

RAILWAY RECRUITMENT BOARDS रेलवे भर्ती बोर्ड

RRB NTPC 30th March 2016 Shift 1

Question ID: 205523957 Status: Answered

Question ID: 2055231018

Chosen Option: --

Status: Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option: 2

Roll No:	12328002070953
Participants Name:	ATUL
Test Center Name:	iON Digital Zone iDZ
Test Date:	30/03/2016
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 सूर्य को देखने के लिए किस यंत्र का प्रयोग किया जाता है?

- A. स्ट्रोबोस्कोप
- в. टेलीस्कोप
- c. हेलियोस्कोप
- D. सन मीटर

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

Q.2 नीचे कुछ कथन और उसके बाद कुछ निष्कर्ष दिये गए हैं :

कथन :

- 1. कुछ इलेक्ट्रिशियंस प्लंबर्स हैं।
- 2. सभी प्लंबर्स मैकेनिक्स हैं।

निष्कर्ष:

- कुछ मैकेनिक्स इलेक्ट्रिशियंस या प्लंबर्स हैं।
- II. सभी इलेक्ट्रिशियंस मैकेनिक्स नहीं हैं।

दिये गए विकल्पों में से कौन सा निष्कर्ष तर्कसंगत ढंग से सही है :

- A. केवल निष्कर्ष । का सही है।
- B. केवल निष्कर्ष ॥ सही है।
- C. दोनों निष्कर्ष । व ॥ सही हैं।
- D. I और II दोनों सही नहीं हैं।

- Ans X 1. D

 - **√** 3. C

file:///C:/Users/aaj/Downloads/Qp.html#

13/08/2016 Question ID: 205523937 Q.3 महात्मा गांधी द्वारा 'भारत छोड़ो' (Quit India) आंदोलन किस वर्ष में शुरू किया गया था? Status: Answered A. 1941 B. 1942 Chosen Option: 2 C. 1945 D. 1946 Ans X 1. A X 4. C Q.4 किसी कोड में यदि GREAT को JOEJK कहा जाता है, तो ZEBRA का कोड क्या कहा जाएगा? Question ID: 205523999 Status: Answered B. BCBAR C. CBBRA Chosen Option: 2 D. CBBAR Ans X 1. B X 3. A X 4. C Q.5 रुपये के लिए चिहन '₹' को डिजाइन करने के लिए आयोजित प्रतिस्पर्धा के विजेता कौन थे? Question ID: 205523946 A. उदय कुमार Status: Answered B. विजय कुमार Chosen Option: 3 C. प्रेम कुमार D. प्रणव कुमार Ans **√** 3. A X 4. D Q.6 सामान्य आंख के लिए स्पष्ट दृष्टि की न्यूनतम दूरी _ Question ID: 205523959 Status: Answered A. 15 से.मी. Chosen Option: 1 B. 20 से.मी. C. 25 से.मी. D. 30 से.मी. Ans 1. C X 3. B Q.7 शिमला समझौता 1972 (Shimla Agreement) पर किनके दवारा हस्ताक्षर किए गए थे? Question ID: 205523933 A. भारत एवं पाकिस्तान के विदेश मंत्रियों द्वारा Status: Answered B. इंदिरा गांधी एवं जेड. ए. भृट्टो द्वारा Chosen Option:4 C. इंदिरा गांधी एवं बेनजीर भट्टो द्वारा D. अटल बिहारी वाजपेयी एवं परवेज मुशर्रफ द्वारा Ans X 4. A

13/08/2016

Q.8 दूसरे फुटबॉल इंडियन सुपर लीग (ISL) का चैंपियन कौन था?

- A. एफसी गोवा
- B. चेन्नईन एफसी
- C. दिल्ली डायनेमो
- D. एटलेटिको डी कोलकाता

- X 1. A

 - X 3. D
- X 4. C

Q.9 $(a-b)^2 + 2ab = ?$

- A. $a^2 b^2$
 - B. $a^2 + b^2$
 - C. $a^2 4ab + b^2$
 - D. $a^2 2ab + b^2$

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

Question ID: 205523989

Question ID: 205523939 Status: Answered

Chosen Option: 2

Status: Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option: --

- Q.10 2015 में राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार से किसे सम्मानित किया गया था?
 - A. सायना नेहवाल
 - B. सानिया मिर्जा
 - C. विजय कुमार
 - D. मैरी कॉम

Ans

- X 1. D
- 3. B
- X 4. A

Question ID: 205523940 Status: Answered

- Q.11 क्रिकेट विश्व कप 2019 की मेजबानी कौन करने वाला है?
 - A. इंग्लैंड (England)
 - B. दक्षिण अफ्रीका (South Africa)
 - C. वेल्स (Wales)
 - D. इंग्लैंड एवं वेल्स (England and Wales)

Ans

- Q.12 भारतीय स्वतंत्रता संग्राम के दौरान, समाचार पत्र 'यंग इंडिया' Young India' को किसके द्वारा प्रकाशित किया गया था?

 - B. सभाष चंद्र बोस
 - C. महात्मा गांधी
 - D. मुहम्मद अली जिन्ना

Chosen Option: 3

Question ID: 205523938

Status: Answered

Chosen Option: 1

Question ID: 205523936 Status: Answered

Chosen Option: 2

13/08/2016 Qp.html Ans X 3. D X 4. A Q.13 माचिस की तीलियों में _____ होता है। Question ID: 205523952 Status: Answered A. सल्फर Chosen Option: 3 B. फास्फोरस C. मैग्नीशियम D. पोटैशियम Ans X 1. D X 2. A X 4. C Q.14 तीसरी पीढ़ी की उस एंटी टैंक मिसाइल का नाम क्या है, जिसका राजस्थान में डी. आर. डी. ओ (DRDO) द्वारा Question ID: 205523955 सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया था? Status: Answered A अविन Chosen Option: 3 c. कोबरा D. तूफ़ान Ans **1.** B X 2. C X 3. A X 4. D Q.15 ओ-टी-सी O-T-C दवा क्रोसिन एक _____ दवा है। Question ID: 205523958 Status: Answered A. दर्दनाशक (Analgesic) Chosen Option: 1 B. ज्वरनाशक (Antipyretic) C. दर्दनाशक एवं ज्वरनाशक (Analgesic and antipyretic) D. रोगाणु रोधक (Antiseptic) X 2. D X 3. A Q.16 निम्नलिखित में से कौन सा सबसे कम है? Question ID: 205523973 Status: Answered A. 0.5 Chosen Option: 1 B. 1/0.5 $C. 0.5 \times 0.5$ D. 0.5×2 Ans X 1. A

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 13/08/2016 Q.17 BIOS का क्या कार्य है? Question ID: 205523960 Status: Not Attempted and Mark A. सिस्टम हाईवेयर के पुर्जी को प्रारंभ करना। ed For Review Chosen Option: --B. सिस्टम को अपडेट करना। C. सिस्टम के प्रदर्शन को सुनिश्चित करना। D. सिस्टम को क्रैश होने से बचाना। Ans X 1. D X 2. C X 3. B Q.18 नीचे दिये गए अनुक्रम में से कितने 6 ऐसे हैं, जिनके तुरंत पहले 3 है, लेकिन तुरंत बाद 0 नहीं है? Question ID: 2055231005 Status: Answered B. 3 Chosen Option: 4 C. 5 D. 6 Ans 4. B Q.19 यदि TREK = 8346 और FAMILY = 209175, तो REALITY = ? Question ID: 205523998 Status: Not Attempted and Mark A. 3427185 ed For Review B. 3407185 Chosen Option: --C. 3409175 D. 3490185 Ans Q.20 P, एक काम को 10 दिनों में कर सकता है, Q उसी काम को 15 दिनों मे कर सकता है। यदि वे साथ मिलकर 5 दिनों तक Question ID: 205523978 काम करते हैं, तो वे उस काम का कितना भाग पूरा करेंगे? Status: Answered B. 2/3 C. 1/3 Chosen Option: 4 D. 5/6 Ans 4. D Q.21 Question ID: 2055231009 Status: Answered

Chosen Option: 2

निम्नलिखित में समानता ज्ञात करें : नाटक, सिनेमा, दस्तावेजी, रोड शो A. इन सबका इस्तेमाल कोई सामाजिक संदेश देने के लिए किया जा सकता है। B. ये सभी थिएटर्स में प्रदर्शित किए जाते हैं। C. ये सब केवल अंग्रेजी भाषा में ही होते हैं। D. कोई समानता नहीं है। Ans X 1. D X 3. B X 4. C Q.22 यू.एन.ओ. (U.N.O) का मुख्यालय _____ में स्थित है। Question ID: 205523948 Status: Answered A. न्यूयॉर्क Chosen Option: 1 B. वाशिंगटन C. जिनेवा D. वियना Ans 1. A X 2. C X 3. D Q.23 10 दर्जन सेब, 15 दर्जन आम, 20 दर्जन संतरे बेचने के लिए रखे गये। यदि प्रत्येक में क्रमशः 1/2, 1/3 तथा 1/4 भाग और जोड़ दिया जाए, तो अब बेचने के लिए कुल फल कितने हो गए हैं? Question ID: 205523976 Status: Answered B. 600 Chosen Option: 1 Ans X 2. D X 3. C X 4. B Q.24 यदि दो अंको का योग 9 है तथा दहाई के अंक से इकाई के अंक का अन्तर 1 है, तो दो अंको वाली यह संख्या ज्ञात Question ID: 205523988 Status: Answered B. 63 Chosen Option: 1 C. 54 D. 72 Ans X 3. A X 4. B Q.25 अब 5 और 10 रुपये के सिक्के किससे बनाये जाते हैं? Question ID: 205523966 Status: Answered A. फेरिटिक स्टेनलेस स्टील Chosen Option: 1 B. चांदी एवं स्टील C. तांब्र-निकल मिश्रधात् A. तांबा एवं पीतल Ans **1.** C

13/08/2016

X 2. D

X 3. A

Q.26 भारत में राष्ट्रीय सुशासन दिवस कब मनाया जाता है?

A. 24 दिसंबर

B. 25 दिसंबर

C. 26 दिसंबर

D. 31 दिसंबर

Ans

X 1. A

X 3. D

X 4. C

 $^{Q.27}(x^2+x-42)$ के गुणनखंड जात करें :

A. (x + 14)(x - 3)

B. (x+6)(x-7)

C. (x-6)(x+7)

D. (x-14)(x+3)

Ans 1. C

Q.28 कार B, कार A से दोगुनी गति से दौड़ रही है। यदि कार A, 1½ घंटे में 90 किलो मीटर की दूरी तय करती है, तो कार B की गति कितनी है?

A. 60 कि.मी./घंटा

B. 90 कि.मी./घंटा

C. 100 कि.मी./घंटा

D. 120 कि.मी./घंटा

Ans

X 1. C

💢 3. B

4. D

Q.29 1739 में कम से कम क्या जोड़ा जाए कि यह 11 से पूर्णतः विभाजित हो जाए?

A. 11

B. 2

C. 1

D. 10

Ans

X 1. B

X 2. C

X 4. A

Q.30

Question ID: 205523929

Status: Not Attempted and Mark

ed For Review

Chosen Option: --

Question ID: 205523987

Status: Answered

Chosen Option: 1

Question ID: 205523980 Status: Answered

Chosen Option: 4

Question ID: 205523974 Status: Answered

Question ID: 2055231008

Chosen Option: 3

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 13/08/2016 Qp.html Status: Answered शब्दों के चार जोड़े दिये गए है। इनमें से भिन्न को जात करे : Chosen Option: 2 A. 05 जून : विश्व पर्यावरण दिवस (World Environment Day) B. 22 अप्रैल: पृथ्वी दिवस (Earth Day) C. 22 मार्च: विश्व जल दिवस (World Water Day) D. 22 मई : विश्व चिड़िया दिवस (World Sparrow Day) X 1. A 🥒 2. D X 3. C X 4. B Q.31 8, 6, 8, 7, 8, 6, 8, 7, 6 अंकों का बहुलक (mode) और माध्यिका (median) ___ Question ID: 205523995 A. 7 और 8 Status: Answered B. 6 और 7 C. 8 और 7 Chosen Option: 3 Ans **1.** C Q.32 एक कंपनी उन उम्मीदवारों को नियुक्त करती है, जो निम्नलिखित मानदंडों को संतुष्ट करते हैं : 1. जिस उम्मीदवार ने कक्षा 10 या इसके समतुल्य में न्यूनतम 85% अंक प्राप्त किये हैं। Question ID: 2055231028 2. वे उम्मीदवार जो कक्षा 12 ii या इसके समतुल्य में न्यूनतम 65% अंक प्राप्त किये है। Status: Not Attempted and Mark 3. जो उम्मीदवार वाणिज्यिक पृष्ठभूमि से नहीं हैं। ed For Review कंपनी निम्नलिखित में से किन उम्मीदवारों का निश्चित ही चयन करेगी? Chosen Option: --A. जितेश विज्ञान का छात्र है और उसने 12वीं कक्षा में 70% अंक और 10वीं कक्षा में 80% अंक अर्जित किये हैं तथा उसकी खेल की पृष्ठभूमि उत्कृष्ट है। B. जिम्नेश ने 12वीं कक्षा में 80% अंक और 10वीं कक्षा में 90% अंक अर्जित किए हैं, तथा उसने अपने कॉलेज में वाणिज्य के सभी विद्यार्थियों में से दूसरा स्थान हासिल किया है। C. जयेश ने 10वी कक्षा में 75% अंक तथा 12वी कक्षा में 75% अंक अर्जित किए हैं और वह कला का छात्र है। D. जिम्नेश ने 12वीं कक्षा में 80% अंक और 10वीं कक्षा में 88% अंक अर्जित किए हैं तथा वह विज्ञान का छात्र है एवं उसमें अभिनय कौशल भी है। Ans X 3. B X 4. A Q.33 'तांत्रिक योगिनी' (tantric Yogini) पंथ का मूल स्थान ___ ____ माना जाता है। Question ID: 205523947 A. उत्तर प्रदेश Status: Not Attempted and Mark ed For Review B. बिहार c. ओडिशा Chosen Option: --D. राजस्थान Ans √ 3. C Q.34 एक व्यक्ति 3 किलो मीटर प्रति घंटे की गति से चलता है। वह आधे रास्ते में पहुँचने के बाद अपनी गति को दोगुनी कर Question ID: 205523981 देता है। वह 5 घंटे तक चलता है। उसके द्वारा तय की गई कुल दूरी जात कीजिए? A. 18 कि.मी. Status: Answered B 15 कि मी Chosen Option: 3 C. 12 कि.मी. D. 9 कि.मी.

Ans 1. B

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 13/08/2016 Qp.html 2. C 3. A 4. D Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, Th is question is ignored for all candidates. Q.35 निम्नलिखित में से कौन सा इस समृह का सदस्य नहीं है? Question ID: 205523961 Status: Not Attempted and Mark A. यूनिक्स (UNIX) ed For Review B. एमएस-डॉस (MS-DOS) Chosen Option: --C. विंडोज (WINDOWS) D. फ़ायरवॉल (FIREWALL) Ans X 4. C Q.36 यदि एक आयत का क्षेत्रफल 168 वर्ग सेंटी मीटर है तथा चौड़ाई 7 सेंटी मीटर है, तो उसके विकर्ण की लम्बाई ज्ञात कीजिए? Question ID: 205523992 A. 24 से.मी. B. 15 से.मी. Status: Answered C. 17 से.मी. Chosen Option: 1 Ans X 3. C X 4. A Q.37 यदि θ = 30° है, तो $tan^2\theta$ + $cot^2\theta$ का मान कितना होगा? Question ID: 205523994 Status: Not Attempted and Mark A. 1/3 ed For Review B. 4/3 Chosen Option: --C. 9/3 D. 10/3 Ans X 3. A X 4. C Q.38 निम्नलिखित पूर्व प्रधानमंत्रियों में से किसका नाम भारतीय करेंसी नोटों पर देखा जा सकता है? Question ID: 205523928 A. अटल बिहारी वाजपेयी Status: Answered B. इंदिरा गांधी Chosen Option: 4 C. डॉ. मनमोहन सिंह D. नरसिम्हा राव Ans 4. C Q.39 Question ID: 205523996 Status: Not Attempted and Mark

ed For Review

Question ID: 205523971 Status: Answered

Status: Not Attempted and Mark

ed For Review

Chosen Option: 2

Chosen Option: --

13/08/2016 {11, 7, 10, 13, 9} का मानक विचलन (standard deviation) __

Chosen Option: --

B. 2

C. 4

D. 5

Ans

X 1. A X 2. C

√ 3. B

X 4. D

Q.40 निम्नलिखित में से कौन सा आरोही क्रम में हैं?

A. 2/3, 3/4, 4/5, 1/2

B. 3/4, 4/5, 1/2, 2/3

C. 1/2, 2/3, 3/4, 4/5

D. 4/5, 1/2, 2/3, 3/4

Ans X 1. B



X 3. A

X 4. D

Q.41 यदि A का अर्थ '+', @ का अर्थ 'x', & का अर्थ '÷' और V का अर्थ '-' है, तो Question ID: 2055231004 7 @ 2 V 135 & 5 @ 3 & 9 A 1 का मान जात करें।

A. 14

B. 9

C. 6 D. 1

Ans X 1. D

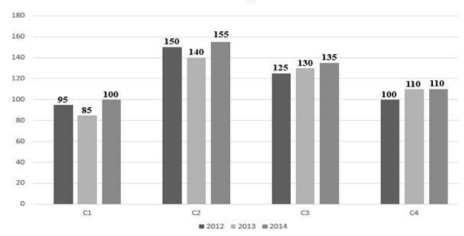
X 2. A

X 3. B

√ 4. C

Comprehension:

दिये गए बार चार्ट में चार कंपनियों C1, C2, C3 व C4 के वर्ष 2012, 2013 और 2014 की बिक्री (मिलियन में) को दर्शाया गया है। बार चार्ट पर विचार करते हुए उस पर आधारित सवालों के जवाब दें।



SubQuestion No: 42

2 2012 से 2013 के दौरान किन दो कंपनियों ने वृद्धि दर्शाई है?

A. C1, C4

B. C2, C3

C. C3, C4

D. C1, C3

Ans

X 1.A

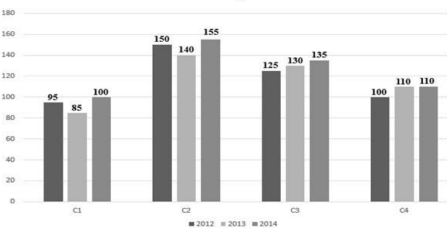
√ 2. C

X 3.B

X 4. D

Comprehension:

दिये गए बार चार्ट में चार कंपनियों C1, C2, C3 व C4 के वर्ष 2012, 2013 और 2014 की बिक्री (मिलियन में) को दर्शाया गया है। बार चार्ट पर विचार करते हुए उस पर आधारित सवालों के जवाब दें।



SubQuestion No: 43

Q.4 2012 की तुलना में 2013 के लिए C1 और C4 की संयुक्त बिक्री का अनुपात कितना है?

A. 1

B. 1/2

C. 3/2

D. 2/3

Ans

X 1. C

X 2. D

X 3.B

√ 4. A

Question ID: 2055231026

Question ID : 2055231027 Status : Answered

Chosen Option: 2

Status : Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option : --

Comprehension:

दिये गए बार चार्ट में चार कंपनियों C1, C2, C3 व C4 के वर्ष 2012, 2013 और 2014 की बिक्री (मिलियन में) को दर्शाया गया है। बार चार्ट पर विचार करते हुए उस पर आधारित सवालों के जवाब दें। 160 150 140 140 125 130 120 110 110 100 100 100 85 ■ 2012 ■ 2013 ■ 2014 SubQuestion No: 44 Q.4 C2 की वर्ष 2012 और 2014 की संयुक्त बिक्री उन्हीं वर्षों के लिए C3 से कितनी ज्यादा है? Question ID: 2055231025 Status: Not Attempted and Mark B. 13.72% ed For Review C. 14.75% D. 17.30% Chosen Option: --Ans X 1. A X 3.B X 4. C Q.45 1, 2, 10, 18, 3, 17, 19 अंकों का माध्य (mean) _____ है। Question ID: 205523997 Status: Answered A. 7 Chosen Option: 4 B. 10 C. 17 D. 70 Ans X 1. D X 2. C X 3. A Q.46 यदि Q=10 और FAX = 50 है, तो XEROX =? Question ID: 2055231000 Status: Answered A. 45 Chosen Option: 4 B. 46 C. 49 D. 50 Ans X 1. B 4. C Q.47 Question ID: 205523930 Status: Answered

आईएफएससी (IFSC) किसका संक्षिप्त रूप है?

Chosen Option: 2

A. इंटरनेशनल फाइनेंशियल सिस्टम कोड

(International Financial System Code)

B. इंडियन फाइनेंशियल सिस्टम कोड (Indian Financial System Code)

C. इंटर-बैंक फाइनेंशियल सिस्टम कोड (Inter-bank Financial System Code)

D. इंटर-बैंक फंक्शनल सिस्टम कोड (Inter-bank Functional System Code)

Ans





X 3. D

X 4. A

Q.48 एक दर्जन केले का मूल्य 5 रूपये हैं। एक दर्जन संतरों का मूल्य 75 रूपये हैं। तो सवा दर्जन केले तथा 3/4 दर्जन संतरों का मूल्य कितना होगा?

A. 112.50 रूपये

B. 131.25 रूपये C. 102.50 रूपये

D. 93.75 रूपये

Ans 1. A

2. D

B
 C

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

Question ID : 205523969

Status: Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option: --

Q.49 1.1+12.12+123.123 =?

A. 134.343

B. 133.433

C. 132.123

D. 136.343

Ans

X 1. B



X 3. C

X 4. A

Question ID : 205523972 Status : Answered

Question ID: 205523970

Chosen Option: 1

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.50 एक वर्गाकार मैदान के प्रत्येक किनारे को 100 पीधों के रोपण से रोपा जाना हैं। पूरे मैदान को रोपने के लिए कितने पीधों की आवश्यकता होगी?

A. 400 B. 404

C. 396

Ans

🗸 1. C

X 2. D

X 3. A

A 4. B

Comprehension:

13/08/2016

P, W, Q, X, R, Y, Z और S अव्यवस्थित रूप से वृत्ताकार में एक दूसरे के सामने बैठे हैं। निम्नलिखित जानकारियों पर और उन पर आधारित सवालों पर विचार करें : 1. Y ठीक Q और R के बीच बैठा है 2. P न तो X के और ना ही Z के बगल में बैठा है 3. Q के और दाएँ Z है 4. X के बाएँ से और Y के दाएँ से तीसरे स्थान पर S बैठा है SubQuestion No: 51

Q.5 S के बाएँ कौन बैठा है?

A. 7

B. X

C. P

D. Q

Ans X 1.B

X 2. D

3. A

X 4. C

Question ID: 2055231014

Status: Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option: --

Comprehension:

P, W, Q, X, R, Y, Z और S अव्यवस्थित रूप से वृत्ताकार में एक दूसरे के सामने बैठे हैं। निम्नलिखित जानकारियों पर और उन पर आधारित सवालों पर विचार करें :

- 1. Y ठीक Q और R के बीच बैठा है
- 2. P न तो X के और ना ही Z के बगल में बैठा है
- 3. Q के और दाएँ Z है
- 4. X के बाएँ से और Y के दाएँ से तीसरे स्थान पर S बैठा है

SubQuestion No: 52

Q.5 X _____ के बीच में बैठा है।

A. R और Q

B. W और R

C. Q और Y

D. S और W

Ans 💞 1. B

X 2. A

X 3. C

X 4. D

Question ID: 2055231015

Status: Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option: --

Comprehension:

P, W, Q, X, R, Y, Z और S अन्यवस्थित रूप से वृत्ताकार में एक दूसरे के सामने बैठे हैं। निम्नलिखित जानकारियों पर और उन पर आधारित सवालों पर विचार करें :

- 1. Y ठीक Q और R के बीच बैठा है
- 2. P न तो X के और ना ही Z के बगल में बैठा है
- 3. Q के और दाएँ Z है
- 4. X के बाएँ से और Y के दाएँ से तीसरे स्थान पर S बैठा है

SubQuestion No: 53

Q.5

Question ID: 2055231016

Status: Not Attempted and Mark

ed For Review

Chosen Option: --

यदि उनके चेहरे वृत्त के बाहर की तरफ हैं, तो W किसके बाएँ होगा? B. S C. P D. निर्धारित नहीं किया जा सकता Ans X 1. A X 3. D X 4.B Q.54 यदि $\cos\theta = 4/5$ है, तो $(\sec\theta + \csc\theta) = ?$ Question ID: 205523993 Status: Not Attempted and Mark A. 7/5 ed For Review Chosen Option: --B. 15/12 C. 35/12 D. 12/5 Ans X 3. D X 4. A Q.55 एक निश्चित धनराशी पर 12% की दर से 6 वर्ष तथा 12 वर्ष में अर्जित साधारण ब्याज का अनुपात कितना है? Question ID: 205523982 B. 2:3 Status: Answered Chosen Option: 3 D. 4:5 Ans X 1. C 3. A X 4. B Q.56 एक बह्भुज की 9 भुजाएँ हैं। उसका आंतरिक कोण कितना होगा? Question ID: 205523991 Status: Answered A. 140° Chosen Option: 1 B. 100° C. 120° D. 40° Ans X 1. D X 2. C X 3. B Q.57 जम्मू-कश्मीर सरकार की ग्रीष्मकालीन राजधानी _____ में है। Question ID: 205523932 Status: Answered A. जम्मू Chosen Option: 2 B. श्रीनगर C. गुलमर्ग D. अनंतनाग Ans X 1. C

Question ID : 2055231023 Status : Answered

Question ID : 2055231021 Status : Answered

Chosen Option: 2

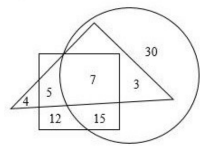
Chosen Option: 3





Comprehension:

निम्न आकृति का अध्ययन करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें. आकृति एक सोसायटी के बच्चों की मनपसंद आईसक्रीम फ्लेवर्स को प्रदर्शित करती है.





SubQuestion No: 58

Q.5 कितने बच्चे स्ट्राबेरी पसंद करते हैं, लेकिन वेनीला पसंद नहीं करते?

- A. 4
- B. 5
- C. 7
- D. 3

Ans



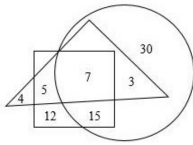






Comprehension:

निम्न आकृति का अध्ययन करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें. आकृति एक सोसायटी के बच्चों की मनपसंद आईसक्रीम फ्लेवर्स को प्रदर्शित करती है.





SubQuestion No: 59

Q.5 कितने बच्चे चॉकलेट और वेनीला दोनों पसंद करते हैं, लेकिन स्ट्राबेरी पसंद नहीं करते?

- A. 5
 - B. 7
 - C. 12
 - D. 15

Ans



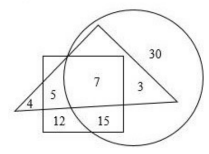


X 3. A

X 4.B

Comprehension:

निम्न आकृति का अध्ययन करें और उस पर आधारित सवालों के जवाब दें. आकृति एक सोसायटी के बच्चों की मनपसंद आईसक्रीम फ्लेवर्स को प्रदर्शित करती है.





SubQuestion No: 60

Q.6 वेनीला पसंद करने वाले और चॉकलेट करने वाले बच्चों के बीच क्या अनुपात है?

- A. 12/30
- B. 39/45
- C. 27/45
- D. 39/55

Ans







Q.61 राज्य सभा के सदस्यों का चुनाव किनके द्वारा किया जाता है?

- A. राज्यों की विधानसभाओं के सदस्यों द्वारा।
- B. लोकसभा के सदस्यों द्वारा।
- C. भारत की जनता द्वारा।
- D. विधान परिषद के सदस्यों द्वारा।

Ans

X 1. D



X 3. C

X 4. B

Q.62 यदि 3A = 2B = C है, तो A:B:C = ?

A. 6:2:3

B. 1/3:1/2:1

C. 3:2:1

D. 1:3:2

Ans

X 1. C

2 o D

X 4. D

Question ID : 205523977

Question ID: 2055231022

Question ID : 205523944 Status : Answered

Chosen Option: 2

Chosen Option: 1

Status: Answered

Status: Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option : --

Q.63

Question ID : 205523931

Status : Answered

थार का रेगिस्तान _____ में स्थित है।

Chosen Option : 2

Question ID : 205523941 Status : Answered

Question ID: 205523942

Question ID: 205523956

Status: Not Attempted and Mark

ed For Review

Chosen Option: 3

Chosen Option: --

Status: Answered

Chosen Option: 3

A. मध्य प्रदेश

B. राजस्थान

c. गुजरात

D. उत्तराखंड

Ans



√ 2. B

X 3. D

X 4. A

Q.64 स्वच्छ भारत मिशन किस लिए है?

A. स्वच्छ भारत उपकर लगाने और राजस्व अर्जित करने के लिए।

B. मशहर हस्तियों से सड़कों की सफाई कराने के लिए।

C. भारत को स्वच्छ एवं स्वस्थ बनाने के लिए।

D. अपशिष्ट पदार्थ का निपटान करने के लिए।

Ans

X 1. D

X 2. A

√ 3. C

X 4. B

Q.65 यदि वायु गुणवत्ता सूचकांक _____ के बीच हो, तो वायु प्रदूषण के स्तर को मध्यम माना जाता है।

A. 0 से 50

B. 51 社 100

C. 101 社 150

D. 151 社 200

Ans

X 1. B

A 2. A

X 3. C

4. E

Q.66 भारत की मवेशी रोग निगरानी एवं पूर्वानुमान प्रणाली का नाम क्या है?

A. कैटल सेफ़्टी लैबोरेटरी (Cattle Safety Laboratory)

B. एनिमल सेफ़्टी लैबोरेटरी (Animal Safety Laboratory)

C. बायोसेफ़्टी लैबोरेटरी (Biosafety Laboratory)

D. कैटल मॉनिटरिंग लैबोरेटरी (Cattle Monitoring Laboratory)

Ans

X 1. D

X 2. A

X 3. B

√ 4. C

Q.67

Question ID : 2055231030

Status: Answered

Chosen Option : 2

file:///C:/Users/aaj/Downloads/Qp.html#

13/08/2016

निम्नलिखित उद्धरण ध्यान से पढ़ें और उपलब्ध की गई जानकारियों के आधार पर सवालों के जवाब दें : पृथ्वी के सोतों के प्रबंधन के लिए बेतहाशा आबादी को नियंत्रित करने के लिए उपाय किए जाने चाहिए. हमें वे तरीके खोजने चाहिए, जिससे प्राकृतिक स्रोतों का उत्कृष्ट तरीके से इस प्रकार उपयोग हो, जिससे लोगों की बढ़ती जरूरतों को संतुष्ट किया जा सके. सौर ऊर्जा का इस प्रकार इस्तेमाल हो, जिससे कोयला, लकड़ी और ऐसे ही ईंधनों की बढ़ती मांग को प्रस्थापित किया जा सके. बरसात के पानी का संग्रहण होना ही चाहिए, जिससे शहरी जनसंख्या की पानी की मांग को पूरा किया जा सके. यदि हम भूमि के स्रोतों को पहले ही कम कर देंगे, तो हमें निश्चित ही देर-सबेर दूसरे ऐसे ग्रह की खोज करनी होगी, जहाँ पर पृथ्वी के जैसा जीवन हो सके।

ऊपर दिये गए पद के अनुसार इनमें से कौन सा विकल्प सही है?

- A. सौर मंडल में पृथ्वी जैसा एक और ग्रह है।
- B. जनसंख्या की माँगें अवास्तविक हैं और उन्हें पूरा नहीं किया जाना चाहिए।
- C. बरसात के पानी का संग्रहण कोयले व लकड़ी की मांग को प्रस्थापित करता है।
- D. उपलब्ध प्राकृतिक स्रोतों के बुद्धिमत्तापूर्ण उपयोग के लिए उपाय किए जाने चाहिए।

Ans







X 4. C

Q.68 निम्नलिखित में से किसे एक टूटा हुआ तारा कहना उपयुक्त है?

A. तारा

B. ग्रह

A. अंश एवं अवशेष (Fragments & debris)

B. ग्रहिका (एस्टेरोइड)

Ans X 1. D

X 2. B

X 3. A

√ 4. C

Q.69 प्रथम भारतीय संचार उपग्रह _____ था।

A. आर्यभट्ट

B. भास्कर-प्रथम

C. ऐपल

D. चंद्रयान-प्रथम

Ans X 1. D

X 2. A

√ 3. C

X 4. B

Q.70 125 - 73 + 48 - 137 + 99 =?

A. 237

B. 62

C. -37

D. 52

Ans





X 3. C

X 4. A

Question ID: 205523965 Status: Answered

Chosen Option: 2

Question ID: 205523963 Status: Answered

Chosen Option: 3

Question ID: 205523968

Status: Answered

Chosen Option: 2

13/08/2016 Q.71 में विटामिन डी सबसे ज्यादा होता है। Question ID: 205523953 Status: Answered A. बिनौला (कॉटन सीड) का तेल Chosen Option: 3 B. जैत्न का तेल C. कॉड लिवर तेल (मछली का तेल) D. सूरजमुखी का तेल Ans X 1. A X 2. D Q.72 एक अभिकथन (A) व एक कारण (R) नीचे दिए गए हैं. Question ID: 2055231029 अभिकथन (A): पहाड़ी क्षेत्रों में कृषि गतिविधियाँ कम हैं। Status: Answered कारण (R): पहाड़ों पर उपजाऊ भूभाग कम होता है तथा जलवायु की स्थिति जटिल होती है। सही विकल्प का चयन करें. Chosen Option: 4 A. A और R दोनों सही हैं और A का सही स्पष्टीकरण R है B. A और R दोनों सही हैं, लेकिन A का सही स्पष्टीकरण R नहीं है C. A सही है और R गलत है D. A गलत है, लेकिन R सही है Ans Q.73 एक व्यक्ति एक महिला को उसके चाचा के पिता की बेटी की बेटी बताता है। उसके चाचा का एक ही भाई है। वह महिला Question ID: 2055231011 उस पुरुष की ____ Status: Answered B. चाची Chosen Option: 3 C. बहन D. बेटी Ans X 1. D X 2. A 3. C X 4. B Q.74 नीचे कुछ कथन और उसके बाद कुछ निष्कर्ष दिये गए हैं : Question ID: 2055231017 Status: Not Attempted and Mark 1. कुछ फुटबाल खिलाड़ी क्रिकेटर हैं। ed For Review 2. सभी हॉकी खिलाड़ी फुटबॉल प्रेमी हैं, जबिक कुछ क्रिकेटर हैं। Chosen Option: -- कुछ खिलाड़ी जो क्रिकेटर भी हैं, वे फुटबॉल खेलते हैं। II. ज्यादा से ज्यादा एक क्रिकेट खिलाड़ी है, जो फुटबॉल और हॉकी खेलता है। दिये गए विकल्पों में से कौन सा निष्कर्ष तर्कसंगत ढंग से सही है : A. केवल निष्कर्ष । का सही है। B. केवल निष्कर्ष ॥ सही है। C. दोनों निष्कर्ष । व ॥ सही हैं। D. I और II दोनों सही नहीं हैं। Ans X 1. B 🖊 2. D

13/08/2016 X 3. A Q.80 यदि नीचे दिया गया समीकरण सही है, तो इस स्थिति में किन चिन्हों को आपस में बदल देना चाहिए? Question ID: 2055231003 Status: Not Attempted and Mark A. × और ed For Review B. ÷ और -Chosen Option: --C. + और ÷ D. - और + Ans X 1. D की उपस्थिति के कारण हमें वह गंध महसूस होती है, जिससे हमें एलपीजी सिलेंडर लीक होने का पता चलता है? Q.81 Question ID: 205523951 A. नाइटोजन पेरोक्साइड Status: Answered B. कार्बन मोनोऑक्साइड C. सल्फर यौगिक Chosen Option: 1 D. कार्बन डाइऑक्साइड Ans 1. C X 4. D Q.82 ब्लॉटिंग पेपर दवारा स्याही सोखने का क्या कारण है? Question ID: 205523949 Status: Answered A. कागज की खुरदरी प्रकृति Chosen Option: 1 B. परासरण (ओसमोसिस) c. कैपिलरी प्रक्रिया D. सोखना Ans X 1. B 2. C X 3. A X 4. D Q.83 आईपी एड्रेस (IP address) का अभिप्राय क्या है? Question ID: 205523962 Status: Answered A. एक संख्यात्मक नेटवर्क लेबल। Chosen Option: 4 B. दो कंप्यूटरों के बीच एक डायनामिक लिंक। C. नेटवर्की का एक समृह। D. डिजिटल रूप से 'अपने ग्राहक को जानें'। Ans X 2. C X 4. B Q.84 Question ID: 205523984

13/08/2016 आप 500 रूपये प्रति वस्तु की दर से 3 वस्तुएँ ख़रीदने के लिए गये। हालांकि दुकान पर दी गई छूट के अनुसार आपको 2 Status: Answered वस्तुएँ खरीदने पर 1 मुफ्त में मिली। इस सौदे में कुल छूट की दर कितनी है? Chosen Option: 1 C. 33.13% D. 33.33% Ans **1.** D X 2. A X 3. B X 4. C ^{Q.85} दबाब को से नापा जाता है। Question ID: 205523950 Status: Answered A. द्रव्यमान एवं घनत्व Chosen Option: 2 B. किये गए कार्य C. बल एवं क्षेत्रफल D. बल एवं दूरी Ans 🕡 1. C X 2. A X 3. B Q.86 R ने 13% की वार्षिक दर से साधारण ब्याज पर 1200 रूपये उधार लिए। R को 5 वर्ष के बाद कितनी धनराशि का भुगतान Question ID: 205523983 A. 1,860 रूपये Status: Answered B. 1,880 रूपये Chosen Option: 4 C. 1,980 रूपये D. 2.000 रूपये Ans X 1. A Q.87 मोबाइल फोन का उपयोग करके धन स्थानांतरण करने वाली प्रक्रिया को कहा जाता है Question ID: 205523967 A. एन. ई. एफ. टी (NEFT) Status: Answered B. ई. सी. एस (ECS) Chosen Option: 3 C. आई. एम. पी. एस (IMPS) D. आर. टी. जी. एस (RTGS) Ans X 1. D X 3. B Q.88 श्रेणी में नहीं दिये गए पद (?) को ज्ञात करें : Question ID: 2055231002 TUS, QRP, ?, KLJ, HIG Status: Not Attempted and Mark ed For Review Chosen Option: --A. ONM B. MNO C. NOM D. MON

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 13/08/2016 Qp.html Ans / 4. C Q.89 यदि संगरोध(निरोध): अलगाव है, तब आजादी: Question ID: 2055231007 Status: Answered A. अलग करना Chosen Option: 1 B. हिरासत C. मुक्ति D. स्थापन Ans **1.** C Q.90 यदि PRINTER को \$#@∗!&# कहा जाता है, तो INTERPRETER को क्या कहा जाएगा? Question ID: 2055231001 A. @*!&#\$&#!&# Status: Not Attempted B. @*&!#\$#&&!# Chosen Option: --C. @*!&#\$#&!&# D. @*!&!\$#&!&# Ans X 4. D Q.91 Question ID: 205523990 Status: Answered Chosen Option: 3 यदि LMN और UVW समरूप त्रिभुज हैं, तो S का मान ज्ञात कीजिये। A. 4 B. 6 C. 8 D. 9 Ans X 1. D Q.92 तस्वीर की ओर देख कर अद्वैता ने कहा, "अनिरुद्ध मेरी दादी की बेटी की भतीजी के पिता हैं। मेरे दादा को केवल दो ही संतान थीं"। अनिरुद्ध का अद्वैता से क्या रिश्ता है? Question ID: 2055231012 Status: Not Attempted and Mark A. भाई-बहन B. पति-पत्नी ed For Review Chosen Option: --D. पिता- बेटी Ans

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 13/08/2016 X 3. C 4. D Q.93 Q ने एक मेज 13,500 रूपये में खरीदी और 11,000 रूपये में बेची, तो उसकी हानि प्रतिशत में जात कीजिये। Question ID: 205523986 B. 20.62% Status: Answered C. 21.78% Chosen Option: 2 D. 22.34% **Ans** 1. C 2. A 3. B 4. D Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, Th is question is ignored for all candidates. Q.94 भारत में पश्चिमी शिक्षा एवं अंग्रेजी भाषा शुरू करने की वकालत किसने की थी? Question ID: 205523935 A. बाल गंगाधर तिलक Status: Answered B. राजा राम मोहन राय Chosen Option: 2 C. दादाभाई नौरोजी D. गोपाल कृष्ण गोखले Ans X 3. A X 4. C Q.95 उस विकल्प का चयन करें जो नीचे दिये गए जोड़े जैसा संबंध दर्शाता हो : Question ID: 2055231006 न्यूनतमः अधिकतम Status: Answered Chosen Option: 1 A. सबसे खराब : सबसे अच्छा B. खुश : प्रसन्न C. पहला : दुसरा D. दुःखी : क्रोधित Ans X 2. D X 3. B X 4. C Q.96 दी गई जानकारी को ध्यान से पढ़ें और सही विकल्प का चयन करें : Question ID: 2055231010 प्रस्ताव A: एक वस्तु 1599/- में खरीदें और एक मुफ्त पाएँ। Status: Answered प्रस्ताव B: एक वस्तु 999/- में खरीदें और दूसरी पर 50% की छूट पाएँ। Chosen Option: 1

X 3. D **X** 4. A

Ans

Q.97

A. A सस्ता है और B मंहगा है
B. A मंहगा है और B सस्ता है
C. दोनों मामलों में कीमत समान है
D. A और B में कोई तुलना नहीं है

13/08/2016 Qp.html एक दुकानदार ने 10 पेंसिल के डिब्बे 100 रूपये प्रति डिब्बे की दर से खरीदे जिनमें प्रत्येक डब्बे में 10 पेंसिलें हैं और प्रत्येक Question ID: 205523985 पेंसिल को 12% के लाभ पर बेच दी। उसका कुल विक्रय मूल्य कितना है? Status: Answered Chosen Option: 2 B. 1,120 रूपये C. 1,200 रूपये D. 1,210 रूपये Ans X 1. A 2. B X 3. D X 4. C Q.98 भारतीय सशस्त्र बर्लो ने 'ऑपरेशन मेघदूत' 'Operation Meghdoot' का संचालन कहां पर किया था? Question ID: 205523934 A. कारगिल Status: Answered B. श्रीनगर Chosen Option: 4 C. सियाचिन D. अमृतसर Ans X 1. D X 2. A 🥒 3. C X 4. B Q.99 भारत का 'संविधान दिवस' (Constitution Day) _____ को मनाया जाता है। Question ID: 205523943 A. 24 नवंबर Status: Answered B. 25 नवंबर Chosen Option:4 C. 26 नवंबर D. 27 नवंबर Ans X 1. D X 3. B √ 4. C Q.10 नैशनल स्पेस सोसाइटी ने 2015 स्पेस पायनियर पुरस्कार किसे दिया था? Question ID: 205523964 A. मार्स आर्बिटर प्रोग्राम टीम के प्रमुख, मिलस्वामी अन्नाद्रई Status: Not Attempted and Mark ed For Review B. इसरो ISRO's की मार्स आर्बिटर प्रोग्राम टीम Chosen Option: --C. मंगलयान D. के. राधाकृष्णन Ans X 2. C X 4. A