



RAILWAY RECRUITMENT BOARDS

रेलवे भर्ती बोर्ड

RRB NTPC 28th March 2016 Shift 3

Test Date:	28/03/2016
Test Time:	04:00 PM - 5:30 PM
Subject:	RRB NTPC Graduate

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

Q.1 यदि कोई व्यक्ति किसी पंक्ति में दोनों ओर से 14वें स्थान पर हो, तो पंक्ति में कुल कितने लोग हैं?

- 24
- 25
- 26
- 27

Ans 1. C
 2. D
 3. B
 4. A

Question ID : 205523691

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 नीचे कथन और उनके बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सही मान कर चलना है चाहे वे सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों।

कथन:

- युवा बहुत महत्वाकांक्षी हैं।
- बहुत सारे बुरे लोग युवा पीढ़ी को बिगाड़ रहे हैं।

निष्कर्ष:

- युवाओं को नहीं पता कि किस पर विश्वास किया जाए।
- कुछ युवा बुरे प्रभाव की वजह से अपने लक्ष्य से भटक जाते हैं।

तय कीजिए कि दिया गया कौन सा (से) निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता (करते) है (हैं)।

- केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
- केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- I और II दोनों अनुसरण करते हैं
- कोई अनुसरण नहीं करता है

Ans 1. B
 2. C
 3. A
 4. D

Question ID : 205523719

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3

Question ID : 205523687

Status : Answered

Chosen Option : 3

1 बिलियन ÷ 1000 क्या है?

- A. 1 करोड़
- B. 1 लाख
- C. 10 करोड़
- D. 10 लाख

Ans 1. D
 2. B
 3. A
 4. C

Q.4 पारिस्थितिकी तंत्र (ecosystem) की संकल्पना को किसने परिभाषित किया था?

- A. आर्थर ट्रांसले (Arthur Tansley)
- B. एवलिन हर्चिंसन (Evelyn Hutchinson)
- C. रेमंड लिंडेमैन (Raymond Lindeman)
- D. चार्ल्स एल्टन (Charles Elton)

Ans 1. A
 2. D
 3. C
 4. B

Question ID : 205523656

Status : Not Attempted and Mark
ed For Review

Chosen Option : --

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा शहर वास्तुकला की दृष्टि से नियोजित शहर है?

- A. नई दिल्ली
- B. बंगलुरु
- C. मुंबई
- D. चंडीगढ़

Ans 1. A
 2. D
 3. C
 4. B

Question ID : 205523653

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 दुनिया में बोली जाने वाली दूसरी सबसे बड़ी भाषा कौन सी है?

- A. मैडरिन
- B. स्पेनिश
- C. अंग्रेजी
- D. हिंदी

Ans 1. D
 2. C
 3. B
 4. A

Question ID : 205523636

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 हल करें: $\frac{3\sqrt{121}-\sqrt{361}}{\sqrt{529}+2\sqrt{36}}$

- A. 3/5
- B. 4/7
- C. 1/4
- D. 2/5

Question ID : 205523659

Status : Answered

Chosen Option : 4

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

Q.8 समलम्ब (Trapezium) एक चतुर्भुज है जिसकी

- A. सभी भुजाएँ एक समान होती हैं
B. विपरीत भुजाएँ एक समान होती हैं
C. समानांतर विपरीत भुजाओं के दो जोड़े होते हैं
D. समानांतर विपरीत भुजाओं का एक जोड़ा होता है

Question ID : 205523663

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

Q.9 मानव शरीर में सबसे छोटी हड्डी कौन सी है?

- A. टिबिआ (Tibia)
B. ट्रेपेजियम (Trapezium)
C. स्टेपीज़ (Stapes)
D. जांघ की हड्डी (Femur)

Question ID : 205523642

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

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

Q.10 यदि $HIDE=1440$, तो $WIDE$ क्या होगा?

- A. 1560
B. 3265
C. 4140
D. 2580

Question ID : 205523709

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

Q.11 वर्तमान में हमारे द्वारा उपयोग किए जाने वाले रासायनिक प्रतीकों की उपयोग विधि किसने तैयार की थी?

- A. लुई पाश्चर (Louis Pasteur)
B. रॉबर्ट बॉयल (Robert Boyle)
C. बर्ज़िलियस (Berzelius)
D. जॉन डाल्टन (John Dalton)

Question ID : 205523625

Status : Answered

Chosen Option : 3

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

Q.12

Question ID : 205523685

$\operatorname{cosec} \theta \times \tan \theta \div \cos \theta$ का मान ज्ञात करें।

Chosen Option : 2

- A. $\sin \theta$
- B. $1/\sin^2 \theta$
- C. $1/\cos^2 \theta$
- D. $\cos \theta$

Ans  1.A
 2.B
 3.D
 4.C

Q.13 2015 में मिस यूनिवर्स पैजेंट किसने जीती थी?

Question ID : 205523621

Status : Answered

Chosen Option : 4

- A. मोनिका रादुलुविक (Monika Radulovic)
- B. पिया वुर्त्ज़बैक (Pia Wurtzbach)
- C. असिआदना गुतिएर्रेज़ (Asiadna Gutierrez)
- D. ओलिविया जॉर्डन (Olivia Jordan)

Ans  1.B
 2.C
 3.D
 4.A

Q.14 पीछे की ओर उड़ने वाला एकमात्र पक्षी कौन सा है?

Question ID : 205523627

Status : Answered

Chosen Option : 1

- A. हमिंगबर्ड (Hummingbird)
- B. कीवी (Kiwi)
- C. अल्बाट्रोस (Albatross)
- D. बाज (Eagle)

Ans  1.A
 2.D
 3.B
 4.C

Q.15 भारतीय विज्ञान संस्थान कहां पर स्थित है?

Question ID : 205523652

Status : Answered

Chosen Option : 4

- A. कानपुर
- B. बंगलुरु
- C. मुंबई
- D. चेन्नई

Ans  1.C
 2.D
 3.A
 4.B

Q.16

Question ID : 205523629

Status : Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option : --

मारियाना ट्रेंच (Mariana Trench) किस महासागर में स्थित है?

- A. अटलांटिक महासागर
- B. प्रशांत महासागर
- C. हिंद महासागर
- D. दक्षिणी महासागर

Ans 1. D
 2. B
 3. C
 4. A

Q.17 एक बुक शेल्फ के किसी हिस्से में 30 पुस्तकें विज्ञान, सामान्य ज्ञान, अंग्रेजी साहित्य और हिंदी उपन्यास से संबंधित हैं। प्रत्येक विज्ञान पुस्तक एक अंग्रेजी साहित्य पुस्तक के आगे रखी गई है, प्रत्येक सामान्य ज्ञान पुस्तक के आगे एक हिन्दी उपन्यास है तथा कोई भी सामान्य ज्ञान पुस्तक विज्ञान पुस्तक के आगे नहीं है। अंग्रेजी और हिन्दी पुस्तकें कभी भी एक दूसरे के अगल-बगल नहीं रखी जाती। यदि बायीं तरफ विज्ञान की पुस्तक हो तो दायीं ओर की पुस्तकों का संभावित क्रम क्या होगा?

- A. विज्ञान, अंग्रेजी साहित्य, सामान्य ज्ञान, हिंदी
- B. विज्ञान, अंग्रेजी साहित्य, हिंदी, सामान्य ज्ञान
- C. विज्ञान, हिन्दी, अंग्रेजी साहित्य, सामान्य ज्ञान
- D. विज्ञान, हिंदी, सामान्य ज्ञान, अंग्रेजी साहित्य

Ans 1. B
 2. C
 3. D
 4. A

Question ID : 205523696

Status : Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option : --

Q.18 यदि \div का अर्थ $-$, \times का अर्थ $+$, $-$ का अर्थ \times एवं $+$ का अर्थ \div हो तो $(7 \times 3 + 2) - 6 \div 4$ का मान बताएं

- A. 4/17
- B. 1
- C. 6
- D. 21

Ans 1. B
 2. A
 3. C
 4. D

Question ID : 205523699

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 कंप्यूटर के संदर्भ में लैन (LAN) का क्या तात्पर्य है?

- A. लार्जैस्ट एरिया नेटवर्क (Largest Area Network)
- B. लोकल एरिया नेटवर्क (Local Area Network)
- C. लीगल एरिया नेटवर्क (Legal Area Network)
- D. लॉन्गैस्ट एरिया नेटवर्क (Longest Area Network)

Ans 1. B
 2. C
 3. A
 4. D

Question ID : 205523619

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित में से कौन सा न्यूनतम छिद्रयुक्त (porous) है?

- A. रेतीली मिट्टी (Sandy Soil)
- B. गाद-भरी मिट्टी (Silty Soil)
- C. चिकनी मिट्टी (Clay Soil)
- D. खारी मिट्टी (Saline Soil)

Ans 1. C
 2. B

Question ID : 205523655

Status : Answered

Chosen Option : 3

3. D

4. A

Q.21 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिहनों को आपस में बदल दिया जाना चाहिए?
 $3 + 2 \times 6 - 4 + 5 = 10$

- A. + तथा \times
B. + तथा -
C. \times तथा +
D. + तथा \div

Ans 1. B

2. A

3. D

4. C

Question ID : 205523698

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.22 $0.000825 \div 0.05$ का मान क्या है

- A. 0.0165
B. 0.165
C. 0.00165
D. 0.015

Ans 1. B

2. D

3. C

4. A

Question ID : 205523671

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 निम्नलिखित में से किसने 2015 में सर्वश्रेष्ठ एनिमेटेड फीचर फिल्म (animated feature film) के लिए ऑस्कर पुरस्कार जीता है?

- A. सॉन्ग ऑफ द सी (Song of the Sea)
B. बिग हीरो (Big Hero)
C. द टेल ऑफ प्रिसेस कगुयो (The tale of Princess Kaguya)
D. द बॉक्स ट्रॉल्स (The box trolls)

Ans 1. A

2. B

3. D

4. C

Question ID : 205523639

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 विकास का सिद्धांत किसके द्वारा प्रस्तावित किया गया था?

- A. चार्ल्स डार्विन (Charles Darwin)
B. चार्ल्स डिकेन्स (Charles Dickens)
C. अल्बर्ट आइंस्टीन (Albert Einstein)
D. आइजैक न्यूटन (Isaac Newton)

Ans 1. B

2. A

3. D

4. C

Question ID : 205523651

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

70 व्यक्तियों की किसी पार्टी में, 52 अंग्रेजी बोल सकते हैं तथा 26 फ्रेंच बोल सकते हैं।

SubQuestion No : 25

Q.2
5

Question ID : 205523718

Status : Answered

कितने व्यक्ति अंग्रेजी और फ्रेंच दोनों बोल सकते हैं?

Chosen Option : 1

- A. 8
- B. 10
- C. 12
- D. 6

Ans 1. A
 2. B
 3. C
 4. D

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

70 व्यक्तियों की किसी पार्टी में, 52 अंग्रेजी बोल सकते हैं तथा 26 फ्रेंच बोल सकते हैं।

SubQuestion No : 26

Q.2 6 कितने व्यक्ति सिर्फ अंग्रेजी बोल सकते हैं?

- A. 44
- B. 18
- C. 26
- D. 32

Ans 1. C
 2. A
 3. D
 4. B

Question ID : 205523716

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

70 व्यक्तियों की किसी पार्टी में, 52 अंग्रेजी बोल सकते हैं तथा 26 फ्रेंच बोल सकते हैं।

SubQuestion No : 27

Q.2 7 कितने व्यक्ति सिर्फ फ्रेंच बोल सकते हैं?

- A. 8
- B. 16
- C. 18
- D. 24

Ans 1. B
 2. A
 3. C
 4. D

Question ID : 205523717

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 5 किलो चीनी जिसका क्रय मूल्य 75 रुपये है तथा 10 किलो एक अन्य किस्म की चीनी जिसका क्रय मूल्य 180 रुपये है, उनको आपस में मिश्रित किया जाता है और 300 रुपये में बेच दिया जाता है। तो लाभ प्रतिशत ज्ञात करें?

- A. 18%
- B. 17.65%
- C. 17.5%
- D. 19%

Ans 1. B
 2. D
 3. A
 4. C

Question ID : 205523673

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29

Question ID : 205523676

RRB NTPC EXAM Study Kit



- ▶ 100% Exam Syllabus Covered
- ▶ 4 Books, 950+ Pages
- ▶ Mathematics, General Intelligence & Reasoning,
- ▶ General Science, General Awareness
- ▶ Previous year Solved Papers
- ▶ Mock Tests with Answers
- ▶ 1 Year Current Affairs



₹ 6,000/-
₹ 1,999/-
Only

For RRB Exam Courses & Study Materials Call Us at: +91-8800734161

What you will get:

- 100% Syllabus Covered in printed format.
- 4 Booklets
 - General Intelligence & Reasoning
 - General Awareness
 - Arithmetic
 - General Science
- 950+ Pages
- One Year Current Affairs (PDF Copy)
- Guidance & Support from Our Experts

Price of the Kit:

~~Rs. 6,000~~

Rs. 1,999/-
(Limited time Offer)



Net Banking

Order Online (100% Safe)

अन्य भुगतान विकल्प (Offline Payment Options)

**50%
OFF**

CLICK HERE

Disclaimer: rrbexamportal.com is not associated with Railway Recruitment Board,
For RRB official website visit - www.rrcb.gov.in

FREE! Download RRB Exams PDF E-BOOKS [CLICK HERE](#)

यदि 10 पुरुष 8 दिन में एक नहर की खुदाई कर सकते हैं तो 15 पुरुष इस कार्य को पूरा करने के लिए कितना समय लेंगे?

Status : Answered

Chosen Option : 2

- A. 12
- B. 7
- C. 6.67
- D. 5.33

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

Q.30 इस श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

Question ID : 205523690

Status : Answered

Chosen Option : 3

26, 29, 33, 38, ?, 51

- A. 42
- B. 44
- C. 46
- D. 49

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

Q.31 दो धनात्मक (positive) पूर्णांकों का गुणनफल 375 है। जब एक संख्या को दूसरी संख्या से विभाजित किया जाता है तो 5/3 बचता है। सबसे छोटी संख्या का पता लगाएं।

Question ID : 205523665

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

- A. 15
- B. 25
- C. 20
- D. 12

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

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारियों का अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

P, A का पिता है जिसका बेटा S है।
L, K की मां है जो S की बहन भी है।

SubQuestion No : 32

Q.3
2 A का K से क्या संबंध है?

Question ID : 205523706

Status : Answered

Chosen Option : 2

- A. पिता
- B. माता
- C. ससुर
- D. बेटा

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

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारियों का अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

P, A का पिता है जिसका बेटा S है।
L, K की मां है जो S की बहन भी है।

SubQuestion No : 33

Q.3

3 A का L से क्या संबंध है?

- A. भाई
- B. पति
- C. पत्नी
- D. बहन

Ans 1. A
 2. D
 3. C
 4. B

Question ID : 205523707

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारियों का अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

P, A का पिता है जिसका बेटा S है।

L, K की मां है जो S की बहन भी है।

SubQuestion No : 34

Q.3 P का L से क्या संबंध है?

- A. पिता
- B. बेटा
- C. ससुर
- D. पुत्रवधू

Ans 1. A
 2. C
 3. B
 4. D

Question ID : 205523705

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.35 2 अंकों की दो संख्याओं का गुणनफल 2160 है। उनका ल.स.अ(LCM) 180 है। संख्याएँ जात करें।

- A. 72 और 30
- B. 36 और 60
- C. 45 और 48
- D. 54 और 40

Ans 1. C
 2. D
 3. A
 4. B

Question ID : 205523678

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.36 निम्न में अन्य से एकदम भिन्न को चुनें:

गाय, डायनासोर, शेर, सांप, बंदर

- A. गाय
- B. डायनासोर
- C. सांप
- D. बंदर

Ans 1. B
 2. C
 3. D

Question ID : 205523697

Status : Answered

Chosen Option : 2



Download RRB Exams PDF E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

X 4. A

Q.37 रियाल (Real) किस देश की मुद्रा है?

- A. चीन
B. क्यूबा
C. ब्राजील
D. गाम्बिया

Ans X 1. A

✓ 2. C

X 3. B

X 4. D

Question ID : 205523641

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.38 एक परीक्षा में 25 सवाल हैं, प्रत्येक सही जवाब के लिए 4 अंक दिये जाते हैं और प्रत्येक गलत जवाब के लिए 2 अंक काट लिये जाते हैं। यदि सीमा ने 70 अंक प्राप्त किये हैं, तो उसके कितने सवाल सही हैं?

- A. 10
B. 15
C. 20
D. 22

Ans X 1. D

X 2. B

X 3. A

✓ 4. C

Question ID : 205523662

Status : Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option : --

Q.39 सरल करें $a^{-2}-1 \div a^2-1$

- A. $1/a^2$
B. a^2
C. $-1/a^2$
D. $-a/(a-1)^2$

Ans ✓ 1. C

X 2. D

X 3. B

X 4. A

Question ID : 205523660

Status : Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option : --

Q.40 अंकिता 40 मीटर लंबाई और 30 मीटर चौड़ाई वाले एक आयताकार खेत के कोने पर खड़ी है। यदि अंकिता केवल विकर्ण के साथ दौड़ती है और प्रारंभिक बिंदु पर वापस आ जाती है तो अंकिता द्वारा कुल कितनी दूरी तय की गयी है?

- A. 100 मीटर
B. 80 मीटर
C. 140 मीटर
D. 120 मीटर

Ans X 1. B

X 2. D

X 3. C

✓ 4. A

Question ID : 205523661

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 निम्न में अन्य से एकदम भिन्न को चुनें।

Running, Jumping, Yoga, Jogging

- A. दौड़ना (Running)
B. कूदना (Jumping)
C. योग (Yoga)
D. टहलना (Jogging)

Ans X 1. A

Question ID : 205523721

Status : Answered

Chosen Option : 4



Download RRB Exams PDF E-BOOKS

CLICK HERE

2. D

3. B

4. C

Q.42 निम्नलिखित नदियों में से कौन सी नदी पश्चिमी घाट में से निकलती है?

- A. घग्गर
- B. कृष्णा
- C. दामोदर
- D. सोन

Ans 1. B

2. A

3. D

4. C

Question ID : 205523648

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 पौधे का कौन सा हिस्सा पानी और खनिज के परिवहन को सक्षम करता है?

- A. तना (Stem)
- B. जड़ें (Roots)
- C. जाइलम (Xylem)
- D. डंठल (Petiole)

Ans 1. A

2. C

3. D

4. B

Question ID : 205523635

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 A और B के वेतन का योग 25,000 रुपये है। वे अपने वेतन का 75% खर्च करते हैं, उनकी बचत का अनुपात 14:11 है, रुपये में उनके वेतन का पता लगायें।

- A. 15,000 और 10,000 रुपये
- B. 14,000 और 11,000 रुपये
- C. 13,000 और 12,000 रुपये
- D. 12,500 रुपये प्रत्येक.

Ans 1. C

2. D

3. B

4. A

Question ID : 205523667

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.45 20 निरीक्षणों का अंकगणितीय माध्य 15.5 है। बाद में यह पाया गया कि एक निरीक्षण गलती से 24 की बजाय 42 पढ़ लिया गया था। तो सही माध्य (mean) का पता लगाएं?

- A. 14
- B. 14.4
- C. 14.6
- D. 15

Ans 1. C

2. D

3. A

4. B

Question ID : 205523664

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.46 एक 90 मीटर लंबी ट्रेन 15 मीटर/सेकंड की चाल से 15 सेकंड में एक पुल को पार करती है। पुल की लंबाई का पता लगाएं।

- A. 225 मीटर
- B. 135 मीटर
- C. 315 मीटर
- D. 160 मीटर

Ans 1. C

2. D

3. B

4. A

Question ID : 205523677

Status : Answered

Chosen Option : 4



Download RRB Exams PDF E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.47 एक निश्चित कूट भाषा में PORT को 2491, MUCE को 6538 लिखा जाता है। COMPUTER किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A. 34625189
B. 34582196
C. 24618795
D. 21456789

Ans 1. B
 2. D
 3. C
 4. A

Question ID : 205523694

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

निम्नलिखित तालिका का अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

तालिका विद्यार्थियों की संख्या दर्शाती है जिनके प्राप्तांक विभिन्न श्रेणियों (ranges)के अंतर्गत दिए गए हैं।

प्राप्तांक	0-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100
विद्यार्थियों की संख्या	5	9	16	22	26	18	11	6	4	3

SubQuestion No : 48

Q.4 यदि उत्तीर्ण प्रतिशत 41 हो तो कितने प्रतिशत विद्यार्थी अनुत्तीर्ण हुए?

- A. 40%
B. 52%
C. 43%
D. 22%

Ans 1. A
 2. C
 3. B
 4. D

Question ID : 205523713

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

निम्नलिखित तालिका का अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

तालिका विद्यार्थियों की संख्या दर्शाती है जिनके प्राप्तांक विभिन्न श्रेणियों (ranges)के अंतर्गत दिए गए हैं।

प्राप्तांक	0-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100
विद्यार्थियों की संख्या	5	9	16	22	26	18	11	6	4	3

SubQuestion No : 49

Q.4 कितने प्रतिशत विद्यार्थियों ने 80% से ज्यादा अंक प्राप्त किए?

- A. 7%
B. 5.8%
C. 8.5%
D. 8%

Ans 1. B
 2. A
 3. D

Question ID : 205523712

Status : Answered

Chosen Option : 1



Download RRB Exams PDF E-BOOKS

CLICK HERE

X 4.C

Comprehension:

निम्नलिखित तालिका का अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर

दीजिए:

तालिका विद्यार्थियों की संख्या दर्शाती है जिनके प्राप्तांक विभिन्न श्रेणियों (ranges)के अंतर्गत दिए गए हैं।

प्राप्तांक	0-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100
विद्यार्थियों की संख्या	5	9	16	22	26	18	11	6	4	3

SubQuestion No : 50

Q.50 उन विद्यार्थियों का प्रतिशत क्या है जिन्होंने 41% से 70% के बीच अंक प्राप्त किए ?

- A. 55%
- B. 45.8%
- C. 35%
- D. 11.83%

Ans

- X 1. C
- X 2. D
- X 3. A
- ✓ 4. B

Question ID : 205523714

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.51 यदि एक वस्तु को 3,735 रुपये में बेचने पर एक दुकानदार को 10% की हानि होती है तो वह इसे कितने रुपये में बेचे कि उसे 10% का लाभ हो?

- A. 4,150 रुपये
- B. 4,565 रुपये
- C. 4108.50 रुपये
- D. 4518.50 रुपये

Ans

- X 1. A
- ✓ 2. B
- X 3. D
- X 4. C

Question ID : 205523674

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.52 'पेन' का 'लेखक' से वही संबंध है जो 'सुई' का ----- से है

- A. सिलाई
- B. धागा
- C. दर्जी
- D. सिलाई मशीन

Ans

- ✓ 1. C
- X 2. B
- X 3. A
- X 4. D

Question ID : 205523702

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.53 जेम्स द्वारा गणित, विज्ञान और इतिहास में प्राप्त किये गये अंकों का औसत 89 है। यदि उसके भाषा के अंक भी जोड़ दिये जाते हैं तो औसत घट कर 88.25 हो जाता है। भाषा में उसके द्वारा प्राप्त अंक ज्ञात करें।

- A. 90
- B. 82
- C. 86
- D. 83

Ans

- X 1. B
- ✓ 2. C
- X 3. A
- X 4. D

Question ID : 205523688

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --



Download RRB Exams PDF E-BOOKS

CLICK HERE



रेलवे भर्ती बोर्ड
स्टडी किट

FOR HELP CALL
011-45151781, 45041881

रेलवे भर्ती बोर्ड (आरआरबी) परीक्षा अध्ययन सामग्री

- 100% Syllabus Covered
- 4 Comprehensive Books
- 1000 Pages
- Current Affairs (PDF)
- Practice MCQs
- Support and Guidance

Only
~~₹6,000/-~~
₹1,995/-
70% Off



RRB PORTAL
www.rrbportal.com

प्रिय अभ्यर्थियों,

आज इस गलाकाट प्रतिस्पर्धा के दौर में, हर जगह, हर क्षेत्र में मारामारी है। बात अगर सरकारी नौकरी की हो तो प्रतिस्पर्धा और भी कड़ी हो जाती है। जैसा की आप सभी जानते हैं RRBPORTAL विगत वर्षों से आप सबों को अंग्रेजी माध्यम में एक समग्र पाठ्यक्रम एवं मार्गदर्शन उपलब्ध करा रहा है। हमारे अध्ययन सामग्री की सफलता की दर करीब 70% है। विगत कुछ वर्षों की सरकारी विज्ञप्तियों (VACANCIES) पर नजर डालें तो आप देखेंगे की सर्वाधिक संख्या Railway के विज्ञप्तियों की है, और उसी अनुपात में भीड़ भी।

मित्रों इस परीक्षा में अंग्रेजी एवं हिंदी माध्यम के छात्र लगभग समान संख्या में सम्मिलित होते हैं, लेकिन हिंदी माध्यम से तैयारी करने वाले छात्रों के साथ सबसे बड़ी समस्या विश्वसनीय अध्ययन सामग्री एवं सही मार्गदर्शन की है।

आपकी इन्हीं समस्याओं और मांग को विचार में रखकर हमने नववर्ष में आपको हिंदी माध्यम में रेलवे भर्ती बोर्ड (आरआरबी), अध्ययन सामग्री उपलब्ध कराने का निर्णय लिया है। मित्रों हमने इस बात का पूरा ध्यान रखा है की आपको पाठ्यक्रम के अनुसार सारी चीजें एक जगह मिलें। हमने व्यवस्थित तरीके से लगभग 800 पृष्ठों में इस अध्ययन सामग्री को परीक्षोपयोगी बनाया है।

आप क्या प्राप्त करेंगे?

- माध्यम: हिन्दी
- 100 प्रतिशत पाठ्यक्रम
- 838 पृष्ठ
- कुल 6 पुस्तिकायें
- Guidance & Support from Our Experts

Price of the Kit:

Rs. 4,000

Rs. 1,995/-
(Limited time Offer)



Order Online (100% Safe)

अन्य भुगतान विकल्प (Offline Payment Options)

**50%
OFF**

CLICK HERE

Disclaimer: RRB EXAM PORTAL वेबसाइट किसी भी प्रकार से रेलवे भर्ती बोर्ड (RRB) के साथ संबद्ध नहीं है, रेलवे भर्ती बोर्ड एवं भारतीय रेलवे की आधिकारिक वेबसाइट पर जाने के लिए www.rrcb.gov.in पर विजिट करें।

FREE! Download RRB Exams PDF E-BOOKS [CLICK HERE](#)

Q.54 शब्द 'विषुव' (equinox) संदर्भित करता है?

- A. एक समान आकार
- B. दिन और रात एक समान अवधि के होते हैं
- C. गर्मी और सर्दी एक समान अवधि के होते हैं
- D. मौसम एक समान अवधि के होते हैं

Ans 1. C
 2. D
 3. B
 4. A

Question ID : 205523654

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.55 Y ज्ञात करें, यदि $\frac{y+1}{3} + \frac{y+2}{5} = 3$

- A. 2.5
- B. 4.25
- C. 3.75
- D. 3.25

Ans 1. B
 2. A
 3. D
 4. C

Question ID : 205523682

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.56 निम्नलिखित में से कौन सा खेल ओलंपिक खेल में से हटा दिया गया है?

- A. वॉलीबॉल
- B. कर्लिंग
- C. बेसबॉल
- D. बास्केट बॉल

Ans 1. B
 2. A
 3. D
 4. C

Question ID : 205523647

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.57 इनमें से कौन सा रासायनिक परिवर्तन का एक उदाहरण है?

- A. ऊर्ध्वपातन (Sublimation)
- B. स्फटिकरूप (Crystallization)
- C. निष्क्रियीकरण (Neutralization)
- D. आसवन (Distillation)

Ans 1. B
 2. A
 3. C
 4. D

Question ID : 205523634

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.58 दादा साहेब फाल्के पुरस्कार से सम्मानित होने वाले प्रथम व्यक्ति कौन थे?

- A. पृथ्वीराज कपूर
- B. लता मंगेशकर
- C. सत्यजीत राय
- D. देविका रानी

Question ID : 205523623

Status : Answered

Chosen Option : 4

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

Q.59 चाणक्य का एक अन्य नाम क्या था?

- A. देववर्मन
B. विष्णु गुप्त
C. राम गुप्त
D. बृजेश्वर

Question ID : 205523644

Status : Answered

Chosen Option : 4

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

Q.60 पृथ्वी का जल चक्र किसके द्वारा संचालित होता है?

- A. हवा
B. चंद्रमा
C. सूर्य
D. पृथ्वी

Question ID : 205523633

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

Q.61 जीवन की मूलभूत इकाई (unit) क्या है?

- A. कोशिका (Cell)
B. अंग (Organ)
C. ऊतक (Tissue)
D. नाभिक (Nucleus)

Question ID : 205523632

Status : Answered

Chosen Option : 3

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

Q.62 ऑक्टोपस के खून का रंग कैसा है?

- A. लाल
B. नीला
C. गुलाबी
D. काला

Question ID : 205523628

Status : Answered

Chosen Option : 4

- Ans 1. A
 2. D

✓ 3. B

✗ 4. C

Q.63 यदि $\Delta \times \square = 48$, $\square \times \Delta = 24$, $\diamond \times \circ = 8$, $\diamond \times \Delta$ का पता लगाए

A. 32

B. 12

C. 16

D. 24

Ans ✗ 1. D

✓ 2. B

✗ 3. C

✗ 4. A

Question ID : 205523700

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.64 निम्नलिखित में से कौन सी एक उत्कृष्ट (नोबेल) धातु है?

A. लोहा (Iron)

B. चांदी (Silver)

C. कांस्य (Bronze)

D. एल्युमिनियम (Aluminum)

Ans ✓ 1. B

✗ 2. A

✗ 3. C

✗ 4. D

Question ID : 205523624

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.65 ब्रह्म समाज (Brahmo Samaj) के संस्थापक कौन थे?

A. राजा राम मोहन राय

B. दयानंद सरस्वती

C. महात्मा गांधी

D. लोकमान्य तिलक

Ans ✗ 1. C

✓ 2. A

✗ 3. B

✗ 4. D

Question ID : 205523620

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.66 ओ एन जी सी (ONGC) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

A. डिब्रूगढ़

B. कांडला

C. विशाखापट्टनम

D. देहरादून

Ans ✗ 1. B

✗ 2. C

✓ 3. D

✗ 4. A

Question ID : 205523658

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.67

इनमें में से कौन एक भारतीय गणितज्ञ थे?

- A. भरत
- B. बाना
- C. भास्कर
- D. भवभूति

Ans 1. C
 2. B
 3. D
 4. A

Question ID : 205523649

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.68 प्रतीकों के सही सेट का चयन करें :

$$7777 = 14$$

- A. $\times, +, \div$
- B. $\div, +, \times$
- C. $-, \times, \div$
- D. $+, \times, \div$

Ans 1. B
 2. C
 3. A
 4. D

Question ID : 205523701

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.69 निम्नलिखित में से मुक्केबाजी के लिए द्रोणाचार्य पुरस्कार (Dronacharya Award) किसने प्राप्त किया?

- A. गुरुचरण सिंह
- B. बलवान सिंह
- C. रजिंदर सिंह
- D. संजीव कुमार सिंह

Ans 1. D
 2. A
 3. B
 4. C

Question ID : 205523638

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.70 यदि JESUS को EZNPN कोडित किया जाए तो JACK क्या होगा?

- A. EXVG
- B. EVXF
- C. EWYH
- D. EVWF

Ans 1. A
 2. D
 3. B
 4. C

Question ID : 205523710

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.71 इनमें से विषम पद को चुनें

- A. GMT
- B. UTC
- C. EDT
- D. BMI

Question ID : 205523646

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

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

Q.72 भारत के वर्तमान मुख्य न्यायाधीश कौन हैं?

- A. एच. एल. दत्तु
- B. रघुराम राजन
- C. संजीव बेहरी (Behari)
- D. टी. एस. ठाकुर

Question ID : 205523657

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

Q.73 निम्न में से एकदम भिन्न को चुनें।

15/20, 48/60, 21/28, 75/100

- A. 15/20
- B. 48/60
- C. 21/28
- D. 75/100

Question ID : 205523689

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

Q.74 सुभाष चंद्र बोस के पिता कौन थे?

- A. सत्येंद्र नाथ बोस
- B. जानकी नाथ बोस
- C. जगदीश चंद्र बोस
- D. एस.एन. बोस

Question ID : 205523631

Status : Answered

Chosen Option : 4

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

Q.75 एक मशीन के निर्माण के मूल्य को सामग्री, श्रम और अतिरिक्त खर्च के बीच में बांटा गया और उनका अनुपात 5:3:1 है। यदि आवंटित किया गया अतिरिक्त खर्च 1,49,500 रुपये है। तो मशीनरी के मूल्य का पता लगायें।

- A. 7,47,500 रुपये
- B. 13,45,500 रुपये
- C. 13,78,800 रुपये
- D. 14,22,200 रुपये

Question ID : 205523668

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

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

Q.76

यदि एक संख्या के $\frac{2}{3}$ का $\frac{1}{4}$ 100 है तो, वह संख्या क्या है?

- A. 400
- B. 600
- C. 300
- D. 500

Ans 1. D
 2. B
 3. A
 4. C

Question ID : 205523672

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.77 थॉमस कप किस खेल से जुड़ा हुआ है?

- A. टेनिस
- B. बैडमिंटन
- C. टेबल टेनिस
- D. हॉकी

Ans 1. C
 2. D
 3. A
 4. B

Question ID : 205523637

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.78 यदि नंबर 3, 6, 7, x, 11, 15, 19, 20, 25, 28 आरोही क्रम में है और उनकी माध्यिका 13 है तो x ज्ञात करें?

- A. 11
- B. 12
- C. 13
- D. 14

Ans 1. B
 2. C
 3. A
 4. D

Question ID : 205523686

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.79 मत्स्य-झुंड का संबंध मछली से वही है जो कॉलोनी का----- से है

- A. चींटियां
- B. गाय
- C. घर
- D. जिंदगी

Ans 1. C
 2. D
 3. B
 4. A

Question ID : 205523703

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.80

Question ID : 205523692

Status : Answered

Chosen Option : 1



RRB NTPC

Railway Recruitment Board

RRB NTPC (Tier -1 & Tier -2) Exam

- [RRB NTPC \(Tier -1\) Exam](#)
- [RRB NTPC \(Tier -2\) Exam](#)
- [Exam PAPERS](#)
- [Exam Syllabus](#)
- [Eligibility](#)
- [Medical Fitness](#)
- [RRB Post Preference & Zones List](#)
- [परीक्षा सिलेबस "Exam Syllabus in Hindi"](#)
- [Printed Study Material \(English Medium\)](#)
- [RRB NTPC Exam for Aptitude Test](#)
- [RRB NTPC Exam for Typing Skill Test](#)

[CLICK HERE](#)

Disclaimer: rrbexamportal.com is not associated with Railway Recruitment Board,
For RRB official website visit - www.rrcb.gov.in

नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर हेतु निम्नलिखित कथनों को पढ़ें।

1. सभी आम मीठे हैं।
2. कुछ सेब मीठे हैं।
3. सभी गोलाकार फल मीठे हैं।
4. जेनी एक मीठा फल खा रही है।

निम्न में से कौन सा अनुमान निश्चित रूप से सत्य है?

- A. जेनी एक सेब खा रही है।
- B. जेनी को नींबू पसंद नहीं है।
- C. जेनी एक नारंगी खा रही है।
- D. जेनी आम खा रही है, इसकी संभावना सबसे ज्यादा है।

Ans 1. D
 2. C
 3. B
 4. A

Q.81 5 लीटर चीनी के मिश्रण में 6% चीनी है, उसमें से 1 लीटर पानी भाप बन जाता है। शेष मिश्रण में चीनी का प्रतिशत ज्ञात करें।

- A. 5%
- B. 7.5%
- C. 6%
- D. 4%

Ans 1. D
 2. A
 3. B
 4. C

Question ID : 205523666

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.82 यदि फरवरी 2012 का अंतिम दिन बुधवार था तो फरवरी 2011 का अंतिम दिन क्या था?

- A. रविवार
- B. सोमवार
- C. गुरुवार
- D. शुक्रवार

Ans 1. B
 2. D
 3. A
 4. C

Question ID : 205523695

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.83 एक रहने वाले (residential) फ्लैट की कीमत में प्रत्येक वर्ष 15% की वृद्धि होती है। यदि वर्तमान मूल्य 60,00,000 रुपये है, तो 2 वर्ष के बाद उसकी कीमत कितनी होगी?

- A. 78,00,000 रुपये
- B. 83,45,000 रुपये
- C. 85,39,500 रुपये
- D. 79,35,000 रुपये

Ans 1. A
 2. D
 3. C
 4. B

Question ID : 205523670

Status : Not Attempted and Mark ed For Review

Chosen Option : --

Q.84 एक दुकानदार 20% और 10% की दो अनुक्रमिक छूट देता है और अपने उत्पाद के लिए 108 रुपये पाता है। इसका वास्तविक मूल्य ज्ञात करें?

- A. 142 रुपये
- B. 147 रुपये
- C. 150 रुपये
- D. 153 रुपये

Ans 1. B
 2. A
 3. D
 4. C

Question ID : 205523675

Status : Answered

Chosen Option : 4



Download RRB Exams PDF E-BOOKS

CLICK HERE

Q.85 रॉबर्ट गालब्रेथ (Robert Galbraith) को बेहतर तरीके से किस नाम से जानते हैं?

- A. अगाथा क्रिस्टी (Agatha Christie)
- B. सिडनी शेल्डन (Sidney Sheldon)
- C. एनिड ब्लाइटोन (Enid Blyton)
- D. जे. के. रोलिंग (J. K. Rowling)

Ans 1. B
 2. C
 3. A
 4. D

Question ID : 205523640

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.86 लाइट पेन (Light pen) क्या है?

- A. माइक्रो टिप पेन (Micro tip pen)
- B. इनपुट डिवाइस (Input device)
- C. अंधेरे में लिखने के लिए पेन (Pen to write in the dark)
- D. भाररहित पेन (Weightless pen)

Ans 1. C
 2. D
 3. A
 4. B

Question ID : 205523645

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.87 यदि एक समबाहु त्रिभुज का क्षेत्रफल $24\sqrt{3}$ है तो इसका परिमाण ज्ञात करिये।

- A. $16\sqrt{6}$
- B. 96
- C. $4\sqrt{6}$
- D. $9\sqrt{6}$

Ans 1. D
2. A
3. B
4. C

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

Question ID : 205523683

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.88 किस अभयारण्य को पूर्व में भरतपुर पक्षी अभयारण्य के रूप में जाना जाता था?

- A. समसपुर पक्षी अभयारण्य
- B. मयानी पक्षी अभयारण्य
- C. सलीम अली पक्षी अभयारण्य
- D. केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान

Ans 1. C
 2. B
 3. D
 4. A

Question ID : 205523630

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.89 सबसे बड़ा स्तनपायी (mammal) कौन सा है?

- A. अफ्रीकी हाथी (The African Elephant)
- B. नर दरियाई घोड़ा (Male Hippopotamus)
- C. ब्लू व्हेल (Blue Whale)
- D. नर हैमरहेड शार्क (Male hammerhead Shark)

Ans 1. D

Question ID : 205523650

Status : Answered

Chosen Option : 4

2. B

3. A

4. C

Q.90 सूर्य की ऊर्जा किस माध्यम से उत्पन्न होती है?

- A. परमाणु संलयन (Nuclear Fusion)
- B. सौर ऊर्जा (Solar Power)
- C. ऊष्मा विद्युत (Thermal Power)
- D. गुरुत्वाकर्षण ऊर्जा (Gravitational energy)

Question ID : 205523626

Status : Answered

Chosen Option : 2

Ans 1. C

2. A

3. B

4. D

Q.91 प्रसिद्ध यात्री जहाज टाइटेनिक किस देश का था?

- A. यू. एस. ए (USA)
- B. चीन
- C. ग्रेट ब्रिटेन
- D. फ्रांस

Question ID : 205523622

Status : Answered

Chosen Option : 2

Ans 1. D

2. C

3. A

4. B

Q.92 यदि $\sin\theta = \frac{\sqrt{3}}{2}$, तो $\tan\theta$ ज्ञात करें।

- A. 3/2
- B. 1/2
- C. 3
- D. $\sqrt{3}$

Question ID : 205523684

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Ans 1. C

2. B

3. A

4. D

Q.93 अध्यापक : छात्र तो नर्स :

- A. चिकित्सालय
- B. डॉक्टर
- C. रोगी
- D. इंजेक्शन

Question ID : 205523693

Status : Answered

Chosen Option : 1

Ans 1. C

2. A

3. D

4. B



Q.94 यदि किसी कूटभाषा में SCHOOL को FPUBBY लिखा जाता हो तो COLLEGE शब्द के लिए बीच का अक्षर क्या होगा?

- A. P
- B. B
- C. R
- D. Y

Ans 1. C
 2. A
 3. B
 4. D

Question ID : 205523708

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.95 198 और 78 का एच. सी. एफ (HCF) ज्ञात करें।

- A. 8
- B. 9
- C. 6
- D. 7

Ans 1. A
 2. C
 3. B
 4. D

Question ID : 205523680

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.96 15 आदमी एक कार्य को 10 दिनों में कर सकते हैं। यदि कार्य समाप्त करने के लिए 10 और आदमी लगा दिये जाते हैं तो कार्य समाप्त होने में कितना समय लगेगा?

- A. 8
- B. 10
- C. 15
- D. 6

Ans 1. A
 2. B
 3. D
 4. C

Question ID : 205523681

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.97 कथन : नीचे कथन और उनके बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सही मान कर चलना है चाहे वे सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों।

कथन:

- 1) दुनिया के किसी भी देश ने आत्मनिर्भरता हासिल नहीं की है।
- 2) मशीनीकरण बिल्कुल नाकाम रहा है।

निष्कर्ष :

- I) आत्मनिर्भर बनना असंभव है।
- II) मानवीय श्रम मशीनों की तुलना में अधिक उत्पादक है।

तय कीजिए कि दिया गया कौन सा (से) निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता (करते) है (हैं)।

- A. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- B. I और II दोनों अनुसरण करते हैं
- C. कोई अनुसरण नहीं करता है
- D. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

Ans 1. A
 2. B
 3. D
 4. C

Question ID : 205523720

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.98

उस मूलधन का पता लगायें जो साधारण ब्याज की 8% वार्षिक दर से 9 महीने में 1000 रुपये हो जाता है?

- A. 781.40 रुपये
- B. 981.40 रुपये
- C. 943.40 रुपये
- D. 843.40 रुपये

Ans  1. C
 2. B
 3. D
 4. A

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.99 ऑस्ट्रेलिया का सबसे अधिक घनी आबादी वाला शहर कौन सा है?

- A. कैनबरा (Canberra)
- B. सिडनी (Sydney)
- C. मेलबोर्न (Melbourne)
- D. पर्थ (Perth)

Ans  1. D
 2. C
 3. A
 4. B

Question ID : 205523643

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 एक आदमी 4 किमी/घंटा की गति से 3 घंटे चलता है और समान दूरी पर वापस 16 किमी/घंटा की गति से दौड़ कर आता है। दौड़ने में उसके द्वारा लिया गया समय ज्ञात करें।

- A. 45 मिनट
- B. 72 मिनट
- C. 30 मिनट
- D. 42 मिनट

Ans  1. B
 2. D
 3. C
 4. A

Question ID : 205523679

Status : Not Attempted

Chosen Option : --



Download RRB Exams PDF E-BOOKS

[CLICK HERE](#)



Railway Recruitment Board (RRB) NTPC Exams Study Kit	English	CLICK HERE
रेलवे भर्ती बोर्ड एनटीपीसी (NTPC) परीक्षा अध्ययन सामग्री	हिन्दी	CLICK HERE
RRB Loco Pilot (ALP) Exam Study Kit	English	CLICK HERE
रेलवे भर्ती बोर्ड लोको पायलट (ALP) परीक्षा अध्ययन सामग्री	हिन्दी	CLICK HERE
RRB Group-D Exam Study Kit	English	CLICK HERE
रेलवे भर्ती बोर्ड Group-D परीक्षा अध्ययन सामग्री	हिन्दी	CLICK HERE
Study Kit for RRB JE (Junior Engineer) Exam	English	CLICK HERE
आरआरबी जूनियर इंजीनियर परीक्षा (चरण -1) अध्ययन किट	हिन्दी	CLICK HERE
IAS EXAMS STUDY MATERIALS		
Study Kit for IAS (Pre) GENERAL STUDIES Paper-1 (GS)	English	CLICK HERE
Study Kit for IAS (Pre) CSAT Paper-2(Aptitude)	English	CLICK HERE
सामान्य अध्ययन (GS) प्रारंभिक परीक्षा (Pre) पेपर-1	हिन्दी	CLICK HERE
आई. ए. एस. (सी-सैट) प्रारंभिक परीक्षा पेपर -2	हिन्दी	CLICK HERE
Gist of NCERT Study Kit For UPSC Exams	English	CLICK HERE