RAILWAY RECRUITMENT BOARDS रेलवे भर्ती बोर्ड

RRB NTPC Graduate 17th Jan 2017 Shift 1

Roll No:	
Participants Name:	
Test Center Name:	
Test Date:	17/01/2017
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

Comprehension:

Study the following table carefully and answer the questions given below:

YEAR	TYPE	TYPE	TYPE	TYPE	TYPE V
	I	II	Ш	IV	
2000	26	64	232	153	340
2001	45	60	242	172	336
2002	72	79	248	210	404
2003	81	93	280	241	411
2004	107	112	266	235	442
TOTAL	331	408	1268	1011	1933

निम्नलिखित तालिका का सावधानीपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें:

वर्ष	टाइप	टाइप II	टाइप III	टाइप IV	टाइप V
	1				
2000	26	64	232	153	340
2001	45	60	242	172	336
2002	72	79	248	210	404
2003	81	93	280	241	411
2004	107	112	266	235	442
कुल	331	408	1268	1011	1933

SubQuestion No: 1

Q.1 If the same percentage increase in the sales of Type I vehicles in 2004 over 2003 is expected in 2005, approximately how many Type I vehicles will be sold in 2005?

यदि बिके हुए टाइप । वाहनों की संख्या में 2004 से 2005 में हुई वृद्धि का सम्भावित प्रतिशत वही है जो 2003 से 2004 में हुई वृद्धि का प्रतिशत है, तो 2005 में लगभग कितने टाइप । वाहन बेचे जाएंगे?

Question ID : 9888374361

Status : Answered



X 4, 139

Comprehension:

Study the following table carefully and answer the questions given below:

YEAR	TYPE	TYPE	TYPE	TYPE	TYPE V
	I	II	Ш	IV	
2000	26	64	232	153	340
2001	45	60	242	172	336
2002	72	79	248	210	404
2003	81	93	280	241	411
2004	107	112	266	235	442
TOTAL	331	408	1268	1011	1933

निम्नलिखित तालिका का सावधानीपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें:

वर्ष	टाइप	टाइप II	टाइप III	टाइप IV	टाइप V
	1				
2000	26	64	232	153	340
2001	45	60	242	172	336
2002	72	79	248	210	404
2003	81	93	280	241	411
2004	107	112	266	235	442
कुल	331	408	1268	1011	1933

SubQuestion No: 2

Q.2 The percentage increase in sales in 2003 over the previous year was maximum for which Type of vehicles.

किस टाइप के वाहनों के लिए पिछले वर्ष की तुलना में वर्ष 2003 में हुई बिक्री की प्रतिशत वृद्धि अधिकतम थी।

Question ID: 9888374359 Status: Answered

Chosen Option: 3

Ans

🗙 1. Type III टाइप III

× 2. Type V こまり V

√ 3. टाटप ।

🗙 4. ^{Type I} टाइप I

Comprehension:

Study the following table carefully and answer the questions given below:

YEAR	TYPE	TYPE	TYPE	TYPE	TYPE V
	I	II	Ш	IV	
2000	26	64	232	153	340
2001	45	60	242	172	336
2002	72	79	248	210	404
2003	81	93	280	241	411
2004	107	112	266	235	442
TOTAL	331	408	1268	1011	1933

निम्नलिखित तालिका का सावधानीपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें:

वर्ष	टाइप	टाइप II	टाइप III	टाइप IV	टाइप V
	I				
2000	26	64	232	153	340
2001	45	60	242	172	336
2002	72	79	248	210	404
2003	81	93	280	241	411
2004	107	112	266	235	442
कुल	331	408	1268	1011	1933

SubQuestion No: 3

Q.3 In which of the following years was the Sales of Type II vehicles approximately 25% of the Type V vehicles? किस वर्ष बेचे गए टाइप II वाहनों की संख्या बेचे गए टाइप V वाहनों की संख्या के लगभग 25% थी?

Question ID: 9888374358 Status: Answered

Chosen Option:1

Ans 🧳 1, 2004

X 2, 2000

🗙 з. 2002

X 4. 2003

Comprehension:

Study the following table carefully and answer the questions given below:

YEAR	TYPE	TYPE	TYPE	TYPE	TYPE V
	I	II	Ш	IV	
2000	26	64	232	153	340
2001	45	60	242	172	336
2002	72	79	248	210	404
2003	81	93	280	241	411
2004	107	112	266	235	442
TOTAL	331	408	1268	1011	1933

निम्नलिखित तालिका का सावधानीपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें:

वर्ष	टाइप	टाइप II	टाइप III	टाइप IV	टाइप V
	I				
2000	26	64	232	153	340
2001	45	60	242	172	336
2002	72	79	248	210	404
2003	81	93	280	241	411
2004	107	112	266	235	442
कुल	331	408	1268	1011	1933

SubQuestion No: 4

Q.4 The number of Type I vehicles sold in 2003 was approximately what percentage of the total number of vehicles sold in 2002? 2003 में बेचे गए टाइप । वाहनों की संख्या 2002 में बेचे गए वाहनों की कुल संख्या का लगभग कितना प्रतिशत थी?

Question ID: 9888374360 Status: Answered Chosen Option: 4

Ans 💢 _{1.} 10

X 2, 11

X 3. 9

4.8

Q.5 A question and two statements labeled (I), (II) are given. You have to decide which statement(s) is/are sufficient to answer the question.

Gowtham ranks eighteenth in a class. What is his rank from the last?

I. There are 47 students in the class.

II. Jegan who ranks 10th in the same class, ranks 38th from the last. नीचे एक प्रश्न और दो कथन--(I) और (II)--दिए गए हैं। आपको यह निर्णय लेना है कि प्रश्न का उत्तर देने के लिए कौन-सा/कौन-से कथन पर्याप्त है/हैं।

गौतम की रैंक कक्षा में अठारहवीं है। पीछे से उसकी रैंक क्या है?

कक्षा में 47 छात्र हैं।

II. जगन कक्षा में 10वीं रैंक पर है, और उसकी रैंक पीछे से 38वीं है।

Question ID: 9888374363 Status: Answered

Ans Statement II alone is sufficient 🗙 1. अकेला कथन II पर्याप्त है। Statement I alone is sufficient. अकेला कथन । पर्याप्त है। Either I or II alone is sufficient. या तो । या ॥ अकेला पर्याप्त है। Both the statements together are needed. दोनों कथन आवश्यक हैं। Q.6 Arrange the given English words in alphabetical order and choose the one that comes first. Question ID: 9888374334 दिए हुए अंग्रेजी शब्दों को अंग्रेज़ी वर्णमाला के क्रम में व्यवस्थित करके इनमें से सबसे पहले Status: Answered आने वाला शब्द चुनें। Chosen Option: 2 X 1 Actuate 2. Account X 3. Accumulate X 4. Achieve Q.7 As per the Constitution of India, who is authorized to transfer the Judge of one High Court to another? Question ID: 9888374266 भारत के संविधान के अनुसार, उच्च न्यायालय के किसी न्यायाधीश का स्थानांतरण एक से Status: Answered दूसरी जगह करने के लिए कौन अधिकृत होता है? Chosen Option: 2 The Chief Justice of India Ans 🗡 ¹ भारत के मुख्य न्यायाधीश ✓ 2. The President of India

भारत के राष्ट्रपति 🗙 3. The Prime Minister of India भारत के प्रधानमंत्री X 4. Any of the Judges of the Supreme Court उच्चतम न्यायालय के कोई भी न्यायाधीश Q.8 UNITAR stands for -Question ID: 9888374289 यु एन आई टी ए आर निम्न में से किसका संक्षिप्त रूप है? Status: Answered Chosen Option: 3 United Nations Initiative for Total Agricultural Readiness युनाइटेड नेशन्स इनिशिएटिव फॉर टोटल एग्रीकल्चरल रेडीनेस United Nations Initiative for Transport Readiness युनाइटेड नेशन्स इनीशिएटिव फॉर ट्रांसपोर्ट रेडीनेस

United Nations Institute for Training and Research यूनाइटेड नेशन्स इंस्टिट्यूट फॉर ट्रेनिंग एंड रिसर्च

United Nations Institute for Transport and Agriculture Research युनाइटेड नेशन्स इंस्टिट्युट फॉर ट्रांसपोर्ट एंड एग्रीकल्चर रिसर्च

Q.9 Choose the most apt option.

Fruits preserved in cold storage last longer, because -सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:

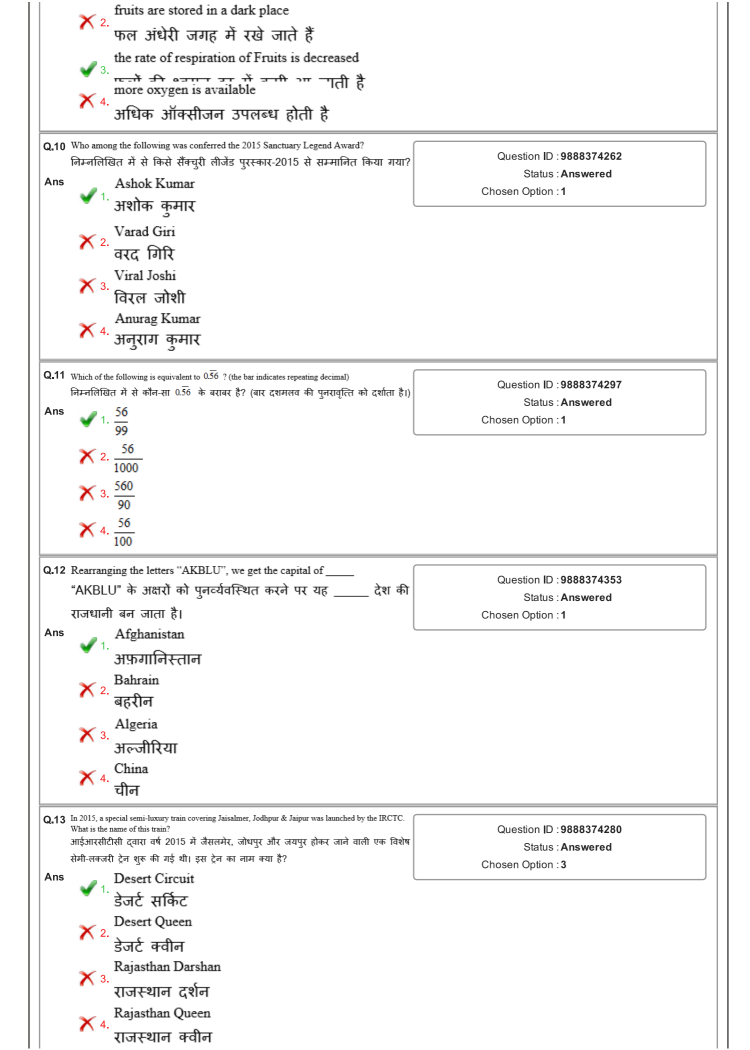
कोल्ड स्टोरेज में संरक्षित फल लंबे समय तक चलते हैं क्योंकि -

exposure to humidity is increased

फल अधिक नमी के संपर्क में आते हैं

Question ID: 9888374253

Status: Answered



Q.14 Find the HCF of 3341 and 3328.

3341 तथा 3328 का म॰स॰ ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 257

2. 13

X 3. 337

X 4. 31

Q.15 Hema takes a total of 9 hours 55 min to walk a certain distance and then cycling back to the same place from where she had started. She could walk both ways in 12 hours 30 min. The time she will take to cycle

हेमा एक दूरी को पैदल तय करने और साइकिल से वापस शुरूआती स्थान पर आने में कुल 9 घंटे 55 मिनट का समय लेती है। वह दोनों ओर का रास्ता पैदल 12 घंटे 30 मिनट में तय कर सकती है। साइकिल पर दोनों ओर का रास्ता तय करने में उसे कुल कितना समय लगेगा?

Question ID: 9888374309

Question ID: 9888374300

Status: Answered

Status: Answered

Question ID: 9888374273

Chosen Option: 2

Status: Answered

Chosen Option: 1

Chosen Option: 2

Ans

7 hour 20 min

7 घंटा 20 मिनट

🗙 2. ⁷ hour 15 min 7 घंटा 15 मिनट

🗙 3. ⁷ hour 45 min 7 घंटा 45 मिनट

🗙 4. ^{7 hour 35 min} 7 घंटा 35 मिनट

Q.16 In a food chain, what is the difference between primary consumers and secondary consumers? एक खाद्य शृंखला में प्राथमिक उपभोक्ताओं और द्वितीयक उपभोक्ताओं में क्या अंतर है?

Ans X 1.

Primary consumers eat plants and other consumers; secondary consumers eat plants and decomposed

प्राथमिक उपभोक्ता पौधे और अन्य उपभोक्ताओं को खाते हैं; दवितीयक उपभोक्ता पौधे और अपघटित पदार्थ खाते हैं

Primary consumers eat plants and decomposed matter; secondary consumers eat plants and other

प्राथमिक उपभोक्ता पौधे और अपघटित पदार्थ खाते हैं; दवितीयक उपभोक्ता पौधे और अन्य उपभोक्ताओं को खाते हैं

Primary consumers eat other consumers; secondary consumers eat only plants

प्राथमिक उपभोक्ता अन्य उपभोक्ताओं को खाते हैं; दवितीयक उपभोक्ता केवल पौधे खाते हैं

Primary consumers eat only plants; secondary consumers eat primary consumers प्राथमिक उपभोक्ता केवल पौधे खाते हैं; द्वितीयक उपभोक्ता प्राथमिक उपभोक्ताओं को खाते हैं

Q.17 Who discovered Electron?

इलेक्ट्रॉन की खोज किसने की थी?

Ernest Rutherford अर्नेस्ट रदरफोर्ड

🗙 2. Niels Bohr नील्स बोह्र

✔ ^{3.} J. J. Thomson जे. जे. थॉमसन

🗙 4. Albert Einstein अल्बर्ट आइंस्टीन

Question ID: 9888374278

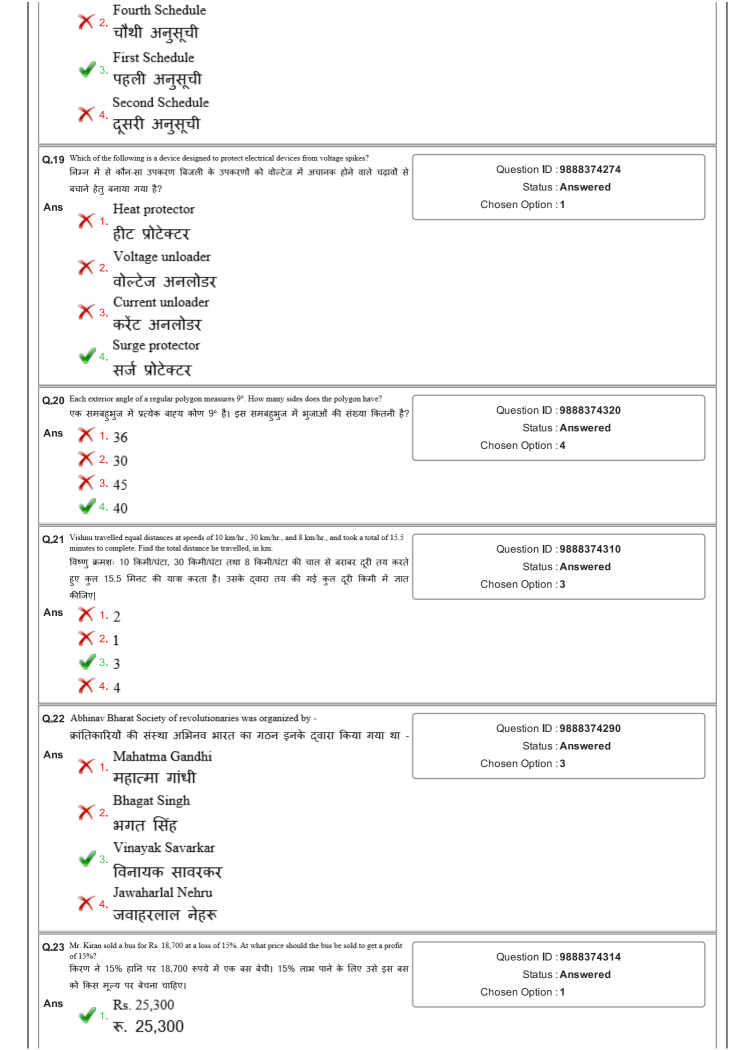
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.18 Which Schedule of the Constitution of India lists the States and Union Territories of India? भारत के संविधान की कौन-सी अनुसूची भारत के राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों को सूचीबद्ध

Ans

Third Schedule 🗡 ^{1.} तीसरी अनुसूची Question ID: 9888374265 Status: Answered



	Rs. 25,523	Question ID : 9888374244 Status : Answered Chosen Option : 2
	 70th Anniversary of United Nations संयुक्त राष्ट्र की 70वीं वर्षगांठ ★ 3. संयुक्त राष्ट्र की 60वीं वर्षगांठ 	
	 X 4. 50th Anniversary of United Nations संयुक्त राष्ट्र की 50वीं वर्षगांठ 	
	Which of the following countries launched the World's most powerful GEO Spy Satellite – the 'Gaofen 4'? निम्निलिखित में से किस देश ने दुनिया के सबसे शक्तिशाली जी ई ओ जासूसी उपग्रह 'गाओफ़ेन 4' का प्रक्षेपण किया? *** *** *** *** ** ** ** ** ** ** *	Question ID : 9888374263 Status : Answered Chosen Option : 1
0.26	× 4. India भारत	
Q.26	Complete the analogy 3:11::7: सादृश्य को पूरा करें 3:11::7:	Question ID : 9888374330 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	✓ 1. 51 ★ 2. 29 ★ 3. 18 ★ 4. 24	
Q.27	Who among the following is the current Lokayukta of Delhi? निम्न में से दिल्ली के वर्तमान लोकायुक्त कौन हैं? Justice Reva Khetrapal व्यायमूर्ति रेवा खेत्रपाल Valuatice Manmohan Sarin व्यायमूर्ति मनमोहन सरीन Justice Mohd. Shamim व्यायमूर्ति मो. शमीम	Question ID : 9888374288 Status : Answered Chosen Option : 1

Justice Rajendra Nath Aggarwal 🗡 ^{4.} न्यायमूर्ति राजेंद्र नाथ अग्रवाल

Q.28 A shopkeeper cheats to the extent of 10 % while buying and selling fruits, by using tampered weights His total gain, in percentage, is:

यदि एक दुकानदार फल खरीदने और बेचने में कम तौल का उपयोग करके 10% तक धोखा

देता है, तो उसका कुल लाभ प्रतिशत है:

Ans

X 1, 22

X 2, 24

3. 21

X 4, 23

Status: Answered Chosen Option: 3

Question ID: 9888374315

Question ID: 9888374321

Q.29 A woman invests Rs. 2000 at the start of each year at 5% compound interest per annum. How much will her investments be at the end of the 2nd year?

एक महिला प्रत्येक वर्ष की शुरूआत में 5% वार्षिक की चक्रवृद्धि ब्याज दर पर 2000 रूपये का

निवेश करती है। दूसरे वर्ष के अंत में उसका कुल निवेश कितना होगा?

Ans

× 1. Rs. 4355

✓ 2. Rs. 4305 ▼. 4305

× 3. Rs. 430

× 4. Rs. 4350 ₹. 4350

Status: Answered Chosen Option: 2

Question ID: 9888374254 Status: Answered

Question ID: 9888374287

Chosen Option: 1

Status: Answered

Chosen Option: 4

यदि कोई पंचायत भंग हो जाए तो चुनाव हो जाने चाहिए -Two months from the date of dissolution

Q.30 If a Panchayat is dissolved, elections are to be held within -

भंग होने की तारीख से दो महीने के अंदर

Twelve months from the date of dissolution

× 2. भंग होने की तारीख से बारह महीने के अंदर

One month from the date of dissolution

🗙 3. भंग होने की तारीख से एक महीने के अंदर

Six months from the date of dissolution
 भंग होने की तारीख से छह महीने के अंदर

Q.31 In 2015, the United Nations Climate Change Conference was held at वर्ष 2015 में संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन सम्मेलन यहाँ आयोजित किया गया था -

Ans

Ans

पेरिस

🗙 2. ^{Doha} दोहा

🗙 ३. ^{Montreal} मांट्रियल

🗙 4. Copenhagen कोपेनहेगन

Question ID: 9888374261

Status: Answered

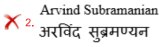
Chosen Option: 2

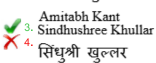
Q.32 Who among the following is the current CEO of NITI Aayog? नीति आयोग के वर्तमान सी ई ओ निम्नलिखित में से कौन है?

Ans

Arvind Panagariya

अरविंद पनगढिया





Q.33 Which of the following is the first country to become Carbon-Negative?

निम्न में से कौन-सा देश पहला कार्बन-निगेटिव देश बना है?

🗙 1 Canada कनाडा

🗙 2. United States of America संयुक्त राज्य अमेरीका

🖊 3. Bhutan भूटान

🗙 4. Poland पोर्लेंड

Question ID: 9888374257

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.34 Mr. Mike borrowed Rs. 8500 at 4% per annum compound interest. The compound interest compounded annually for 2 years is:

माइक चक्रवृद्धि ब्याज की 4% वार्षिक दर पर 8500 रुपये उधार लेता है। 2 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा यदि ब्याज वार्षिक संयोजित होता है?

X 1. Rs. 9193.6 ₹. 9193.6

× 2. Rs. 639.6 ₹. 639.6

✓ 3. Rs. 693.6 ₹. 693.6

X 4. Rs. 9139.6 ₹. 9139.6

Question ID: 9888374312

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.35 What is the value of $\frac{0.55 \times 4.5}{0.81}$?

 $\frac{0.55 \times 4.5}{0.81}$ का मान क्या है?

Ans

 $\sqrt{1. \frac{55}{18}}$

X 2. 3.05

 \times 3. $\frac{55}{81}$

X 4. 3.555

Question ID: 9888374296

Status: Answered

Chosen Option:4

Q.36 Simplify: $(2x)^2 - (2y)^2 - (4x)^2$

सरल कीजिए : $(2x)^2 - (2y)^2 - (4x)^2$

Ans $\times 1.12x^2 - 4y^2$

 \times 2. $12x^2+4y^2$

 \times 3. $-12x^2+4y^2$

 $\sqrt{4.-12x^2-4v^2}$

Question ID: 9888374318

Status: Answered

Chosen Option: 4

Question ID: 9888374351

Status: Answered

Chosen Option:4

Q.37

Below are given statements followed by some conclusions. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance with the commonly known facts and then decide which of the given conclusions logically follow(s) from the given statements.

Statements:

All poets are readers. No reader is wise.

Conclusions:

I : No poet is wise.

II: All readers are poets.

नीचे कछ कथन और उनके निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको इन कथनों को सच मानना है भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न लगते हों, और फिर यह तय करना है कि दिए गए कौन-से निष्कर्ष इन कथनों का तार्किक रूप से पालन करते हैं।

कथन :

Ans মগ্লী कf Only conclusion II follows.

ानष्कर्षः केवल निष्कर्ष ॥ पालन करता है।

। ू कोई Both conclusions I and II follow.

॥ ... सभ निष्कर्ष । और ॥ दोनों पालन करते हैं।

🗙 3. Neither conclusion I nor II follows. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ पालन करता है।

Only conclusion I follows.

केवल निष्कर्ष । पालन करता है।

Q.38 Mr. Murthy invested Rs.16,000 in a scheme. How much will he get on maturity, if he invested it at 20% per annum compound interest for 9 months, compounded quarterly?

मूर्ति एक योजना में 16,000 रूपये निवेश करता है। परिक्वता होने पर उसे कुल कितनी राशि प्राप्त होगी, यदि उसने यह धनराशि 9 महीनों के लिए 20% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर पर निवेश की है और ब्याज तिमाही संयोजित होता है?

Question ID: 9888374313

Status: Answered

Chosen Option: 2

Ans

X 1. ₹. 18,521



Rs. 18,522



₹. 18.522







X 3. Rs. 18,523 ₹. 18,523



X 4. Rs. 18,524

₹. 18,524

Q.39 A question and two statements labeled (I), (II) are given. You have to decide which statement(s) is/are sufficient to answer the question.

What is Guna's age?

I. Guna, Vinay and Keshav are all of the same age.

II. Sum of ages of Vinay, Keshav and Arjun is 32; also Arjun is as old as Vinay and Keshav together.

नीचे एक प्रश्न और दो कथन--(I) और (II)--दिए गए हैं। आपको यह निर्णय लेना है कि इस प्रश्न का उत्तर देने के लिए कौन-सा/कौन-से कथन पर्याप्त है/हैं।

ग्ना की आयु क्या है?

- गुना, विनय और केशव तीनों समान आय् के हैं।
- II. विनय, केशव और अर्जून की आयुओं का योग 32 है, और अर्जून की आयु विनय एवं केशव की आयु के योग के बराबर है।

Question ID: 9888374362

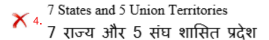
Status: Answered

Ans	Both the statements together are needed.	
	√ ¹. दोनों कथन आवश्यक हैं।	
	Statement II alone is sufficient	
	× 2. अकेला कथन पर्याप्त है।	
	Either I or II alone are sufficient.	
	🗡 3. या तो । या ॥ अकेला पर्याप्त है।	
	Statement I alone is sufficient.	
	अकेला कथन । पर्याप्त है।	
Q.40	In 2004, NASA launched the Messenger Spacecraft to study	
	वर्ष 2004 में नासा ने ग्रह का अध्ययन करने के लिए मैसेंजर अंतरिक्षयान प्रक्षेपित	Question ID : 9888374281
	किया था।	Status : Answered
Ans	Pluto	Chosen Option : 3
	X 1. ^{Fluto}	
	Jupiter	
	× 2. बृह स्पित	
	Mercury	
	3	
	ँ बुध	
	X 4. Saturn	
	शनि	
Q.41	The Ajanta Cave Paintings are a testimony to the golden age of in India.	
	अजंता गुफा के चित्र भारत में के स्वर्ण युग के प्रमाण हैं।	Question ID : 9888374271
Ans	77 : 1 .	Status : Answered
	× 1. वैष्णव-संप्रदाय	Chosen Option : 3
	× 2. Sharvism शैव-संप्रदाय	
	Buddhism	
	√ 3	
	बौद्ध धर्म	
	X 4. Jainism	
	जैन धर्म	
Q.42	A mobile plan costs Rs.32 for 6 minutes. What is the approximate cost, in rupees, for 4 minutes?	0 (10 0000074004
	यदि एक मोबाइल प्लान में 6 मिनट का मूल्य 32 रूपये है, तो 4 मिनट की कीमत रूपये में लगभग क्या होगी?	Question ID : 9888374304 Status : Answered
Ans	· ·	Chosen Option :1
	× 2. 21.50	
	X 3. 21.20	
	X 4⋅ 21.40	
0.42	Type of a file in a computer can be identified by the	
Q.43	कंप्यूटर में किसी फ़ाइल का प्रकार उसके से पहचाना जा सकता है।	Question ID : 9888374275
Ans		Status : Answered
	🗡 1. File size फाइल साइज	Chosen Option : 4
	🗡 2. File path फाइल पाथ	
	Folder name	
	× 3. Folder name	
	फोल्डर नाम	
	File extension	
	फाइल एक्सटेंशन	
Q.44		

Status: Answered भगवान बुद्ध के जीवन से संबंधित चार पवित्र स्थानों में से एक महाबोधि मंदिर परिसर यहाँ Ans Tamil Nadu Chosen Option: 2 तमिलनाडू 🗙 4. Karnataka कर्नाटक Q.45 A water tank has two holes. The 1st hole alone empties the tank in 9 minutes and 2nd hole alone empties Question ID: 9888374306 the tank in 6 minutes. If water leaks out at a constant rate, how many minutes does it take if both the holes together empty the tank? Status: Answered पानी के एक टैंक में 2 छिद्र हैं। पहला छिद्र टैंक को अकेला 9 मिनट में खाली करता है और Chosen Option: 4 दूसरा छिद्र टैंक को अकेला 6 मिनट में खाली करता है। यदि पानी के बहाव की दर स्थिर हो तो दोनों छिद्रों से एक साथ रिसाव होने पर टैंक कितने मिनट में खाली हो जाएगा? Ans X 1. 3 $\frac{1}{5}$ \times 2. 3 $\frac{2}{5}$ $X = 3.\frac{3}{5}$ $\sqrt{4.3} \frac{3}{5}$ Q.46 In which coast was the World's largest Marine Protected Area (MPA) created in October 2016? Question ID: 9888374258 अक्टूबर 2016 में द्निया का सबसे बड़ा समुद्री संरक्षित क्षेत्र (एम पी ए) किस तट पर बनाया Status: Answered Antarctica Ans Chosen Option: 1 अंटार्कटिका 🗙 2. Ireland आयरलैंड **X** 3. Italy इटली 🗙 4. Scotland स्कॉटलैंड Q47 What is 15% of 34? Question ID: 9888374319 34 का 15% क्या है? Status: Answered Ans X 1. 5 Chosen Option: 2 **2.5.1** X 3. 4.9 X 4. 5.2 Q.48 How many Indian States and Union Territories share the Indian coastline? Question ID: 9888374292 कितने भारतीय राज्यों और संघ शासित प्रदेशों में समुद्र-तट आते हैं? Status: Answered 12 States and 3 Union Territories Ans Chosen Option: 2 12 राज्य और 3 संघ शासित प्रदेश 9 States and 5 Union Territories 9 राज्य और 5 संघ शासित प्रदेश 🗙 3. 5 States and 3 Union Territories 5 राज्य और 3 संघ शासित प्रदेश

Question ID: 9888374260

The Mahabodhi Temple Complex, which is one of the four holy sites related to the life of the Lord



Q.49 Find the similarity among the following:

Makar Sankranti, Pongal, Lohri, Baisakhi

निम्नलिखित के बीच समानता ढ़ंढें:

मकर संक्रांति, पोंगल, लोहडी, बैसाखी

There is no similarity at all **X** 1.

इन सब में कोई समानता नहीं है

✓ 2. All are names of harvest festivals
 सभी फसल की कटाई से संबंधित त्योहार हैं

🗙 3. All are festivals of North India सभी उत्तर भारत के त्योहार हैं

All are festivals celebrated in the month of January

सभी जनवरी के महीने में मनाए जाने वाले त्योहार हैं

Q.50 Which team won the 2015 Pro Wrestling League title?

किस टीम ने 2015 प्रो क्श्ती लीग का खिताब जीता?

🗙 1. Haryana Hammers हरियाणा हैमर्स

✓ ². Mumbai Garuda मुंबई गरुड़ा

Bengaluru Yodhas

🗡 ^{3.} बेंगलुरु योद्धास

🗙 4. Punjab Royals पंजाब रॉयल्स

Question ID: 9888374248

Question ID: 9888374343

Chosen Option: 2

Status: Answered

Status: Answered

Chosen Option: 1

Question ID: 9888374340 Status: Answered

Question ID: 9888374295

Status: Answered

Chosen Option: 1

Chosen Option:4

Q.51 If the signs '+' and '+' and the numbers '2' and '4' are interchanged, which one of the following four equations would be correct?

यदि चिहन '+' और '÷' का तथा संख्या '2' एवं '4' का स्थान परस्पर बदल दिया जाता है, तो निम्नलिखित चार समीकरणों में से कौन-सा सही होगा?

$$\checkmark$$
 1. 2 + 4 ÷ 6 = 8

$$\times$$
 2. 4 ÷ 2 + 3 = 6

$$\times$$
 3. 4 + 2 ÷ 6 = 1.5

$$\times$$
 4. 2 + 4 ÷ 3 = 3

Q.52 Which is the correct ascending order of the given numbers?

दी गयी संख्याओं के लिए निम्न में से कौन-सा आरोही क्रम सही है?

Ans

$$\times$$
 1. $\frac{1}{3}$, 0.33, $\frac{4}{15}$

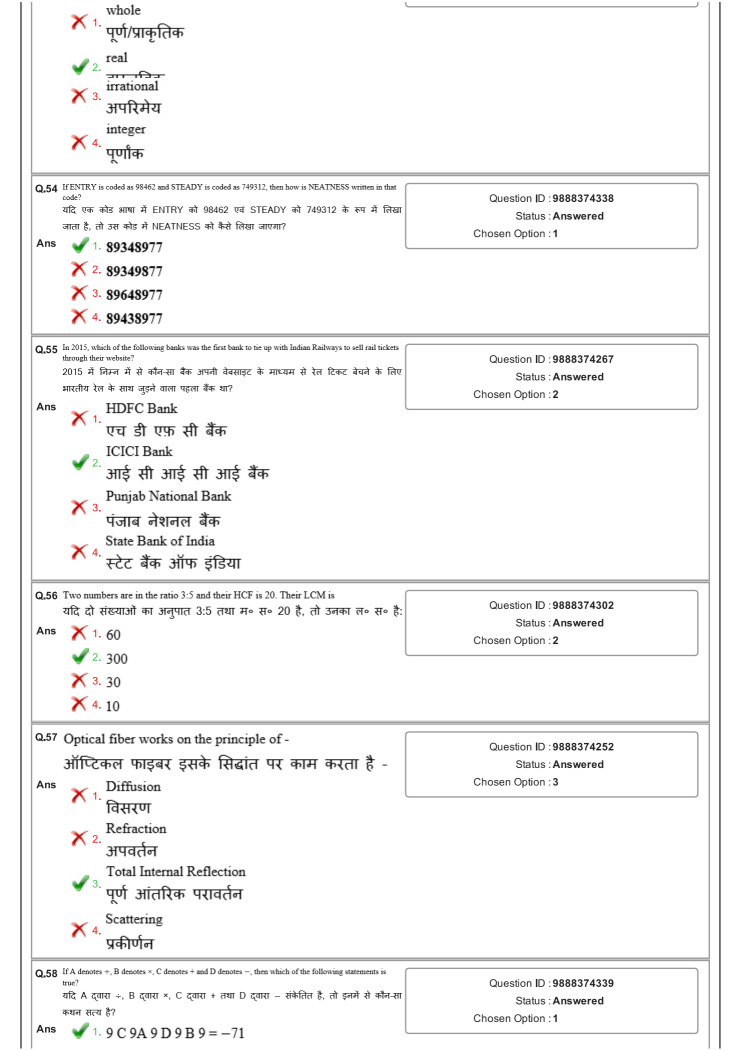
$$\times$$
 2. $\frac{1}{3}$, $\frac{4}{15}$, 0.33

$$\times$$
 3. 0.33, $\frac{4}{15}$, $\frac{1}{3}$

$$\checkmark$$
 4. $\frac{4}{15}$, 0.33, $\frac{1}{3}$

Q.53 All rational numbers are _____ numbers. सभी परिमेय संख्याएँ संख्याएँ हैं।

Question ID: 9888374299 Status: Answered



\times 2. 11 B 34 A 17 D 8 A 3 = $\frac{38}{3}$						
	\times 3. 6 B 18 D 26 A 13 C 7 = $\frac{173}{13}$					
\times 4. 32 C 8 A 16 D 4 = $-\frac{3}{4}$						
7 - 32 C 8 A 10 D 4 = -4						
Q.59 Which of the following is the religious text of the	e Jews? Question ID : 9888374284					
निम्न में से यहूदियों की धार्मिक किताब कौ						
Ans Torah	Chosen Option : 1					
तोरा						
X 2. Tripitaka						
★ 2. Tripitaka 同別である。						
X 3. Dhammapada धम्मपद						
Come County Cataly						
× 4. πε που πισια						
Q.60						
Ans X 1.	Question ID : 9888374305 Status : Answered					
X 2.	Chosen Option : 4					
X 3. 7						
√ 4.						
Q.61	Question ID : 9888374365					
Ans X1.	Status : Answered					
✓ 2.✗ 3.	Chosen Option : 3					
X 4.						
Q.62	Question ID : 9888374259					
Ans 🗸 1.	Status : Answered					
X 2.	Chosen Option :1					
★ 3.★ 4.						
^ 4.						
Q.63	Question ID : 9888374272					
Ans X 1.	Status : Answered					
2.	Chosen Option : 2					
★ 2.✓ 3.★ 4.						
Q.64 Ans X 1.	Question ID : 9888374255					
• 1	Status: Answered					
✓ 2.X 3.	Chosen Option : 2					
★ 3.★ 4.						
↑ 4.						
Q.65 Ans 🖋 1	Question ID : 9888374333					
▼ '*	Status : Answered					
★ 2.	Chosen Option : 1					

