	
	🗙 3. चाणक्य (Chanakya)	
	🥓 4. सावज (Savaj)	
		Question ID : 264330125632
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
0.00	<u> </u>	
Q.23	दिए गए कथनों से व्यक्ति की पहचान कीजिए। उन्होंने 1994 में सिएटल में अपने गैरेज से ई-कॉमर्स दिग्गज Amazon की स्था	पना की थी। उन्होंने
	जुलाई 2021 में कार्यकारी अध्यक्ष बनने के लिए सिईओ का पद छोड़ दिया था।	
Ans	🥓 1. जेफ बेजोस	
	🗶 2. जैक मा	
	🗙 ३. एलन मस्क	
	🗶 ४. स्टीव जॉब्स	
	🗶 ४. स्टीव जॉब्स	Ouestion ID : 264330124901
	🗶 ४. स्टीव जॉब्स	Question ID : 264330124901 Status : Answered
	🗶 ४. स्टीव जॉब्स	
0.24		Status : Answered
	EPROM का पूर्ण रूप क्या है?	Status : Answered Chosen Option : 2
	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? 🔭 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or	Status : Answered Chosen Option : 2
	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? X 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or X 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Mo	Status : Answered Chosen Option : 2 ally Memory) emory)
	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? ** 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or ** 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Mo	Status : Answered Chosen Option : 2 My Memory) emory) ly Memory)
	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? X 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or X 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Mo	Status : Answered Chosen Option : 2 My Memory) emory) ly Memory)
	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? ** 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or ** 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Mo	Status : Answered Chosen Option : 2 My Memory) emory) ly Memory)
	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? ** 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or ** 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Mo	Status : Answered Chosen Option : 2 My Memory) emory) dd Only Memory) Question ID : 264330125008 Status : Answered
	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? ** 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or ** 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Mo	Status : Answered Chosen Option : 2 My Memory) emory) ad Only Memory) Question ID : 264330125008
Ans	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Max 3. इरेजेबल परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read On 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 2)	Status : Answered Chosen Option : 2 Ally Memory) By Memory) Ad Only Memory) Question ID : 264330125008 Status : Answered Chosen Option : 4
Ans Q.25	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? ** 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or ** 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Mo	Status : Answered Chosen Option : 2 Ally Memory) By Memory) Ad Only Memory) Question ID : 264330125008 Status : Answered Chosen Option : 4
Ans Q.25	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Max 3. इरेजेबल परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read On 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only Max 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only Max 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only Max 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only Max 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only Max 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only Max 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only Max 5)	Status : Answered Chosen Option : 2 Ally Memory) By Memory) Ad Only Memory) Question ID : 264330125008 Status : Answered Chosen Option : 4
Ans	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? ** 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only M. 3. इरेजेबल परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read On 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड अंग्रामेबल रीड अंग्रामेबल रीड क्यां 4. इंग्रामेबल रीड क्यां 4. इंग्रामेब	Status : Answered Chosen Option : 2 Ally Memory) By Memory) Ad Only Memory) Question ID : 264330125008 Status : Answered Chosen Option : 4
Ans	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? ** 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only M. 3. इरेजेबल परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read On 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड अनेंं स्वाप्य (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्राप्य (Erasable Permanent Read	Status : Answered Chosen Option : 2 Ally Memory) By Memory) Ad Only Memory) Question ID : 264330125008 Status : Answered Chosen Option : 4
Ans	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? 1. एंटायर प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only Max 3. इरेजेबल परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्रोग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्राग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्राग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्राग्नामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read On 4. इरेजेबल प्राग्नामेबल रीड अंग्नामेबल रीड अंग्नाम	Status : Answered Chosen Option : 2 Ally Memory) By Memory) Ad Only Memory) Question ID : 264330125008 Status : Answered Chosen Option : 4
Ans	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? ** 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only M. 3. इरेजेबल परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read On 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड अनेंं स्वाप्य (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्राप्य (Erasable Permanent Read	Status: Answered Chosen Option: 2 My Memory) emory) Iy Memory) Question ID: 264330125008 Status: Answered Chosen Option: 4 III है?
Ans	EPROM का पूर्ण रूप क्या है? ** 1. एंटायर प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Programmable Read Or 2. एंटायर परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Entire Permanent Read Only M. 3. इरेजेबल परमानेंट रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read On 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Programmable Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड ओन्ली मेमोरी (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्रोग्रामेबल रीड अनेंं स्वाप्य (Erasable Permanent Read Only 4. इरेजेबल प्राप्य (Erasable Permanent Read	Status: Answered Chosen Option: 2 My Memory) emory) Ind Only Memory) Question ID: 264330125008 Status: Answered Chosen Option: 4