

#### RAILWAY RECRUITMENT BOARDS रेलवे भर्ती बोर्ड

#### RRB NTPC Graduate 19th Jan 2017 Shift 2

Roll No:	
Participants Name:	
Test Center Name:	
Test Date:	19/01/2017
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

Q.1 Find the next term of the series:

BDCA, FHGE, JLKI, ?

श्रृंखला का अगला पद ज्ञात कीजिए:

BDCA, FHGE, JLKI, ?

Ans

X 1 MNPO

X 2. ONMP

√ 3. NPOM

X 4. MONP

Q.2 If TEMPORARY is written as RPMOAETRY then PERMANENT is:

यदि TEMPORARY को RPMOAETRY लिखा जाता है, तो PERMANENT को कैसे लिखा

जाएगा?

Ans V 1. NMRAEEPNT

2. MNREAEPNT

3. AMRNEEPNT

4. REANMEPNT

Q.3 ?: Clock :: Temperature : Thermometer

? : घड़ी :: तापमान : थर्मामीटर

Ans

Vall

दीवार

Time

🤻 ैं समय

Pendulum

🗙 ३. पेंडुलम

Analog

रेखीय

Q.4 Which of the following contains the World's largest area of mangrove forests? विश्व में मैन्ग्रोव वर्नों का सबसे बड़ा क्षेत्र निम्न में से कौन-सा है?

Ans Namdanha National Park

**X** 1.

Namdapha National Park

नमदाफा राष्ट्रीय उद्यान

\_\_\_\_\_

Question ID: 9888374741

Chosen Option: 4

Status: Answered

Question ID: 9888374826

Status : **Answered** 

Chosen Option: 3

Question ID : 9888374820 Status : Answered

Question ID: 9888374830

Status: Answered

Chosen Option: 2

Chosen Option: 1

#### Downloaded From: http://rrbportal.com 🗙 2. Rann of Kutch कच्छ का रण Balphakram National Park 🔀 3. Sundarbans (ाष्ट्रीय) उद्यान Q.5 What will be the least number which when doubled, will be exactly divisible by 4, 6, 9, 12 and 14? Question ID: 9888374792 वह छोटी-से-छोटी संख्या कौन-सी है जिसे दोगुना करने पर वह 4, 6, 9, 12 और 14 से पूर्णत: Status: Answered Chosen Option:4 Ans 1.126 X 2, 252 X 3. 504 X 4, 63 Q.6 A question and three statements labeled (I), (II) and (III) are given. Question ID: 9888374856 You have to decide which statement(s) is/are sufficient to answer the Status: Answered Chosen Option: 4 Question: Who is the shortest among P, Q, R, S and T? Statements: I. P is taller than T but shorter than S. Q is shorter than R but taller than T. S is taller than R and P is taller than Q. Select the right option from the following. नीचे एक प्रश्न और तीन कथन (I), (II) और (III) दिए गए हैं। आपको यह निर्णय लेना है कि प्रश्न का उत्तर देने के लिए कौन-सा/कौन-से कथन पर्याप्त है/हैं। प्रश्न: P. Q. R. S और T में सबसे छोटा कौन है? कथन: I. P T से लंबा किन्तु S से छोटा है। II. QR से छोटा किन्तु T से लंबा है। III. SR से लंबा है और PQ से लंबा है। निम्नलिखित में से सही विकल्प चूनें। Ans Only statement I is sufficient. केवल कथन । पर्याप्त है। Only statement III is sufficient. 🗙 2. ें केवल कथन III पर्याप्त है। Statement II and either I or III are sufficient. कथन II और या तो केवल I या केवल III पर्याप्त हैं। 🗙 4. Both I and III are sufficient. । और III दोनों पर्याप्त हैं। Q.7 International Tourist Bureau facility of Indian Railways is not available at Question ID: 9888374783 भारतीय रेलवे की अंतरराष्ट्रीय पर्यटक ब्यूरो सुविधा \_\_\_\_\_ में उपलब्ध नहीं है। Status: Not Attempted Ans Chennai Chosen Option: --Thiruvananthapuram <sup>2.</sup> तिरुवनंतपुरम

#### Downloaded From: http://rrbportal.com 🗙 3. Secunderabad सिकंदराबाद Bengaluru 🗡 4. -बेंगलुरू is the name of an Indian Light Combat Aircraft. Question ID: 9888374770 \_ एक भारतीय हल्के लड़ाकू विमान का नाम है। Status: Answered Chosen Option: 2 चेतक तेजस X 3. Rudra 🗙 4. Dhruv ध्रुव Q.9 In the context of information technology, the process of examining large, pre-existing databases Question ID: 9888374773 in order to generate new useful information, is referred to as सूचना प्रौदयोगिकी के संदर्भ में नई उपयोगी जानकारी प्राप्त करने के लिए पहले से मौजूद बड़े Status: Answered डेटाबेस की जाँच की प्रक्रिया को \_\_\_\_ कहा जाता है। Chosen Option: 2 Ans simulating 🗡 <sup>1.</sup> सिम्युलेटिंग mining 2. माइनिंग 🗙 3. resourcing रिसोर्सिंग 🗙 4. hewing हेविंग Q.10 Which one of the following operations will result in 26? Question ID: 9888374833 डनमें से किस संक्रिया का परिणाम 26 होगा? Status: Answered Chosen Option: 1 Ans $\sqrt{1.18 \times 16 \div 12 - 11 + 13}$ × 2. 18 + 16 - 12 × 11 ÷ 13 $\times$ 3. 18 ÷ 16 + 12 – 11 × 13 X 4. 18 - 16 × 12 ÷ 11 + 13 Q.11 A car covers a certain distance in 8 hours at a speed of 50 kmph. What should be the increase in Question ID: 9888374806 speed to cover the same distance in 5 hours? एक कार एक निश्चित दरी को 50 किमी/घंटे की चाल से 8 घंटे में तय करती है। इसी दरी को 5 घंटों में तय Status: Answered करने के लिए इसकी चाल में कितनी वृद्धि होनी चाहिए? Chosen Option: 4 × 1. 50 kmph Ans 50 किमी/घंटा × 2. 40 kmph 40 किमी/घंटा **√** 3. 30 kmph 30 किमी/घंटा × 4. 80 kmph 80 किमी/घंटा

	Downloaded From: http://rrbportal.co	m
	Two buses X and Y leave from the same place and go in the same direction at speeds of 20 kmph	Question ID: 9888374805
	and 50 kmph respectively. But, Y leaves 6 hours after X has left. How far from the starting place will the buses meet?	Status: Not Attempted
	दो बसें X और Y एक ही  स्थान से एक ही दिशा में क्रमश: 20 किमी/घंटे और 50 किमी/घंटे की चाल से	Chosen Option :
	चलती हैं। लेकिन ${ m Y}$ ${ m X}$ के जाने के ${ m 6}$ घंटे बाद चलती है। शुरूआती स्थान से कितनी दूरी पर दोनों बसें	
Ins	1. 100 km	
	100 किमी	
	<b>√</b> 2. 200 km	
	200 किमी	
	× 3. 150 km	
	150 <b>किमी</b>	
	300 km	
	× 4. 300 km 300 存刑	
	300 किमा	
<b>Q.13</b>	An article was purchased in a fluctuating market on different dates at a unit price of (i) Rs. 11,	0 " ID 0000071010
	(ii) Rs. 9, (iii) Rs. 8 and (iv) Rs. 10. It was sold at Rs. 2 above the purchase price. Which article	Question ID : 9888374813 Status : Answered
	was the most profitable in percentage terms? एक अस्थिर बाजार में एक वस्तु भिन्न तिथियों पर (i) Rs. 11, (ii) Rs. 9, (iii) Rs.8 तथा (iv) Rs.10 के	Chosen Option : 3
	यूनिट मूल्यों खरीदी गई। इसे इसके क्रय मूल्य से २ रूपये अधिक मूल्य पर बेचा गया। प्रतिशत में सबसे	Chosen option :
	अधिक लाभ किस वस्तु पर हुआ?	
Ans	× 1. (i)	
	× 2. (ii)	
	✓ 3. (iii)	
	× 4. (iv)	
Q.14	Tyndall effect is related to the of light.	
		Question ID : 9888374769
	टिण्डल प्रभाव प्रकाश के से संबंधित है।	Status: Answered
Ans	Reflection	Chosen Option : 3
	<sup>*</sup> े परावर्तन	
	Scattering	
	्र <sub>2.</sub> प्रकीर्णन	
	Diamonsion	
	अ. परिक्षेपण	
	परिक्षपण	
	🗙 4. Refraction अपवर्तन	
	अपवर्तन	
O 15	The LONG of the complete is 40. The complete care is the orbit 1, 2. The complete is 1.	
	The LCM of two numbers is 48. The numbers are in the ratio $1:\frac{2}{3}$ . The sum of the numbers is दो संख्याओं का ल.स. 48 है। दोनों संख्याओं का अनुपात $1:\frac{2}{3}$ है। संख्याओं का योग ज्ञात कीजिए।	Question ID: 9888374791
	41 (10410)) 41 (1.4). 40 (1 (40)) 124 (30) 144 (30) 144 (40) 141 (	Status : Not Attempted
Ans	<b>X</b> 1. 60	Chosen Option :
	<b>√</b> 2. 40	
	× 3. 20	
	× 4. 45	
	4. 45	
С	omprehension:	
	•	

The following table represents the number of items sold by four divisions of a consumer goods dealer during 2010 to 2013.

Year		Division			
	W	X	Y	Z	
2010	100	96	110	136	
2011	130	134	114	108	
2012	140	144	164	96	
2013	86	112	76	80	

निम्नलिखित तालिका में 2010 से 2013 की अवधि के दौरान एक उपभोक्ता वस्तु डीलर के चार डिवीजनों द्वारा बेची गई वस्तुओं को निरूपित किया गया है।

वर्ष	डिवीजन			
	W	Х	Υ	Z
2010	100	96	110	136
2011	130	134	114	108
2012	140	144	164	96
2013	86	112	76	80

SubQuestion No: 16

Q.1 The combined sales figures in 2011 and 2013 of which division was

किस डिवीजन के 2011 और 2013 के संयुक्त बिक्री आँकड़े सबसे

कम हैं?

Ans 💢 1. Y

X 2. W

**√** 3. **Z** 

X 4. X

Comprehension:

Question ID: 9888374850 Status: Answered

Chosen Option: 3

The following table represents the number of items sold by four divisions of a consumer goods dealer during 2010 to 2013.

Year	Division			
	W	X	Y	Z
2010	100	96	110	136
2011	130	134	114	108
2012	140	144	164	96
2013	86	112	76	80

निम्निलिखित तालिका में 2010 से 2013 की अवधि के दौरान एक उपभोक्ता वस्तु डीलर के चार डिवीजनों द्वारा बेची गई वस्तुओं को निरूपित किया गया है।

वर्ष		डिवीजन			
	W	Х	Y	Z	
2010	100	96	110	136	
2011	130	134	114	108	
2012	140	144	164	96	
2013	86	112	76	80	

SubQuestion No : 17

Q.1 During 2011, which division performed better comparatively?
2011 के दौरान किस डिवीजन का प्रदर्शन अपेक्षाकृत बेहतर था?

Question ID : 9888374852 Status : Answered

Chosen Option: 1

Ans 🧹 1. X

**X** 2. **Z** 

**X** 3. **Y** 

× 4. w

Comprehension:

The following table represents the number of items sold by four divisions of a consumer goods dealer during 2010 to 2013.

Year		Division			
	W	X	Y	Z	
2010	100	96	110	136	
2011	130	134	114	108	
2012	140	144	164	96	
2013	86	112	76	80	

निम्नलिखित तालिका में 2010 से 2013 की अवधि के दौरान एक उपभोक्ता वस्तु डीलर के चार डिवीजनों दवारा बेची गई वस्तुओं को निरूपित किया गया है।

वर्ष	डिवीजन			
	W	Х	Υ	Z
2010	100	96	110	136
2011	130	134	114	108
2012	140	144	164	96
2013	86	112	76	80

SubQuestion No: 18

Q.1 What is the ratio of total number of items sold by Y in 2012 and 2013 to that of Z in the same period?

2012 एवं 2013 में Y द्वारा बेची गई वस्तुओं की कुल संख्या का इसी दौरान Z द्वारा बेची गई वस्तुओं की कुल संख्या से अनुपात

क्या है?

Ans 🗸 1. 15 : 11

X 2.11:16

X 3. 11 : 15

X 4. 16 : 11

Comprehension:

Get RRB EXAM Study Materials - http://www.rrbportal.com/study-kit

Question ID: 9888374851

Chosen Option: 1

Status: Answered

The following table represents the number of items sold by four divisions of a consumer goods dealer during 2010 to 2013.

Year	Division			
	W	X	Y	Z
2010	100	96	110	136
2011	130	134	114	108
2012	140	144	164	96
2013	86	112	76	80

निम्नलिखित तालिका में 2010 से 2013 की अवधि के दौरान एक उपभोक्ता वस्तु डीलर के चार डिवीजनों दवारा बेची गई वस्तुओं को निरूपित किया गया है।

वर्ष	डिवीजन			
	W	Х	Y	Z
2010	100	96	110	136
2011	130	134	114	108
2012	140	144	164	96
2013	86	112	76	80

SubQuestion No: 19

Q.1 What is the average number of items sold by division W during the

चार वर्षों की अवधि के दौरान W डिवीजन द्वारा बेची गई वस्तुओं की औसत संख्या क्या है?

Question ID: 9888374853 Status: Answered

Chosen Option: 3

Ans X 1.116.5

2.118

**3.** 114

X 4, 121 5

Q.20 Meera is the wife of Sachin. Sachin's sister is Sarda and she is the wife of Arjun. Arun is the son of Sarda. Arjun is the brother of Meera. Sonali is the daughter of Arjun. How is Arun related to Sonali?

मीरा सचिन की पत्नी है। सचिन की बहन शारदा है और वह अर्जुन की पत्नी है। अरुण शारदा का बेटा है। अर्जुन मीरा का भाई है। सोनाली अर्जुन की बेटी है। अरुण सोनाली का क्या है?

Ans

🗙 1. Father पिता

P 2. आई

🗙 3. Cannot be determined निर्धारित नहीं किया जा सकता है

Question ID: 9888374836 Status: Answered

Chosen Option: 2

🗙 4. Paternal uncle चाचा

Q.21 An amount was invested at a simple rate of interest p.a. for 5 years. It would have fetched Rs.300 more had it been invested at 2% higher rate. What was the amount invested? एक धनराशि साधारण ब्याज की वार्षिक दर पर 5 वर्ष के लिए निवेश की जाती है। यदि ब्याज की दर 2% अधिक होती तो 300 रूपये अधिक प्राप्त होते। निवेश की गई राशि कितनी थी?

Question ID: 9888374809 Status: Answered Chosen Option: 2

Ans

Rs. 3300 ₹. 3300

2. Rs. 3000

₹. 3000

X 3. Rs. 2000 ₹. 2000

X 4. Rs. 2300 ₹. 2300

Q.22 Book : Author :: Movie :

पुस्तक : लेखक :: सिनेमा :

Producer निर्माता

🗙 2. Editor संपादक

<sub>3.</sub> Director निर्देशक

🗙 4. Master मास्टर

Question ID: 9888374835

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Q.23 P is 4 times faster than Q in doing a job. Q takes 27 more days than P to finish the job. If they work together, in how many days will the work be finished?

P एक काम को Q की अपेक्षा 4 गुना तेज़ी से करता है। काम को समाप्त करने में Q P की अपेक्षा 27 दिन अधिक लेता है। यदि वे दोनों एक साथ काम करते हैं, तो काम कितने दिनों में समाप्त हो जायेगा?

Question ID: 9888374803 Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Ans

imes 2.  $7\frac{2}{5}$  days  $7\frac{2}{5}$  दिन

Q.24 Find the area of a square whose diagonal is half of 12cm.

एक वर्ग का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए जिसका विकर्ण 12 सेमी का आधा है:

Ans

✓ 1. 18 sq.cm.

18 वर्ग सेमी

× 2. <sup>64 sq.cm.</sup> 64 वर्ग सेमी

× 3. 36 sq.cm. 36 वर्ग सेमी

Question ID: 9888374799 Status: Answered

Chosen Option: 1

#### Downloaded From: http://rrbportal.com 72 वर्ग सेमी Q.25 Who among the following is NOT an international golfer? Question ID: 9888374748 निम्नलिखित में से कौन अंतरराष्ट्रीय गोल्फ खिलाड़ी नहीं है? Status: Answered X 1. Shiv Chawrasia Chosen Option: 3 Ans शिव चौरसिया 🗙 2. जेसन डे **√** <sup>3.</sup> माइकल बेवन 🗙 4. Anirban Lahiri अनिर्बान लाहिड़ी Q.26 If cost price is 35% of the selling price, what is the profit margin in percentage? Question ID: 9888374814 यदि क्रय मूल्य विक्रय मूल्य का 35% है, तो लाभ प्रतिशत कितना होगा? Status: Answered X 1.187.51 % Chosen Option: 1 X 2. 183.35 % 🗹 3. 185.71 % X 4. 181 75 % Q.27 Classification of Public or Private sector is based on the: Question ID: 9888374736 सार्वजनिक या निजी क्षेत्र का वर्गीकरण इस आधार पर किया जाता है: Status: Answered Service conditions of employees Ans Chosen Option: 4 कर्मचारियों की सेवा शर्तें Number of persons employed कार्यरत व्यक्तियों की संख्या Nature of activity 🗙 <sup>3.</sup> गतिविधि की प्रकृति ✓ 4. Ownership स्वामित्व Q.28 Prasar Bharati is an autonomous body that comprises: Question ID: 9888374737 प्रसार भारती एक स्वायत्त निकाय है जिसके अंतर्गत आता है: Status: Answered Ans AIR, Doordarshan and BSNL Chosen Option: 2 🗡 <sup>1.</sup> ऑल इंडिया रेडियो, दूरदर्शन और बीएसएनएल both AIR and Doordarshan 🗸 2. ऑल इंडिया रेडियो और दूरदर्शन दोनों 🗙 3. AIR (All India Radio) only केवल ऑल इंडिया रेडियो Doordarshan only 🗡 <sup>4.</sup> केवल दूरदर्शन Q.29 Which one of the following options most appropriately describes ObamaCare? Question ID: 9888374738 निम्न में से कौन-सा विकल्प ओबामाकेयर को सबसे उचित रूप से परिभाषित करता है? Status: Not Attempted Ans Cost of hospitalization Chosen Option : --अस्पताल में भर्ती होने की लागत

## **Study Kit for Railway Recruitment Board Exams**

- > 100% Syllabus Covered
- ▶ 4 Booklets
- > 950+ Pages
- One Year Current Affairs (Only PDF no Hard Copy)

For Any Guidance Call our Expert at: +91 8800734161, 011-45151781

## Price of the Kit ₹ 6,099 ₹ 1999

#### Study Kit for Railway Recruitment Board (RRB) Exams

#### What you will get:

- 100% Syllabus Covered in printed format.
- 4 Booklets
- 950+ Pages
- One Year Current Affairs (PDF Copy)
- Guidance & Support from Our Experts (via Call and Email)

#### **Our Objectives:**

- Firstly to cover 100% syllabus of the Examination.
- Secondly to compile all the required study materials in a single place, So to save the precious time of the aspirants.

For More Information Click Given below link:

http://www.rrbportal.com/study-kit

#### Online Coaching for Railway Recruitment Board Exams

- > 100% Syllabus Covered
- > Home assignment
- > Important current Affairs Materials
- Price of Online Coaching
- Online Tests will be conducted after the end of each subject

For Any Guidance Call our Expert at: +91 8800734161, 011-45151781

#### **Online Coaching for RRB Recruitment Exams**

#### What you will get:

- 1. All the relevant and required materials of subjects mention in the RRB syllabus like:
  - 100% RRB Exam Syllabus Covered with MCQs.
  - Special Current Affairs.
- 2. Home assignment
- 3. Important current affairs materials for RRB Examination will be provided
- 4. Online Tests will be conducted after the end of each subject.
- 5. At the end of your course, five comprehensive test will be conducted to evaluate your performance.

#### **Our Objectives:**

- Firstly to cover 100% syllabus of the Examination.
- Secondly to compile all the required study materials in a single place, So to save the precious time of the aspirants.

#### **Our Strategy:**

- Content of every section of the syllabus is developed after a exhaustive research of last year Question Papers.
- Every section is covered with practice set.

#### For More Information Click Given below link:

http://rrbportal.com/online-coaching

	Downloaded From: http://rrbportal.co	om
	✓ 2. Affordable medical care किफायती स्वास्थ्य सेवा	
	7 3. Free medical care उन्मूलन	
	× 4. मुफ्त स्वास्थ्य सेवा	
0.30	Car P covers a certain distance in 11 hours at a speed of 66 kmph. Car Q covers 242 km more	
Q.00	than car P in the same time. Find the average speed of Car Q.	Question ID : 9888374804
	कार P एक निश्चित दूरी को 66 किमी/घंटे की चाल से 11 घंटों में तय करती है। कार Q इतने ही समय में कार P की अपेक्षा 242 किमी अधिक दूरी तय करती है। कार Q की औसत चाल ज्ञात कीजिए।	Status : Answered
Ans		Chosen Option : 3
	718 kmph	
	718 किमी/घंटा 77 kmph	
	× 2. 77 kmph	
	77 किमी/घंटा	
	<b>√</b> 3. 88 kmph	
	88 किमी/घंटा	
	× 4. 83 kmph	
	83 किमी/घंटा	
Q.31	'YouthSat' refers to a	Question  D : 9888374777
	'यूथसैट' है एक ।	Status : Answered
Ans	Youth website	Chosen Option : 2
	× 1. यूथ वेबसाइट	
	✔ 2. Satellite उपग्रह	
	X 3. सप्ताहांत पार्टी	
	Motion picture	
	<b>X</b> 4. फ़िल्म	
Q.32	Japan's 'Fukuoka prize-2016' for outstanding contribution towards South Asian traditional fusion music was awarded to:	Question <b>I</b> D : <b>9888374761</b>
	दक्षिण एशियाई पारंपरिक फ्यूजन संगीत में उल्लेखनीय योगदान हेतु वर्ष 2016 का जापानी	Status: Not Attempted
Ans	'फुकुओका पुरस्कार' इन्हें प्रदान किया गया:	Chosen Option :
Alis	🗙 1. Amit Trivedi अमित त्रिवेदी	
	Sharkar Mahadayan	
	🗙 2. Shankar Mahadevan शंकर महादेवन	
	🗙 3. Yasmeen Lari यासमीन  लारी	
	✔ <sup>4.</sup> A. R. Rahman ए. आर. रहमान	
Q.33	Find the mean of the distribution:	Question ID : 9888374819
	130, 90, 25, 77, 250, 100	Status : Answered
	बंटन का माध्य ज्ञात कीजिए:	Chosen Option : 4
	130, 90, 25, 77, 250, 100	
Ans	X 1. 25	
	<b>X</b> 2. 77	
	X 3 100	

4. 112

Q.34 An assertion (A) and a reason (R) are given below.

Assertion (A): Urban India is sicker than rural India in spite of better healthcare facilities.

Reason (R): Urban life is facing the problems of increasing pollution levels, unhygienic garbage dumping, and a fast food culture.

Choose the correct option.

नीचे एक कथन (A) और एक कारण (R) दिया गया है।

कथन (A) : बेहतर स्वास्थ्य स्विधाओं के बावजूद शहरी भारत ग्रामीण भारत की तुलना में अधिक बीमार है।

कारण (R): शहरी जीवन को प्रदूषण के बढ़े हुए स्तर, अस्वास्थ्यकर तरीके से कचरा फेंके जाने, और फास्ट फूड संस्कृति जैसी समस्याओं का सामना करना पड़ रहा है।

सही विकल्प चुनें।

Ans



Both A and R are true, but R is not the correct explanation of A A और R दोनों सत्य हैं, किन्तु R A का सही कारण नहीं है

🗙 2. A is true, but R is false A सत्य है, किन्तु R गलत है

🗙 3. A is false, but R is true A गलत है, किन्तु R सत्य है



Both A and R are true and R is the correct explanation of A A और R दोनों सत्य हैं और R A का सही कारण है

Solve for 'a':  $\frac{7}{a-2} = \frac{5}{a+4}$ 

'a' का मान ज्ञात कीजिए :  $\frac{7}{a-2} = \frac{5}{a+4}$ 

Question ID: 9888374815

Question ID: 9888374854

Chosen Option: --

Status: Not Attempted

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.36

Question ID: 9888374844

Status: Answered

Chosen Option: 3

#### A statement followed by some conclusions is given below. Statement: Eating nutritious food is the only way to keep the doctor away. Conclusions: Doctors will be out of job soon. Ans J Only conclusion I follows t of doctors. rind wi केवल निष्कर्ष | पालन करता है ollows from the given st Both I and II follow र्वे के अप अप अप करते हैं जा रहे हैं। कथन: ĒNeither I nor II follows 💒 <sup>वि</sup>न तो । न ही ॥ पालन करता है निष्कर्षः Only conclusion II follows 🗡 <sup>4</sup> केवल निष्कर्ष ॥ पालन करता है डॉक्टरों के रोजगार का एक मुख्य स्रोत जंक फ़ुड है। Q.37 Which number will replace (?) in the following series? Question ID: 9888374824 4, 5, 8, 10, 12, 15, 16, 20, ?, 25, ...... Status: Answered निम्नलिखित श्रंखला में (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी? Chosen Option: 3 4, 5, 8, 10, 12, 15, 16, 20, ?, 25, ...... X 1, 24 X 2. 21 **3**. 20 X 4. 22 Q.38 What is the fourth proportional to 15, 12, and 20. Question ID: 9888374793 15, 12, 20 का चतुर्थानुपात क्या है? Status: Answered Chosen Option: 4 Ans X 1.14 X 2. 12 X 3, 18 4. 16 Q.39 The Government conferred Dronacharya Award 2016 for Gymnastics to: Question ID: 9888374760 सरकार ने जिमनास्टिक्स के लिए इन्हें 2016 के द्रोणाचार्य पुरस्कार से सम्मानित किया: X 1 Sagar Mal Dhayal Status: Not Attempted Ans Chosen Option: --सागर मल दयाल Raj Kumar Sharma 🗡 <sup>2.</sup> राज कुमार शर्मा Nagapuri Ramesh 🗡 3. नागपुरी रमेश Bishweshwar Nandi बिश्वेश्वर नन्दी Q.40 Rearrange the jumbled letters to make a meaningful English word Question ID: 9888374845 and then select the one which is different. Status: Answered दिए गए अव्यवस्थित अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित करके उनसे सार्थक Chosen Option: 2 अंग्रेजी शब्द बनाएँ। फिर उनमें से वह शब्द चुनें जो अन्य से भिन्न है। Ans X 1. OLYGBOI √ 2. AEVLTR. 3. YCEIHRTSM

Downloaded From: http://rrbportal.com

#### Downloaded From: http://rrbportal.com Q.41 B and C are husband and wife respectively. M is the father of K and Question ID: 9888374837 C. How is B related to M? Status: Answered B और C क्रमशः पति और पत्नी हैं। M K और C का पिता है। B Chosen Option: 3 M का क्या है? ×₁ Uncle Ans × 2. Son 3. Son-in-law दामाद 🗙 4. Brother भाई is the "work done in moving a unit charge between two points in an electric circuit". Question ID: 9888374764 "किसी विद्युत सर्किट के दो बिंद्ओं के मध्य एक इकाई आवेश के स्थानान्तरण में हुआ कार्य" Status: Answered \_ कहलाता है। Chosen Option: 1 Ans Potential difference विभवांतर 🗙 2. Current धारा X 3. Power शक्तित 🗙 4. Resistance प्रतिरोध Q.43 The 'Rann Utsav' is a festival celebrated in: Question ID: 9888374745 'रण उत्सव' यहाँ मनाया जाता है: Status: Answered Chosen Option: 1 Ans Gujarat 1 गुजरात 🗙 2. Himachal Pradesh हिमाचल प्रदेश × 3. Rajasthan राजस्थान Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Comprehension:

#### Consider the following information and answer the questions

#### based on it.

In a building, 30 people drink only coffee, 40 drink only tea, 25 drink both tea and coffee, 20 drink both tea and milk and 15 drink all the three - tea, coffee and milk.

#### निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

एक भवन में 30 लोग केवल कॉफी पीते हैं, 40 केवल चाय पीते हैं, 25 चाय और कॉफी दोनों पीते हैं, 20 चाय और द्ध दोनों पीते हैं और 15 लोग तीनों पेय (चाय, कॉफी और दुध) पीते हैं।

SubQuestion No: 44

Q.4	The number of people who drink only coffee is					
4	those who drink all the three (milk, tea & coffee).					
	केवल कॉफी पीने वाले लोगों की संख्या तीनों पेय (दूध, चाय	और				
	कॉफी) पीने वाले लोगों की तुलना में है।					

Question ID: 9888374847 Status: Answered Chosen Option: 4

Ans

× 1. 15 less 15 कम

× 2. 20 less 20 कम

**×** 3. <sup>5</sup> more 5 अधिक

15 more 15 अधिक

#### Comprehension:

#### Consider the following information and answer the questions based on it.

In a building, 30 people drink only coffee, 40 drink only tea, 25 drink both tea and coffee, 20 drink both tea and milk and 15 drink all the three - tea, coffee and milk.

#### निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

एक भवन में 30 लोग केवल कॉफी पीते हैं, 40 केवल चाय पीते हैं, 25 चाय और कॉफी दोनों पीते हैं, 20 चाय और द्ध दोनों पीते हैं और 15 लोग तीनों पेय (चाय, कॉफी और दुध) पीते हैं।

SubQuestion No: 45

Q.4 What is the difference between the number of people who drink tea and those who drink coffee? चाय पीने वालों और कॉफी पीने वालों की संख्या के बीच का अंतर क्या है?

Question ID: 9888374848 Status: Answered Chosen Option: 3

Ans 💢 1. 70

X 2. 10

**3.30** 

#### Downloaded From: http://rrbportal.com Q.46 250 grams of a sweet has 20 grams of cashew and 30 grams of almonds. How many grams of Question ID: 9888374796 cashew and almonds, respectively, will be there in 350 grams of the same sweet? एक मिठाई की 250 ग्राम मात्रा में 20 ग्राम काजू और 30 ग्राम बादाम हैं। इसी मिठाई की 350 ग्राम मात्रा में Status: Answered काजु और बादाम क्रमश: कितने ग्राम होंगे? Chosen Option: 1 28 and 42 Ans 28 और 42 × 2. 21 and 28 21 और 28 × 3. 40 and 60 40 और 60 × 4. 25 and 45 25 और 45 Q.47 A question and three statements labeled (I), (II) and (III) are given. Question ID: 9888374857 You have to decide which statement(s) is/are sufficient to answer the Status: Answered question. Chosen Option: 1 Question: What is 40% of a number? Statements: I. 25% of the number is 60 less than the number. 20% of the number is an even number. 5% of twice the number is $\frac{1}{10}$ of the number. Select the right option from the following. नीचे एक प्रश्न और तीन कथन (I), (II) और (III) दिए गए हैं। आपको यह निर्णय लेना है कि प्रश्न का उत्तर देने के लिए कौन-सा/कौन-से कथन पर्याप्त है/हैं। प्रश्न: एक संख्या का 40% क्या है? ಹಬ್-उक्त संख्या का 25% उस संख्या से 60 कम है। उक्त संख्या का 20% एक सम संख्या है। उक्त संख्या के दोगुने का 5% उस संख्या का 🗓 है। निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें। Ans Only I is sufficient. केवल । पर्याप्त है। 🗙 2. Both II and III are sufficient. ॥ और ॥ दोनों पर्याप्त हैं। **X** 3. Statement II and either I or III are sufficient. कथन ॥ और या तो केवल । या केवल ॥ पर्याप्त हैं।

Get RRB EXAM Study Materials - http://www.rrbportal.com/study-kit

🗙 4. Only III is sufficient. केवल III पर्याप्त है।

> Parasitic परजीवी

🗙 2. Holozoic प्राणिसम

is NOT a mode of heterotrophic nutrition.

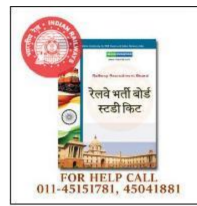
परपोषित पोषण की एक पद्धति नहीं है।

Question ID: 9888374771

Chosen Option: --

Status: Not Attempted

	Downloaded From: http://rrbportal.c	om
	स्वचालित Saprotrophic	
	🗙 ४. मृतपोषित	
	मृतपाषत	
Q.49	Find next two letters that follow in the series:	Question ID : 9888374827
	A B B D E E E H I I I	Status : Answered
	शृंखला में आने वाले अगले दो अक्षर कौन-से हैं?	Chosen Option : 4
	A B B D E E E H I I I	
Ans	X 1. I I	
	🗙 2. ЈЈ	
	<b>X</b> 3. I J	
	<b>✓</b> 4. I M	
Q.50	The headquarters of the Indian Council of Agricultural Research (ICAR) is located at:	Question ID : 9888374740
	भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (आईसीएआर) का मुख्यालय यहाँ स्थित है:	Status : Answered
Ans	New Delhi	Chosen Option : 1
	नई दिल्ली Bengaluru	
	X 2. बेंगलुरू	
	D 1 1	
	🗙 3. टेहरादून	
	Gertai	
	X 4. मुंबई	
	*J97	
Q.51	A chemical reaction is called reaction when heat is given out. जिस रासायनिक अभिक्रिया में ऊष्मा निकलती है उसे अभिक्रिया कहा जाता है।	Question ID : 9888374767
Ans	exothermic	Status : Answered
	्र <sub>-</sub> ऊष्माक्षेपी	Chosen Option : 1
	× 2. combination	
	संयोजन	
	× 3. endothermic	
	ऊष्माशोषी × ₄. decomposition	
	अपघटन	
Q.52	The contraction and expansion of the walls of food pipe is called movement.	
	भोजन नली की दीवारों के संकुचन और प्रसरण को गति कहा जाता है।	Question ID : 9888374772 Status : Not Attempted
Ans	Peristaltic	Chosen Option :
	क्रमा <u>क</u> ुचन ।	
	X 2. Gastric	
	जठर-संबंधी	
	Oscillatory 3.	
	दोलनी Diagtalia	
	🗙 <sup>4.</sup> अनुशिथिलन	
	ગયુપાવપાય	
Q.53		Question ID : 9888374752



#### रेलवे भर्ती बोर्ड (आरआरबी) परीक्षा अध्ययन सामग्री

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



#### रेलवे भर्ती बोर्ड (आरआरबी) एनटीपीसी परीक्षा के लिए अध्ययन सामग्री

#### हमारी अध्ययन सामग्री में आप पाएँगे-

- 1. अध्यायवार M.C.Q
- 2. गणित एवं तार्किक क्षमता को हल करने की सरल विधि
- 3. अभ्यास प्रश्न

#### आप क्या प्राप्त करेंगे?

- माध्यमः हिन्दी
- 100 प्रतिशत पाठयक्रम
- 838 ਧ੍ਰਾਣ
- कुल 4 प्स्तिकायें
- हमारे विशेषज्ञों दवारा मार्गदर्शन और सहायता

#### For More Information Click Given below link:

http://www.rrbportal.com/study-kit-hindi

#### Online Test Series for Railway Recruitment Board Exams

- > 100% Syllabus Covered
- > All India Rank to Assess your Performance
- > Answers of Questions with Reports
- > Telephonic and Email Support.

Price of OTS
For 8 Test ₹ 999 ₹ 499
For 15 Test ₹ 4799 ₹ 799

For Any Guidance Call our Expert at: +91 8800734161, 011-45151781

Online Test Series for Railway Recruitment Board (RRB) Exams

#### What you will get:

- 100% Syllabus Covered in printed format.
- Guidance & Support from Our Experts (via Call and Email)

#### **Our Objectives:**

- Firstly to cover 100% syllabus of the Examination.
- Secondly to compile all the required study materials in a single place, So to save the precious time of the aspirants.

#### **Our Strategy:**

- Content of every section of the syllabus is developed after a exhaustive research of last year Question Papers.
- Every section is covered with practice set

#### For More Information Click Given below link:

http://www.rrbportal.com/online-test-series

Downloaded From: http://rrbportal.com Which of the following is NOT a cause of air pollution? Status: Answered ×न Mining operations अण का कारक नहीं है? Chosen Option: 3 खनन कार्य Acid Rain अम्लीय वर्षा Agricultural activities 🗙 3. 🗝 कृषि गतिविधियाँ Burning of fossil fuels जीवाश्म ईंधन का जलना Q.54 The Supreme Court of India came into being on: Question ID: 9888374758 भारत का उच्चतम न्यायालय इस दिन अस्तित्व में आया था: Status: Answered × 1. 26<sup>th</sup> of January, 1950 Chosen Option: 1 Ans 26 जनवरी 1950 28<sup>th</sup> of January, 1950 28 जनवरी 1950 × 3. 15th of August, 1949 15 अगस्त 1949 26<sup>th</sup> of November, 1949 26 नवंबर 1949 Q.55 The process of splitting water molecule by light energy is called Question ID: 9888374768 प्रकाश ऊर्जा से पानी के अणु के विखंडन की प्रक्रिया को \_\_\_\_\_ कहा जाता है। Status: Answered Ans Radiolysis Chosen Option:4 विकिरण-अपघटन Electrolysis 🗡 2. -विद्युत-अपघटन 3. Photolysis प्रकाश-अपघटन 🗙 ४. Thermolysis ताप-अपघटन Q.56 The maturity values of an amount in 5 and 6 years at 8 % simple interest p.a. are Rs.1120 and Question ID: 9888374810 Rs.1184 respectively. Find the amount. एक धनराशि की साधारण ब्याज की 8% वार्षिक दर पर 5 और 6 वर्षों में परिपक्वता राशि क्रमशः Status: Not Attempted 1120 रूपये और 1184 रूपये है। मूलधन ज्ञात कीजिए। Chosen Option: --Ans Rs.560 ₹. 560 Rs.800 X 3. Rs.160 X 4. Rs.600 ₹. 600 Q.57 Which one of the following names is NOT related to economic theory? Question ID: 9888374780 निम्न में से कौन-सा नाम आर्थिक सिद्धांत से संबंधित नहीं है? Status: Answered Thomas Robert Malthus Chosen Option:4 थॉमस रॉबर्ट माल्थस 🗙 2. David Ricardo डेविड रिकार्डी

#### Downloaded From: http://rrbportal.com John Maynard Keynes जॉन मेनाई कीन्स Niels Henrik David Bohr नील्स हेनरिक डेविड बोर Q.58 An article was sold for Rs.2500 at a profit of 25%. What was the amount of profit? Question ID: 9888374811 एक वस्तु 25% लाभ पर 2500 रूपये में बेची गई। लाभ की राशि क्या थी? Status: Answered 1. Rs. 1000 Ans Chosen Option: 2 ₹. 1000 2. Rs. 500 × 3. Rs. 250 ₹. 250 X 4. Rs. 2000 ₹. 2000 Q.59 15 men can do a work in 20 days. How many days will 10 men take to do double the same work? Question ID: 9888374802 15 आदमी एक काम को 20 दिनों में कर सकते हैं। 10 आदमी इस के दोगूने काम को समाप्त करने के Status: Answered Ans Chosen Option: 2 X 1, 40 2. 60 X 3. 50 X 4. 30 Q.60 An assertion (A) and a reason (R) are given below. Question ID: 9888374855 Assertion (A): The sale of mobile phones has increased manifold in Status: Answered Chosen Option: 1 Reason (R): The craze for e-commerce drives mobile sales. Choose the correct option. नीचे एक कथन (A) और एक कारण (R) दिया गया है। कथन (A) : मोबाइल फोन की बिक्री में हाल के दिनों में कई गूना वृद्धि हुई है। कारण (R): ई-कॉमर्स के प्रति जुनून ने मोबाइल की बिक्री को बढ़ाने में मदद की है। सही विकल्प चुनें। Ans X 1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A A और R दोनों सत्य हैं और R A का सही कारण है A is true, but R is false A सत्य है, किन्तु R गलत है 🗙 3. A is false, but R is true A गलत है, किन्तु R सत्य है

Get RRB EXAM Study Materials - http://www.rrbportal.com/study-kit

Both A and R are true, but R is not the correct explanation of A A और R दोनों सत्य हैं, किन्तु R A का सही कारण नहीं है

Q.61 Who was sworn in as the Governor of Odisha on the 21st of March 2013?

Shri Keshari Nath Tripathi

श्री केसरी नाथ त्रिपाठी

Ans

21 मार्च 2013 को किसने ओडिशा के राज्यपाल के रूप में शपथ ली?

Question ID: 9888374757

Chosen Option: 2

Status: Answered

DOWINGAGED From Tittp://Troportal.com  of Dr. S. C. Jamir  gi एस. सी. जमीर  Shri Ram Naik  of Shri Ram Nath Kovind  श्री राम नाथ कोविन्द	
Q.62 X is the son of Z. Y is not a son of Z. K is Z's wife. X is the brother of Y. How is Y related to K?  X Z का बेटा है। Y Z का बेटा नहीं है। K Z की पत्नी है। X Y का भाई है। Y K का क्या है?	Question ID : 9888374838 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Daughter बेटी X 2. Niece भतीजी X 3. बेटा X 4. Grandson पोता	
Q.63 In economics, a very deep, long and painful recession is called  अर्थशास्त्र में बहुत गहरी, लंबी और दर्दनाक मंदी को कहा जाता है।  Ans  Depression  अवसाद  Peflation  अपस्फीति  Inflation  स्फीति  Depreciation  मूल्यहास	Question ID : 9888374781 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.64 Silicon is a commonly used  सिलिकन आमतौर पर प्रयुक्त होने वाला है।  Ans  Semi-conductor  अर्ध-चालक  2. Conductor चालक  Amplifier  ऐम्प्लिफायर  Insulator  4. विद्युत-रोधी	Question ID : 9888374765 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.65 Find the <i>mode</i> of the following data: 110, 80, 70, 90, 120, 90, 80, 70, 60, 80  बिम्नलिखित ऑकड़ों का बहुलक ज्ञात कीजिए: 110, 80, 70, 90, 120, 90, 80, 70, 60, 80  Ans  ✓ 1. 80  ✓ 2. 110  ✓ 3. 90	Question ID : 9888374818 Status : Answered Chosen Option : 1

Question ID : 9888374821 Status : Answered

Chosen Option: 2

यदि D = 17 है, तो F = ?

सादृश्य को पूरा करें।

If D = 17, F = ?

✓ 2. **3**7

X 3. 27

X 4. 23

**Q.67** From the given options, find the rational number between the range  $\frac{2}{4}$  and 0.6. दिए गए विकल्पों में से 2/4 और 0.6 के बीच आने वाली परिमेय संख्या कौन-सी है?

Question ID: 9888374788
Status: Answered

Question ID: 9888374743

Chosen Option: 3

Status: Answered

Chosen Option: 2

Ans

 $\times$  1.  $\frac{11}{25}$ 

 $\checkmark$  2.  $\frac{21}{40}$ 

X 3.  $\frac{3}{4}$ 

 $\times$  4.  $\frac{11}{4}$ 

Q.68 'Sahitya Akademi' is mainly dedicated to the promotion of:

'साहित्य अकादमी' मुख्य रूप से इसे प्रोत्साहन देने के लिए समर्पित है:

Ans X 1. Drama नाटक

> 🗙 2. Music संगीत

✓ 3. Literature

🗙 <sup>4.</sup> Dance forms नृत्य शैलियाँ

Q.69 The areas of two similar triangles are 121 sq.m and 64 sq.m. If the median of the 1st triangle = 12.1 m, then the median of the 2sd triangle will be

दो समरूप त्रिभुजों के क्षेत्रफल क्रमशः 121 वर्ग मी और 64 वर्ग मी हैं। यदि पहले त्रिभुज की माध्यिका 12.1 मी है, तो दसरे त्रिभुज की माध्यिका होगी: Question ID : 9888374816 Status : Answered

Chosen Option: 1

Ans

🗙 1 6.4 m 6.4 मी

🗙 2. <sup>8.4 m</sup> 8.4 मी

**√** 3. <mark>8.8 m</mark> 8.8 मी

🗙 4. <sup>9.2 m</sup> 9.2 मी

Q.70 'Biosphere Reserves' are most appropriately described as:

'जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र' का सबसे सही विवरण है:

Alis X

Bio-gas production sites 1. बायो-गैस उत्पादन स्थल Question ID : 9888374751
Status : Answered
Chosen Option : 3

#### Downloaded From: http://rrbportal.com 🗙 2. Mineral deficient reserves खनिजों की कमी वाले भंडार Learning sites for sustainable development सतत विकास के अध्ययन स्थल Sites affected by deforestation वर्नो की कटाई से प्रभावित स्थल Q.71 The 'Kud dance' is a famous dance form of: Question ID: 9888374744 'कुद नृत्य' यहाँ का एक प्रसिद्ध नृत्य रूप है: Status: Not Attempted Chosen Option: --🗙 1. Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Ans Jammu & Kashmir जम्म-कश्मीर 🗙 3. Odisha ओडिशा 🗙 4. Rajasthan राजस्थान Q.72 If $\frac{1}{43.21} = 0.02314$ then $\frac{1}{0.0004321} = ?$ Question ID: 9888374785 Status: Not Attempted Chosen Option: --यदि $\frac{1}{43.21} = 0.02314$ है, तो $\frac{1}{0.0004321} = ?$ Ans X 1, 23,14 2. 2314 X 3. 0.0002314 X 4. 231.4 Q.73 Two varieties of salt, T and S, costing Rs. 25 and Rs. 35 per kg respectively are mixed in the ratio Question ID: 9888374812 of 4:6. The mixed variety is sold at Rs. 37 per kg. What is the approximate profit percentage? Status: Not Attempted नमक की दो किस्मों T और S, जिनके क्रय मूल्य क्रमश: 25 रूपये और 35 रूपये प्रति किलो हैं, को 4 : 6 के अनुपात में मिश्रित किया जाता है। मिश्रित किस्म को 37 रुपये प्रति किलो की दर से बेचा जाता है। लाभ Chosen Option: --प्रतिशत लगभग कितना है? Ans √ 1. 20% X 2. 33% X 3, 25% X 4. 38% Q.74 What is $\frac{7}{9}$ th of 60% of 80? Question ID: 9888374798 Status: Answered 80 के 60% का $\frac{7}{8}$ कितना होगा? Chosen Option: 1 Ans 🗸 1. 42 X 2. 48 X 3. 28 X 4, 56 Q.75 is a semi-luxury tourist train. Question ID: 9888374784 एक अर्ध-लक्जरी पर्यटन ट्रेन है। Status: Not Attempted Chosen Option: --Ans

	Downloaded From. http://hbportal.co	JIII
	Royal Rajasthan on Wheels	
	ैं रॉयल राजस्थान ऑन व्हील्स	
	Deccan Odyssey	
	हेक्कन ओडिसी	
	•	
	Desert Circuit	
	डेजर्ट सर्किट	
Q.76	$3.0 \times 0.3 \times 0.03 \times 0.003 = ?$	
	X 1. 81×10 <sup>-4</sup>	Question ID : 9888374789
	× 2. 81×10 <sup>-7</sup>	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>
		Onoschi Option .4
	× 3. 81×10 <sup>-5</sup>	
	✓ 4. 81×10 <sup>-6</sup>	
Q,77	soils are also known as 'regur'.	
		Question ID : 9888374742
	मिट्टी को 'रेगुर' भी कहा जाता है।	Status : Answered
Ans	✓ Alluvial	Chosen Option : 2
	जलोढ़	
	- Black	
	र् . Black काली	
	Desert	
	<b>X</b> 3. मरुस्थलीय	
	- Mountain	
	🗙 4. Mountain पर्वत	
	74(1	
Q.78	A wheel has a diameter of 84 cm. How many revolutions should it make to cover a distance of 792 m? (π=22/7) एक पहिये का व्यास 84 सेमी है। 792 मीटर की दूरी तय करने के लिए इसे कितने चक्कर लगाने होंगे? (π=22/7)	Question ID : 9888374800
Ans	X 1. 298	Status : Answered
		Chosen Option : 2
	<b>√</b> 2. 300	
	× 3. 312	
	<b>★</b> 4. 256	
Q.79	Choose the most appropriate option from the following.	
	GDP is the total value of during a specific period.	Question ID : 9888374735
	निम्नलिखित में से सर्वाधिक उचित विकल्प चुनें।	Status : Answered
	सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) एक निश्चित अवधि के दौरान का कुल मूल्य है।	Chosen Option : 2
Ans	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	
	all goods and services produced or sold	
	सभी वस्तुओं और सेवाओं के उत्पादन अथवा बिक्री	
	<b>✓</b> 2.	
	all the finished goods and services produced within a country	
	एक देश के भीतर सभी तैयार माल और दी गई सेवाओं	
	<b>X</b> 3.	
	all intermediate goods and services produced or sold	
	सभी मध्यवर्ती वस्तुओं और सेवाओं के उत्पादन अथवा बिक्री	
	<b>×</b> 4.	
	both intermediate and final goods and services produced within a country	
	एक देश के भीतर सभी मध्यवर्ती और तैयार दोनों तरह के माल और दी गई सेवाओं	
Q.80	The idea of non-cooperation movement during freedom struggle did not envisage:	Ougetes ID -0000374740
	स्वतंत्रता संघर्ष के दौरान हुए असहयोग आंदोलन की परिकल्पना में यह शामिल नहीं था:	Question ID : 9888374746 Status : Not Attempted
Ans		Chosen Ontion:

#### Downloaded From: http://rrbportal.com the boycott of civil services. प्रशासनिक सेवाओं का बहिष्कार। the boycott of foreign goods. 🔀 2. popular violence 🛭 बहिष्कार। आम दंगे। 🗙 4. the surrender of British titles. ब्रिटिश उपाधियों का परित्याग। Q.81 If the mathematical operators -, +, × and ÷ are represented by G, P, U and S respectively, then Question ID: 9888374831 find the value of Status: Answered 48 S 8 P 7 U 2 G 21 यदि गणितीय संकारकों -, +, × और ÷ को क्रमशः G, P, U तथा S दवारा निरूपित किया Chosen Option: 2 जाता है, तो 48 S 8 P 7 U 2 G 21 का मान बताएँ। Ans X 3, 20 X 4. -21 Q,82 12 men or 24 boys can do a work in 20 days. In how many days, will 24 men and 12 boys Question ID: 9888374801 together complete the same work? 12 आदमी या 24 लड़के एक काम को 20 दिनों में कर सकते हैं। 24 आदमी और 12 लड़के मिलकर उसी Status: Answered काम को कितने दिनों में समाप्त कर लेंगे? Chosen Option: 4 Ans X 1 10 X 2, 12 Q.83 The Buddhist shrine 'Temple of Tooth' is located in: Question ID: 9888374762 बौद्ध तीर्थस्थान 'दाँत का मंदिर' यहाँ स्थित है: Status: Not Attempted × 1. Malaysia Chosen Option: --Ans मलेशिया 2. Sri Lanka श्रीलंका Nepal Q.84 The number of boys in a bus at the starting point is twice the number of girls. On the way, when Question ID: 9888374786 15 boys got down and 10 girls entered the bus, the number of boys and girls became equal. How many boys were there at the start of the journey? Status: Answered श्रूआती बिंदू पर एक बस में लड़कों की संख्या लड़कियों की संख्या से दोग्नी है। रास्ते में 15 लड़के उतर Chosen Option: 3 जाते हैं और 10 लड़कियाँ बस में चढ़ जाती हैं, जिससे लड़कों और लड़कियों की संख्या बराबर हो जाती है। यात्रा की शुरूआत में लड़कों की संख्या क्या थी? Ans X 1. 45 X 2. 40 **3**. 50 **X** 4. 55 Q.85 What will be the value of the expression if the signs '-' and '+' are interchanged? Question ID: 9888374832 $38 - 2 + 1 \times 6 \div 6$ यदि '-' एवं '+' चिहनों का स्थान आपस में बदल दिए जाए, तो निम्न का मान क्या होगा? Status: Answered $38-2+1\times 6\div 6$ Chosen Option: 2 X 1. 37

#### Postal Test Series for Railway Recruitment Board Exams

- > 100% Syllabus Covered
- Evaluate your performance section wise
- > Answers of Questions with Reports
- Telephonic and Email Support.

Price of Test Series
For 15 Test ₹ 4499 ₹ 999

For Any Guidance Call our Expert at: +91 8800734161, 011-45151781

## Postal Test Series Programme For Railway Recruitment Board (RRB) Exams

#### What you will get:

- You will get 15 comprehensive test (English Medium).
- OMR sheets will be provided to the candidate along with the test papers.
- Answers of the test would be sent along with the test papers
- Guidance & Support from Our Experts (via Call and Email)

#### **Our Objectives:**

- Formulate the question in accordance with latest RRB pattern that is concept based.
- Evaluate your performance section wise so that you would able to know your weaker section.
- Then evaluate your performance in a comprehensive manner.

#### Our Strategy:

- Content of every section of the syllabus is developed after a exhaustive research of last year Question Papers.
- Every section is covered with practice set.

#### For More Information Click Given below link:

http://www.rrbportal.com/test-series/postal-rrb

## Study Kit for RRB (Tier - 2) Exam



- > 100% Syllabus Covered
- → 4 Booklets
- > 950+ Pages



For Any Guidance Call our Expert at: +91 8800734161, 011-45151781

Study Kit for Railway Recruitment Board (RRB) "Tier -2" Exam

#### What you will get:

- 100% Syllabus Covered in printed format.
- 3 Booklets
- 750+ Pages
- **One Year Current Affairs (PDF Copy)**
- Guidance & Support from Our Experts (via Call and Email)

#### **Our Objectives:**

- Firstly to cover 100% syllabus of the Examination.
- Secondly to compile all the required study materials in a single place, So to save the precious time of the aspirants.

For More Information Click Given below link:

http://www.rrbportal.com/study-kit/Railway-NTPC-tier-2-Exam



X 3. 0

of 4. 19

Comprehension:

#### Consider the following information and answer the questions based on it.

Y is a housewife and her husband is an Inspector. Their sons J, a teacher and K, a banker are married to a nurse and teacher respectively. J's son P, an Inspector is married and has 2 sons. K's daughter Q, a software engineer is married and has two sons. All of them live in a joint family.

#### निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

Y एक गृहिणी है और उसका पति इंस्पेक्टर है। उनके बेटे J एक शिक्षक और K एक बैंकर हैं, जिनकी शादी क्रमशः एक नर्स और एक शिक्षिका से हुई है। J का विवाहित बेटा P एक इंस्पेक्टर है, जिसके 2 बेटे हैं। K की विवाहित बेटी Q एक सॉफ्टवेयर इंजीनियर है, जिसके दो बेटे हैं। ये सभी एक संयुक्त परिवार में रहते हैं।

SubQuestion No: 86

Q.8 What is the male : female ratio?

पुरुष : महिला का अनुपात क्या है?

Ans 💢 1.4:8

X 2.1:1

X 3. 8 : 4

4.9:5

Question ID: 9888374840 Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Comprehension:

Consider the following information and answer the questions based on it.

Y is a housewife and her husband is an Inspector. Their sons J, a teacher and K, a banker are married to a nurse and teacher respectively. J's son P, an Inspector is married and has 2 sons. K's daughter Q, a software engineer is married and has two sons. All of them live in a joint family.

#### निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

Y एक गृहिणी है और उसका पित इंस्पेक्टर है। उनके बेटे J एक शिक्षक और K एक बैंकर हैं, जिनकी शादी क्रमशः एक नर्स और एक शिक्षिका से हुई है। J का विवाहित बेटा P एक इंस्पेक्टर है, जिसके 2 बेटे हैं। K की विवाहित बेटी Q एक सॉफ्टवेयर इंजीनियर है, जिसके दो बेटे हैं। ये सभी एक संयुक्त परिवार में रहते हैं।

SubQuestion No: 87

Q.8 Which of the following combinations is a couple, from the given information?

दी गई जानकारी के आधार पर बताएँ कि इनमें से कौन-सा एक विवाहित जोड़ा है?

Question ID : 9888374842 Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Ans

- Teacher Teacher
  - शिक्षिका शिक्षक
- Teacher Inspector
- शिक्षिका इंस्पेक्टर
- ★ 3. Housewife Banker
  गिहिणी बैंकर
- ✔ 4. Nurse Teacher नर्स – शिक्षक

Comprehension:

Consider the following information and answer the questions based on it.

Y is a housewife and her husband is an Inspector. Their sons J, a teacher and K, a banker are married to a nurse and teacher respectively. J's son P, an Inspector is married and has 2 sons. K's daughter Q, a software engineer is married and has two sons. All of them live in a joint family.

#### निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और उसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

Y एक गृहिणी है और उसका पति इंस्पेक्टर है। उनके बेटे J एक शिक्षक और K एक बैंकर हैं, जिनकी शादी क्रमशः एक नर्स और एक शिक्षिका से हुई है। J का विवाहित बेटा P एक इंस्पेक्टर है, जिसके 2 बेटे हैं। K की विवाहित बेटी Q एक सॉफ्टवेयर इंजीनियर है, जिसके दो बेटे हैं। ये सभी एक संयुक्त परिवार में रहते हैं। SubQuestion No: 88

Q.8 Q's grandmother is a \_\_\_\_\_.

Q की दादी एक \_\_\_\_\_ है।

Ans

Housewife गृहिणी

- Banker
- 🗙 4. Teacher शिक्षिका

Q.89 Which one of the following belongs to India's inter-planetary mission? निम्नलिखित में से क्या भारत के अंतर-ग्रहीय मिशन से संबंधित है?

Ans

× 1 SARAL

सरल

🗙 2. Jugnu जुगनू

Mangalyaan मंगलयान

X ₄. ANUSAT अन्सैट

Q.90 Workbook, in a computer application, is basically related to कंप्यूटर में वर्कबुक आमतौर पर इससे संबंधित होती है:

Ans V 1. MS Excel

2. Adobe Reader

X 3 MS PowerPoint

X 4 MS Word

Question ID: 9888374841

Status: Answered

Chosen Option: 1

Question ID: 9888374778

Status: Answered

Chosen Option: 3

Question ID: 9888374774 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.91

Question ID: 9888374817

	Downloaded From: http://rrbportal.co	om
	If $\cos\theta = \frac{4}{5}$ , $\sec\theta + \tan\theta = ?$	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : 1
Ans	$\checkmark$ éc 2) = 4/5 है, तो sec $\theta$ + tan $\theta$ =?	опозен орион. Г
	X 2.1	
	× 3. 3	
	X 4. 4	
	A person is called <i>computer literate</i> if he/she is just able to	Question <b>I</b> D : <b>9888374775</b>
	कोई व्यक्ति "कंप्यूटर साक्षर" कहलाता है यदि वह सक्षम हो केवल	Status : Answered
Ans	Run need-based applications	Chosen Option :1
	आवश्यक एप्लिकेशनों को चलाने में	
	Create anti-virus software	
	ें एंटी-वायरस सॉफ्टवेयर बनाने में	
	Write programs	
	प्रोग्राम लिखने मे	
	Hack other computers	
	र्भ दूसरे कंप्यूटर को हैक करने में	
	If HIJACK is coded as UVWNPX, then what is SPOON coded as:	Quarter ID (2000071000
	यदि HIJACK को UVWNPX के रूप में कोड किया जाता है, तो SPOON को किस रूप में कोड किया जाएगा?	Question ID : 9888374828 Status : Not Attempted
Ans	1. GQPPO	Chosen Option :
	✓ 2. FCBBA	
	X 3. EONNM	
	X 4. PSNNO	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
2.94	In the famous book, Hind Swaraj (1909), Mahatma Gandhi declared that the British rule in India was established:	Question <b>ID</b> : <b>9888374747</b>
	प्रसिद्ध पुस्तक हिंद स्वराज (1909) में महात्मा गाँधी ने स्पष्ट किया कि भारत में ब्रिटिश शासन	Status : Not Attempted
Ans	स्थापित किया गया थाः with the co-operation of Indians.	Chosen Option :
	भारतीर्यों के सहयोग से।	
	-	
	by using force.	
	बल प्रयाग द्वारा।	
	without the co-operation of Indians.	
	<sup>भार</sup> तीर्यों के सहयोग के बिना।	
	by other foreign powers.	
	× 4. अन्य विदेशी ताकर्तो द्वारा।	
Q <u>.</u> 95	The name of the famous tigress of Ranthambore National Park, Rajasthan that died in	0 " 10
	August 2016, was राजस्थान के रणथंभौर नेशनल पार्क की प्रसिद्ध बाधिन, जिसका देहान्त अगस्त 2016 में हुआ	Question ID : 9888374739 Status : Answered
	था, नाम से जानी जाती था।	Chosen Option : 2
Ans	X 1 Sita	
	सीता	
	✓ 2. Machali	
	मछली	
	🗙 3. <mark>Sundari</mark> सुंदरी	
	• सुदरा	

Q.96 A father gives money to three of his sons, Ramu, Shamu and Dhamu, in the ratio 7:5:9 respectively. If Dhamu gets 120 more than Shamu, how much does Ramu get? एक पिता अपने बेटों रामू, शामू और धामू में अपनी धनराशि क्रमश: 7:5:9 के अनुपात में बाँटता है। यदि धामू को मिली राशि शामू से 120 अधिक है, तो रामू को मिली राशि कितनी है?

Question ID : 9888374794
Status : Answered
Chosen Option : 4

Ans

X 1-150

X 2. 300

X 3. 420

**√** 4. 210

is the highest legislative body of India.

\_ भारत का सर्वोच्च विधायी निकाय है।

Ans

Q.97

🗙 1. The Cabinet of Ministers कैबिनेट

🗙 2. The Supreme Court उच्चतम न्यायालय

🗙 3. The Election Commission निर्वाचन आयोग

र्म The Parliament संसद

Q.98 While editing a text document in MS Word, the combination keys used for copying and pasting text are respectively:

एम एस वर्ड के टेक्स्ट डॉक्यूमेंट को सम्पादित करते समय कॉपी और पेस्ट करने के लिए क्रमशः ये संयोजन कुंजियाँ प्रयुक्त होती हैं:

Ans

X 1. Ctrl + c, Ctrl + z

√ 2. Ctrl + c, Ctrl + v

X 3. Ctrl + x, Ctrl + v

🗡 4. Ctrl + v, Ctrl + c

Q.99 A worker's salary was increased by 30%, so that his salary became Rs. 910. How much did he earn before the increase?

एक कर्मचारी के वेतन में 30% की वृद्धि की गई, जिससे उसका वेतन 910 रूपये हो गया। बढ़ोतरी होने से पहले उसका वेतन क्या था?

Ans

X 1. 1300

X 2. 880

**3.** 700

X 4. 810

Q.10

Question ID : 9888374756
Status : Answered

Chosen Option : 2

Question ID: 9888374776

Status: Answered

Chosen Option: 2

Question ID: 9888374797

Status : Answered

Chosen Option: 3

Question ID: 9888374843
Status: Not Attempted

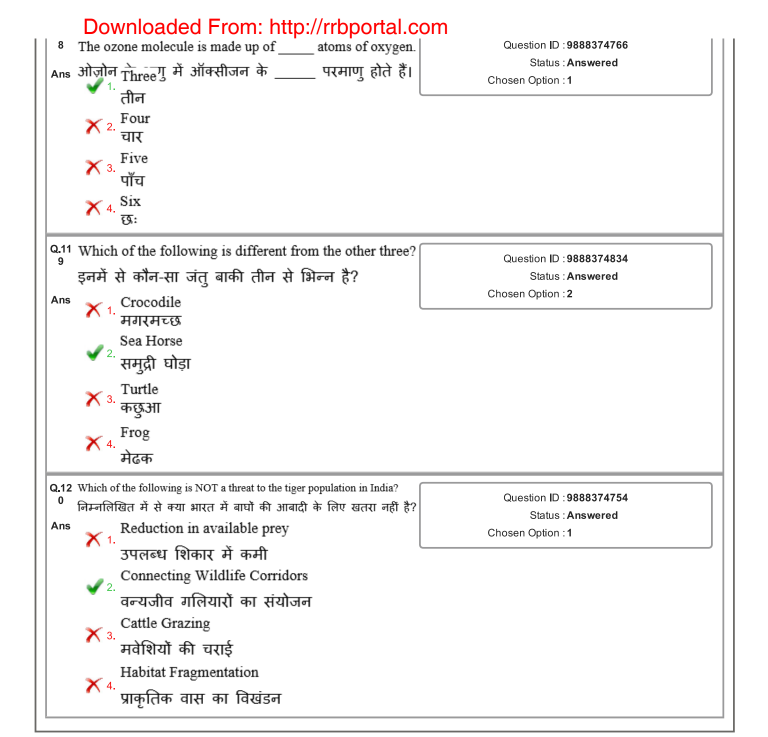
Chosen Option : --

ı	A statement followed by some conclusions is given below.	וווכ
	Statement: ABC Tuitions promise excellent teaching by excellent	
	teachers for sure success.	
	Conclusions:	
Ans		
	veither I nor II follows II. ा हो । न ही ।। पालन करता है	
	Only conclusion I follows ollows from the	
	2. given st केवल निष्कर्ष । पालन करता है	
	एक कथ Only conclusion II follows रहे हैं।	
	भे अत्या है ए उत्कृष्ट शिक्षकों ।। पालन करता है ए उत्कृष्ट शिक्षकों	
	दवारा 3 Both I and II follow	
	र्भ व Both I and II follow थः । और ॥ दोनों पालन करते हैं	
	•	
	l. उसका यह वादा दसरे टयशन क्लार्सो को डाउनग्रेड (यानी Amjad Ali Khan is an Indian classical musician who plays the:	Ougstion ID : 0000274750
1	अमजद अली खान एक भारतीय शास्त्रीय संगीतकार है जो बजाते हैं:	Question ID : 9888374759 Status : Answered
Ans	II. उ⊤Tabla कोई भी अभ्यर्थी असफल नहीं हुआ है।	Chosen Option : 4
	बत्तर विताबला शा निष्कर्ष से दिए हुए कथन का तार्किक रूप पालन	
	Mandolin	
	<b>ै</b> मैंडोलिन	
	X 3. Sitar	
	सितार	
	✓ 4. Sarod	
	सरोद	
Q.10	Under the Railways' dynamic fare pricing, the fare component may with the subsequent	
2	bookings.	Question ID : 9888374782
A ma	रेलवे के गतिशील किराया मूल्य निर्धारण के तहत बुकिंग बढ़ने के साथ-साथ किराया।	Status : <b>Not Attempted</b> Chosen Option :
Ans	may increase or decrease	Checon Space.
	बढ़ या घट सकता है	
	be scrapped	
	रद्द किया जा सकता है	
	X 3. decrease	
	<sup>3.</sup> घट सकता है	
	increase	
	<sup>4</sup> बढ़ सकता है	
Q.10 3	Kabaddi is NOT the State game of	Question ID: 9888374750
	कबड्डी राज्य का आधिकारिक खेल नहीं है।	Status : Not Attempted
Ans	Rajasthan	Chosen Option :
	राजस्थान	
	Tamil Nadu	
	× 2. तमिलनाडु	
	Telangana	
	🗙 ३. तेलंगाना	
	(ICIOIIVII Duniah	
	Y 4. Punjab	
	पजाब	
	The Netaji Subhas National Institute of Sports is located in	Question <b>[</b> D : <b>9888374749</b>
4	नेताजी सुभाष राष्ट्रीय क्रीड़ा संस्थान में स्थित है।	Status : Answered
Ι.		Chasen Ontion : 2

#### Downloaded From: http://rrbportal.com 🗙 1. New Delhi नई दिल्ली Patiala 2. Dehradun 🗙 3. -देहरादून 🗙 4. Kolkata कोलकाता Q.10 Rekha reads 15 pages in 25 minutes. How many pages will she complete in 45 minutes? Question ID: 9888374795 रेखा 25 मिनट में 15 पन्ने पढ़ती है। 45 मिनट में वह कितने पन्ने पढ़ेगी? Status: Answered X 1 30 Chosen Option: 2 2. 27 X 3. 25 X 4. 35 Q.10 Complete the analogy. Question ID: 9888374822 If MGE = 25, then LJF = ?Status: Answered Chosen Option: 1 सादृश्य को पूरा करें। यदि MGE = 25 है, तो LJF = ? Ans 🗸 1. 28 X 2. 16 X 3. 22 X 4. 18 Q.10 After how many years, will Rs. 1,728 become Rs. 2,197 at 8 \frac{1}{3} \% p.a. compound interest? Question ID: 9888374807 चक्रवृद्धि ब्याज की 8 $\frac{1}{2}$ % वार्षिक दर पर 1,728 रूपये कितने वर्षों में 2,197 हो जायेंगे? Status: Answered Chosen Option: 3 🗙 2. 1 $\frac{1}{2}$ years 1 $\frac{1}{2}$ वर्ष √ 3. 3 years 3 वर्ष 🗙 4. 2 $\frac{1}{2}$ years $2\frac{1}{2}$ वर्ष Q.10 How much will Sangita get, if she deposits Rs. 37,000 at a simple rate of interest of 4.5% p.a. Question ID: 9888374808 यदि संगीता साधारण ब्याज की 4.5% वार्षिक दर पर 37,000 रूपये जमा करती है, तो उसे दो वर्ष के बाद Status: Answered कितनी राशि प्राप्त होगी? Chosen Option: 1 Ans Rs. 40330 ₹. 40330 × 2. Rs. 3330 X 3. Rs. 39960 ₹. 39960 X 4. Rs. 2960 ₹. 2960

9 ICR stands for	Question <b>I</b> D : <b>9888374779</b>
आईसीआर का परा नाम है: Ans Intelligent Character Recognition	Status : Answered
	Chosen Option : 4
इंटेलीजेंट कैरैक्टर रिकग्निशन	
Information and Communication Reader	
× 2. इनफार्मेशन एंड कम्युनिकेशन रीडर	
Integrated Computer Research	
× 3. इंटीग्रेटेड कंप्यूटर रिसर्च	
Institute for Cyber Research	
इस्टिट्यूट फॉर साइबर रिसर्च	
2.11 The quorum to constitute a sitting of the Lok Sabha is of the total number of members of	Question <b>I</b> D : <b>9888374755</b>
0 the house. लोकसभा की बैठक के गठन के लिए आवश्यक कोरम सदन के कुल सदस्यों का भाग	Status : Answered
होता है।	Chosen Option : 4
One-half	
आधा Vwo-thirds	
Two-thirds दो तिहाई	
()na_givth	
× 3. ਲਰਗੱ	
One-tenth	
्र <sub>4.</sub> दसवाँ	
Which alphabet will replace the (*)?	O ( ID 0000071007
1 A, D, I, *, Y	Question <b>I</b> D : <b>9888374825</b> Status : <b>Answered</b>
(*) के स्थान पर कौन-सा वर्ण आएगा?	Chosen Option :4
(*) 47 (410) 47 (470) 411 (49) 511(40):	
Ans X 1. L	
<b>X</b> 2. <b>T</b>	
<b>X</b> 3. <b>N</b>	
<b>✓</b> 4. <b>P</b>	
World Sparrow Day is observed every year, on March 20 to:	Question <b>I</b> D : <b>9888374753</b>
विश्व गौरैया दिवस प्रति वर्ष 20 मार्च को मनाया जाता है:	Status : Not Attempted
Celebrate the increasing number of sparrows	Chosen Option :
र्भ 1. गौरैया की बढ़ती संख्या का उत्सव मनाने हेत्	
<b>X</b> 2.	
Show superiority of sparrows over other birds	
अन्य पिक्षयों की तुलना में गौरैया की श्रेष्ठता दिखाने के लिए	
<b>✓</b> 3.	
Increase awareness for conservation of sparrows	
गौरैया के संरक्षण हेतु जागरूकता बढ़ाने के लिए	
Commemorate the birthday of Dr. Salim Ali	
ऑ. सालिम अली के जन्मदिन के उपलक्ष्य में	
<u> </u>	
is an irrational number.	Question ID: 9888374787
एक अपरिमेय संख्या है।	Status : Answered

Downloaded From: http://rrbportal.com Chosen Option: 2  $\checkmark$  1.  $\sqrt{(2 \times 3)}$ **X** 2. √9  $\times$  3.  $\frac{2}{3}$  $\times$  4.  $\frac{11}{9}$ Q.11 In a certain code, if rat is called cat, cat is called bird, bird is called elephant, elephant is called Question ID: 9888374829 fish and fish is called rat, then who can fly in the sky? एक विशिष्ट कोड में चूहे को बिल्ली, बिल्ली को चिड़िया, चिड़िया को हाथी, हाथी को मछली, Status: Answered और मछली को चूहा कहा जाता है, तो बताएँ कि आकाश में कौन उड़ सकता है? Chosen Option: 2 Ans 🗙 १. चूहा Elephant हाथी 🗙 3. <sup>Cat</sup> बिल्ली 🗙 4. <sup>Fish</sup> मछली Q.11 What will be the next number in the following series? Question ID: 9888374823 0, 7, 26, 63, 124, ? Status: Answered Chosen Option: 3 निम्नलिखित शृंखला में अगली संख्या क्या होगी? 0, 7, 26, 63, 124, ? Ans X 1.147 X 2. 199 **V** 3. 215 X 4. 187 Q.11 The 'Fountain of Wealth' is located in: Question ID: 9888374763 'फ़ाउन्टेन ऑफ़ वेल्थ' यहाँ स्थित है: Status: Not Attempted Chosen Option: --Ans Singapore सिंगापुर 🗙 2. Thailand थाईलैंड 🗙 3. Saudi Arabia सऊदी अरब 🗙 4. London लंदन Q.11 The LCM of two numbers is 114 times their HCF. If the sum of LCM and HCF is 2300 and one Question ID: 9888374790 of the numbers is 380, find the other number. दो संख्याओं का ल.स. उनके म.स. का 114 गुना है। यदि ल.स. और म.स. का योग 2300 है और एक संख्या Status: Not Attempted 380 है, तो दूसरी संख्या ज्ञात कीजिए। Chosen Option: --Ans X 1 140 X 2. 160 **3**. 120 X 4. 190 Q.11



## Study Kit for RRB (Tier - 2) Exam



- > 100% Syllabus Covered
- → 4 Booklets
- > 950+ Pages



For Any Guidance Call our Expert at: +91 8800734161, 011-45151781

Study Kit for Railway Recruitment Board (RRB) "Tier -2" Exam

#### What you will get:

- 100% Syllabus Covered in printed format.
- 3 Booklets
- 750+ Pages
- **One Year Current Affairs (PDF Copy)**
- Guidance & Support from Our Experts (via Call and Email)

#### **Our Objectives:**

- Firstly to cover 100% syllabus of the Examination.
- Secondly to compile all the required study materials in a single place, So to save the precious time of the aspirants.

For More Information Click Given below link:

http://www.rrbportal.com/study-kit/Railway-NTPC-tier-2-Exam

#### Postal Test Series for Railway Recruitment Board (Tier -2) Exam

- > 100% Syllabus Covered
- Evaluate your performance section wise
- > Answers of Questions with OMR Sheet
- Telephonic and Email Support.

For Any Guidance Call our Expert at: +91 8800734161, 011-45151781

:: Price :: For 15 Test ₹ 4499 ₹ 799

## Postal Test Series Programme For Railway Recruitment Board (RRB) Tier -2 Exam (English Medium)

#### What you will get:

- You will get 15 comprehensive test (English Medium).
- OMR sheets will be provided to the candidate along with the test papers.
- Answers of the test would be sent along with the test papers
- Guidance & Support from Our Experts (via Call and Email)

#### **Our Objectives:**

- Formulate the question in accordance with latest RRB Tier -2 pattern that is concept based.
- Evaluate your performance section wise so that you would able to know your weaker section.
- Then evaluate your performance in a comprehensive manner.

#### For More Information Click Given below link:

http://rrbportal.com/test-series/postal-rrb-ntpc-tier-2