P. INDIAA

Q.4

RAILWAY RECRUITMENT BOARDS रेलवे भर्ती बोर्ड

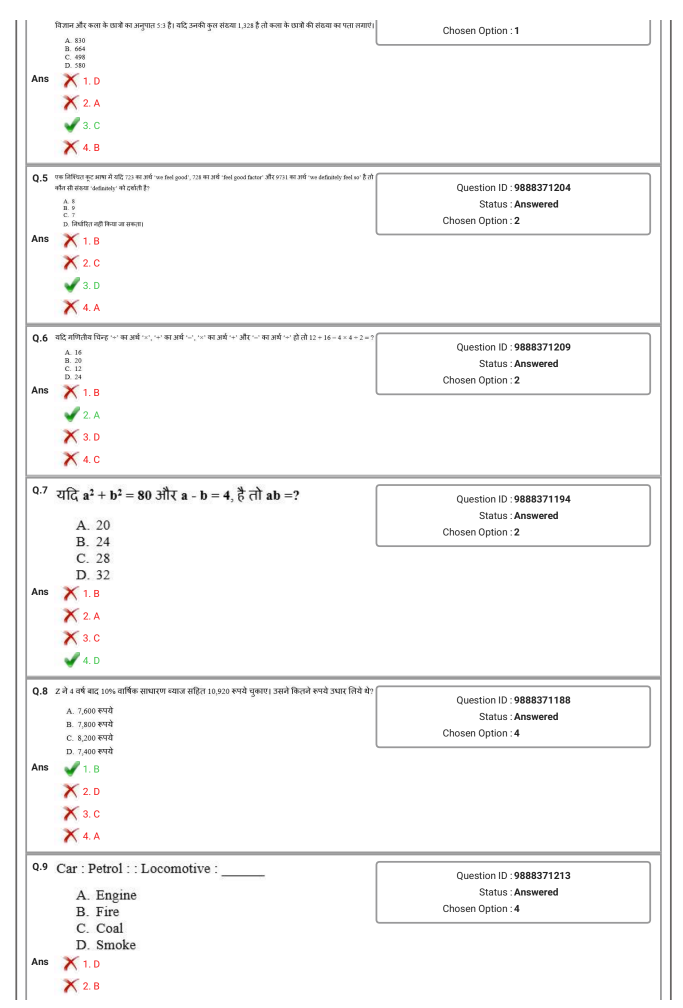
RRB NTPC 5th April 2016 Shift 1

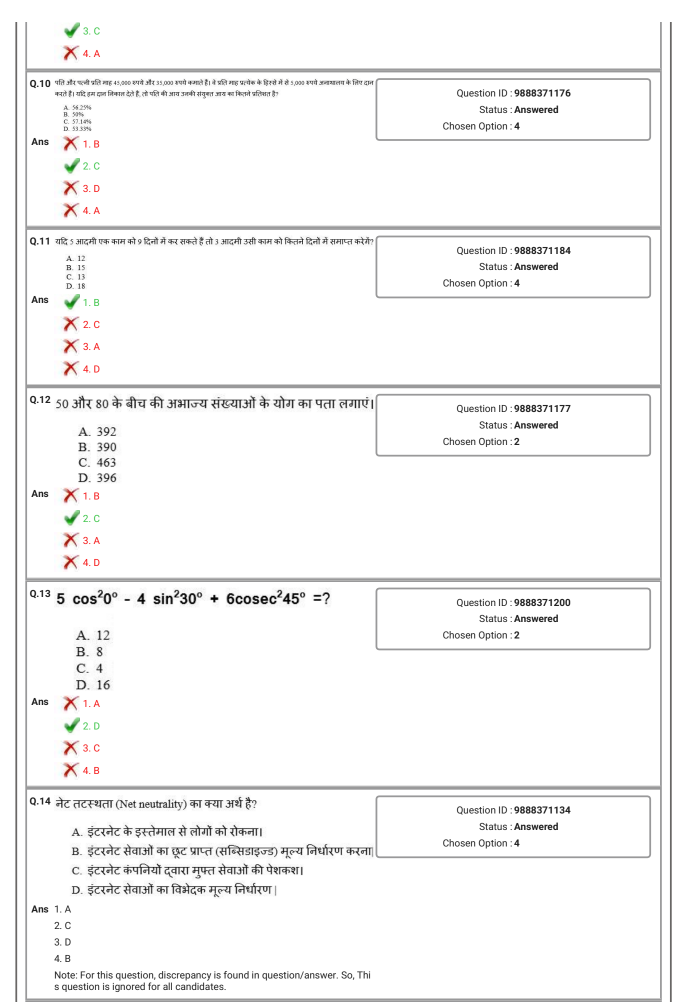
Roll No:	2434787916568
Participants Name:	
Test Center Name:	
Test Date:	05/04/2016
Test Time:	9:00 AM - 10:30 AM
Subject:	RRB NTPC Graduate

- 1. Options shown in green color with a tick icon are correct
- 2. Chosen option on top right of the question indicates the option selected by the candidate

Q.1	कौन से चतुर्थांश (quadrant) में बिंदु (-4, -3) स्थित है?	Question ID : 9888371196 Status : Answered
	A. I	Chosen Option : 3
	B. II	Shooth option: 5
	C. III	
	D. IV	
١.		
Ans	X 1. A	
	√ 2. B	
	X 3. C	
	X 4. D	
Q.2	उस भारतीय सैनिक का नाम क्या है जो फ़रवरी 2016 में सियाचिन ग्लेशियर में हिमस्खलन से बच गया, लेकिन गंभीर चोटों की वजह से बाद में अस्पताल में उसका निधन हो गया?	Question ID : 9888371152
		· ·
	A. बी. सुधीश B. एम. गोस्वामी	Status : Answered
	C. एच. कोप्पड	Chosen Option : 2
	D. सुधाकर सिंह	
Ans	X 1. A	
	√ 2. C	
	X 3. D	
	★ 4. B	
Q.3	कथन और उनके कुछ निष्कर्ष नीचे दिए गए हैं। कथन :	Question ID: 9888371224
	कथन: 1. अदालत ने नए निर्माण पर तब तक के लिए प्रतिबंध लगाने का एक आदेश पारित किया है जब तक कि नगर निकाय शहर के कचरा	·
	प्रबंधन हेतु कोई कारगर तरीका नहीं लाती।	Status : Answered
	2. विशेषज्ञों ने इस आदेश का स्वागत किया है।	Chosen Option : 2
	निष्कर्षः 1. निर्माण कार्य शहर के कचरे का एकमात्र कारण है।	
	II. विशेषज्ञों का मानना है कि नगर निकाय वर्तमान में कचरा प्रबंधन नहीं कर रही है।	
	निर्णय कीजिए कि कौन सा (से) निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता (करते) है (हैं)।	
	A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।	
	B. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।	
	C. I और II दोनों अनुसरण करते हैं।	
	D. ना तो I ना ही II अनुसरण करता है।	
Ans	√ 1. D	
	★ 2. B	
	X 3. A	
	★ 4. C	

Question ID : 9888371182 Status : Answered





Q.15 निम्निलिखित में से किसे पदा विभूषण पुरस्कार से सम्मानित नहीं किया गया है? A. विश्वनाथन आनंद B. एडमंड हिलेरी C. सचिन तेंदुलकर D. सुनील गावस्कर	Question ID : 9888371145 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	
Q.16 यदि 12tanA = 5 है, तो cosecA =? A. 13/12 B. 12/13 C. 5/13 D. 12/5 Ans	Question ID : 9888371199 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.17 1971 से पहले, भारत - पाकिस्तान युद्ध किस वर्ष हुआ था? A. 1962 B. 1963 C. 1964 D. 1965 Ans	Question ID : 9888371142 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.18 सार्थक शब्द बनाने के लिए अव्यवस्थित अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित करें और असंगत को चुनें। A. NEEVS B. ENNI C. IVFE D. ENP Ans 1. C 2. D 3. A 4. B	Question ID : 9888371225 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.19 UNESCO द्वारा भारत में विश्व धरोहर स्थलों की कुल कितनी संख्या चुनी गयी है? A. 25 B. 7 C. 32 D. 18 Ans X 1. D X 2. B V 3. C X 4. A	Question ID : 9888371153 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.20	Question ID : 9888371218

एक महिला के कोई आई-बहन नहीं हैं। एक फोर्ट हैं? A. महिला की पुत्री B. महिला की माँ C. महिला की दांदी (The woman's grandr D. महिला	की ओर संकेत कर वह महिला कहती हैं, "इस महिला की मां मेरी मां की पुत्री है"। फोटो में कौन (which is the state of the state	Status : Answered Chosen Option : 1
Ans		
Q.21 RMAb दवा - अपने वर्ग में दुनिया की पहली तेः आती है? A. मलेरिया रोधी दवा B. रैबीज रोधी दवा C. डेंगू रोधी दवा D. मधुमेंह रोधी दवा Ans 1. D	गी से काम करने वाली दवा - जल्द ही भारत में लांच होने वाली हैं, यह दवा किस बीमारी में काम	Question ID : 9888371162 Status : Answered Chosen Option : 4
2. B 3. A 4. C		
Q.22 फ्रांसीसी खोजकर्ता वास्को ई A. कप्पड़, केरल B. अलीबाग, महाराष्ट्र C. मीरामार, गोवा D. मांडवी, गुजरात	गामा पहली बार समुद्र के रास्ते भारत में कहाँ उतरा था?	Question ID : 9888371141 Status : Answered Chosen Option : 4
Ans		
Q.23 एक कंप्यूटर प्रोग्राम जो सोर्स व A. Processor B. Interpreter C. Compiler D. Editor	ोड को ऑब्जेक्ट कोड में बदल देता है उसे क्या कहा जाता है?	Question ID : 9888371167 Status : Answered Chosen Option : 4
Ans		
Q.24 यदि आयत के विकर्ण की लंबाई और इस A. 12 वर्ग से.मी. B. 48 वर्ग से.मी. C. 36 वर्ग से.मी. D. 24 वर्ग से.मी.	का आधा परिमाप क्रमशः 11 से.मी. और 13 से.मी. हैं, तो इसका क्षेत्रफल क्या है 🗍	Question ID : 9888371198 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans		
B. एक ग्रह की कक्षा, केंद्र व C. एक ग्रह की कक्षा दो केंद्र	द-बिंदु (foci) में से एक में सूर्य के साथ अंडाकार है।	Question ID : 9888371171 Status : Answered Chosen Option : 1

X	(2. B	
	、	
	4. C	
खतरे	गए कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें। का डर खुद खतरे से ज्यादा खतरनाक होता है।जोखिम, खतरे का सीधा अनुपातिक है।	Question ID : 9888371234 Status : Answered
A B C	लिखित में से कौन दिए गए कथनों के अनुसार सत्य है? भय किसी भी भयकारी खतरे से भी ज्यादा खराब है। . जोखिम और खतरे के बीच ट्रैंड ऑफ है। . खतरे का डर होना चाहिए। . किसी खतरे से उबरने के लिए जोखिम लेने की कोई आवश्यकता नहीं है।	Chosen Option : 3
Ans X	1. B 2. C 3. A 4. D	
A B	रोफॉर्म सॉल्युशन में नाइट्रोजन के किस ऑक्साइड का प्रयोग किया जाता है? A. नाइट्रिक ऑक्साइड (Nitric oxide) B. नाइट्रोजन डाइऑक्साइड (Nitrogen dioxide) C. नाइट्रस ऑक्साइड (Nitrous oxide)	Question ID : 9888371158 Status : Answered Chosen Option : 3
Ans X	o. नाइट्रोजन पेंटोक्साइड (Nitrogen pentoxide) (1. B (2. C (3. A (4. D	
2	llपत रिफाइनरी किसके अंतर्गत आती है? A. IOCL B. HPCL C. BPCL D. ONGC	Question ID : 9888371138 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans X	1. D 2. C 3. B 4. A	
	ਨ 4 (3x - 2) = 2 (3x + 8), तो x =? A. 1 B. 2	Question ID : 9888371193 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans ×	C. 3 D. 4 1. D 2. A 3. B 4. C	
Q.30 अपने घर	र से शुरुआत करके एक औरत पश्चिम की ओर 10 कि.मी. चलती है। वह बाएँ मुड़ती है और 25 कि.मी. चलती है। दोबारा वह बाएँ मुड़ती । 0 कि.मी. चलती है। उसके बाद वह फिर से बाएँ मुड़ती हैं और 5 कि.मी. चलती है। अब वह अपने घर से कितनी दूर हैं? 5 0 5	Question ID : 9888371174 Status : Answered Chosen Option : 4

X 1. C	
× 2. D	
※ 3. A	
√ 4. B	
2, 2, 3, 4, 5, 5, 7, 8 के माध्य (mean) का मान ज्ञात करें।	Question ID : 9888371201 Status : Answered
A. 4.5	Chosen Option : 1
B. 5.4	
C. 5.5 D. 5	
Ans 1. A	
× 2. B	
※ 3. C	
★ 4. D	
Life W	
^{.32} मनोरंजन : थिएटर :: न्याय :	Question ID : 9888371214
A 114-2111	Status : Answered
A. मुकदमा	Chosen Option : 4
B. वकील	
C. विवाद	
D. न्यायालय	
Ans X 1. C	
× 2. B	
X 3. A	
√ 4. D	
.33 ऽ में से 4 क्रिकेट खिलाड़ी क्रमश: 13, 9, 5,11 पारियों खेल चुके हैं। अगर डेटा सेट का माध्य 9 हो तो 5वें खिलाड़ी द्वारा खेली गयी पारियों की संख्या कितनी है	Question ID : 9888371203
A. 9	Status : Answered
B. 8 C. 7 D. 6	Chosen Option : 1
Ans X 1. D	
√ 2. C	
✓ 2. C✗ 3. A	
★ 4. B	
.34 एक नर्सिंग होम में 27 नर्सी में से एक ने इस्तीफा दे दिया है। यदि रोगी के अनुपात में स्टाफ नर्स 1.6 हो, तो कितने अधिकतम मरीजों को भर्ती	
कराया जा सकता है? A. 156	Question ID : 9888371175 Status : Answered
B. 162 C. 150 D. 168	Chosen Option: 3
Ans X 1. C	
× 2. D	
X 3. B	
✓ 4. A	
.35 ISRO ने ASTROSAT नामक भारत के पहले समर्पित खगोल विज्ञान उपग्रह मिशन का शुभारंभ कब किया?	
A. 2012	Question ID : 9888371169
B. 2013 C. 2014 D. 2015	Status : Answered Chosen Option : 4
Ans × 1. C	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
★ 2. B★ 3. A	
× • •	

³⁶ तवांग (Tawang) मठ कहाँ स्थित हैं?	Question ID : 9888371154 Status : Answered
A. असम	Chosen Option : 2
B. नागालैंड	
C. अरुणाचल प्रदेश	
D. मिजोरम	
ns X 1. D	
× 2. A	
√ 3. C	
★ 4. B	
Comprehension:	
निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों वे	के उत्तर दें।
100 विद्यार्थियों की किसी कक्षा में 20 विद्यार्थी केवल स्पेनिश, 30 वि	विद्यार्थी केवल फ्रेंच, 15 विद्यार्थी केवल जर्मन, 10 विद्यार्थी स्पेनिश
फ्रेंच दोनों, 5 विद्यार्थी जर्मन तथा फ्रेंच दोनों और शेष विद्यार्थी केवल	त्र इंग्लिश पसंद करते हैं।
SubQuestion No : 37	
³ कितने विद्यार्थी फ्रेंच पसंद करते हैं?	Question ID : 9888371227
A. 30	Status : Answered Chosen Option : 2
B. 35 C. 40	S.16661. Sp.161.1.2
D. 45	
ns X 1. C	
√ 2. D	
★ 3. B	
× 4. A	
Comprehension:	
निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों वे	के उत्तर दें।
100 विदयार्थियों की किसी कक्षा में 20 विदयार्थी केवल स्पेनिश, 30 वि	विद्यार्थी केवल फ्रेंच, 15 विद्यार्थी केवल जर्मन, 10 विद्यार्थी स्पेनिश
फ्रेंच दोनों, 5 विदयार्थी जर्मन तथा फ्रेंच दोनों और शेष विदयार्थी केवल	
SubQuestion No : 38	Annual Control of the
³ कितने विद्यार्थी केवल एक भाषा पसंद करते हैं?	Question ID : 9888371229
A. 65	Status : Answered
B. 70	Chosen Option : 1
C. 75	
D. 85	
✓ 2. D	
★ 3. B	
X 4. C	
4.0	

SubQuestion No: 39

Q.3 स्पेनिश पसन्द करने वाले और जर्मन पसन्द करने वाले विद्यार्थियों का क्या अनुपात है? 9 A. 2/3 B. 1/2 C. 3/2 D. 4/9 Ans 1. C 2. B 3. A 4. D	Question ID : 9888371228 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.40 जेनेटिक इंजीनियरिंग के संबंध में भिन्न का पता लगाएं। A. Bt कॉटन (Bt Cotton) B. गोल्डन राइस C. अम्फ्लोरा D. भिन्डी Ans	Question ID : 9888371163 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.41 ACB, DFE, GIH, A. JKL B. KLJ C. LJK D. JLK Ans X 1.B X 2.C X 3. A 4. D	Question ID : 9888371211 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.42 भारत में 'श्वेत क्रांति का जनक' (Father of White Revolution) किसे जाना जाता है? A. तात्यासाहेब कोरे B. कुरियन चाको C. वर्गीज कुरियन D. विश्वास नारायण पाटिल Ans	Question ID : 9888371140 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.43 भारत वन रिपोर्ट 2015 के अनुसार, कुल भौगोलिक क्षेत्र का हिस्सा वनों और वृक्षों से आच्छादित है। A. 22.16% B. 25.16% C. 23.16% D. 24.16% Ans 1. A 2. C 3. D 4. B	Question ID : 9888371148 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.44	Question ID : 9888371215

Bakery : Bread ::: Milk	Status : Answered
A. Cattle	Chosen Option : 1
B. Sweet	
C. Dairy	
D. Can	
Ans V _{1.C}	
X 2. B	
X 3. D	
× 4. A	
$(x^2 - y^2) \div (x - y) = ?$	Question ID : 9888371195
A. x-y	Status : Answered
B. x + y	Chosen Option : 3
C. xy	
D. 2xy	
Ans X 1. C	
× 2. D	
√ 3. B	
× 4. A	
^{Q.46} यू. एस. ए. का राष्ट्रीय खेल कौन सा है?	Question ID : 9888371144
E 20	Status : Answered
A. वाटर पोलो	Chosen Option : 2
B. रग्बी	
C. पोलो	
D. बेसबॉल	
Ans X 1.B	
✓ 2. D	
X 3. C	
★ 4. A	
Q.47 12 * 3 * 2 * 6 से संतुलित समीकरण प्राप्त करने हेतु * चिन्ह को गणितीय चिन्हों '+', '+' और '-' से बदलने के लिए निम्नलिखित विकल्पों में	Question ID : 9888371208
से सही विकल्प चुने। A. +÷=	Status : Answered
B. ÷ + = C. ÷ = +	Chosen Option : 4
Ans 1. C	Chosen Option . 4
× 2. D	
※ 3. A	
√ 4. B	
Q.48 ISI का पूरा नाम क्या है?	
W MODEL MARKET IN	Question ID : 9888371136
A. इंटर सर्विसेज इंटेलिजेंस (Inter-Services Intelligence)	Status : Answered
B. इंटरनेशनल सर्विसेज इंटेलिजेंस (International Services Intelligence)	Chosen Option : 2
C. इंटरनेशनल स्पेस इंटेलिजेंस (International Space Intelligence)	
D. इंटरनेशनल साइंटिफिक इन्फ्रास्ट्रक्चर (International Scientific Infrastructure)	
Ans 1. A	
× 2. B	
X 3. D	
★ 3. D★ 4. C	
4.0	
Q.49	

भारतीय संसद के संबंध में विषम का पता लगाएं।	Question ID : 9888371150 Status : Answered
A. बजट सत्र	Chosen Option : 4
B. ग्रीष्म सत्र	
C. मानसून सत्र	
D. शीतकालीन सत्र	
Ans X 1. A	
× 2. D	
X 3. C	
√ 4. B	
Q.50 एक वस्तु 12.5% लाभ पर 2,250 रूपये में बेची गयी। लाभ की राशि क्या थी	7? Question ID : 9888371192
A. 275 रूपये	Status : Answered
B. 250 रूपये	Chosen Option : 1
C. 225 रूपये	
D. 300 रूपये	
Ans X 1. A	
√ 2. B	
X 3. C	
★ 4. D	
^{Q.51} कपड़ा : दर्जी :: लकड़ी :	Question ID : 9888371212
	Status : Answered
A. टेबल	Chosen Option : 1
B. कुर्सी	
C. बढ़ई	
D. कुल्हाड़ी	
Ans 🗸 1. C	
× 2. D	
★ 3. A	
★ 4. B	
Q.52 37 : 65 :: 51 :	
A. 75	Question ID : 9888371210 Status : Answered
B. 76	Chosen Option : 2
C. 78	
D. 79	
Ans X 1. C	
× 2. A	
√ 3. D	
X 4. B	
Comprehension:	

000	2 2	V 14		* *	*
निम्नालाखत र	जानकारा पर वि	टार कर आर व	इस पर आधारित	र पश्ना क उ	न्तर द।

पांच फल- केला, आम, सेब, आलूबुखारा और नारंगी एक ट्रे में रखे हुए हैं। पांच बच्चे- फू, मू, कू, हू और लू एक-एक फल बेतरतीब इस प्रकार उठाते हैं कि-

- A. मू ना तो केला लेता है और ना ही नारंगी।
- B. लू को सेब पसंद है और वह उसे उठा लेता है।
- C. कू ना तो आलूबुखारा लेता है और ना ही केला।
- D. फू सेब लेना चाहता है लेकिन आम ले लेता है।

SubQuestion No: 53

^{Q.5} कू कौन सा फल लेता है?

- A. नारंगी
- B. आलूबुखारा
- C. केला
- D. आम

Ans X 1. C

X 2. B

X 3. D

4. A

Question ID: 9888371221 Status: Answered Chosen Option: 4

> Question ID: 9888371222 Status: Answered

Chosen Option: 2

निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।

पांच फल- केला, आम, सेब, आलूबुखारा और नारंगी एक ट्रे में रखे हुए हैं। पांच बच्चे- फू, मू, कू, हु और लू एक-एक फल बेतरतीब इस प्रकार उठाते हैं कि-

- A. मू ना तो केला लेता है और ना ही नारंगी।
- B. लू को सेब पसंद है और वह उसे उठा लेता है।
- C. कू ना तो आलूबुखारा लेता है और ना ही केला।
- D. फू सेब लेना चाहता है लेकिन आम ले लेता है।

SubQuestion No: 54

Q.5 4 सही संयोजन कौन सा है?

A. मू - केला

B. ह् - आलूबुखारा

C. ह् - नारंगी

D. मू - आलूब्खारा

Ans X 1. C

X 3. A

X 4. B

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें। पांच फल- केला, आम, सेब, आलूबुखारा और नारंगी एक ट्रे में रखे हुए हैं। पांच बच्चे- फू, मू, कू, हु और लू एक-एक फल बेतरतीब इस प्रकार उठाते हैं कि-A. मू ना तो केला लेता है और ना ही नारंगी। B. लू को सेब पसंद है और वह उसे उठा लेता है। C. कू ना तो आलूबुखारा लेता है और ना ही केला। D. फू सेब लेना चाहता है लेकिन आम ले लेता है। SubQuestion No: 55 Q.5 केला कौन लेता है? Question ID: 9888371220 Status: Answered A. 頁 Chosen Option: 1 B. क C. मू D. निर्धारित नहीं किया जा सकता। Ans X 1. D 2. A X 3. C X 4. B ^{Q.56} कुष्ठ रोधी दिवस कब मनाया गया था? Question ID: 9888371164 Status: Answered A. 25 दिसंबर 2015 Chosen Option: 1 B. 17 जनवरी 2016 C. 25 जनवरी 2016 D. 30 जनवरी 2016 Ans X 1. B X 2. C **√** 3. D X 4. A Q.57 एक निश्चित कूट भाषा में यदि 'mine' = 3214, 'talk' = 8756, 'peak' = 8964 और 'tame' = 1654 हो तो _____,'m' को दर्शाता है। Question ID: 9888371205 Status: Answered Chosen Option: 1 Ans X 1. C X 3. D ^{Q.58} भारत का संविधान ----- को लागू हुआ? Question ID: 9888371149 Status: Answered A. 26.01.1950 Chosen Option: 1 B. 15.08.1947 C. 22.08.1947 D. 01.01.1950 Ans 1. A X 4. C

Q.59 इनमें से किस देश में सबसे छोटे सिक्के को पैसा नहीं कहा जाता है? Question ID: 9888371139 Status: Answered A. भारत Chosen Option: 2 B. पाकिस्तान C. नेपाल D. श्रीलंका Ans X 1. A Q.60 दिए गए कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्न के उत्तर दें। बचत करने के बाद बचे हुए को खर्च करना बेहतर है। वित्तीय अनुशासन और आत्म-नियंत्रण आपको अमीर बना सकते हैं। खर्च करने के बाद Question ID: 9888371236 बचे हुए में से बचत करना कोई अच्छी आदत नहीं है। Status: Answered निम्नलिखित में से कौन सा दिए गए कथन के अनुसार सत्य है? Chosen Option: 1 यदि आप पहले खर्च करते हैं तो आप उड़ाउ हो जाएंगे। B. यदि आप खर्च करने से पहले बचत करते हैं तो आप अमीर हो जाएंगे। C. यदि आप बचत करने से पहले खर्च करते हैं तो आप गरीब हो जाएंगे। D. उधार ले कर बचत करना बुरी आदत है। Ans 1. B Q.61 दिए गए कथन को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्न के उत्तर दें। Question ID: 9888371235 भारतीय दूरसंचार नियामक ने सभी कंपनियों को अपने नेटवर्क पर होने वाली प्रत्येक कॉल ड्रॉप के लिए अपने उपभोक्ताओं को 1 रुपये का Status: Answered स्वैच्छिक म्आवजा, तीन प्रति दिन की उच्चतम सीमा की शर्त के साथ, प्रदान करने का आदेश दिया है। निम्नलिखित में से कौन दिए गए कथन के अनुसार सत्य है? Chosen Option: 4 A. मुआवजा स्वचालित रूप से (automatically) नेटवर्क ऑपरेटर द्वारा देय है। B. उपभोक्ताओं को सभी कॉल ड्रॉप के लिए 1 रुपये का मुआवजा मिलना चाहिए। C. ग्राहक कॉल ड्रॉप मुआवजे का दावा नहीं कर सकते। D. यह नियम नेटवर्क ऑपरेटरों पर बाध्यकारी नहीं है। Ans X 1. C Q.62 कथन और उनके कुछ निष्कर्ष नीचे दिए गए हैं। Question ID: 9888371223 1. एक अर्थशास्त्री ने अनिश्चितता के साथ कहा कि वह केंद्रीय बजट का स्वागत करता है। Status: Answered 2. वह जानना चाहता था कि क्या अनुमान, विश्वसनीय आंकड़ों पर आधारित है। Chosen Option: 1 निष्कर्षः I. अपने विचार देते हुए अर्थशास्त्री ने अपनी दो उंगलियों को क्रॉस किया हुआ है। II वह अनुमानों की सटीकता को लेकर आश्वस्त नहीं है। निर्णय कीजिए कि कौन सा (से) निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता (करते) हैं (हैं)। A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है। B. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है। C. I और II दोनों अनुसरण करते हैं। D. ना तो I ना ही II अनुसरण करता है। Ans Q.63 Question ID: 9888371173 Status: Answered Chosen Option: 1

कम दूरी की वायरलेस कनेक्टिविटी की सुविधा प्रदान करता है।	
A. मॉडम (Modem)	
B. फ़ायरवॉल (Firewall)	
C. ब्लूट्थ (Bluetooth)	
D. सेट-टॉप बॉक्स (Set-Top box)	
Ans V 1. C	
_	
★ 2. B	
X 3. A	
★ 4. D	
Q.64 आई सी सी (ICC) के भ्रष्टाचार रोधी निगरानी दल के लिए नामित क्रिकेटर का नाम क्या है?	0 11 15 000074454
A. अनिल कुंबले	Question ID : 9888371151 Status : Answered
В. सुनील गावस्कर	Chosen Option : 1
C. रवि शास्त्री	
D. राहुल द्रविड	
Ans X 1. B	
× 2. A	
√ 3. D	
_	
X 4. C	
Q.65 15% छूट के बाद 2 पेन का एक पैकेट 340 रूपये में खरीदा गया था। प्रत्येक पेन का क्रय मूल्य ज्ञात करें।	Question ID : 9888371190
A. 200 रूपये	Status : Answered
B. 150 रुपये	Chosen Option : 3
C. 170 रूपये D. 180 रूपये	
Ans	
X 2. C	
X 3. D	
★ 4. B	
Q.66 भारतीय रेल ने अपने (जोन) में बायोडीजल लोकोमोटिव की शुरूआत की है।	Question ID : 9888371147
A. दक्षिण रेलवे	Status : Answered
B. दक्षिण पश्चिम रेलवे	Chosen Option : 2
C. दक्षिण मध्य रेलवे	
D. दक्षिण पूर्व रेलवे	
Ans 1. A	
2. C	
3. D	
4. B	
Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, Thi s question is ignored for all candidates.	
Q.67 K कहता है कि M उसकी दादी के एकमात्र पुत्र के एकमात्र साले की पुत्री है। K का M से क्या संबंध है?	0 11 15 22222
A. ममेरी बहन (Cousin Sister)	Question ID : 9888371216
B. मामी (Maternal aunt)	Status : Answered Chosen Option : 4
C. पुत्री	5555 5p.1611. 1
D. माता Ans X 1 B	
112	
X 2. C	
★ 2. C★ 3. D	
√ 4. A	
Q.68	

एक वस्तु का विक्रय मूल्य 1,458 रूपये है और इसका क्रय A. 5% B. 6%	मूल्य 1,350 रूपये हैं। लाभ प्रतिशत जात करें।	Question ID : 9888371191 Status : Answered Chosen Option : 2
C. 7% D. 8%	l	Silocol option. 2
Ans X 1. A		
X 2. B		
X 3. C		
√ 4. D		
२.69 रूपये 10,000 का 10% वार्षिक ब्याज दर से 3 व		Question ID : 9888371189
A. 2,100 रूपये		Status : Answered
B. 3,310 रूपये		Chosen Option: 2
C. 4,741 रूपये	l	
D. 1,100 रूपये		
Ans X 1. C		
√ 2. B		
★ 3. A		
X 4. D		
Q.70 यदि 'he will go back' को 'ca ki ja vo', 'I go to office' को 'ta df ja mi' औ home' को लिखा जाएगा:	('office to home' को 'he ta df' लिखा जाता है तो 'go back	Question ID : 9888371206
A. vo ja ca		Status : Answered
B. mi ta ki C. he ca ja D. df ta vo		Chosen Option : 2
Ans X 1. B	l	1
× 2. D		
✓ 3. C		
× 4. A		
Q.71 तरल अवस्था से गैसीय अवस्था में रूप		Outpetion ID -00002711F7
		Question ID : 9888371157 Status : Answered
A. ऑक्सीकरण (Oxidization)		Chosen Option : 3
B. ऊर्ध्वपातन (Sublimation)	l	·
C. वाष्पीकरण (Evaporation)		
D. संघनन (Condensation)		
Ans X 1.B		
× 2. A		
√ 3. C		
★ 4. D		
Q.72 एक आदमी प्रात: 8.00 बजे अपनी यात्रा 8 कि.मी./घंटा की गति से शुरू करता है	: और 24 कि.मी. दूर गंतव्य स्थान पर पहुँचता है। वह गंतव्य	
स्थान पर कितने बजे पहुँचेगा? A. 12.00 pm		Question ID : 9888371186 Status : Answered
B. 11.00 am C. 12.00 am D. 11.00 pm		Chosen Option : 3
Ans		
1.0		
× 2. A		
√ 3. B		
X 4. D		
Q.73 भारत की जनगणना (2011) के अनुसार, सबसे 3	=====================================	
PODROG SERVI	(1.	Question ID : 9888371135
A. पश्चिम बंगाल		Status : Answered
B. बिहार C. उत्तर प्रदेश		Chosen Option : 3
C. उत्तर प्रदर्श D. महाराष्ट्र		

Ans X 1. A	
W	
× 2. B	
√ 3. C	
★ 4. D	
0.74 + 12 + 12 + 12 + 12 + 12 + 12 + 12 + 1) m - 1 4
^{Q.74} यदि एक वृत्त की परिधि 18π से.मी. है, तो वृत्त का 8	
A. 18π वर्ग से.मी.	Status : Answered
B. 18π² वर्ग से मी.	Chosen Option : 2
C. 81π वर्ग से.मी.	
ON AN TONIE	
D. 9π वर्ग से.मी.	
Ans X 1. A	
× 2. D	
✗ 3. B	
✓ 4. C	
^{Q.75} निम्नलिखित दशमलव में से सबसे छोटा जात करें	Question ID : 9888371178
A. 0.1 x 0.1 x 0.1	Status : Answered
B. 0.03 / 3	Chosen Option : 1
C. 0.01/2	
D. 0.1 x 0.02 x 0.2	
Ans X 1.B	
× 2. C	
✓ 3. D	
X 4. A	

Q.76 एक मोटर साइकिल M की गति दूसरी मोटर साइकिल L से दोगुनी है। यदि M 100 कि मी. की दूरी 1 घंटा तथा 15 मिनट की गति क्या है?	में तय करता है तो L Question ID : 9888371187
A. 50 कि.मी./ घंटा B. 40 कि.मी./ घंटा	Status : Answered
C. 80 कि.मी. पंटा D. 30 कि.मी. पंटा	Chosen Option : 1
Ans X 1. D	
× 2. A	
√ 3. B	
-	
★ 4. C	
Q.77 परमाणु विखंडन की प्रक्रिया है।	Outstier ID -0000274456
A. परमाणु रूपांतरण	Question ID : 9888371156 Status : Answered
A. परमाणु स्पातरण B. एक भारी परमाणु नाभिक के उपखंड	Chosen Option : 1
C. एक नए नाभिक के गठन के लिए दो या दो से अधिक नाभिक	र्जे की टक्कर
D. अणुओं के उपखंड।	THE TAX
Ans ✓ 1. B	
★ 2. D	
X 3. A	
★ 4. C	
Q.78 दादाभाई नौरोजी को गणित एवं भौतिकी विज्ञान के प्रोफेसर के रूप में कहाँ नियुक्त	किया गया था?
A. प्रेसीडेंसी कॉलेज, चेन्नई	Question ID : 9888371143
B. प्रेसीडेंसी कॉलेज, कोलकाता	Status : Answered Chosen Option : 4
C. सेंट जेवियर्स कॉलेज, मुंबई	CHOOCH OPHOIL T
D. एल्फिंस्टन कॉलेज, मुंबई	

Ans	
× 2. C	
X 3. A	
★ 4. B	
2.79 चुंकि एक छात्र के अंक गलती से 68 की जगह 86 टाइप हो गये थे तो कक्षा का माध्य (mean) ½ बढ़ गया था। कुल छात्रों की संख्या कितनी है।	
A. 34 B. 36	Question ID : 9888371202
C. 38 D. 40	Status : Answered Chosen Option : 1
Ans X 1. A	Chosen Option . I
√ 2. B	
X 3. C	
★ 4. D	
2.80 14 दिसंबर 2015 को जारी हुई मानव विकास सूचकांक रिपोर्ट के अनुसार भारत का स्थान कौन सा है?	
A. 188	Question ID : 9888371165 Status : Answered
B. 130 C. 151	Chosen Option : 4
D. 105 Ans 1. D	
X 2. A	
X 3. C	
√ 4. B	
^{2.81} प्रक्रिया के द्वारा आहार नली में किस भोजन जाता है?	Question ID : 9888371160
(20 80) 100-020	Status : Answered
A. अंतर्ग्रहण (इंजेशन)	Chosen Option : 1
B. पाचन (डाइजेशन)	
C. आत्मसात्करण (एसिमिलेशन)	
D. निष्कासन (एलिमिनेशन)	
Ans X 1.B	
× 2. D	
√ 3. A	
★ 4. C	
^{Q.82} यदि MOBILE = OQDKNG तो TELEVISION = ?	Question ID: 9888371207
A. VGNGXKUQKP	Status : Answered
B. VGNGXKUKPQ	Chosen Option : 4
C. VGNGXKUKQP	
D. VGNGXKUPQK	
Ans 1. C	
★ 2. B	
★ 3. A	
★ 4. D	
.83 पृथ्वी के आकार की तुलना में, निम्नलिखित में से सबसे बड़ा ग्रह कौन सा है?	Question ID : 9888371170
A. मंगल ग्रह	Status : Answered
A. मगल ग्रह B. बृहस्पति ग्रह	Chosen Option : 2
C. अरुण (यूरेनस) ग्रह	
Cub. 170 800 1000	
D. शनि ग्रह	

	4. B					
⁸⁴ भारत	ने XII द	तेण एशियाः	ई खेलों में	कितने स्व	र्ण पदक जीते थे?	Question ID : 9888371146
۸	. 166					Status : Answered
	. 174					Chosen Option : 1
5.754	. 188					
D	. 198					
ns 💢	1. B					
X	2. A					
X	3. D					
~						
	को 5 दिनों में कर सव	ता है। R उसी काम को 20) दिनों में कर सकता	है। दोनों मिलकर उसी	काम को कितने दिनों में समाप्त कर	
देगें?	_					Question ID : 9888371185
A. 4 ि B. 3 ि	न					Status: Answered
C. 2 fd D. 1 fd						Chosen Option : 3
ns 🗙						
×						
X						
	4. A					
Compre	hension: केत सारणी	चार पर्यटक व	बसों 1, 2, 3		रा शुक्रवार से मंगल	वार के बीच अपने गंतव्य की ओर जाने में तय की गई दूरी
Compre निम्नां में) दर्श	hension: केत सारणी ती है। कवार शिन	ग्रर रविवार	सोमवार	मंगलवार	रा शुक्रवार से मंगल	वार के बीच अपने गंतव्य की ओर जाने में तय की गई दूरी
Compre निम्नां में) दर्श शु	hension: केत सारणी ती है।	111 रविवार) 490			रा शुक्रवार से मंगलः	वार के बीच अपने गंतव्य की ओर जाने में तय की गई दूरी
Compre निम्नां में) दर्श 1 4 2 5	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 150 50 500 50	490 0 550 0 525	सोमवार 510 600	मंगलवार 700 400 700	रा शुक्रवार से मंगलन्	वार के बीच अपने गंतव्य की ओर जाने में तय की गई दूरी
Compre निम्नां में) दर्श (शुर 1 2 2 3 4 3	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 150 50 500 50 175 50	490 0 550 0 525 0 600	सोमवार 510 600 600	मंगलवार 700 400 700 500		
Compre निम्नां में) दर्श (शुर 1 2 2 3 4 4 2	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 150 50 500 50 175 50	490 0 550 0 525 0 600	सोमवार 510 600 600	मंगलवार 700 400 700 500	रा शुक्रवार से मंगल - - -	
Compre निम्नां में) दर्श शु 1 2 2 3 4 5 इस जा	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 500 50 75 50 600 55 नकारी पर वि stion No : 8	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500	े - - - - निखित प्रश्नों के	
Compre निम्नां में) दर्श शु 1 2 2 3 4 5 इस जा	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 500 50 75 50 600 55 नकारी पर वि stion No : 8	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500	े - - - - निखित प्रश्नों के	
Compre निम्नां में) दर्श शु 1 4 2 5 3 4 4 5 SubQue	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 500 50 75 50 600 55 नकारी पर वि stion No : 8	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें।
Compre निम्नां में) दर्श शु 1 4 2 5 3 4 4 5 SubQue	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 500 50 75 50 600 55 नकारी पर वि stion No : 8	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233
Compre निम्नां में) दर्श शुः 1 2 2 3 4 2 3 4 5 सभी प	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 500 50 75 50 600 55 नकारी पर वि stion No : 8	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233 Status : Answered
Compre निम्नां। में) दर्श 1 2 2 3 4 2 इस जा SubQue	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 150 50 175 50	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233 Status : Answered
Compre 同步可) 在 () 在 (在 在 在 在 在 在 在	hension: केत सारणी ती है। हवार शनि 50 50 50 50 75 50 600 55 नकारी पर वि stion No : 8 मंच दिनों	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233 Status : Answered
Compre 同步前) 在 () () () () () () () (hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 50 50 75 50	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233 Status : Answered
Compre 同步可 一 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章	hension: केत सारणी ती है। कवार शिन 50 50 50 50 75 50 600 55 नकारी पर वि stion No : 8 मंच दिनों बस 1 बस 2 बस 3 बस 4	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500 sullta निम	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233 Status : Answered
Compre 同步前) 在 () () () () () () () ()	hension: केत सारणी ती है। कवार शनि 50 50 75 50 75 50 75 50 75 50 75 50 75 4 50 75 4 50 75 4 50 75 50	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500 sullta निम	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233 Status : Answered
Compre 同步可 一	hension: केत सारणी ती है। कवार शिन 50 50 50 50 75 50 75 50 8 संघ दिनों बस 1 बस 2 बस 3 बस 4 .D	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500 sullta निम	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233 Status : Answered
Compre 同步可 対) दर्श 1 2 3 4 3 5 SubQue SubQue A B C	hension: केत सारणी ती है। कवार शिन 50 50 50 50 75 50 75 50 8 संघ दिनों बस 1 बस 2 बस 3 बस 4 .D	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500 sullta निम	े - - - नलिखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233 Status : Answered
Compre 同步前) 在 () 是 () 是	hension: केत सारणी ती है। कवार शिन 50 50 50 50 75 50 75 50 8 संघ दिनों बस 1 बस 2 बस 3 बस 4 .D	मार रविवार 0 490 0 550 0 525 0 600 चार करें और	सोमवार 510 600 600 600 इस पर आ	मंगलवार 700 400 700 500 sullta निम	े - - - - निखित प्रश्नों के	उत्तर दें। Question ID : 9888371233 Status : Answered

निम्नांकित सारणी चार पर्यटक बसों 1, 2, 3 और 4 द्वारा शुक्रवार से मंगलवार के बीच अपने गंतव्य की ओर जाने में तय की गई दूरी (कि.मी. में) दर्शाती है।

	शुक्रवार	शनिवार	रविवार	सोमवार	मंगलवार
1	450	500	490	510	700
2	500	500	550	600	400
3	475	500	525	600	700
4	500	550	600	600	500

इस जानकारी पर विचार करें और इस पर आधारित निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

SubQuestion No: 87

Q.8 किस दिन चारों बसों द्वारा तय की गई कुल दूरी अधिकतम थी?

- A. रविवार
- B. शनिवार
- C. सोमवार
- D. मंगलवार

Ans







X 4. D

Comprehension:

निम्नांकित सारणी चार पर्यटक बर्सो 1, 2, 3 और 4 द्वारा शुक्रवार से मंगलवार के बीच अपने गंतव्य की ओर जाने में तय की गई दूरी (कि.मी. में) दर्शाती है।

	शुक्रवार	शनिवार	रविवार	सोमवार	मंगलवार
1	450	500	490	510	700
2	500	500	550	600	400
3	475	500	525	600	700
4	500	550	600	600	500

इस जानकारी पर विचार करें और इस पर आधारित निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

SubQuestion No: 88

Q.8 किस बस के द्वारा शुक्रवार से मंगलवार तक तय की गई दूरी में एक क्रमिक वृद्धि देखी है?

A. बस 1

B. बस 2

C. बस 3

D. बस 4

Δns







Q.89 2 दर्जन किताबों और 16 नोटबुकों को छात्रों में इस प्रकार वितरित किया जाना है कि वितरण के बाद एक भी न बचे। किताबों और नोटबुकों के अधिकतम कितने सेट बनायें जा सकते हैं?

A. 4 B. 6 C. 8

D

1. C

X 2. D

X 4. A

Q.90

Ans

Status : **Answered** Chosen Option : **1**

Question ID: 9888371181

Question ID: 9888371232

Chosen Option: 2

Status: Answered

Question ID : 9888371231 Status : Answered

Chosen Option: 3

Question ID : 9888371217 Status : Answered

Chosen Option : 1

A. मंति। B. पार्म (Periorial aueri) C. मार्ग (Maternal aueri) D. पचेरा (मोर्ग (Maternal aueri) D. पचेरा (Hir) D. पचेरा (Hir) D. पचेरा (Hir) D. पचेरा D.	F के पिता L की माता के भाई हैं जो G के पुत्र हैं। G की पुत्री F से किस प्रकार संबंधित है?	,
B. प्राप्ती (Meternal aum) C. मार्म्म (Meternal aum) D. प्राप्ति (Meternal aum) D. प्राप्ति (Meternal aum) D. प्राप्ति (Meternal aum) X. 2.D X. 3.C X. 4.A 1.8 X. 2.D X. 3.C X. 4.A 1.91 Na wood a की की मी मी क्षी क्षी कार्य कर अभीग एक कर्ण की गढ़ते जीका करने के लिए किस्सा कार्या है? D. Chill - 7 D. Ch	A на	
C. मानी (Astermal sunt) D. च चरेता / अमेरा साई (Counin) Ann		
D. पर्यसः / अगरेत साई (Cousin) Ans		
Ans		
2.0 अं 3.0 अ. 4. A अ. 1.		
() ব বি নি নালি ত্রির মান মানুর ক সাল্য বিকল্মা से संगत नहीं है? A. বান ১০ A. Curl ২০ B. Curl ২০ B. Curl ২০ B. Curl ২০ Cuestion ID - 9888371166 Status : Answered Chosen Option : 4 A. Extra answered Chosen Option : 2 A. ইसानी ट्यवहार B. जहर C. মু-द्वापा D. चट्टान Answered Chosen Option : 4 A. ইसानी ट्यवहार B. जहर C. মু-द्वापा D. चट्टान Answered Chosen Option : 4 A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Answered Chosen Option : 4 Answered Chosen Option : 4 Answered Chosen Option : 4 A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Answered Chosen Option : 4 Answered Chosen Option : 4 Answered Chosen Option : 4 A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Answered Chosen Option : 4 A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com	-	
1.01 MS word में बीन सी हुंगी संगोध्या का प्रयोग एक कार्य की पहले ग्रेस करने के लिए किया जाता हैं? A. Cut + v B. Cut + v Cut	X 2. D	
1.01 MS word में बीन सी हुंगी संगोध्या का प्रयोग एक कार्य की पहले ग्रेस करने के लिए किया जाता हैं? A. Cut + v B. Cut + v Cut	X 3. C	
2,91 MS wood में बर्म सो बूजी संगोजन वर्ग प्रयोग एक करने के पहले जैसा करने के लिए किया जाता हैं? A Coll + 7		
A ctri+ '	4. A	
Status : Answered Chosen Option : 4 Ans	.91 MS word में कौन सी कुंजी संयोजन का प्रयोग एक कार्य को पहले जैसा करने के लिए किया जाता है:	Ougstion ID : 0999271166
Chosen Option : 4 Ans		
Description		
() 2. A () 3. D () 4. B () 3. D () 4. D () 5. D (D. Ctrl + x	Chosen Option : 4
3. D	Ans X 1. C	
3. D	X 2 A	
1,92		
1,92 कर विशेष्य पुरस्क वर्ष है , Q और से में 23 में अनुकार में दे आगे हैं 100 करने अंग्रेस कि में से 100 करने विकार में से कि सा समृह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं हैं? A. क्ष्म संस्था A		
Question ID : 9888371183 Status : Answered Chosen Option : 2 2. B	4. B	
Status : Answered 1. 100 पर्ण		Ougotion ID : 0000271192
a. 1.293 मर्च		· ·
Ans		
Ans		Chosen Option : 2
2.B		
 ★ 3.A ★ 4.D 2.93 टॉक्सकोलॉजी (Toxicology) किसका अध्ययन है? Question ID: 9888371159 Status: Answered Chosen Option: 4 B. जहर C. अ-क्षरण D. चट्टान Ans ★ 1.B ★ 2.C ★ 3.A ★ 4.D 2.94 निम्नलिखित में से कौन सा समृह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? Question ID: 9888371172 Status: Answered Chosen Option: 4 Chosen Option: 4 Chosen Option: 4 	1.0	
2.93 टॉक्सिकोलॉजी (Toxicology) किसका अध्ययन है? A. इंसानी व्यवहार B. जहर C. भू-क्षरण D. चट्टान Ans 1.8 X 2.C X 3.A X 4.D 2.4 निम्निलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? Question ID : 9888371172 Status : Answered Chosen Option : 4 Question ID : 9888371172 Status : Answered Chosen Option : 4 Chosen Option : 4		
2.93 टॉक्सिकोलॉजी (Toxicology) किसका अध्ययन है? A. इंसानी व्यवहार B. जहर C. भू-दारण D. चट्टान Ans	X 3. A	
2.93 टॉक्सिकोलॉजी (Toxicology) किसका अध्ययन है? A. इंसानी व्यवहार B. जहर C. भू-क्षरण D. चट्टान Ans 1.B 2.C 3.A 4.D 2.94 निम्निलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Ans 1.A 2.C 3.B 4.D		
A. इंसानी व्यवहार B. जहर C. भू-क्षरण D. चट्टान Ans ✓ 1. B ✓ 2. C ※ 3. A ※ 4. D 1.94 निम्निलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Ans ✓ 1. A ✓ 2. C ※ 3. B ※ 4. D	N 4.5	
A. इंसानी व्यवहार B. जहर C. भू-क्षरण D. चट्टान Ans ✓ 1. B ✓ 2. C ※ 3. A ※ 4. D 1.94 निम्निलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Ans ✓ 1. A ✓ 2. C ※ 3. B ※ 4. D	^{1.93} टॉक्सिकोलॉजी (Toxicology) किसका अध्ययन है?	Ouestion ID : 9888371159
A. इंसानी व्यवहार B. जहर C. भू-क्षरण D. चट्टान Ans 1.B 2.C 3.A 4.D 2.94 निम्नलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Ans 1.A 2.C 3.B 4.D	Send Send of the post with the first of the property of the pr	
B. जहर C. भू-क्षरण D. चट्टान Ans	A. इंसानी व्यवहार	
C. भू-दारण D. चट्टान Ans	W-97 - 40:	Chosen option: 1
D. चट्टान	B. जह₹	
D. चट्टान Ans	C. भू-क्षरण	
Ans	55-00	
 X 2. C X 3. A X 4. D 1.94 निम्निलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? Question ID : 9888371172 Status : Answered Chosen Option : 4 Chosen Option : 4 X 1. A ✓ 2. C X 3. B X 4. D 		
**3. A ** 4. D 1.94 निम्नलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Ans **1. A **2. C **3. B **4. D	-	
X 3. A X 4. D 1.94 निम्नलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com X 1. A V 2. C X 3. B X 4. D	× 2. C	
2.94 निम्नलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Ans X 1. A V 2. C X 3. B X 4. D		
94 निम्नलिखित में से कौन सा समूह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है? A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Ans 1. A 2. C 3. B 4. D		
A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com 1. A 2. C 3. B 4. D	↑ 4. ∪	
A. twitter.com B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com 1. A 2. C 3. B 4. D	.94 निम्नलिखित में से कौन सा समृह के अन्य विकल्पों से संगत नहीं है?	Ougotion ID : 0000274172
B. facebook.com C. whatsapp D. youtube.com Ans 1. A 2. C 3. B 4. D		Queenter is 17000071172
C. whatsapp D. youtube.com Ans		
D. youtube.com Ans		Chosell Option . 4
Ans X 1. A 2. C 3. B 4. D		
✓ 2. C ➤ 3. B ➤ 4. D		
X 3. B X 4. D	1. A	
X 4. D	√ 2. C	
X 4. D	X 3.B	
0.95		
Question ID : 9888371137	★ 4. D	
Question ID : 9888371137	95	
I I		Question ID : 9888371137

निम्नलिखित में से कौन भारतीय रेलवे के एक क्षेत्र (जोन) को नहीं दर्शाता है? A. SECR B. ECoR C. NWR D. EWR Ans X 1. C X 2. B 3. D X 4. A	Status : Answered Chosen Option : 2
Q.96 अल्फ्रेड नोबेल (Alfred Nobel) ने किसका आविष्कार किया था? A. रेडियम B. एक्स-रे C. बारूद D. सौर प्रणाली Ans ✓ 1.0 X 2.A X 3.D X 4.B	Question ID : 9888371161 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.97 (2 x 4 ³ x 3 ²) / (3 x 16) =? A. 24 B. 8 C. 12 D. 16 Ans X 1.B X 2.D X 3.C 4. A	Question ID : 9888371179 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.98 69, 96 और 138 का HCF पता लगाएं। A. 9 B. 6 C. 3 D. 2 Ans	Question ID : 9888371180 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.99 निम्नलिखित में से कौनसा प्रोग्रामिंग भाषाओं के समूह का सदस्य नहीं है? A. Assembly Language B. POP3 C. C++ D. Java Ans	Question ID : 9888371168 Status : Answered Chosen Option : 4

