

RAILWAY RECRUITMENT BOARDS रेलवे भर्ती बोर्ड

RRB NTPC 31st March 2016 Shift 2

Roll No:	3874692581	
Participants Name:	ANKUSH KUMAR SHARMA	
Test Center Name:	iON Digital Zone iDZ 2	
Test Date:	31/03/2016	
Test Time:	12:30 PM - 2:00 PM	
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

	एक विशेष कोडिंग भाषा में, 'Ginger is a root' को 4123 लिखा जाता है, 'A tree has a root' को 75,422 लिखा जाता है और 'Tree is green' को 385 लिखा जाता है। तो कौन से अंक द्वारा 'root' लिखा जाता है? A. 4 B. 5 C. 3 D. 2	Question ID : 2055231204 Status : Answered Chosen Option : 2
Ans	X 1. DX 2. B✓ 3. AX 4. C	
Q.2	पृथ्वी के अध्ययन को के नाम से भी जाना जाता है। A. पारिस्थितिकी (Ecology) B. जीविवज्ञान (Biology) C. आचारशास्त्र (Ethology) D. भूगर्भशास्त्र (Geology) ▼ 1.A ▼ 2.D ▼ 3.C	Question ID : 2055231173 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.3	#हाभारत में उल्लिखित 'कुरुक्षेत्र' नामक प्रसिद्ध युद्ध क्षेत्र के निकट स्थित है। A. रावलिपंडी B. मेरठ C. नई दिल्ली D. अंबाला शहर *** 1. A *** 2. C *** 3. D *** 4. B	Question ID : 2055231154 Status : Answered Chosen Option : 2

Question ID: 2055231201 2, 1, 2, 3, 5, 4, 7, 3, 5, 2, 4 डेटा की रेंज (range of the data) ज्ञात कीजिए। Status: Not Attempted and Mark ed For Review B. 4 C. 3 Chosen Option: --D. 6 Ans X 1. C X 4. B Q.5 इनमें से कौन सी पुस्तक डॉ. ए. पी. जे. अब्दुल कलाम (Dr. A. P. J. Abdul Kalam) द्वारा लिखित नहीं है? Question ID: 2055231152 A. द साइंटिफिक इंडियन (The Scientific Indian) Status: Answered B. इनविजनिंग एन एम्पॉवर्ड नेशन (Envisioning an Empowered Nation) C. माय कंट्री, माय लाइफ (My Country, My Life) Chosen Option: 2 D. इंग्नाइटेंड माइंड्स (Ignited Minds) Ans Q.6 एक गांव में स्कूल W, नर्सरी से कक्षा 4 तक की शिक्षा प्रदान करता है। उसी गांव में, स्कूल B और स्कूल K कक्षा 5 से 10वीं तक शिक्षा प्रदान करते है। स्कूल F, जो नजदीकी एक शहर में है, उच्चतर माध्यमिक शिक्षा यानि केवल 11 वीं और 12 Question ID: 2055231236 वीं कक्षा तक शिक्षा प्रदान करता है। गांव में केवल तीन स्कूल हैं। गांव में माता-पिता ने स्थानीय पंचायत से अधिक स्कूलों Status: Not Attempted के लिए अनरोध किया है। Chosen Option: --दिये गए कथनों से कौन सा निष्कर्ष सामने आता है? A. गांव में स्कुल कम है क्योंकि माता-पिता अपने बच्चों को पढ़ाना नहीं चाहते हैं। B. शिक्षकों की कमी के कारण गांव के स्कूल शहर के स्कूलों के साथ प्रतिस्पर्धा नहीं कर पाते हैं। C. उच्चतर माध्यमिक शिक्षा के लिए गांव के बच्चों को नजदीकी एक शहर की यात्रा करनी पड़ती है। D. यदि स्कूल F भी प्राथमिक शिक्षा प्रदान करना शुरू करता है, तो माता पिता शहर में अपने बच्चों को भेजेंगे। Ans X 4. A Q.7 'गांधी शांति प्रस्कार' ये वार्षिक प्रस्कार _ Question ID: 2055231134 A. केवल व्यक्तियों को Status: Answered B. केवल संस्थाओं को Chosen Option: 3 C. व्यक्तियों और संस्थाओं को D. संस्थाओं के समूह को Ans X 2. B X 3. A Q.8 सूर्य की रोशनी में हरे रंग का दिखाई देने वाला एक कपड़ा लाल रोशनी में देखे जाने पर काले रंग का दिखाई देना क्यों शुरू Question ID: 2055231155 होता है? A. कपड़ा लाल रंग की तरंग आयाम को पूर्णतया अवशोषित कर लेता है। Status: Answered B. यह अपवर्तन की वजह से होता है। Chosen Option: 1 C. यह प्रकाश के प्रकीर्णन का प्रभाव है। D. यह लंबन (पैरालेक्स) त्रुटि की वजह से होता है। Ans

Q.9 वालीबॉल के खेल में प्रत्येक टीम में कितने खिलाड़ी होते हैं? Question ID: 2055231146 Status: Answered A. 6 Chosen Option: 1 B. 8 C. 5 D. 7 Ans X 1. D X 4. B Q.10 निम्नलिखित में क्या समानता हैं? Question ID: 2055231215 कार्बन, सिलिकॉन, बोरान, आर्सेनिक Status: Answered Chosen Option: 1 A. ये सभी गैसें हैं। B. ये सभी गैर धात् हैं। C. ये सभी धातु हैं। D. कोई समानता नहीं है। Ans X 2. A Q.11 एक दुकानदार ने 15 किलो चीनी और 20 किलो गेंहू क्रमशः 50 रूपये तथा 75 रूपये प्रति किलो की दर से खरीदे। उन्हें बेचते समय चीनी पर 10% और गेहूं पर 20% का लाभ कमाया। कुल बिक्री मूल्य कितना था? Question ID: 2055231190 Status: Answered B. 2,625 रूपये C. 1,800 रूपये Chosen Option: 2 D. 1,575 रूपये Ans X 1. D Q.12 यदि 🖃 और 😌 गणितीय प्रचालकों को आपस में बदल दिया जाए तो 15 × 4 + 15 - 11 × 33 ÷ 98 का मान कितना होगा? Question ID: 2055231211 Status: Not Attempted Chosen Option: --Ans X 1. C 4. B Q.13 Question ID: 2055231169 Status: Answered Chosen Option: 4

एक्सोबायोलॉजी (Exobiology) किससे संबंधित है?

- A. बाह्य अंतरिक्ष में जीवन।
- B. पश्ओं का जीवन।
- C. पौधों का जीवन।
- D. पृथ्वी पर मानव जीवन।



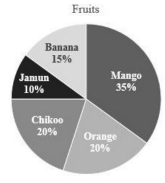


X 3. C

X 4. B

Comprehension:

निम्नलिखित पाई चार्ट एक खेत में फर्लों के पेड़ों का वितरण दर्शाता है। चार्ट पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें।



SubQuestion No: 14

Q.1 खेत में चीकू (Chikoo) और आम (Mango) के पेड़ का जामुन (Jamun), संतरे (Orange) और केले (Banana) के पेड़ से कितना अनुपात है?

B. 1:3

C. 11:9

Ans X 1.B

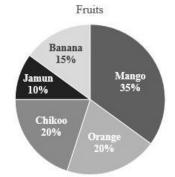
X 4. A

Comprehension:

निम्नलिखित पाई चार्ट एक खेत में फलों के पेड़ों का वितरण दर्शाता है। चार्ट पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें।

Question ID: 2055231231 Status: Not Attempted

Chosen Option: --



SubQuestion No: 15

Q.1

Question ID: 2055231233 ⁵ केले का सेक्टर कोण ____ है। Status: Answered Chosen Option: 2 A. 90° B. 54° C. 72° D. 36° Ans X 1. C **√** 2. B X 3. A X 4. D Comprehension: निम्नलिखित पाई चार्ट एक खेत में फर्लों के पेड़ों का वितरण दर्शाता है। चार्ट पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें। Fruits Banana 15% Mango 35% 10% Chikoo 20% SubQuestion No: 16 Q.1 यदि कुल 960 पेड़ हैं, तो उनमें से कितने आम (Mango) के पेड़ हैं? Question ID: 2055231232 A. 192 Status: Answered B. 288 Chosen Option: 4 C. 384 D. 336 Ans X 1.A Q.17 कपडे के तीन टुकड़ों की लंबाई क्रमशः 1.26 मीटर, 1.98 मीटर और 1.62 है। कितनी अधिकतम लम्बाई द्वारा इन्हें पूरा-पूरा Question ID: 2055231181 Status: Answered B. 14 से.मी. Chosen Option: 3 D. 18 से.मी. Ans X 4. B Q.18 Question ID: 2055231179 Status: Answered Chosen Option:4

निम्नलिखित दशमलव संख्याओं में से सबसे छोटी संख्या ज्ञात करें।

- A. $0.2 \times 0.2 \times 0.2$
- B. 0.02 / 3
- C. 0.01 / 2
- D. 0.1 × 0.02 × 2

Ans

- C. 8 D. 7

Ans X 1. D



X 4. B

Q.20 अंतरिक्ष पर्यटन का मतलब क्या है?

- A. वैज्ञानिक अंतरिक्ष अन्वेषण।
- B. छुट्टी मनाने के लिए अंतरिक्ष यात्रा।
- C. केवल हवाई यात्रा के माध्यम से दुनिया घूमना।
- D. मंगल ग्रह तक पहुँचना।

- Ans X 1. C

Q.21 निम्नलिखित में से भिन्न ज्ञात करें।

- A. ECS
- B. RTGS
- c. NEFT
- D. EMI

- Ans X 1. B

 - X 3. A
 - X 4. C

Q.22

Question ID: 2055231196

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Question ID: 2055231170 Status: Answered

Question ID: 2055231177 Status: Answered

Chosen Option: 3

Chosen Option: 4

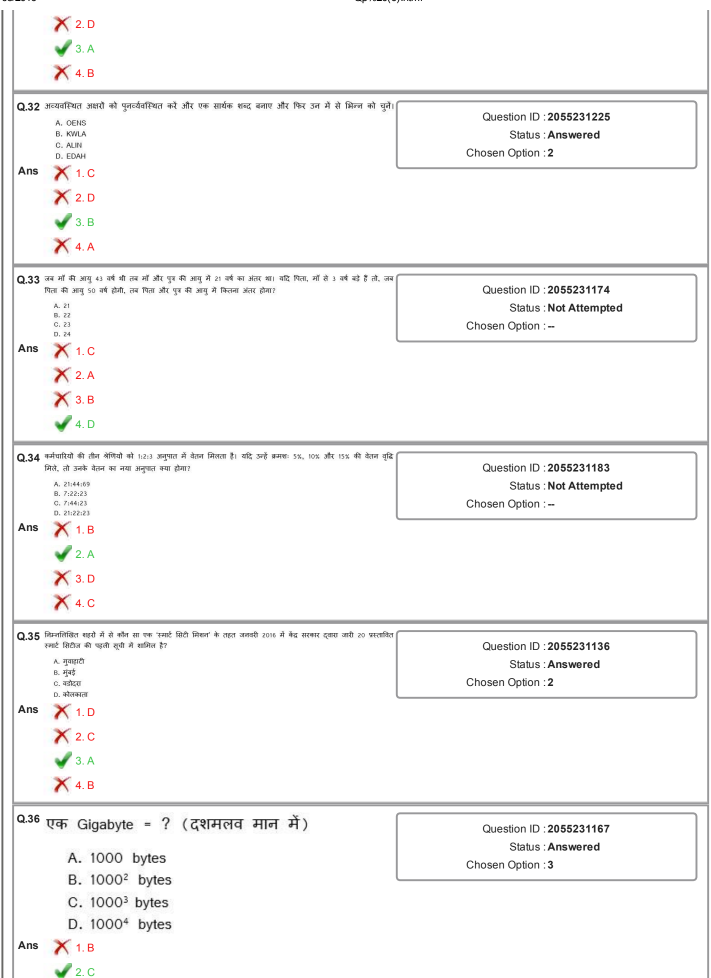
Question ID: 2055231163

Status: Answered

Chosen Option: 1

बिंदू (4, -2) किस चतुर्थांश (quadrant) में स्थित होंगे? B. II C. III D. IV Ans X 1. C X 2. A X 4. B Q.23 बॉमी, इंदु के भाई की बेटी है। इंदु की एक बहन चंदा है और एक भाई गोपाल है। तो बॉमी का गोपाल से क्या रिश्ता है? Question ID: 2055231216 в. पिता Status: Answered c. बेटी Chosen Option: 1 D. भतीजी (Niece) Ans X 1. D X 4. B Q.24 श्रृंखला में (?) पद को ज्ञात करें। Question ID: 2055231208 Status: Answered NA, QD, ?, WJ, ZM Chosen Option: 3 A. SF B. TG C. UH D. VI Ans X 1. A X 2. D Q.25 एक विशिष्ट कोड में, 134 का अर्थ AGE है और 92706 का अर्थ INERT है। तो 016923 का अर्थ क्या होना चाहिए? Question ID: 2055231205 A. EATING B. RANGER Status: Not Attempted C. RATING D. GINGER Chosen Option: --Ans Q.26 48, 92 तथा 140 का महत्तम समापवर्त्य (HCF) ज्ञात कीजिए। Question ID: 2055231180 Status: Answered A. 8 Chosen Option: 1 B. 6 C. 4





※ 3. D	
★ 4. A	
2.37 निम्नलिखित में से कौन सा देश क्षेत्रफल के अनुसार सबसे छोटा है?	Question ID : 2055231153
A. ब्राजील	Status : Answered
B. भारत	Chosen Option : 2
C. कनाडा	
D. 	
ns X 1. C	
√ 2. B	
× 3. A	
★ 4. D	
^{1.38} लाल मिट्टी पर खेती करना कठिन है, क्योंकि	Question ID : 2055231138
A. इसकी जल धारण क्षमता कम होती है।	Status : Answered
	Chosen Option : 2
B. यह अत्यधिक दूषित होती है।	
C. जैविक घटक इसके साथ मिश्रित नहीं होते हैं।	
D. यह लाल रंग की होती है।	
Ans X 1.B	
× 2. C	
X 3. D	
✓ 4. A	
2.39 12,500 रूपये पर 2 वर्षों के लिए 20% की वार्षिक दर से साधारण ब्याज और चकवृद्धि ब्याज से प्राप्त होने वाले परिपक्वता	
मूल्यों में कितना अंतर होगा?	Question ID : 2055231188
A. 750 रूपये B. 650 रूपये	Status: Not Attempted
C. 550 रुपये D. 500 रुपये	Chosen Option :
Ans X 1.B	
✓ 2. D	
-	
X 3. C	
★ 4. A	
^{2.40} मानव शरीर में प्रोस्टेट एक है।	Question ID : 2055231165
	Status : Answered
A. संयोजी ऊतक (Connective tissue)	Chosen Option : 2
B. ग्रंथि	·
C. झिल्ली (Membrane)	
D. मांसपेशी	
Ans X 1. C	
× 2. A	
√ 3. B	
X 4. D	
0.41	Question ID : 2055231175

Status: Answered कितने मिलीमीटर से दस किलोमीटर बनते हैं? Chosen Option: 1 A. 1010 B. 109 C. 108 D. 107 Ans X 1. A X 2. B X 4. C Q.42 निम्नलिखित में से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है? Question ID: 2055231161 Status: Answered A. मेस्ट्रो Chosen Option: 2 B. वीज़ा C. मास्टर D. क्रेडिट कार्ड Ans X 1. B X 2. A Q.43 भारत में निम्नलिखित में से कौन से अधिकारी का चुनाव आनुपातिक प्रतिनिधित्व के आधार पर किया जाता है? Question ID: 2055231150 A. प्रधान मंत्री в. राष्ट्रपति Status: Answered C. राज्यपाल Chosen Option: 4 D. लोकसभा अध्यक्ष Ans X 1. D Q.44 यदि x = 4 हो, तो $x^3(x^3-x^2-x)$ का मान ज्ञात करें। Question ID: 2055231193 A. 2816 Status: Answered Chosen Option: 2 B. 3328 C. 2516 D. 3332 Ans Q.45 x एक काम का 25% एक दिन में समाप्त कर सकता है। y उसी काम का 12.5% एक दिन में पूरा कर सकता है। यदि वे दोनों एक साथ मिलकर काम करें, तो कितने दिनों में काम समाप्त हो जाएगा? Question ID: 2055231185 A. 2.67 दिन Status: Not Attempted B. 2.33 दिन Chosen Option: --С. 3.33 दिन D. 3.67 दिन Ans

★ 2. B	
X 3. D	
√ 4. A	
Q.46 क्रिकेटर विराट कोहली को वर्ष में अर्जुन पुरस्कार से सम्मानित किया गया	Question ID : 2055231151
A. 2011	Status : Answered
B. 2012 C. 2013	Chosen Option : 3
D. 2014	
Ans X _{1.A}	
✓ 2. C	
★ 3. D	
★ 4. B	
4.5	
Q.47 भूण के मस्तिष्क को नुकसान पहुंचाने वाला जीका (ZIKA) वायरस द्वारा वहन होता है	Question ID : 2055231160
А. मच्छर	Status : Answered
B. जल C. वायु	Chosen Option : 4
D. भोजन	
Ans X 1. C	
√ 2. A	
★ 3. D	
★ 4. B	
Q.48 यदि sinθ =2/3 तो secθ तथा cotθ का मान ज्ञात करें।	Question ID : 2055231199
A. √5/2, 2/√5	Status : Not Attempted
B. 2/√5, 3/5	Chosen Option :
C. 3√5/5, √5/2	
D. 3/5, 3√5/5	
Ans X 1.D	
X 2.B	
★ 3. A	
✓ 4. C	
Q.49 शंक्रमा में (३) एवं को जान को।	
Q.49 श्रृंखला में (?) पद को ज्ञात करें।	Question ID : 2055231209
1, 1, 4, 8, 9, ?, 16, 64,	Status : Answered Chosen Option : 1
A. 21	Chicoshi Option 1 1
B. 23	
C. 25	
D. 27	
Ans V 1.D	
★ 2. B	
★ 3. A	
X 4. C	
Q.50	
	Question ID : 2055231142
	Status : Answered

हिन्दुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन एसोसिएशन (Hindustan Socialist Republican Association) की स्थापना किसके द्वारा की Chosen Option: 1 A. सुभाष चंद्र बोस B. विनायक दामोदर सावरकर C. जयप्रकाश नारायण Ans X 1. C X 4. A ^{Q.51} अगर Sun : Star तो Moon: Question ID: 2055231212 Status: Answered A. Star Chosen Option:4 B. Planet C. Comet D. Satellite Ans X 1. A X 2. C Q.52 एक शाफ्ट की आवर्तन गति को निर्धारित करने के लिए _____ का इस्तेमाल किया जाता है। Question ID: 2055231162 A. स्पीडोमीटर (Speedometer) Status: Answered B. टैकोमीटर (Tachometer) Chosen Option: 4 C. एनीमोमीटर (Anemometer) D. क्रोनोमीटर (Chronometer) Ans X 2. A X 4. C Q.53 नीचे एक अभिकथन (A) और एक कारण (R) दिया गया है। Question ID: 2055231235 अभिकथन (A): आम जब पके होते है तो मीठे होते हैं। Status: Answered कारण (R): आम मुख्य रूप से भारत में गर्मियों में उपलब्ध होते हैं। Chosen Option: 1 सही विकल्प चुनें। A. A और R दोनों सत्य हैं, और R, A की सही व्याख्या है। B. A और R दोनों सही हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है। C. A सच है, लेकिन R गलत है। D. A गलत है, लेकिन R सच है। Ans **1.** B X 2. D X 4. C Q.54 Question ID: 2055231139 Status: Not Attempted Chosen Option: --

कौन से साल बांग्लादेश एक स्वतंत्र संसदीय लोकतंत्र बना? A. दिसंबर, 1971 B. जनवरी, 1972 C. मार्च, 1972 D. फरवरी, 1972 Ans X 3. D Q.55 निम्नलिखित कथनों में से कौन सा सही है? Question ID: 2055231148 A. ग्लोबल वार्मिंग और जलवायु परिवर्तन दो अलग-अलग मुद्दे हैं। Status: Answered B. ग्लोबल वार्मिंग से पूरे वर्ष के दौरान ग्लेशियर में बनने वाली बर्फ कम हो जायेगी। Chosen Option: 2 C. ग्लोबल वार्मिंग के कारण समुद्र का जल स्तर कम हो सकता है। D. ग्लोबल वार्मिंग के कारण रेगिस्तान कम हो सकते हैं। Ans Q.56 बिपिन चंद्र पाल सहित तीन लोकप्रिय स्वतंत्रता सेनानी 'लाल-बाल-पाल' के रूप में जाने जाते थे। उनमें से अन्य दो कौन Question ID: 2055231143 A. सुभाष चंद्र बोस और बाल गंगाधर तिलक Status: Answered B. बाल गंगाधर तिलक और लाला लाजपत राय Chosen Option: 1 C. लाला लाजपत राय और भगत सिंह D. राम प्रसाद बिस्मिल और भीकाजी कामा Ans Q.57 यदि x + 2y = 27 और x - 2y = -1 है, तो y का मान ज्ञात कीजिए। Question ID: 2055231195 A. 13 Status: Not Attempted B. 14 Chosen Option: --C. 7 D. 26 Ans X 3. B X 4. D Q.58 {10, 11, 12, 9, 8} समुच्चय का मानक विचलन _____ है। Question ID: 2055231203 Status: Not Attempted A. 1 Chosen Option: --B. √2 C. 2

X 3. D Q.59 'ग्रैंड स्लैम' का मतलब एक कैलेंडर वर्ष में कुछ प्रमुख टेनिस टूर्नामेंट जीतना होता है। इन टूर्नामेंटों के नाम हैं: Question ID: 2055231145 A. ऑस्ट्रेलियन ओपन, फ्रेंच ओपन और यूएस ओपन Status: Answered B. ऑस्ट्रेलियन ओपन, फ्रेंच ओपन, यूएस ओपन और विम्बलडन C. फ्रेंच ओपन, यूएस ओपन और विम्बलडन Chosen Option : 4 D. फ्रेंच ओपन, यूएस ओपन, विम्बलडन और ओलंपिक Ans Q.60 यदि 13,500 रूपये दो वर्षों के लिए साधारण ब्याज की 12.5% दर पर जमा किये जाता है, तो परिपक्वता मूल्य कितना Question ID: 2055231189 Status: Not Attempted A. 15,187.50 रूपये B. 16,875.00 रूपये Chosen Option: --C. 16,875.50 रूपये D. 16,785.00 रूपये Ans Q.61 भारतीय मूल की कल्पना चावला अंतरिक्ष में _____ यान से गई थी? Question ID: 2055231171 A. कोलंबिया Status: Answered B. चैलेंजर Chosen Option: 4 c. अटलांटिस D. एंडेवर Ans 4. A Q.62 शब्दों के चार जोड़े दिये गए है। इनमें से भिन्न को चुनें। Question ID: 2055231214 Status: Answered A. Horse: Calf Chosen Option: 1 B. Deer: Fawn C. Fish: Fry D. Goat: Kid Ans X 4. D Q.63 Question ID: 2055231200 Status: Not Attempted Chosen Option: --

cos (1110°) का मान _____ है।

- A. √3/2
- B. 1/2
- C. 1/√2
- D. 1









Comprehension:

सप्ताह के कुछ दिन के लिए P, Q, R, S और T ये पांच लोग एक कार्यालय में जाते हैं। वे यादच्छिक क्रम में एक प्लम्बर, बढ़ई, कुक, इलेक्ट्रीशियन और डॉक्टर का काम करते हैं। एक व्यक्ति केवल एक ही पेशे का कार्य करता है और सप्ताह में केवल एक दिन ही कार्यालय जाता है। निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें।

- 1. प्लम्बर प्रत्येक सोमवार कार्यालय में जाता है।
- 2. P एक इलेक्ट्रीशियन है और न मंगलवार, न ही गुरुवार को आता है।
- 3. T एक बढर्ड है और R प्लम्बर नहीं है।
- 4. जो व्यक्ति गुरुवार को कार्यालय जाता है वह एक डॉक्टर नहीं है।
- 5. S मंगलवार को काम करता है, और T अगले दिन काम करता है।

SubQuestion No: 64

Q.6 कौन सा जोड़ा सही है?

- A. सोमवार इलेक्ट्रीशियन
- B. गुरुवार कुक
- C. मंगलवार बढई
- D. शुक्रवार डॉक्टर







X 4. C

Question ID: 2055231222 Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Comprehension:

सप्ताह के कुछ दिन के लिए P, Q, R, S और T ये पांच लोग एक कार्यालय में जाते हैं। वे याद्दिछक क्रम में एक प्लम्बर, बढ़ई, कुक, इलेक्ट्रीशियन और डॉक्टर का काम करते हैं। एक व्यक्ति केवल एक ही पेशे का कार्य करता है और सप्ताह में केवल एक दिन ही कार्यालय जाता है। निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें।

- 1. प्लम्बर प्रत्येक सोमवार कार्यालय में जाता है।
- 2. P एक इलेक्ट्रीशियन है और न मंगलवार, न ही गुरुवार को आता है।
- 3. T एक बढई है और R प्लम्बर नहीं है।
- 4. जो व्यक्ति गुरुवार को कार्यालय जाता है वह एक डॉक्टर नहीं है।
- 5. S मंगलवार को काम करता है, और T अगले दिन काम करता है।

SubQuestion No: 65

Q.6 कौन से दिन डॉक्टर कार्यालय में जाता है?

- A. शुक्रवार को
- B. बुधवार को
- C. गुरुवार को
- D. मंगलवार को







X 4. C

Status: Not Attempted Chosen Option: --

Question ID: 2055231220

Comprehension:

सप्ताह के कुछ दिन के लिए P, Q, R, S और T ये पांच लोग एक कार्यालय में जाते हैं। वे याद्दिछक क्रम में एक प्लम्बर, बढ़ई, कुक, इलेक्ट्रीशियन और डॉक्टर का काम करते हैं। एक व्यक्ति केवल एक ही पेशे का कार्य करता है और सप्ताह में केवल एक दिन ही कार्यालय जाता है। निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें।

- 1. प्लम्बर प्रत्येक सोमवार कार्यालय में जाता है।
- 2. P एक इलेक्ट्रीशियन है और न मंगलवार, न ही गुरुवार को आता है।
- 3. T एक बढ़ई है और R प्लम्बर नहीं है।
- 4. जो व्यक्ति गुरुवार को कार्यालय जाता है वह एक डॉक्टर नहीं है।
- 5. S मंगलवार को काम करता है, और T अगले दिन काम करता है।

SubQuestion No: 66

Q.6 प्लम्बर कौन है?

A. Q

B. S

C. R

D. T

Ans

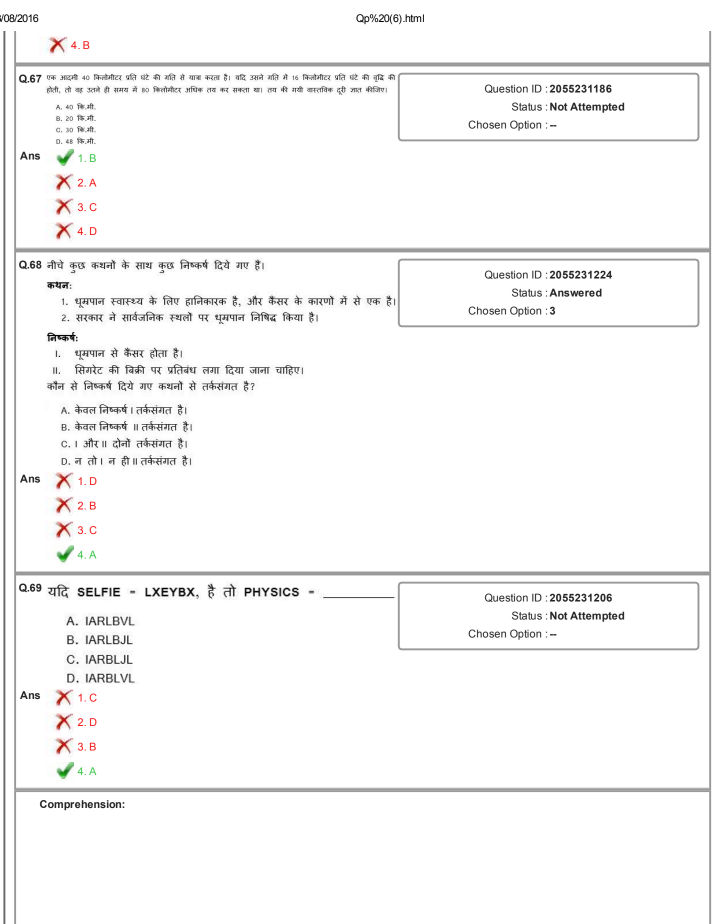




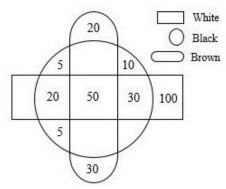
Question ID: 2055231221 Status: Not Attempted

Chosen Option: --

13/08/2016



> निम्नलिखित चित्र का अध्ययन करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें। बच्चों की रंग के पसंद की जानकारी दी गई है।



SubQuestion No: 70

Q.7 कितने बच्चों को भूरा और सफेद दोनों पसंद है, लेकिन काला पसंद नहीं हैं?

B. 20

C. 50

D. कोई नहीं

Ans X 1.B

X 3. C

X 4. A

Comprehension:

निम्नलिखित चित्र का अध्ययन करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें। बच्चों की रंग के पसंद की जानकारी दी गई है।

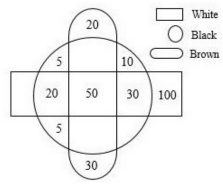
Question ID: 2055231228 Status: Answered

Question ID: 2055231229

Chosen Option: --

Status: Not Attempted

Chosen Option: 2



SubQuestion No: 71

Q.7 जिन बच्चों को काला पसंद नहीं है उनका, जिन बच्चों को केवल काला और सफेद पसंद है, उनसे कितना अनुपात है?

B. 3:2 C. 12:5

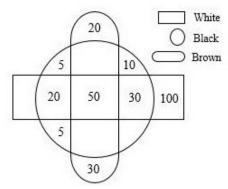
D. 5:12

Ans X 1. C

X 4. D

Comprehension:

निम्नलिखित चित्र का अध्ययन करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें। बच्चों की रंग के पसंद की जानकारी दी गई है।



SubQuestion No: 72

Q.7 जिन बच्चों को भूरा पसंद है उनका, जिन को काला रंग पसंद है उनसे कितना अनुपात है?

A. 5/3

B. 1/2

C. 1

D. 5/6

Ans

X 1. B

X 2. C

√ 3. D

X 4. A

Q.73 'गैलन' सामान्यतः _____ इस्तेमाल किया जाता है।

- A. गति के लिए
- B. एक कंटेनर के लिए
- C. आयतन की माप के रूप में
- D. कंटेनरों को बैरल के संदर्भ में व्यक्त करने के लिए

Ans

X 1. A

X 2. D

√ 3. C

X 4. B

Q.74 त्रिरत्न की अवधारणा से संबंधित है।

- A. सिख धर्म
- B. जैन धर्म
- C. बौद्ध धर्म
- D. पारसी धर्म
- **Ans** 1. D
 - 2. A
 - 3. B
 - 4. C

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, Th is question is ignored for all candidates.

Q.75

Question ID : 2055231223
Status : Answered

Question ID: 2055231227

Chosen Option: --

Status: Not Attempted

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

Question ID: 2055231172

Question ID : 2055231141

Status : Answered

Chosen Option: 3

नीचे कुछ कथनों के साथ कुछ निष्कर्ष दिये गए हैं। Chosen Option: 1 1. सैम राम से अधिक सोता है, जो प्रतिदिन केवल 5 घंटों तक सोता है। 2. श्याम 8 घंटों तक सोता है, जो सैम की तुलना में 2 घंटे कम है। निष्कर्षः ।. सैम 6 घंटों तक सोता है। ॥. राम को नींद की बुरी आदत है। कौन से निष्कर्ष दिये गए कथनों से तर्कसंगत है? A. केवल निष्कर्ष । तर्कसंगत है। B. केवल निष्कर्ष ॥ तर्कसंगत है। C. । और ॥ दोनों तर्कसंगत है। D. न तो। न ही ॥ तर्कसंगत है। Ans X 2. A X 3. B X 4. C Q.76 यदि SWEET, XAHGU के जैसे लिखा जाता है तो HORSE = _ Question ID: 2055231207 A. MSUVF Status: Not Attempted B. MTVUF Chosen Option: --C. MTVUD D. MSUUF Ans X 3. B Q.77 D का भाई A है। श्रीमती C का बेटा D है। श्रीमती C के पिता B है। तो A का B से क्या रिश्ता है? Question ID: 2055231218 Status: Answered B. भाई C. बेटा Chosen Option: 2 D. दादा (Grandfather) Ans X 1. C X 3. D X 4. B Q.78 ब्लीचिंग पाउडर का सर्वाधिक सक्रिय घटक है : Question ID: 2055231158 Status: Answered A. आयोडीन Chosen Option: 2 B. कैल्शियम हाइपोक्लोराइड C. नाइट्रिक एसिड D. अमोनियम सल्फेट Ans X 1. A 🥒 2. B

Q.79 9, 5, 8, 9, 9, 7, 8, 9, 8 की माध्यिका (median), बहुलक (mode) और माध्य (mean) ज्ञात कीजिए। Question ID: 2055231202 A. 9, 9, 9 Status: Answered B. 9, 8, 9 C. 8, 9, 8 Chosen Option: 4 D. 8, 9, 9 Ans Q.80 हीराकुड जलाशय किस नदी पर निर्माण किया गया है? Question ID: 2055231137 Status: Answered A. सतलज Chosen Option: 1 B. गोदावरी C. महानदी D. नर्मदा Ans X 3. D X 4. A Q.81 दी गई जोड़ी के समान रूप में एक अलग संबंध दर्शाने वाला विकल्प चूर्ने -Question ID: 2055231213 Crude: Raw Status: Answered A. Isolation: Separation Chosen Option: 4 B. Distinguished: August C. Assert: Hide D. Stop: Conclude Ans X 1. D X 4. B Q.82 एक आयताकार मैदान की लंबाई 125 मीटर और चौड़ाई 75 मीटर है तथा मैदान के बीच में 3 मीटर चौड़ी पैदल पट्टी है, पैदल पट्टी के बिना मैदान का क्षेत्रफल क्या है? Question ID: 2055231197 A. 9375 वर्ग मी. Status: Answered B. 9000 वर्ग मी. C. 9750 वर्ग मी. Chosen Option: 2 D. 8625 वर्ग मी. Ans X 4. D Q.83 जब कोई व्यक्ति केवल नजदीक होनेवाली वस्तुओं को ही देख पाएं, तो इस स्थिति को _ Question ID: 2055231159 A. दूर दृष्टि दोष (Hypermetropia) Status: Answered B. दृष्टिवैषम्य (Astigmatism) Chosen Option: 3 C. निकट दृष्टि दोष (Myopia) D. दृष्टिपटल विकृति (Retinopathy) Ans

X 4. D Q.84 एक वृत्त का क्षेत्रफल 616 वर्ग मी. है। इसका व्यास जात कीजिए (π=22/7) Question ID: 2055231198 A. 7 却. Status: Answered B. 14 却. Chosen Option: 4 C. 28 मी. D. 56 却. Ans X 1. D Q.85 एक कॉल सेंटर निम्नलिखित मानदंडों के साथ उम्मीदवारों को भर्ती करता है : Question ID: 2055231234 1. उम्मीदवारों ने कम से कम 10वीं कक्षा पारित की हो। 2. उम्मीदवार अंग्रेजी और हिंदी में वाक्पटु होना चाहिए। Status: Not Attempted 3. उम्मीदवारों को दिन और रात दोनों पाली में काम करने के लिए तैयार होना चाहिए। Chosen Option : --निम्नलिखित में से कौन सा उम्मीदवार कॉल सेंटर में निश्चित रूप से भर्ती किया जाएगा? A. सीता एक स्नातक है, मराठी, हिंदी और अंग्रेजी में वाक्पटू है। और दिन की पाली में ही काम कर सकती हैं। B. सरिता अंग्रेजी, तमिल और हिंदी में वाक्पटु है, दोनों पालियों में काम कर सकती हैं, और उसने कभी कोई औपचारिक शिक्षा नहीं ली। C. स्मिता अंग्रेजी और हिंदी बहुत अच्छी तरह से बोलती है, दिन के साथ रात की पाली के लिए भी तैयार है, और उसने 12 D. सविता दोनों पालीयों में काम कर सकती हैं, और 65% गुण प्राप्त करके वह 10 वीं कक्षा उत्तीर्ण है और हिन्दी और मराठी में वाक्पट् है। Ans X 1. A Q.86 (x⁵ ÷ x⁴)³ ÷ x को सरल कीजिए। Question ID: 2055231194 A. x3 Status: Answered Chosen Option: 1 B. x2 C. x D. x-1 Ans 1. B Q.87 आपने 1.2 मीटर और 1.3 मीटर कपड़े के दो टुकड़े क्रमशः 330 रुपये तथा 270 रूपये में खरीदे और भुगतान काउंटर पर Question ID: 2055231176 1000 रूपये दिये तो आपको कितने नकद रूपये वापस मिलेगें? A. 253 ₹. Status: Answered B. 604 T. Chosen Option: 3 C. 649 ₹. D. 235 ₹. Ans X 4. C Q.88 एक वस्तु 20% की छूट पर 2,400 रूपये में बेची गयी। यदि छूट 25% हो तो वस्तु का विक्रय मूल्य ज्ञात करें। Question ID: 2055231191 A. 2,250 रूपये B. 2,000 रूपये Status: Answered C. 1,800 रूपये Chosen Option:1 D. 2,150 रूपये

Ans X 3. D X 4. B ____ द्वारा ए. सी. (AC) को डी. सी. (DC) में बदला जाता है। Question ID: 2055231156 Status: Answered A. कंडेन्सर (Condenser) Chosen Option:4 B. रेक्टीफायर (Rectifier) C. एम्प्लिफायर (Amplifier) D. फिल्टर (Filter) Ans X 1. D X 2. C Q.90 इनमें से भिन्न ज्ञात करें। Question ID: 2055231157 Status: Answered A. NaCl Chosen Option: 1 B. Na₂CO₃ C. H₂O D. He Ans 💜 1. D X 2. A X 4. C $Q.91 97 \times 97 = ?$ Question ID: 2055231178 Status: Answered A. 9391 Chosen Option: 3 B. 9409 C. 9049 D. 9309 Ans X 1. C Q.92 केन्द्र सरकार बाढ़ग्रस्त A, B, और C तीन राज्यों को एक निश्चित राशि 2:3:4 अनुपात में देती है। यदि C को A से 400| Question ID: 2055231182 करोड़ रुपए अधिक मिले हों, तो B का भाग क्या है? Status: Not Attempted A. 400 करोड़ रूपये B. 200 करोड़ रूपये Chosen Option: --C. 600 करोड़ रूपये Ans X 3. A

Q.93 एक महिला को देखते हुए, जॉय ने कहा, "वह मेरी माँ की सास के पित की माँ है"। उस महिला का जॉय के पिता से क्या Question ID: 2055231217 Status: Not Attempted B. चाची (Aunt) Chosen Option: -c. सास D. दादी (Grandmother) Ans X 1. B X 4. C Q.94 नई एम.एस. एक्सेल वर्कशीट में स्तंभों की अधिकतम संख्या ____ होती है। Question ID: 2055231166 A. 28 Status: Not Attempted B. 210 Chosen Option: --C. 212 D. 29 **Ans** 1. C 2. B 3. D 4. A Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, Th is question is ignored for all candidates. Q.95 एक टैंक को 30 मिनट में भरा जा सकता है। टैंक में एक रिसाव है जो टैंक को 90 मिनट में खाली कर सकता है। अतः Question ID: 2055231184 टैंक कितनी देर में भरा जाएगा? A. 60 मिनट Status: Not Attempted B. 45 मिनट C. 55 मिनट Chosen Option: --D. 50 मिनट Ans X 3. D X 4. A Q.96 दास वंश की स्थापना किसके द्वारा की गई थी? Question ID: 2055231140 Status: Answered A. कृतबुद्दीन ऐबक Chosen Option: 4 B. महमूद गजनवी C. मोहम्मद गोरी D. रजिया सुल्ताना Ans X 4. D Q.97 भारतीय संविधान के अंतर्गत, वैधानिक सत्ता का अधिकार किसे प्राप्त है? Question ID: 2055231149 A. राष्ट्रपति Status: Answered B. प्रधान मंत्री Chosen Option: 3 C. केंद्रीय मंत्रिपरिषद D. संसद

13/0

3/2016	Qp%20(6).	html
	X 1.B	
	★ 2. C★ 3. A	
	✓ 4. D	
	4.0	
	कार B की गति कार A की गति से आधी है। यदि कार A, 1½ घंटे में 120 किलोमीटर की दूरी तय करती है, तो कार B की गति कितनी है?	Question ID : 2055231187
	A. 40 कि.मी./घंटा	Status: Not Attempted
	B. 60 कि.मी./घंटा C. 30 कि.मी./घंटा	Chosen Option :
	D. 50 कि.मी./घंटा	
Ans	√ 1. A	
	× 2. C	
	※ 3. B	
	★ 4. D	
Q.99	एक वस्तु 12.5% के लाभ पर 4,500 रुपये में बेची गयी। उसकी लाभ राशि कितनी थी?	Question ID : 2055231192
	A. 125 रूपये	
	B. 250 रूपये	Status : Not Attempted
	C. 500 रूपये	Chosen Option :
	D. 300 रूपये	
Ans	X 1.B	
	√ 2. C	
	X 3. D	
	X 4. A	
Q.10 0	निम्नलिखित में से कौन सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?	Question ID : 2055231168
"	A. एंड्रॉयड (Android)	Status : Answered
	B. बाडा (BADA)	Chosen Option : 3
	с. sĭस (DOS)	
	D. सिम्बियन (Symbian)	
Ans	X 1.A	
	√ 2. C	
	※ 3. D	
	★ 4. B	