

RAILWAY RECRUITMENT BOARDS रेलवे भर्ती बोर्ड

RRB NTPC 4th April 2016 Shift 1

Roll No:	133180176465	
Participants Name:	Sumit bande	
Test Center Name:	ON Digital Zone	
Test Date:	04/04/2016	
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 Who Wrote The Autobiography of an Unknown Indian,?

- A. Mahatma Gandhi
- B. Nirad C Chaudhuri
- C. Salman Rushdie
- D. R. K. Narayan

Ans

X 2. D

X 3. A

X 4. C

Q.2 जीवविज्ञान में डीएनए का पूर्ण रूप क्या है?

- A. तेजी से मत चर्ले (Do Not Accelerate)
- B. डिऑक्सीराइबोन्युक्लिक एसिड (Deoxyribonucleic acid)
- C. डिजिटल नेटवर्क आर्किटेक्चर (Digital Network Architecture)
- D. मनोनीत राष्ट्रीय प्राधिकरण (Designated National Authorities)

X 1. C

X 2. D

3. B

Q.3 सितंबर 2015 में नासा के वैज्ञानिकों को पृथ्वी के बाहर किस ग्रह पर बहते पानी के सबूत मिले?

A. ब्ध ग्रह

A. वरुण गृह (Neptune)

B. मंगल ग्रह

C. शनि ग्रह

Ans

1. C

X 4. D

Q.4

Question ID: 2055231570

Question ID: 2055231583 Status: Answered

Question ID: 2055231572 Status: Answered

Question ID: 2055231576

Status: Answered

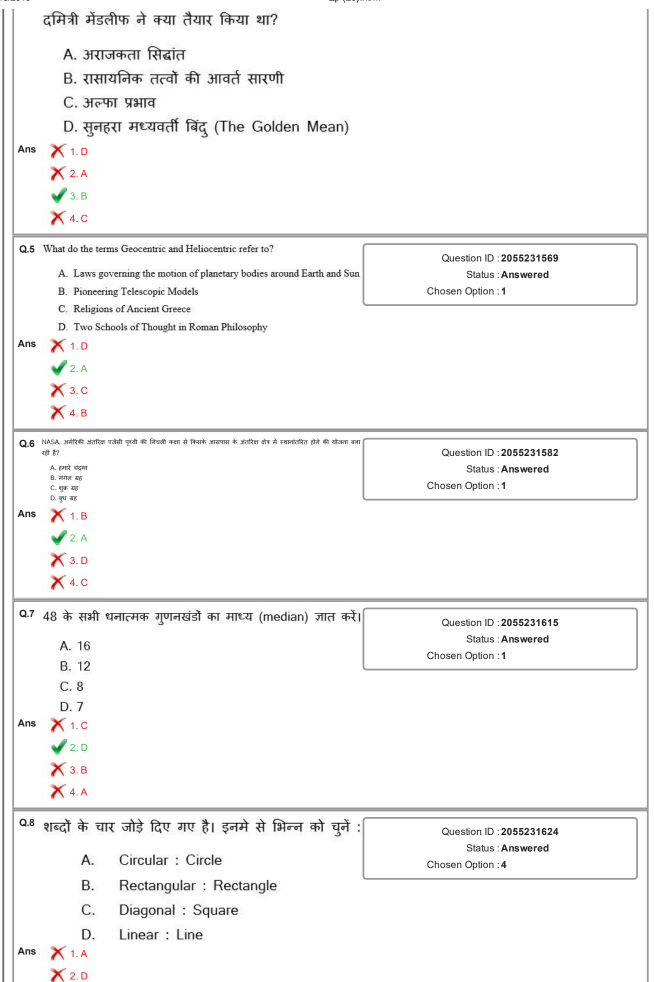
Chosen Option: 3

Chosen Option: 3

Chosen Option: 1

Chosen Option: 3

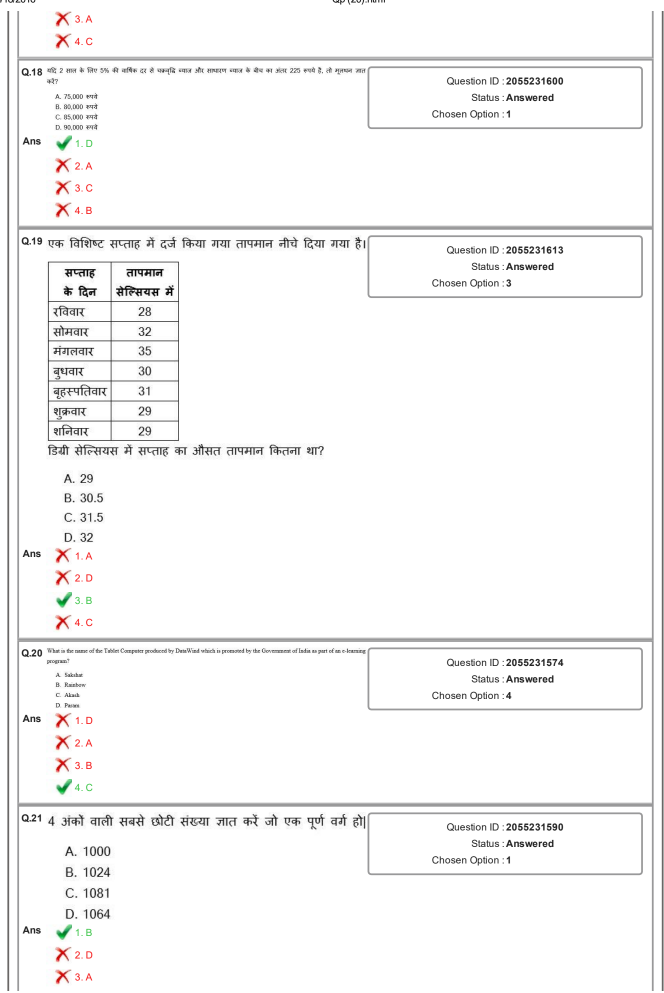
Status: Answered



8/18/2016 CHAITIEI NEWGOVIJODINEWS SUDSI

X 3. B **√** 4. C Q.9 एक पोशाक पर 15% की हानि 225 रूपये है। क्रय मूल्य ज्ञात करें? Question ID: 2055231604 Status: Answered A. 1725 Chosen Option: 2 B. 1500 C. 1275 D. 1875 Ans X 1. C X 3. D **Q.10** एक चुनाव में $\frac{1}{6}$ वोट अवैध थे। यदि प्रत्याशी 'A' को वैध वोटों के $\frac{8}{15}$ वोट मिले हों और प्रत्याशी 'B' को 4900 वोट मिले हों, तो Question ID: 2055231588 कुल वोटों की संख्या कितनी है। Status: Answered B. 11,800 Chosen Option: 1 C. 12,600 D. 14,200 Ans 1. C 2. D 3. A Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, Th is question is ignored for all candidates. Q.11 माउंट कंचनजंघा क्या है? Question ID: 2055231549 Status: Answered A. हिमालय का सबसे ऊंचा पर्वत Chosen Option: 3 B. माउंट एवेरेस्ट के उत्तर में स्थित है C. विश्व का दूसरा सबसे ऊँचा पर्वत D. विश्व का तीसरा सबसे ऊँचा पर्वत Ans X 1. A **√** 3. D X 4. C Q.12 गैल्वनीकरण (Galvanization) एक प्रक्रिया है जिसमें लोहे की वस्तुओं पर _____ से बचाने के लिए जिंक की परत चढ़ाई जाती है। Question ID: 2055231557 B. जंग लगने (Rusting) C. संक्षारित होने (Corroding) Status: Answered Chosen Option: 2 D. विघटित होने (Disintegrating) Ans 1. C 2. B 3. D Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, Th is question is ignored for all candidates. Q.13 Question ID: 2055231620 Status: Answered Chosen Option: 2

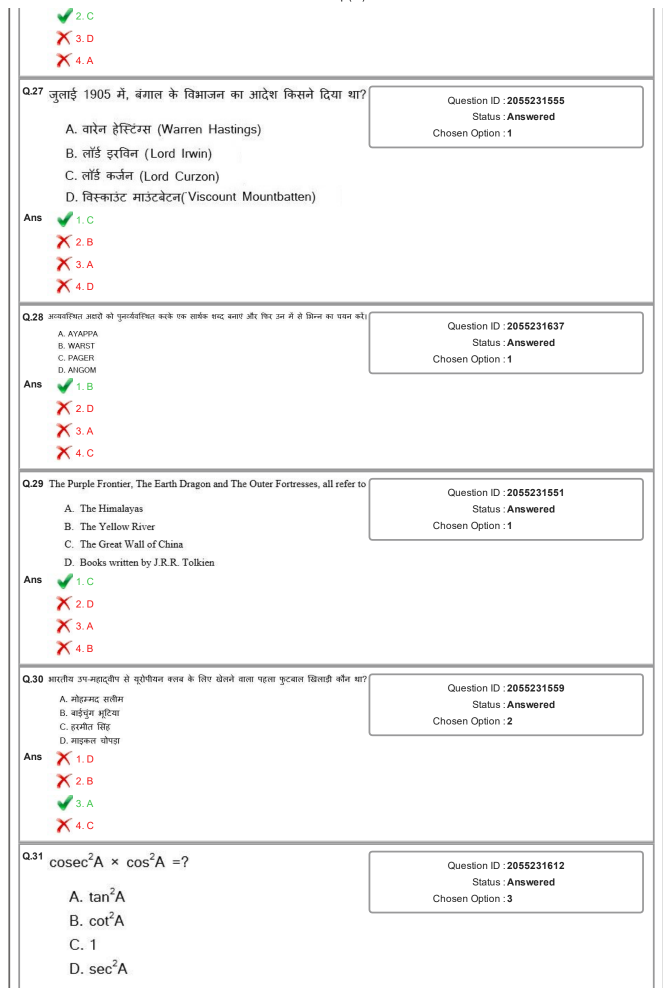
```
श्रृंखला में नहीं दिया गया पद (?) ज्ञात करें :
     1, 2, 6, 12, 36, 72, ?,.....
         A. 108
          B. 144
          C. 180
          D. 216
Ans X 1.B
       2. D
       X 3. C
       X 4. A
Q.14 यदि P का अर्थ '×', A का अर्थ '+', W का अर्थ '÷' और Y का अर्थ '-' है, तो 13P3A11Y26P6W13A19 का मान क्या होगा?
                                                                                         Question ID: 2055231622
                                                                                              Status: Answered
                                                                                      Chosen Option: 3
       D. 43
Ans X 1. D
       X 2. B
       √ 3. C
       X 4. A
<sup>Q.15</sup> यदि Z = 26, DO = 19 तो IT=?
                                                                                         Question ID: 2055231616
                                                                                              Status: Answered
         A. 26
                                                                                      Chosen Option: 2
          B. 27
         C. 28
         D. 29
Ans X 1. C
       2. D
       X 3. B
       X 4. A
Q.16 Select the alternative that shows a similar relationship as the given pair -
                                                                                         Question ID: 2055231625
     Resign: Continue
                                                                                              Status: Answered
                                                                                      Chosen Option: 4
         A. Retain: Hold on
         B. Quit: Give up
         C. Redeem: Restore
         D. Salvage: Abandon
       X 2. A
       √ 3. D
       X 4. C
Q.17 In an isosceles triangle, the sides opposite the two congruent angles are given as 3x+3 and 2x+5, find x
                                                                                         Question ID: 2055231610
       A. -8/5
                                                                                              Status: Answered
       B. -7/5
                                                                                      Chosen Option: 1
       C. 1
       D. 2
       1. D
       X 2. B
```



Qp (20).html

2.22 Guru's mother is the only daughter of Sachin's mother. How is Guru related to Sachin?	
A. Maternal Uncle	Question ID : 2055231628
B. Nephew	Status : Answered
C. Brother	Chosen Option : 2
D. Father	
Ans X 1. A	
√ 2. B	
-	
※ 3. D	
★ 4. C	
Q.23 नीचे कुछ कथनों के साथ निष्कर्ष दिए गए हैं।	
कथन:	Question ID : 2055231636
A. कड़ी मेहनत का कोई विकल्प नहीं है।	Status : Answered
B. कठिन परिश्रम करने वाले हमेशा परिणाम के लिए आशावादी होते है.	Chosen Option : 2
निष्कर्षः	
।. कड़ी मेहनत के अलावा परिणाम प्राप्त करने का कोई शॉर्टकट नहीं है।	
II. कड़ी मेहनत सफतला के लिए निश्चित रास्ता है।	
नीचे दिये गए कौन से निष्कर्ष इन कथनों के साथ तर्कसंगत हैं?	
A. केवल निष्कर्ष I तर्कसंगत है	
B. केवल निष्कर्ष II तर्कसंगत है	
C. I और II दोनों तर्कसंगत हैं	
D. न तो I न ही II तर्कसंगत नहीं हैं	
Ans X 1.D	
X 2. C	
★ 3. B	
√ 4. A	
Q.24 दो संख्याओं का अनुपात 2:3 है। यदि दोनों संख्याओं में से 12 घटा दिये जाते हैं तो अनुपात 5:8 हो जाता है। संख्याएँ जात करें।	Question ID : 2055231592
A. 16 और 24 B. 35 और 56	Status : Answered
C. 72 और 108	
D. 20 3ft 48	Chosen Option : 4
Ans X 1. D	
× 2. A	
X 3. B	
√ 4. C	
Q.25 GSM का पूरा नाम क्या है?	
A. जियोग्राफिकल सिस्टम फॉर मोबिलिटी (Geographic System for Mobility)	Question ID : 2055231585
B. ग्लोबल सिस्टम फॉर मोबाइल कम्युनिकेशन (Global System for Mobile Communications)	Status : Answered
C. ग्रेट सिस्टम फॉर मोबाइल्स (Great System for Mobiles)	Chosen Option : 4
D. ग्रांड सिस्टम फॉर मोबिलिटी (Grand System for Mobility) Ans X 1. A	
X 2. C	
★ 3. D	
√ 4. B	
Q.26 एक पुस्तक का विक्रय मूल्य उसके क्रय मूल्य का $\frac{19}{15}$ है। प्रतिशत में लाभ ज्ञात करें।	0 11 15
	Question is . Education
A. 20%	Status : Answered
B. 22%	Chosen Option : 2
C. 26.67%	
D. 30% Ans X 1.B	

8/18/2016



Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 8/18/2016 Qp (20).html Ans X 1. C X 2. D **√** 3. B X 4. A Q.32 नीचे कुछ कथनों के साथ निष्कर्ष दिए गए हैं। Question ID: 2055231635 कथन: कक्षा में मुख्यतः लड़िकयाँ बुद्धिमान हैं। Status: Answered Chosen Option: 2 निष्कर्ष: I. कक्षा में लडके नहीं हैं। II. कक्षा में कुछ लड़कियाँ बुद्धिमान नहीं हैं। नीचे दिये गए कौन से निष्कर्ष इन कथनों के साथ तर्कसंगत हैं? A. केवल निष्कर्ष । तर्कसंगत है B. केवल निष्कर्ष II तर्कसंगत है C. I और II दोनों तर्कसंगत हैं D. न तो । न ही ॥ तर्कसंगत नहीं हैं Ans **1.B** X 2. D X 3. C X 4. A Q.33 What is an Electron? Question ID: 2055231571 Status: Answered A. A subatomic particle with a net charge that is neutral Chosen Option: 1 B. A subatomic particle with a net charge that is positive C. A subatomic particle with a net charge that is negative D. A subatomic particle with a net charge that is zero Ans X 2. D X 3. B X 4. A Q.34 मुंबई में परमाणु ऊर्जा संस्थान का पुन:नामकरण किस भारतीय परमाणु भौतिकविद् के सम्मान में किया गया था? Question ID: 2055231568 A. सी. वी. रमन Status: Answered B. रामकृष्ण रामनाथन C. होमी जहांगीर भाभा Chosen Option: 2 D. राजा रमन्ना Ans X 1.B X 3. A X 4. D Q.35 निम्नलिखित नामों में से नीलांजना सुदेशना कौन है, जिन्हें भारतीय मूल के लोकप्रिय अमेरिकी लेखक के रूप में जाना जाता है? Question ID: 2055231565 A. संजयान B. माली Status: Answered C. झुंपा लाहिड़ी Chosen Option: 2 D. नंदानर Ans X 1.B X 3. A X 4. D Q.36

Question ID: 2055231561

पृथ्वी दिवस कब मनाया जाता है? Status: Answered Chosen Option:4 A. 18 सितंबर B. 25 अगस्त C. 22 अप्रैल D. 7 अप्रैल Ans X 1. B X 2. A **X** 3. D **√** 4. C Q.37 4+2xy-3x²y और -5xy+x²y-2xy² के योग में से 6x²y-9xy²+3xy-5 घटायें। Question ID: 2055231607 A. $8x^2y-7xy^2+6xy-9$ Status: Answered B. $x^2y-6xy-8$ Chosen Option: 3 C. $-8x^2y+7xy^2-6xy+9$ D. xy^2+15xy Ans X 1. A X 2. D X 4. B Q.38 यदि Pacific : Ocean हैं, तो Bay of Bengal: Question ID: 2055231627 Status: Answered A. Ocean Chosen Option: 3 B. Sea C. River D. Creek Ans X 1. A X 3. D Q.39 8 अवलोकनों का माध्य (mean) 10.5 है। यदि अवलोकनों में से सात अवलोकन 3, 15, 7, 19, 12, 17 और 8 हैं, तो आठवॉ Question ID: 2055231614 Status: Answered B. 11 Chosen Option: 3 C. 3 D. 12 Ans X 1. B X 2. D **√** 3. C X 4. A Q.40 सरल बनाएँ: $\frac{7}{16} \div \frac{28}{32} \div \frac{4}{8}$ Question ID: 2055231623 Status: Answered A. 1 Chosen Option: 2 B. 2 C. 4 D. 8 X 1.B 🥒 2. A

8/18/2016 Qp (20).html X 3. D Q.41 If $\sin \theta = 5/13$, find $\cos \theta$ Question ID: 2055231611 Status: Answered A. 8/13 Chosen Option: 2 B. 12/13 C. 23/13 D. 1 Ans X 1. C 2. B X 3. A X 4. D Q.42 यदि PEN = 613 और STRING = 580934 है, तो RIPENING = _ Question ID: 2055231617 A. 09631934 Status: Answered B. 09163934 Chosen Option: 3 C. 09316934 D. 09613934 Ans X 1.B X 2. A 3. D X 4. C Q.43 यदि 4 आदमी 96 मीटर लंबी दीवार को 2 दिन में पेंट कर सकते हैं, तो 6 आदिमयों द्वारा 72 मीटर लंबी दीवार को पेंट करने Question ID: 2055231596 में कितना समय लगेगा? A. 1 दिन Status: Answered B. 2 दिन Chosen Option: 3 C. 3 दिन D. 4 दिन Ans X 1. C X 2. D **√** 3. A X 4. B Q.44 चार्ल्स कोरिया कौन था? Question ID: 2055231552 Status: Answered A. एक प्रसिद्ध नाटककार Chosen Option: 1 B. एक प्रसिद्ध कवि C. एक फिल्म निर्माता D. एक प्रसिद्ध वास्तुकार **1.** D X 2. B X 3. C X 4. A Q.45 यदि CALENDAR = AYJCLBYP, तो STABLE = Question ID: 2055231619 Status: Answered A. RQYZCJ Chosen Option: 1 B. QRYZJC C. QRYCZJ D. RQCYZJ Ans **1.B**

- **√** 3. B
- X 4. A

Q.49 कन्फ्यूशियस (Confucius) कौन था?

- A. तिब्बत का एक प्रधान रसोइया
- B. एक चीनी दार्शनिक
- C. चीन में वसंत और शरद ऋतु का एक प्रसिद्ध चित्रक़र
- D. कोरियाई सामंत

Ans

- **1.** B

- X 4. A

Q.50 लास्साडिव सागर (Laccadive Sea) को और किस नाम से जाना जाता है?

- A. मन्नार सागर
- B. श्रीलंकाई सागर
- C. लक्षद्वीप सागर
- D. मालदीव सागर

X 1. B

Question ID: 2055231550

Question ID: 2055231548

Chosen Option: --

Status: Not Attempted and Mark ed For Review

Status: Answered



Comprehension:

निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें :

Y, R, M, J और B पाँच व्यवसाय करते है, अर्थात् डिजाइनर, शिक्षक, इंजीनियर, तकनीशियन और एकाउंटेंट और पांच उपकरण अर्थात् मोबाइल, लैपटॉप, कैलकुलेटर, टैबलेट और कंप्यूटर, यादच्छिक क्रम में है। एक व्यक्ति केवल एक ही पेशे को और केवल एक ही उपकरण को ले सकता है।

- 1. M के पास एक कैलकुलेटर है और वह न ही शिक्षक है और न ही तकनीशियन है।
- 2. डिजाइनर के पास टैबलेट है।
- 3. जिस व्यक्ति के पास एक मोबाइल है वह न एक एकाउंटेंट है और न ही एक शिक्षक है।
- 4. Y एक इंजीनियर है जिसके पास न तो कंप्यूटर है और न ही मोबाइल है।
- 5. J एक तकनीशियन है और B शिक्षक नहीं है।

SubQuestion No: 51

^{Q,5} निम्नलिखित में से कौन सा सही संयोजन है?

A. शिक्षक - लैपटॉप

B. अकाउंटेंट - टैबलेट

C. तकनीशियन - कंप्यूटर

D. इंजीनियर - लैपटॉप



X 2. C

X 3. B

X 4. A

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें :

Y, R, M, J और B पाँच व्यवसाय करते है, अर्थात् डिजाइनर, शिक्षक, इंजीनियर, तकनीशियन और एकाउंटेंट और पांच उपकरण अर्थात् मोबाइल, लैपटॉप, कैलकुलेटर, टैबलेट और कंप्यूटर, यादच्छिक क्रम में है। एक व्यक्ति केवल एक ही पेशे को और केवल एक ही उपकरण को ले सकता है।

- 1. M के पास एक कैलकुलेटर है और वह न ही शिक्षक है और न ही तकनीशियन है।
- 2. डिजाइनर के पास टैबलेट है।
- 3. जिस व्यक्ति के पास एक मोबाइल है वह न एक एकाउंटेंट है और न ही एक शिक्षक है।
- 4. Y एक इंजीनियर है जिसके पास न तो कंप्युटर है और न ही मोबाइल है।
- 5. J एक तकनीशियन है और B शिक्षक नहीं है।

SubQuestion No: 52

^{Q.5} कंप्यूटर किसके पास है?

A. B

B. J

C. R

D. Y

Ans X 1.B



√ 3. C X 4. A Question ID: 2055231634 Status: Answered

Question ID: 2055231633 Status: Answered

Chosen Option: 1

8/18/2016

Can	npreh	one	ion:

निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें :

Y, R, M, J और B पाँच व्यवसाय करते है, अर्थात् डिजाइनर, शिक्षक, इंजीनियर, तकनीशियन और एकाउंटेंट और पांच उपकरण अर्थात् मोबाइल, लैपटॉप, कैलकुलेटर, टैबलेट और कंप्यूटर, यादच्छिक क्रम में है। एक व्यक्ति केवल एक ही पेशे को और केवल एक ही उपकरण को ले सकता है।

Qp (20).html

- 1. M के पास एक कैलकुलेटर है और वह न ही शिक्षक है और न ही तकनीशियन है।
- 2. डिजाइनर के पास टैबलेट है।
- 3. जिस व्यक्ति के पास एक मोबाइल है वह न एक एकाउंटेंट है और न ही एक शिक्षक है।
- 4. Y एक इंजीनियर है जिसके पास न तो कंप्यूटर है और न ही मोबाइल है।
- 5. J एक तकनीशियन है और B शिक्षक नहीं है।

SubQuestion No: 53

Q.5 एकाउंटेंट के पास कौन सा उपकरण है?

- A. टैबलेट
- B. कैलकुलेटर
- C. मोबाइल
- D. लैपटॉप

- Ans V 1. B
 - X 2. D
 - X 3. A
- X 4. C

Q.54 सरल करें: $4\sqrt{18} + 7\sqrt{32} - 2\sqrt{50}$

- A. $30\sqrt{2}$
- B. 32√3
- C. 36√2
- D. 30√3

- Ans X 1. C
 - X 2. D
 - X 3. B

Q.55 What pointing device in computers functions by detecting two-dimensional motion relative to its supporting surface

- A. Pointer
- B. Tracker
- C. Mouse
- D. Keyboard

- Ans X 1. A
 - X 2. D
 - X 3. B

√ 4. C

Q.56 भारत में श्वेत क्रांति के जनक के रूप में कौन लोकप्रिय है?

A. आनंद दूधवाला

- B. डॉ. वर्गीस क्रियन
- C. त्रिभुवनदास पटेल
- D. करसनभाई पटेल

Ans

Status: Answered Chosen Option: 4

Question ID: 2055231580

Question ID: 2055231589

Question ID: 2055231632 Status: Answered

Chosen Option: 1

Status: Answered

Chosen Option:4

Question ID: 2055231564 Status: Answered

Q.61

Question ID : 2055231626 Status : Answered

🎻 4. D

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe Qp (20).html

8/18/2016

010	α ρ (20).	
	म्निलिखित में समानता का पता लगाएं:	Chosen Option : 4
C	ommon Cold, Ringworm, Conjunctivitis, Whooping cough	
	A. ये सभी असंक्रामक रोग हैं।	
	B. ये सभी उपचारात्मक उपचार को प्रतिक्रिया नहीं करते।	
	C. ये सभी संक्रामक हैं।	
	D. इन सभी के लिए कोई निवारक उपाय उपलब्ध नहीं है।	
Ans	X 1. B	
	X 2. D	
	X 3. A	
	√ 4. C	
2.62 (1	ो. वी. सिंधू कौन है?	
٦	ા. વા. ાસવૂ વનાન ફ:	Question ID : 2055231558
	A. भारतीय फुटबाल प्लेयर	Status : Answered Chosen Option : 3
		Chosen Option . 3
	B. भारतीय भरतनाट्यम नर्तकी	
	C. भारतीय बैडमिंटन चैंपियन	
	D. भारतीय क्रिकेटर	
Ans	X 1.B	
	X 2. A	
	✓ 3. C	
	X 4. D	
Q.63 एक	5 आयत का परिमाप 28 से.मी. है। यदि इसकी एक भुजा 4 से.मी. हो, तो दूसरी भुजा की लंबाई जात करें।	
	A. 24 से.मी.	Question ID : 2055231606
	B. 7 से.मी. C. 10 से.मी.	Status : Answered Chosen Option : 4
	D. 8 से.मी.	опозен ораон .4
Ans	X 1.D	
	X 2. A	
	X 3. B	
	✓ 4. C	
	<u> </u>	
	आदमी 5 कि.मी./पंटा की गति से चलता है और एक पुल को 18 मिनट में पार कर लेता है। पुल की लंबाई जात कीजिये।	Question ID : 2055231599
	A. 1500 मीटर B. 1800 मीटर	Status : Answered
	C. 1250 मीटर D. 1200 मीटर	Chosen Option : 1
Ans	✓ 1. A	
4	X 2. C	
	X 3. B	
	X 4. D	
	ट्यक्ति 3 वर्ष के लिए 7% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दूर से एक वैंक से निश्चित राशि उधार लेता है। यदि वह कुल ब्याज	Outside in ID 200FF004004
	रूप में 85,966 रूपये का भुगतान करता है, तो उधार ली गई राशि कितनी थी? A. 462,000 रूपये	Question ID : 2055231601 Status : Answered
E	B. 382,000 रूपये	Chosen Option : 3
	C. 354,000 रूपये D. 428,000 रूपये	SSS Spasii .
Ans	X 1. A	
	★ 2. C	
	✓ 3. B	
	X 4. D	
Q.66		
		Question ID : 2055231547

8/18/2016 Qp (20).html

Status : Answered 2 अक्टूबर 2015 को बनी गृगल की मूल कंपनी का नाम क्या है? Chosen Option: 2 A. नेस्ट लैब्स B. अल्फाबेट Inc. C. कैलिको D. अल्फा Inc. Ans X 1. D X 2. A X 3. C Q.67 कंप्यूटर विज्ञान में सीपीयू (CPU) का पूरा नाम क्या है? Question ID: 2055231579 Status: Answered A. कोर प्रोग्रामिंग यूटिलिटी (Core Programming Utility) Chosen Option: 3 B. सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (Central Processing Unit) C. सर्किट परिधीय यूनिट (Circuit Peripheral Unit) D. नियंत्रित विद्युत उपयोग (Controlled Power Usage) Ans X 1. D X 2. C 3. B X 4. A Q.68 Thermostat is a device in ovens which helps to maintain a temperature by: Question ID: 2055231562 Status: Not Attempted and Mark A. completing the circuit ed For Review B. breaking the circuit Chosen Option: --C. adding a component to the circuit D. removing a component from the circuit **Ans** 1. D 2. B 3. A Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, Th is question is ignored for all candidates. Q.69 भारतीय रेलवे ने 2015 में CNG पर चलने वाली पहली ट्रेन की शुरूवात की। CNG का पूर्ण रूप क्या है? Question ID: 2055231560 A. संकुचित नाइट्रोजन गैस (Compressed Nitrogen Gas) Status: Answered B. संक्चित प्राकृतिक गैस (Compressed Natural Gas) C. स्वच्छ नाइट्रोजन गैस (Clean Nitrogen Gas) Chosen Option: 4 D. कार्बन और नाइट्रोजन गैस (Carbon and Nitrogen Gas) X 1. A X 2. D X 3. C 4. B Q.70 कंप्यूटर में स्टोरेज से संबंधित RAM का पूर्ण रूप क्या है? Question ID: 2055231581 Status: Answered A. रैंडम एक्सेस मेमोरी (Random Access memory) Chosen Option: 2 B. रियल एक्सेस टू मेमोरी (Real Access to Memory) C. रैंडमली अवेलेबल मेमोरी (Randomly Available Memory) D. रैंडम एक्सेस मशीन (Random Access Machine) Ans X 1. B 2. A X 3. C

Question ID: 2055231618

Question ID: 2055231644

Question ID: 2055231643

Chosen Option: 1

Status: Answered

Chosen Option: 4

Status: Answered

Chosen Option:4

Status: Answered

8/18/2016 Qp (20).html

Q.71 एक कोड भाषा में 'costly dining table' को 'an ob cp' के जैसे लिखा है और 'cannot buy table' को 'es an dq' के जैसे

लिखा है, तो 'table' को किस तरह लिखा जाएगा?

Ans

X 3. C

🎻 4. D

Comprehension:

The following table represents the sales (in million) of four companies for five years. Consider the table and answer questions based on it.

Company	1984	1985	1986	1987	1988
TO	350	400	300	350	350
НО	170	220	250	225	350
KO	230	210	250	270	300
YO	300	240	150	225	250

SubQuestion No: 72

Q.7 What is the difference in the total sales of KO and HO in the last three years?

A. 200 million

B. 195 million

C. 5 million

D. No difference

Ans X 1. D

X 2. B

X 3. A

🖋 4. C

Comprehension:

The following table represents the sales (in million) of four companies for five years. Consider the table and answer questions based on it.

Company	1984	1985	1986	1987	1988
TO	350	400	300	350	350
НО	170	220	250	225	350
KO	230	210	250	270	300
YO	300	240	150	225	250

SubQuestion No: 73

Q.7 Which company's total sales in the first three years is lowest among others?

A. YO

В. НО

C. KO

D. TO

Ans



X 2. C

X 3. A

X 4. D

Comprehension:

8/18/2016

Qp (20).html

निम्नलिखित तालिका चार कंपनियों की पांच साल की बिक्री (मिलियन में) को दर्शाता है। तालिका पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें।

कंपनी	1984	1985	1986	1987	1988
TO	350	400	300	350	350
НО	170	220	250	225	350
КО	230	210	250	270	300
YO	300	240	150	225	250

SubQuestion No: 74

Q.7 कौन सी कंपनी 1985-1988 से अपनी बिक्री में एक क्रमिक वृद्धि दर्शाती है?

- A. TO
- В. НО
- C. KO
- D. YO





√ 4. C

Q.75 विक्टोरिया मेमोरियल स्मारक किस रूप में काम करता है?

- A. एक रेलवे स्टेशन
- B. एक आर्ट गैलरी
- C. शिक्षा का एक केन्द्र
- D. एक संग्रहालय

Ans X 1. A



X 4. B

Q.76 यदि 68.04 क्विंटल (मैट्रिक) चावल 3780 लोगों में वितरित किया जाना है, तो प्रत्येक व्यक्ति को कितना चावल मिलेगा?

- A. 18 किलो
- B. 1.8 किलो
- C. 180 किलो
- D. 1.08 किलो

Ans



X 3. D

X 4. C

Q.77 यदि 30 आदमी प्रतिदिन 7 घंटे काम करके एक काम को 15 दिनों में समाप्त कर सकते हैं तो 25 आदमीयों द्वारा उसी काम को 12 दिनों में समाप्त करने के लिए प्रतिदिन कितने घंटे काम करना पड़ेगा?

B. 10.5 C. 12.5

D. 15

Ans



X 3. D

X 4. C

Q.78

Question ID: 2055231630

Question ID: 2055231645 Status: Answered

Question ID: 2055231566 Status: Answered

Question ID: 2055231591

Question ID: 2055231597

Status: Answered

Chosen Option: 1

Chosen Option: 1

Status: Answered

Chosen Option: 4

Chosen Option: 3

Status: Answered

8/18/2016 Qp (20).html

यदि रामू की दो बहनें हैं और उसके पिता के तीन बच्चे हैं, तो रामू के कितने भाई है?	
A. 1	
B. 2	
C. 3	
D. एक भी नहीं	
Ans X 1. C	
× 2. A	
X 3. B	
√ 4. D	
$\mathbf{Q}.79$ एक पिता अपनी संपत्ति को अपनी पत्नि के लिए $\frac{1}{3}$ भाग रखने के पश्चात अपने तीन पुत्रों में $2:3:5$ के अनुपात में बॉटता है।	
यदि पहले पुत्र को 48,000 रूपये प्राप्त होते हैं तो उसकी कुल संपत्ति कितनी थी?	Question ID : 2055231593
A. 480,000 रूपये	Status : Answered
B. 240,000 रूपये C. 360,000 रूपये	Chosen Option : 2
C. 300,000 रुपये D. 120,000 रूपये	
Ans X 1. A	
√ 2. C	
X 3. B	
X 4. D	
0.80 What is considered the Supreme Law of India?	
\$	Question ID : 2055231563
A. The Indian Constitution	Status : Answered
	Chosen Option : 2
B. Democracy	
C. Teachings of Dr.Ambedkar	
D. Secularism	
Ans X1.C	
X 2. B	
X 3. D	
√ 4. A	
Q.81 एक कमरे की लंबाई, चौंड़ाई और उँचाई क्रमश: 363 मीटर, 528 मीटर तथा 693 मीटर हैं। सबसे लंबे टेप को निर्धारित करें जो	
कमरे के तीनों आयामों का स्पष्ट माप कर सके।	Question ID : 2055231595
A. 33 मीटर	Status : Answered
B. 35 मीटर C. 27 मीटर	Chosen Option : 4
D. 30 मीटर	
Ans X 1.B	
X 2 C	
1 2.0	
X 2. C X 3. D	
√ 4. A	
- V	
Comprehension:	

8/18/2016

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe Qp (20).html Study the following diagram and answer questions based on it. The diagram represents the reading preferences of people in a society. Newspapers . 200 150 350 Novels 40 450 150 Magazines SubQuestion No: 82 Q.8 The ratio of people who read both magazines and novels to those who read only newspapers is Question ID: 2055231639 A. 20/9 Status: Answered B. 27/10 C. 9/15 Chosen Option: 2 D. 9/20 Ans X 1. A X 3. D X 4. C Comprehension: Study the following diagram and answer questions based on it. The diagram represents the reading preferences of people in a society. Newspapers . 200 150 350 Novels 40 450 150 Magazines

SubQuestion No: 83

Q.8 The ratio of people who read only magazines to those who read all the three is

A. 1:5

B. 1:3

C. 5:9

D. 4:9

Ans

X 1. D

X 3. A

X 4. C

Comprehension:

Question ID: 2055231641

Chosen Option: 2

Status: Answered

8/18/2016

Qp (20).html

Study the following diagram and answer questions based on it. The diagram represents the reading preferences of people in a society. Newspapers . 200 150 350 Novels 40 450 150 Magazines SubQuestion No: 84 Q.8 What is the difference between the people who like novels and those who like newspapers? Question ID: 2055231640 Status: Answered B. 240 C. 200 Chosen Option: 2 D. 190 Ans X 1. A X 3. B X 4. D Q.85 श्रुखला में नहीं दिया गया पद (?) ज्ञात करें : Question ID: 2055231621 DABC, HEFG, ?, PMNO, TQRS..... Status: Answered Chosen Option: 2 A. IJKL B. LIJK C. KIJL D. JIKL Ans X 1. A 2. B X 3. C X 4. D Q.86 210 मीटर लंबी एक रेलगाड़ी 108 कि.मी./घंटा की गति से चलती है। 150 मीटर लंबे प्लेटफॉर्म को पार करने में इस रेलगाड़ी Question ID: 2055231598 दवारा कितना समय लगेगा? A. 8 सेंकड़ Status: Answered B. 9 सेंकड़ Chosen Option: 3 C. 10 सेंकड़ D. 12 सेंकड़ X 1. C X 2. A 3. D X 4. B Q.87 Find the measure of an angle which is 4 times its supplementary angle. Question ID: 2055231608 A. 45 Status: Answered B. 36° Chosen Option: 4 C. 90° D. 58°

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 8/18/2016 Qp (20).html Ans X 1. D X 3. C Q.88 M is the brother of G who has a sister C. How is M's father related to C's son? Question ID: 2055231629 A Father Status: Answered B. Maternal Uncle Chosen Option: 2 C. Paternal Uncle D. Grandfather X 1. A X 3. C X 4. B Q.89 In which year was the economic liberalization in India Initiated? Question ID: 2055231577 Status: Answered A. 2005 Chosen Option: 1 B. 2014 C. 1978 D. 1991 Ans X 2. B X 3. C Q.90 एमिनो एसिड के 4 प्रमुख तत्व कौन से हैं? Question ID: 2055231573 Status: Answered A. लोहा. सल्फर. सिलिकॉन और पोटेशियम Chosen Option: 1 B. हीलियम, लिथियम, बेरिलियम और बोरान C. प्लूटोनियम, यूरेनियम, प्रोमेथियम और नियोन D. कार्बन, हाइड्रोजन, ऑक्सीजन और नाइट्रोजन Ans 🕡 1. D X 2. A X 3. B X 4. C Q.91 1/x=4 और 1/y=7 है, तो x+y ज्ञात करें। Question ID: 2055231586 Status: Answered A. 11 Chosen Option:4 B. 28 D. 3 Ans X 1. A X 2. D X 3. B **√** 4. C

Q.92

Question ID: 2055231546

8/18/2016 Qp (20).html जनवरी 2016 तक, इसरो (भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन) मुख्यालय कहाँ पर था? Status: Answered Chosen Option: 2 A. बैंगलुरू B. हैदराबाद C. कोलकाता D. तिरुवनंतपुरम Ans X 1.B Q.93 72 मीटर लंबे और 90 मीटर चौड़े फर्श पर टाइलें बिछाई जानी हैं। एक टाइल का अधिकतम आकार क्या होगा यदि सिर्फ वर्गाकार Question ID: 2055231594 टाइलें ही उपयोग की जानी है। A. 12 मीटर Status: Answered B. 15 मीटर Chosen Option: 1 C. 18 मीटर D. 9 मीटर Ans **1.** C X 2. A X 3. D X 4. B Q.94 एक दुकानदार 20 कुर्सियाँ बेचकर 4 कुर्सियों के विक्रय मूल्य के बराबर लाभ कमाता है। उसे कितना प्रतिशत लाभ हुआ? Question ID: 2055231603 B. 25% Status: Answered C. 33.33% Chosen Option: 3 Ans X 1. C X 4. A Q.95 Who created the comic strip Calvin & Hobbes? Question ID: 2055231578 Status: Answered A. Bob Marley Chosen Option: 2 B. Tex Avery C. Chuck Jones D. Bill Watterson Ans X 1. C X 2. A X 4. B Q.96 What is the unit of length used informally to express astronomical distances? Question ID: 2055231584 A. Petametres Status: Answered B. Parsecs Chosen Option: 2 C. Light years D. Hubble length Ans X 3. B X 4. D Q.97 Question ID: 2055231567 Status: Answered Chosen Option: 1

8/18/2016

