

RAILWAY RECRUITMENT BOARDS रेलवे भर्ती बोर्ड

RRB NTPC 22nd April 2016 Shift 1

Roll No:	
Participants Name:	
Test Center Name:	
Test Date:	22/04/2016
Test Time:	9:00 AM - 10:30 AM
Subject:	RRB NTPC Graduate

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

Q.1 राकेश चक्रवृद्धि ब्याज की 5% वार्षिक दूर पर 2 वर्ष के लिए सावधि जमा योजना में 10000 रुपए का निवेश करता है। उसे सावधि जमा की परिपक्वता पर कितनी धनराशि मिलेगी?

A. ₹. 10000

В. ₹. 8500

C. ₹. 11050

D. ₹. 11025

Ans

1. C

7 2. A

X 3. B

¥ 4. E

Q.2 श्रंखला में से अनुपस्थित पद (?) ज्ञात करें:

WUT, SQP, ? , KIH, GED

A. LOM

B. OML

C. MOL

D. OLH

Ans

X 1. A

X 2. C

🥒 3. B

X 4. D

Q.3

Question ID : 9888372604

Question ID: 9888372622

Question ID : 9888372650 Status : Answered

Chosen Option: 4

Chosen Option: 3

Status: Answered

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

ब्लू-रे (Blue-ray) डिस्क एक _____ है। A. वाद्य यंत्र B. मेडिकल उपकरण C. डाटा संग्रहण प्रणाली D. शैक्षिक किट Ans 1. C X 2. B X 3. D Q.4 दिए गए कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें। Question ID: 9888372677 कथन: सुनील के पास केवल 108 रुपये हैं। उसे एक साबुन, एक तेल की बोतल, एक किलो आलू और एक चॉकलेट खरीदनी है। Status: Not Attempted सनील निम्न में से कौन सा संयोजन खरीदेगा? A. 44 रुपये की तेल की बोतल, 23 रुपये की चॉकलेट, 21 रुपये का साबुन और 16 रुपये का आधा किलो आलू। Chosen Option: --B. 40 रुपये की तेल की बोतल, 20 रुपये की चॉकलेट, 17 रुपये का साबुन और 34 रुपये का एक किलो आलू। C. 12 रुपये का आधा किलो आलू, 23 रुपये का साबुन, 15 रुपये की चॉकलेट और 39 रुपये की तेल की बोतल। D. 50 रुपये की चॉकलेट, 7 रुपये का साबुन, 30 रुपये की तेल की बोतल और 29 रुपये प्रति किलो का एक किलो आलू। Ans X 4. D Q.5 हीट एक्सचेंजर प्रवाह का एक प्रकार नहीं है। Question ID: 9888372598 Status: Not Attempted A. प्रति प्रवाह Chosen Option: --B. काउंटर प्रवाह C. समानांतर प्रवाह D. क्रमिक प्रवाह Ans X 1. A X 2. B X 3. C 4. D Q.6 गुड़गाँव में सभी महिलाओं की सर्व प्रथम दोपहिया सार्वजनिक परिवहन सेवा शुरू हुई उसे ____ कहा गया था। Question ID: 9888372577 A. बिक्सी ब्लू (Bikxie Blue) Status: Answered B. बिक्सी पिंक (Bikxie Pink) Chosen Option: 1 C. बिक्सी ग्रीन (Bikxie Green) D. बिक्सी रेड (Bikxie Red) Ans **1.** B X 3. A

13/08/2016 Q.7 यदि एक त्रिभुज के कोणों का अनुपात 2:3:5 हैं, तो सबसे बड़े कोण और सबसे छोटे कोण के योग का सबसे छोटे कोण से Question ID: 9888372637 Status: Answered A. 7:2 B. 2:3 Chosen Option: 3 C. 7:1 D. 3:5 Ans X 4. B Q.8 पहले भारतीय अंतरिक्ष यान अपने ____ प्रयास में मंगल ग्रह की कक्षा में प्रवेश किया। Question ID: 9888372612 A. प्रथम Status: Answered Chosen Option: 1 B. द्वितीय C. तृतीय D. चतुर्थ Ans V 1. A X 2. C X 3. B X 4. D यदि संख्या 732XY, 70 से विभाजित है, तो (X - Y). Question ID: 9888372634 Status: Not Attempted A. 2 Chosen Option: --B. 5 C. 6 D. 3 Ans Q.10 इंटरनॅशनल रिन्यूएबल एनर्जी एजेन्सी (International Renewable Energy Agency) का मुख्यालय ____ में है। Question ID: 9888372590 A. अबू धाबी Status: Answered B. दुबई Chosen Option: 4 C. शारजाह D. क्वैत Ans X 4. C Q.11 Question ID: 9888372653 Status: Not Attempted Chosen Option: --

```
यदि गणितीय चिहनों '-' और '+' को परस्पर बदल दिया जाए तो
     20 × 7 + 15 - 21 × 105 ÷ 95 का मान होगा-
        A. 135
        B. 120
        C. 180
        D. 140
Ans
     X 1. D
       X 3. A
      X 4. C
Q.12 P, Q की माँ है जो R की बहन है। S, R का पुत्र है। P, S से किस प्रकार संबंधित है?
                                                                                      Question ID: 9888372659
       A. नानी
                                                                                            Status: Answered
       В. माँ
                                                                                   Chosen Option: 2
       C. सास
       D. निर्धारित नहीं किया जा सकता
Ans
       X 4. C
Q.13 उन्नयन कोण ज्ञात कीजिए जब पेड़ की ऊँचाई 16√3 मीटर और पेड़ की छाया की लंबाई 16 मी है।
                                                                                      Question ID: 9888372628
       A. 90°
                                                                                            Status: Not Attempted
       B. 45°
                                                                                   Chosen Option: --
       C. 30°
       D. 60°
Ans
     1. D
      X 2. C
      X 3. B
Q.14
             ____, भारत में महात्मा गाँधी का पहला सफल सत्याग्रह था।
                                                                                      Question ID: 9888372585
                                                                                            Status: Answered
     A. खेडा
                                                                                   Chosen Option: 4
     B. बारडोली
     C. चंपारण
     D. नमक मार्च
Ans
      X 1. A

√ 4. C

Q.15
                                                                                      Question ID: 9888372609
                                                                                            Status: Answered
                                                                                   Chosen Option: 1
```

कंप्यूटर के सन्दर्भ में 'ऑनलाईन' (Online) का अर्थ निम्न में से क्या नहीं होता है? A. नेटवर्क में कनेक्टिविटी की स्थिति B. एक गैर कार्यात्मक इकार्ड में कनेक्टिविटी की स्थिति। C. एक स्थिति जहाँ वास्तविक समय में लेनदेन किया जा सकता है। D. रिमोट सर्वर तक की पहुँच। Ans X 1. D X 2. A **√** 3. B X 4. C Q.16 विटामिन A किससे संबंधित है? Question ID: 9888372607 Status: Answered A. कोबालामिन (Cobalamin) Chosen Option: 3 B. रेटिनॉल (Retinol) C. एस्कॉर्बिक एसिड (Ascorbic acid) D. एमिनो एसिड (Amino acid) Ans X 1. C X 2. D **√** 3. B X 4. A Q.17 एक क्रेडिट कार्ड को स्वाइप करना के सिद्धांत पर आधारित है। Question ID: 9888372597 A. इलेक्ट्रोमैग्नेटिक इंडक्शन Status: Answered Chosen Option: 1 B. घर्षण बल C. फोटोइलेक्ट्रिक प्रभाव D. गतिशील प्रौदयोगिकी Ans 1. A X 2. C X 3. D X 4. B Q.18 ODI क्रिकेट के प्रारूप में विश्व सीरीज कप मूल रूप से ____ द्वारा आयोजित किया गया था। Question ID: 9888372587 A. ऑस्ट्रेलियाई क्रिकेट बोर्ड (Australian Cricket Board) Status: Not Attempted B. इंटरनॅशनल क्रिकेट कान्फरेन्स (International Cricket Conference) Chosen Option: --C. केरी फ्रॅन्सिस बुलमोर पॅकर (Kerry Francis Bullmore Packer) D. टेस्ट एंड कंट्री क्रिकेट बोर्ड (Test and Country Cricket Board) Ans X 1. A X 4. B

13/08/2016 Qp (17).html Q.19 अर्थपूर्ण शब्द बनाने के लिए अव्यवस्थित अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित करें और उस एक को चुनें जो बाकियों से अलग हो। Question ID: 9888372667 A. ACETREH Status: Not Attempted B. UETSTND Chosen Option: --C. YIBLRRA D. KRTMAE Ans 1. D X 2. A X 3. B X 4. C Q.20 2009 से 2014 के बीच की अवधि के दौरान भारत में _ Question ID: 9888372592 A. सभी पार्टी की सरकार Status: Answered Chosen Option: 1 B. गठबंधन सरकार C. एकल पार्टी सरकार D. राष्ट्रीय सरकार Ans 📝 1. B X 2. C X 3. D X 4. A ^{Q.21} tan24.tan48.tan42.tan66 का मान है: Question ID: 9888372627 Status: Not Attempted A. 0 Chosen Option: --B. 1 C. 1/2 D. 2 Ans X 1. A X 2. C X 3. D 4. B Q.22 प्रधानमंत्री की आबोहवा परिवर्तन परिषद में ____ सदस्य शामिल हैं। Question ID: 9888372589 Status: Not Attempted A. 13 Chosen Option: --B. 5 C. 18 D. 8 Ans X 1. B 3. C X 4. A Q.23 वर्तमान में सीमा और रीमा की आयु का अनुपात 2: 3 है । सीमा रीमा से 6 वर्ष छोटी है, 6 वर्ष बाद सीमा और रीमा की आयु Question ID: 9888372625 का अनुपात हो जाएगा: A. 2:3 Status: Not Attempted B. 2:7 Chosen Option: --C. 3:4 D. 7:8

13/08/2016 Qp (17).html Ans X 1. A 4. C Q.24 आकाशगंगा का आकार, (the Milky Way), _____ Question ID: 9888372613 Status: Answered A. नियमित Chosen Option: 4 B. अनियमित C. सर्पिल D. अण्डाकार Ans X 1. A X 2. D X 3. B √ 4. C Q.25 शरीर में कैल्शियम ऑक्सेलेट की बहुत ज्यादा मात्रा ____ का कारण बनती है। Question ID: 9888372606 A. ब्रोंकाइटिस Status: Answered Chosen Option: 2 B. मधुमेह C. पथरी D. मेनिन्जाइटिस Ans X 1. B X 2. A √ 3. C X 4. D Comprehension: निम्नलिखित जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें। 100 प्रकृतिवादियों के एक समूह में से, 15 केवल तितिलयाँ देखना चाहते हैं, 30 केवल पक्षी देखना चाहते हैं, 10 मध्मक्खी और तितिलयाँ दोनों देखना चाहते हैं, 20 पक्षी और मधुमिनखयाँ दोनों देखना चाहते हैं, 5 मधुमनखी और चमगादड़ दोनों देखना चाहते हैं तथा बाकी बचे लोग केवल चमगादड़ देखना चाहते हैं। SubQuestion No: 26 Q.2 केवल चमगादड़ देखना चाहने वाले प्रकृतिवादियों की संख्या है-Question ID: 9888372670 Status: Answered A. 15 Chosen Option: 3 B. 20 C. 30 D. कोई भी नहीं Ans **1.** D X 2.B X 3. C X 4. A

13/08/2016 Qp (17).html

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।

100 प्रकृतिवादियों के एक समृह में से, 15 केवल तितिलयाँ देखना चाहते हैं, 30 केवल पक्षी देखना चाहते हैं, 10 मध्मक्खी और तितिलयाँ दोनों देखना चाहते हैं, 20 पक्षी और मधुमिनखयाँ दोनों देखना चाहते हैं, 5 मधुमनखी और चमगादड़ दोनों देखना चाहते हैं तथा बाकी बचे लोग केवल चमगादड देखना चाहते हैं।

SubQuestion No: 27

Q.2 केवल चमगादड़ देखना चाहने वाले प्रकृतिवादियों का, केवल तितलियाँ देखना चाहने वालों से अनुपात है।

B. 2/3

C. 4/3

D. 3/2

Ans X 1.A

🗸 2. C X 3. D

X 4. B

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।

100 प्रकृतिवादियों के एक समूह में से, 15 केवल तितलियाँ देखना चाहते हैं, 30 केवल पक्षी देखना चाहते हैं, 10 मध्मक्खी और तितिलयाँ दोनों देखना चाहते हैं, 20 पक्षी और मधुमिनखयाँ दोनों देखना चाहते हैं, 5 मधुमनखी और चमगादड़ दोनों देखना चाहते हैं तथा बाकी बचे लोग केवल चमगादड़ देखना चाहते हैं।

SubQuestion No: 28

Q.2 कितने प्रकृतिवादी चार प्रजातियों में से कम से कम दो को देखना चाहते हैं?

B. 25

C. 30

D. 35

Ans X 1. C

2. D

X 3.B X 4. A

Q.29 भारत में पहला बैंक कौन सा था?

A. रिज़र्व बैंक ऑफ़ इंडिया (Reserve Bank of India)

B. स्टेट बैंक ऑफ़ इंडिया (State Bank of India)

C. सेंट्रल बैंक ऑफ इंडिया (Central Bank of India)

D. बैंक ऑफ हिंद्स्तान (Bank of Hindustan)



Question ID: 9888372671 Status: Not Attempted

Question ID: 9888372578 Status: Answered

Chosen Option: 4

Question ID: 9888372669

Chosen Option: --

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

X 2. B

13/08/2016 **Q.30** यदि x और 1/x ($x\neq 0$) का औसत P है, तो x^3 और $1/x^3$ का औसत क्या होगा? Question ID: 9888372617 Status: Not Attempted B. $8p^{3}-3p^{2}$ Chosen Option: --C. 16p3 D. -44p² Ans X 1. C X 2. D **√** 3. A X 4. B $^{Q.31}$ यदि $5x^2-6x-5=0$ है, तो $(x-1/x)^2$ का मान ज्ञात करें। Question ID: 9888372616 Status: Not Attempted A. 16/25 Chosen Option: --B. 36/25 C. 64/25 D. 81/25 Ans X 1. D X 2. C X 3. A Q.32 कॉन्टेक्ट लेंस सामान्य रूप से किससे बनते हैं? Question ID: 9888372602 Status: Answered A. टेफ़लोन (Teflon) Chosen Option: 2 B. हाइड्रोजेल (Hydrogel) C. नायलॉन (Nylon) D. माइका (Mica) Ans 💜 1. B X 2. A X 3. D X 4. C Q.33 __, ट्रथपेस्ट की सामग्रियों में से एक नहीं है। Question ID: 9888372615 Status: Answered A. फ्लोराइड Chosen Option: 2 B. सोडियम कार्बोनेट C. कैल्शियम कार्बोनेट D. मैग्नीशियम कार्बोनेट Ans X 1. C X 2. A

Q.34 15 वीं सदी में, बाबर ने _____ खेल को भारत में लोकप्रिय बनाया। Question ID: 9888372588 Status: Answered A. गोल्फ Chosen Option: 2 B. पोलो C. कबड्डी D. कराटे Ans X 1. A 2. B X 3. C X 4. D Q.35 भारत में लेफ्टिनेंट गवर्नर Question ID: 9888372591 Status: Answered A. की नियुक्ति सेना द्वारा की जाती है। Chosen Option: 1 B. केंद्र शासित प्रदेश के नाम मात्र के प्रमुख के रूप में कार्य करते हैं। C. भारत के लोगों द्वारा चूने जाते है। D. मुख्यमंत्री की मंत्रियों की परिषद के प्रति जवाबदेह हैं। Ans X 2. C X 3. A X 4. D Q.36 ____ कार्बन का एक रूप नहीं है। Question ID: 9888372600 Status: Answered A. हीरा (Diamond) Chosen Option: 2 B. सिलिकॉन (Silicon) C. फुलरीन (Fullerene) D. ग्राफीन (Graphene) Ans X 1. D X 3. C X 4. A Q.37 Question ID: 9888372595 Status: Answered Chosen Option: 3

निम्न में से कौन फतेहपुर सीकरी में एक ऐतिहासिक स्मारक नहीं है? A. बुलंद दरवाजा B. इबादत खाना C. गोल गुम्बज D. पंच महल Ans X 1. B X 2. D √ 3. C X 4. A Q.38 निर्वात में एक माध्यम में प्रकाश की गति के अनुपात को क्या कहा जाता है? Question ID: 9888372605 A. रिफ्लेक्टिव इंडेक्स Status: Answered Chosen Option:4 B. रिफ्रेक्टिव इंडेक्स C. मेडिवेक इंडेक्स D. एयर क्वालिटी इंडेक्स Ans X 1. C 2. B X 3. D Q.39 एक फल की दुकान में, 40 सेब का क्रय मूल्य 30 सेब के विक्रय मूल्य के बराबर है। दुकानदार द्वारा अर्जित लाभ प्रतिशत है: Question ID: 9888372643 B. 33.3% Status: Answered C. 35.5% Chosen Option: 4 D. 35% Ans X 2. A X 3. C X 4. D Q.40 शब्दों के चार युग्म दिए गए हैं। असंगत को चुनें। Question ID: 9888372656 Status: Answered A. भूमध्य रेखा (Equator) : गरम (Hot) Chosen Option: 1 B. ध्रव (Pole) : ठंडा (Cold) C. नदी (River) : गरम (Hot) D. शीतऋत् (Winter) : ठंडा (Cold) Ans X 2. A X 4. D Q.41 Question ID: 9888372633

file:///C:/Users/aaj/Downloads/Qp%20(17).html

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

13/08/2016

	यदि एक संख्या के $9/5$ का 35% , 252 है, तो संख्या ज्ञात कीजिए?		
	A. 255		
	B. 400		
	C. 360		
Ans	D. 410		
Alis			
	X 2. C		
	√ 3. B		
	★ 4. D		
	W .		
Q.42	एक दवा पर्यवेक्षक 0.05% दवाओं को दोषपूर्ण दवाओं के रूप में खारिज कर देता है। 4 दवाओं को खारिज करने के लिए कितनी दवाओं की जांच की जाएगी?	Question ID : 9888372629	
	A. 5000	Status: Not Attempted	
	B. 8000 C. 6000	Chosen Option :	
١.	D. 8500		
Ans	X 1.C		
	× 2. A		
	√ 3. B		
	X 4. D		
-			
Q.43	एक बोर्ड का खेल नहीं है।	Question ID : 9888372586	
	30 XXV (88833.)	Status : Answered	
	A. साँप और सीढ़ी (Snake and ladder)	Chosen Option : 2	
	B. शतरंज (Chess)		
	C. ब्रिज (Bridge)		
	D. चेकर्स (Checkers)		
Ano	100000 100000 1000 1000 1000 1000 1000		
Alis	Ans X 1. A		
	✓ 2. C		
	※ 3. B		
	★ 4. D		
<u> </u>	जियोग्रॉफिक इंडिकेशन (Geographic Indication) (GI) स्थिति अद्वितीय भौगोलिक उत्पत्ति और विकास के कृषि		
Q.44	ाजयाश्वापिक इंडिकशन (Geographic Indication) (GI) स्थित अद्भवताय आगालिक उत्पादत और विकास के कृषि को कानूनी संरक्षण प्रदान करती हैं।	Question ID : 9888372579	
	А. этчіс	Status : Answered	
	B. भूमि C. औजार	Chosen Option : 4	
Ans	D. প্রাথমিক		
Alis	X 1. D		
	✓ 2. A		
	※ 3. C		
	✓ 2. A✗ 3. C✗ 4. B		
Q.45		Question ID : 9888372601	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	

फास्फोरस को पानी में रखा जाता है ताकि _____। A. खराब होने से बचे। B. आग पकड़ने से बचे। C. स्थायित्व सुनिश्चित हो। D. बच्चों की पहुँच से दूर रहे। X 2. D X 3. C Q.46 यदि E का अर्थ '+', F का अर्थ '×', G का अर्थ '÷' और H का अर्थ '-' है तो Question ID: 9888372652 81 H 1 G 17 F 102 G 6 F 34 H 6 का मान है Status: Not Attempted Chosen Option: --A. -40 B. 26 C. 41 D. 29 Ans 1. C X 2. D X 3. B X 4. A Q.47 एन्कोडिंग के संबंध में असंगत का पता लगाएँ। Question ID: 9888372610 Status: Not Attempted A. डेटा को अन्य किसी फॉर्मेट में रूपान्तर करना। Chosen Option: --B. कोडित डेटा का पुनःरूपान्तरण। C. कोडित फॉर्मेंट में वर्णों को एक क्रम में रखना। D. इससे प्रोग्राम संकलन और निष्पादन में मदद मिलती है। Ans X 1. C X 2. D 3. B Q.48 रितेश, गौरव और जुगन् 2:5:7 के अनुपात में निवेश करते हैं। उनके निवेश की वापसी के प्रतिशत का अनुपात 5:3:2 है। यदि Question ID: 9888372642 गौरव रितेश से 150 रूपये से अधिक कमाता है, तो कुल आय जात कीजिए। A. ₹. 1170 Status: Not Attempted B. ₹. 1050 Chosen Option: --C. ₹. 1240 D. ₹. 1370 Ans

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe Qp (17).html

13/08/2016

Ans	यदि अभाज्य, सम और विषम स्थानों के अक्षरों को क्रमश: 4, 5 और 3 से कोडबद्ध किया जाए तो EDUCATION का कोड होगा- A. 453454345 B. 454534345 C. 453435355 D. 453434545 1. A 2. B 3. C 4. D 1500 रुपये की राशि का साधारण ब्याज पर मिश्रधन 2 वर्ष में 1800 रुपये हो जाता है। यदि ब्याज की दर में 5% की वृद्धि की जाए, तो मिश्रधन कितना हो जायगा? A. इ. 1500 B. इ. 1900 C. इ. 1950 D. इ. 2000	Question ID: 9888372647 Status: Answered Chosen Option: 3 Question ID: 9888372621 Status: Not Attempted Chosen Option:
Ans	 ✓ 1. C X 2. A X 3. B X 4. D 	
Q.51	यदि जनसंख्या का मानक विचलन 11 है, तो जनसंख्या का प्रसरण क्या होगा? A. 44 B. 121 C. 22 D. 33 ★ 1.D ★ 2. C ▼ 3. B ★ 4. A	Question ID : 9888372640 Status : Not Attempted Chosen Option :
Q.52	मानव शरीर का औसत तापमान है। A. 34° C B. 35° C C. 36° C D. 37° C ★ 1.A ★ 2.D ★ 3.C ★ 4.B	Question ID : 9888372614 Status : Answered Chosen Option : 2
	दो कंटेनरों में अम्त और पानी क्रमशः 3:1 तथा 5:3 के अनुपात में मिश्रित हैं। एक नया मिश्रण प्राप्त करने के लिए, जिसमें अम्ल और पानी का अनुपात 2:1 हो, दोनों प्रकार के मिश्रण को किस अनुपात में मिलाया जाना चाहिए: A. 1:2 B. 2:1 C. 2:3 D. 3:2 1. D	Question ID : 9888372626 Status : Answered Chosen Option : 4

X 3. C

Q.54 शब्द 'हब' (hub) के साथ क्या सच नहीं है?

A. इसे LAN के भागों को जोड़ने के लिए प्रयोग किया जाता है।

Status: Answered

Question ID: 9888372608

Question ID: 9888372630

Question ID: 9888372641

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Chosen Option: --

Status: Not Attempted

Chosen Option: 3

B. Hub एक सॉफ्टवेयर है।

C. PC में जोड़ने का आम बिंदू है।

D. इसमें एकाधिक पोर्ट समाविष्ट हैं।

Ans X 1. C

X 2. A

Q.55 सपना और अनुभा की आयु का गुणनफल 150 है। यदि अनुभा की 4 गुनी आयु सपना की आयु से 10 वर्ष अधिक है, तो सपना

B. 27 C. 19

D. 17

Ans







Q.56 एक विक्रेता को अपने क्रय मूल्य पर 32% लाभ की आशा करता है। यदि एक दिन में उसकी बिक्री 528 थी। उसकी लाभ राशि

A. ₹. 120

В. ₹. 128

C. v. 132

D. ₹. 140

Ans

X 1. A



X 3. C

X 4. D

Comprehension:

निम्नांकित सारणी एक पुस्तकालय की 3 शाखाओं में उपलब्ध विषयवार किताबों की सूची दर्शाती है।

विषय	शाखा ।	शाखा II	शाखा III
मिथ्या कथा	130	70	240
विज्ञान	260	140	120
आईटी	65	280	180
इतिहास	195	210	60

SubQuestion No: 57

Q.5 7

Question ID: 9888372675 Status: Not Attempted

Chosen Option: --

13/08/2016

शाखा । की कथा साहित्य और विज्ञान की किताबों की कुल संख्या और शाखा ॥ की आई.टी. और इतिहास की किताबों की कुल B. 100 D. 120 Ans X 1. A X 2. C **√** 3. B X 4. D

Comprehension:

निम्नांकित सारणी एक पुस्तकालय की 3 शाखाओं में उपलब्ध विषयवार किताबों की सूची दर्शाती है।

विषय	शाखा ।	शाखा II	शाखा III
मिथ्या कथा	130	70	240
विज्ञान	260	140	120
आईटी	65	280	180
इतिहास	195	210	60

SubQuestion No: 58

Q.5 शाखा । की विज्ञान की किताबों की संख्या का, शाखा III की कथा साहित्य की किताबों की संख्या के साथ अनुपात है

C. 12:13

D. 13:12 Ans X 1. D

X 2. A

X 3. C

√ 4. B

Comprehension:

निम्नांकित सारणी एक पुस्तकालय की 3 शाखाओं में उपलब्ध विषयवार किताबों की सूची दर्शाती है।

Question ID: 9888372674 Status: Answered

Question ID: 9888372673

Chosen Option: --

Status: Not Attempted

Chosen Option: 1

विषय	शाखा ।	शाखा II	शाखा III
मिथ्या कथा	130	70	240
विज्ञान	260	140	120
आईटी	65	280	180
इतिहास	195	210	60

SubQuestion No: 59

Q.5 शाखा III की इतिहास की किताबों की संख्या, सभी तीनों शाखाओं की इतिहास की किताबों की औसत संख्या से कितनी कम हैं?

C. 95

D. 85

Ans X 1. D

X 4.B

Q.60

file:///C:/Users/aaj/Downloads/Qp%20(17).html

13/08/2016 Question ID: 9888372618 यदि $3x^4$ - $(a+2)x^3-x^2-4$ का गुणनखंड (X-2) है, तो a का मान ज्ञात कीजिए। Status: Not Attempted A. 5 Chosen Option: --B. -1 C. 3 D. 4 Ans X 1. D X 2. A **√** 3. C X 4. B Q.61 दिए गए कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें। Question ID: 9888372676 कथन: कुछ वर्ग त्रिभुज हैं जबिक कुछ आयत हैं। प्रत्येक वृत्त त्रिभुज है और प्रत्येक षट्कोण आयत है। Status: Answered दिए गए कथनों के अनुसार निम्न में से कौन सा विकल्प सही है? Chosen Option: 2 A. कम से कम एक वृत्त वर्ग है। B. सभी आयत षट्कोण हैं। C. कम से कम एक षट्कोण ऐसा है जो वर्ग है। D. कम से कम एक आयत वर्ग है। Ans X 1. C X 2. A X 3. B 4. D Q.62 उस विकल्प को चूर्ने जो दिए गए युग्मों से अलग संबंध दिखाता है-Question ID: 9888372655 Status: Answered दबाव : बैरोमीटर Chosen Option: 2 A. धारा (Current) : ऐममीटर (Ammeter) B. तरल घनत्व (Liquid Density) : हाइग्रोमीटर (Hygrometer) C. ताप (Temperature) : पाइरोमीटर (Pyrometer) D. भूकम्प (Earthquake) : सिस्मोग्राफ (Seismograph) Ans 4. B Q.63 भारत का लोक नृत्य नहीं है। Question ID: 9888372582 Status: Answered A. मोहिनीअट्टम (Mohiniattam) Chosen Option: 3 B. लावणी (Lavani) C. कालबेलिया (Kalbelia) D. रौफ (Rouff) Ans V 1. A

13/08/2016 Qp (17).html

Q.64 S की माँ K की पुत्री है जिसका पित उनके एकमात्र पुत्र C का पिता है। S, K से किस प्रकार संबंधित है? Question ID: 9888372660 Status: Answered B. बहन C. भतीजी / भाँजी Chosen Option: 1 D. निर्धारित नहीं किया जा सकता Ans X 3. B X 4. C Q.65 एक वितरण का माध्य 80 और मानक विचलन 16 है। विचरण गुणांक का मान क्या है? Question ID: 9888372638 Status: Not Attempted B. 20% Chosen Option: --C. 40% D. 60% Ans **1.** B X 2. D X 3. A Q.66 कथनों का अनुसरण करते हुए उनके कुछ निष्कर्ष नीचे दिए गए हैं। Question ID: 9888372666 Status: Answered 1. डिजिटल युग चुपचाप मानवता के कार्बन फुटप्रिंट में योगदान दे रहा है। Chosen Option: 2 2. कंप्यूटर, स्मार्टफोन आदि का निर्माण और उनका उपयोग भी ग्रीन हाउस गैसों के उत्पादन में शामिल है। आभासी (वर्चुअल) दुनिया चुपचाप मानवता के लिए हानिकारक होती जा रही है। II. स्मार्टफोन का उपयोग ग्रीन हाउस गैसों का उत्पादन करता है। ज्ञात करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं। A. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है। B. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है। C. I और II दोनों अनुसरण करते हैं। D. ना तो । ना ही ॥ अनुसरण करता है। Ans X 1. B X 3. D 4. C Q.67 1093 * 1093 का मान ज्ञात कीजिए। Question ID: 9888372632 Status: Answered A. 1194649 Chosen Option: 4 B. 1162481 C. 1424649 D. 1428481 Ans 4. A Q.68 Question ID: 9888372631

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 13/08/2016 Qp (17).html रुपल और शानू एक व्यवसाय में भागीदार है। रूपल 15000 रूपये 4 माह के लिये तथा शानू 10000 रूपये 3 माह के लिये निवेश Status: Not Attempted करता है। 90000 रूपये के कुल लाभ में रुपल की हिस्सेदारी जात कीजिए? Chosen Option: --А. ₹. 35000 C. ₹. 55000 D. ₹. 60000 Ans 1. D X 2. B X 4. C Comprehension: P, Q, R, S और T एक पंक्ति में आपकी तरफ मुँह करके बैठे हैं। निम्नलिखित जानकारियों के आधार पर नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें। 1. S, T के ठीक बाद है। 2. R दाएँ से दूसरा और Q के बाद है। 3. P अंतिम स्थान पर है और T के बाद है। SubQuestion No: 69 Q.6 मध्य में कौन है? Question ID: 9888372662 Status: Not Attempted A. P Chosen Option: --B. Q C. R D. S Ans X 1. A X 3.B X 4. C Comprehension: P, Q, R, S और T एक पंक्ति में आपकी तरफ मुँह करके बैठे हैं। निम्नलिखित जानकारियों के आधार पर नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें। 1. S, T के ठीक बाद है। 2. R दाएँ से दूसरा और Q के बाद है। 3. P अंतिम स्थान पर है और T के बाद है। SubQuestion No: 70 Q.7 बाएँ से दूसरा कौन है? Question ID: 9888372664 Status: Not Attempted A. R Chosen Option: --B. T C. Q D. P Ans X 1.D

X 3. C



Comprehension:

P, Q, R, S और T एक पंक्ति में आपकी तरफ मुँह करके बैठे हैं। निम्नलिखित जानकारियों के आधार पर नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें।

- 1. S, T के ठीक बाद है।
- 2. R दाएँ से दूसरा और Q के बाद है।
- 3. P अंतिम स्थान पर है और T के बाद है।

SubQuestion No: 71

Q.7 दाएँ छोर पर कौन है?

- A. P
- B. Q
- C. S
- D. T

Ans

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

Question ID: 9888372663

Question ID: 9888372624

Question ID: 9888372596 Status: Answered

Chosen Option: --

Chosen Option: 1

Status: Not Attempted

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

- Q.72 P और Q 12 दिनों में, Q और R 15 दिनों में, R और P 20 दिनों में एक काम को पूरा कर सकते हैं। वे एक साथ मिलकर इस काम को कितने दिनों में कर सकते हैं?

 - B. 12 C. 5
 - D. 14

Ans

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

Q.73 विक्टोरिया झरना (Victoria Waterfalls) _____ में स्थित हैं।

- A. संयुक्त राज्य अमेरिका
- B. ब्रिटेन
- C. फ्रांस
- D. अफ्रीका

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

Q.74

Question ID: 9888372654

Status: Answered

Chosen Option: 2

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 13/08/2016 यदि कंजूस (Miser) : अपव्ययी (Spendthrift) है तो रात (Night) : ___ A. चाँद (Moon) B. सूर्य का प्रकाश (Sunlight) C. दिन (Day) D. अंधेरा (Darkness) Ans X 1. B Q.75 चार पुत्र और एक अविवाहित पुत्री अपने माता-पिता के साथ रहते हैं। एक पुत्र की एक पुत्री और एक पुत्र है। अन्य पुत्रों में से Question ID: 9888372658 प्रत्येक की 2 पुत्रियाँ हैं। परिवार में कितनी महिला सदस्य हैं? Status: Not Attempted Chosen Option: --D. 10 Ans Q.76 निम्नलिखित अंश को पढ़ें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें। Question ID: 9888372678 बाघ भारतीय जंगलों का शीर्षस्थ परभक्षी है। यह आहार श्रंखला के शीर्ष पर है। जंगल इन परभक्षियों के अस्तित्व के लिए महत्वपूर्ण हैं। वनों के संरक्षण के द्वारा, हमें उनके जंगली निवास-स्थान की सुरक्षा सुनिश्चित करनी चाहिए। बाघ के इलाकों को Status: Answered भी शिकारियों से संरक्षित किया जाना चाहिए। वन विभाग को अवैध शिकार रोकने के लिए निवारक उपाय स्थापित करना चाहिए। Chosen Option: 2 जंगल में उनकी संख्या बनाए रखने में इनसे मदद मिलेगी। निम्न में से कौन सा कथन ऊपर दिए गए कथन के परिप्रेक्ष्य में उपयुक्त नहीं है? A. बाघों के जीवित रहने के लिए वनों के संरक्षण की आवश्यकता है। B. अवैध शिकार बाघ संरक्षण के लिए एक खतरा है। C. जंगली बाघ कम संख्या में हैं। D. बाघ आहार श्रंखला के शीर्ष पर हैं। Ans X 4. D

Q.77 19 प्रेक्षणों का माध्य 13 है। तीन और प्रेक्षणों को शामिल किया गया और नया माध्य 13.5 हो जाता है। तीन नए प्रेक्षणों का माध्य है:

A. 15

B. 16.66

C. 18.88 D. 19

Ans

X 1. C

🎻 2. E

X 3. A

X 4. D

Q.78 ओखला पक्षी अभयारण्य कहाँ स्थित है?

A. हिमाचल प्रदेश

B. NCR क्षेत्र

C. हरियाणा

D. पंजाब

Question ID: 9888372639

Status: Not Attempted

Chosen Option : --

Question ID: 9888372580

Status: Answered

Chosen Option: 2

- C. ये सभी अच्छे सुचालक हैं।
- D. कोई समानता नहीं है।

Ans

D. 300

X 1. B

Ans

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 13/08/2016 Qp (17).html Q.87 rub यदि eraser हो, pen यदि pencil हो, rubber यदि box हो, box यदि pen हो तो आप Pen को कहाँ रखेंगे? Question ID: 9888372648 A. बाक्स (Box) Status: Answered B. पेंसिल (Pencil) C. रबर (Eraser) Chosen Option: 2 D. पेन (Pen) Ans X 1. C Q.88 भारत सरकार अधिनियम 1919, के साथ क्या सच नहीं है? Question ID: 9888372584 Status: Answered A. अधिनियम की एक अलग प्रस्तावना थी। Chosen Option: 2 B. इस अधिनियम ने केन्द्रीय विधानमंडल को दविसदनीय बनाया है। C. अधिनियम ने भारत में लोक सेवा आयोग प्रदान किया है। D. अधिनियम ने 1919 से 1939 तक 20 वर्ष आवरित किये। Ans X 1. B X 2. C Q.89 कथनों का अनुसरण करते कुछ निष्कर्ष नीचे दिए गए हैं। Question ID: 9888372665 Status: Not Attempted 1. जनता की आपूर्ति हेतु दूध का परीक्षण करने के लिए बहुत सारे प्रयास किए जाते हैं। 2. गायों और भैंसों की अत्यधिक अस्वास्थ्यकर परिस्थिति में रहने से पैदा होने वाले संक्रमण पर ध्यान देने का कोई प्रयास Chosen Option: --नहीं किया जाता। द्ध देने वाले जानवरों का कल्याण समान रूप से महत्वपूर्ण है। दूध की आपूर्ति करने वाले स्रोत अत्यधिक दूषित बने हुए हैं। निर्णय कीजिए कि कौन सा (से) निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता (करते) है (हैं)। A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है। B. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है। C. I और II दोनों अनुसरण करते हैं। D. ना तो । ना ही ॥ अनुसरण करता है। Ans X 3. D X 4. B Q.90 फोर्ब्स (Forbes) के 2016 दुनिया के अरबपितयों के रैंकिंग सूची में भारत के अरबपित मुकेश अंबानी कौनसे नंबर पर हैं? Question ID: 9888372576 A 24 B. 36 Status: Not Attempted C. 19 Chosen Option: --D. 47 Ans X 3. C X 4. A

Q.91

Question ID: 9888372599

| | | file:///C:/Users/aaj/Downloads/Qp%20(17).html

4. B

Q.95

Question ID : 9888372603 Status : Answered

Chosen Option: 2

'मालिएबल' (Malleable) के गुण को दर्शाता है।	
A. गैर धातु	
B. धातु	
C. गैस	
1657/04 M6666	
D. गैर धातु के यौगिक	
Ans	
X 3. C	
4. B	
Q.96 निम्न में से क्या, नेपाल के मुख्य स्थलाकृतिक क्षेत्रों का हिस्सा नहीं है?	
A. तराई	Question ID : 9888372581 Status : Answered
A. तराइ B. पहाड़ियाँ	Chosen Option : 2
C. डेक्कन	
D. पर्वत	
Ans X 1. A	
2. C	
★ 3. B★ 4. D	
Q.97 यदि 'this is done' को 792; 'that is remaining' को 824 और 'remaining is done' को 298 से कोडबद्ध किया जाता है तो कौंन सा अंक 'done' दर्शाता है?	Question ID : 9888372646
A. 4 B. 7	Status : Not Attempted Chosen Option :
C. 2 D. 9	Gliosoff option:
Ans 1.D	
★ 2. C★ 3. B	
X 4. A	
^{Q.98} 45°45' का पूरक कोण है।	Question ID : 9888372635
A. 45°55'	Status : Not Attempted Chosen Option :
B. 44°25'	
C. 44°15'	
D. 46°25'	
Ans X 1. B	
√ 2. C	
X 3. D	
★ 4. A	
Q.99	Question ID : 9888372644

13/08/2016 Qp (17).html नीलम और मनीषा क्रमशः 7 किलोमीटर/घंटा और 9 किलोमीटर/घंटा की चाल से एक ही जगह से दौड़ना शुरू करती हैं । यदि वे Status: Not Attempted एक ही दिशा में चलती हैं, तो वे एक-दूसरे से 16 किलोमीटर दूर जाने में कितना समय लेंगी? Chosen Option: --A. 7 घंटे B. 8 घंटे C. 10 घंटे D. 12 घंटे Ans X 1. A / 4. B Q.10 वह बड़ी से बड़ी संख्या जात कीजिए, जिससे 60, 150 और 285 को विभाजित करने पर प्रत्येक में समान शेष आए। Question ID: 9888372619 0 A. 30 Status: Not Attempted B. 25 C. 45 Chosen Option: --D. 55 Ans X 4. A