

RAILWAY RECRUITMENT BOARDS

रेलवे भर्ती बोर्ड

RRB NTPC Graduate 18th Jan 2017 Shift 1

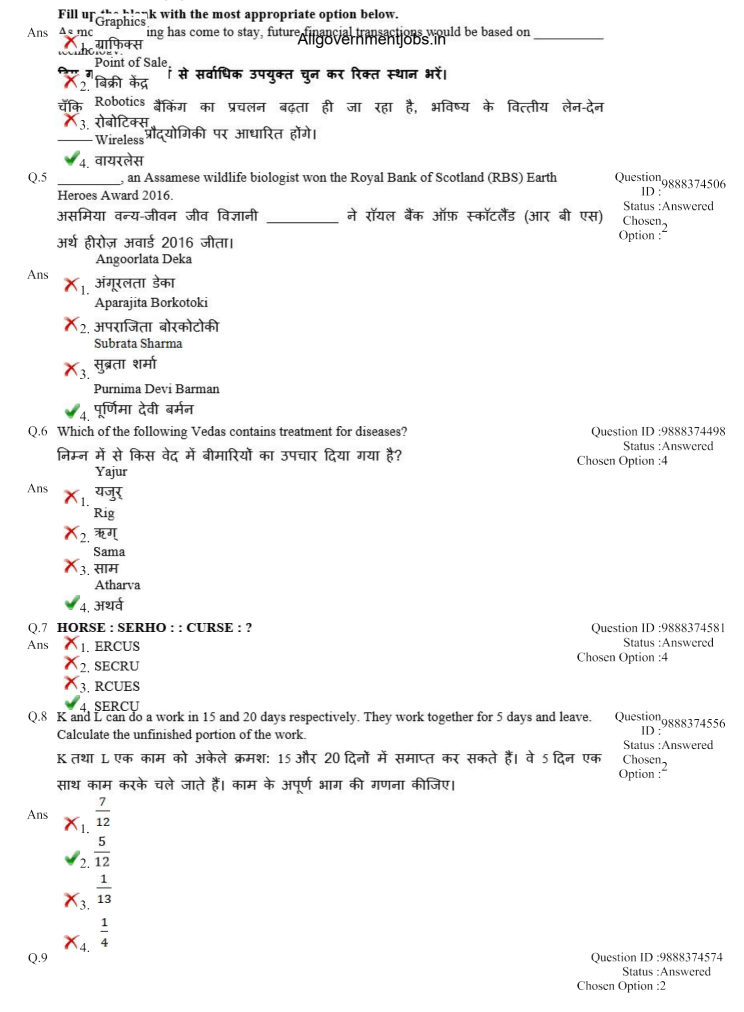
Roll No:	
Participants Name:	
Test Center Name:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Test Date:	18/01/2017 Zone 1152, Vinage Adampar, Raisen Road
Test Time:	9:00 AM - 10:30 AM
Subject:	RRB NTPC Graduate

- 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	Find out which of the following sets form co-prime numbers.	Que	estion ID :9888374539
	निम्नलिखित समुच्चयों में से कौन-सा सह अभाज्य संख्याएँ बनाता है।	Chose	Status :Answered n Option :1
	√ _{1.} (12, 7)	chos c	a opaon .1
Ans	L. Contract		
	$\times_{3.}$ (3, 9)		
	X _{4.} (43, 129)		
Q.2	The monthly salaries of P and Q are in the ratio 4:3. If P and Q get an increase of 10% and 5 of their existing salaries respectively, what will be the new ratio?	5%	Question ID: 9888374548
	P और Q के मासिक वेतन का अनुपात 4:3 है। यदि P और Q के वर्तमान वेतन में क्रमश: 1	100/	Status : Answered
		10:70	Chosen 1 Option:
	तथा 5% की वृद्धि हुई है, तो नया अनुपात क्या होगा?		
A	√ ₁ . 88 : 63		
Ans	X ₂ . 63:88		
	X _{3.} 45:60 X _{4.} 60:45		
Q.3	The Home Rule Leagues set up in 1915-16 worked as auxiliary units of the		Question ID: 9888374500
	1915-16 में स्थापित होमरूल लीगें निम्न में से किसकी सहायक इकाई के रूप में काम व	करती	ID: 9888374300 Status: Answered
	र्थी?		Chosen ₂
	Muslim League		Option: ²
	मुस्लिम लीग		
Ans	X 1 Indian National Congress		
	√2 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस		
	Extremists		
	🗙 अतिवादियों		
	British Raj		
0.4	🗙 4. ब्रिटिश राज		Overtina
Q.4			Question 9888374530 ID:
			Status · Answered

Allgovernmentjobs.in

Chosen₄ Option:



Allgovernmentjobs.in

Complair Marshal gy. Ans Ynii एयर मार्शल Vavy : : ? : Indian Air Angovernmentjobs.in सादृश्य Air Chief Marshal

र् एयर चीफ़ मार्शल Air Vice Marshal सेना : : ? : भारतीय वायु सेना

🔀 १ एयर वाइस मार्शल Flight Lieutenant

 X_4 , फ्लाइट लेफ्टिनेंट

Q.10 A question and three statements labeled (I), (II) and (III) are given. You have to decide which statement(s) is/are sufficient to answer the question.

Question: Can you make an overall assessment of the present level of stock market index today?

Statements:

- I. Today, the stock market index has reached lower than the lowest during the last 3 years.
- II. During the last year, the index fluctuated between 30,360 and 28,255.
- III. The stock market index touched a low of 27,125 in the preceding 3 years.

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: क्या आप आज शेयर बाजार सूचकांक के वर्तमान स्तर का समग्र मुल्यांकन कर सकते हैं?

कथन:

- आज शेयर बाजार सूचकांक पिछले 3 वर्षों के सबसे कम Ι. स्तर से भी नीचे पहुँच गया है।
- पिछले वर्ष के दौरान, सूचकांक में 30,360 और 28,255 के II. बीच उतार-चढ़ाव रहा।
- III. पिछले 3 सालों में शेयर बाजार सूचकांक ने 27,125 के निचले स्तर को छुआ।

निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें।

All the three statements I, II and III are insufficient.

Ans 🔀 कथन ।, ॥ एवं ॥, तीनों अपर्याप्त हैं। Both statements I and III are sufficient.

🗹 २ कथन । और III दोनों पर्याप्त हैं। Both statements II and III are sufficient.

🔀 ३ कथन ॥ और ॥ दोनों पर्याप्त हैं। Both statements I and II are sufficient.

🔀 4 कथन । और ॥ दोनों पर्याप्त हैं।

Q.11 Indian Railways network connects about _ भारतीय रेल नेटवर्क लगभग स्टेशनों को जोड़ता है।

×1. 12,000 ×2, 14,000

√3, 8,000

Ans

Allgovernmentjobs.in

Ouestion ID:9888374537 Status: Answered

Question ID :9888374608 Status: Answered

Chosen Option :2

Chosen Option :2

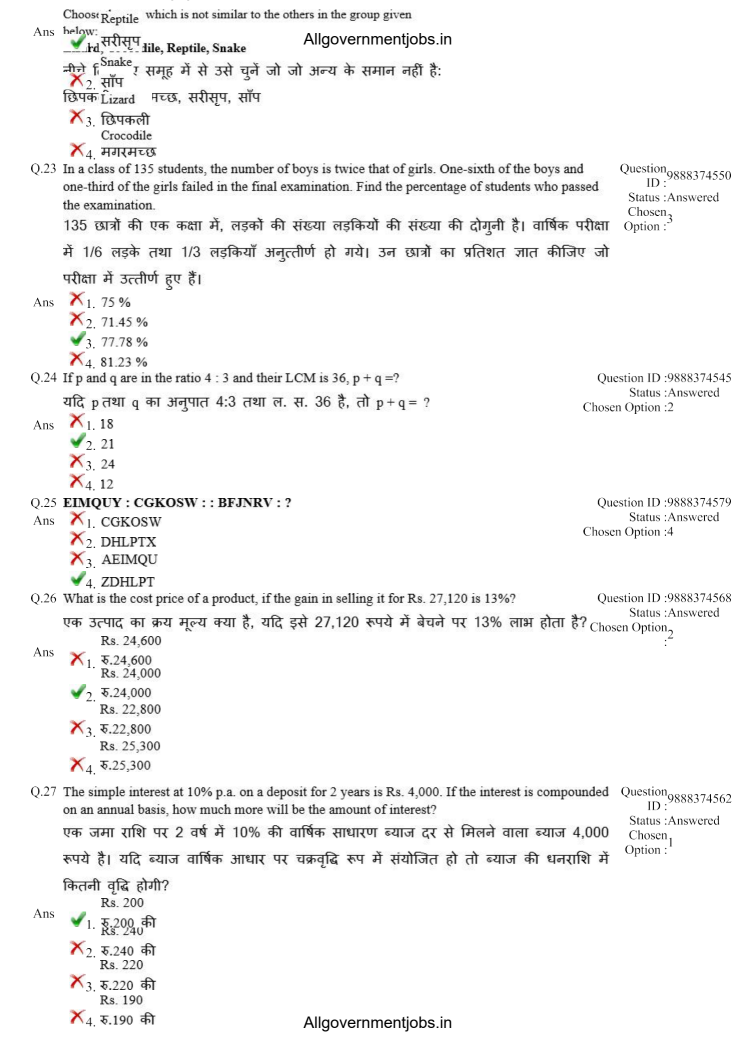
Q.12		10,000 ACHER is coded as 8412745, CHI	EATIGB verhmentgebs.in	Qu	estion ID _{.9888374583}
			में कोड किया जाता है, तो CHEATER को किस	रूप	: Status :Answered
Ans	\mathbf{x}_1 \mathbf{x}_2 \mathbf{x}_3	ड किया जाएगा? 2714845 2741485 2748145			Chosen ₄ Option :
		2741845			
Q.13		the number which is different from	the other numbers given below:		Status :Answered
		71, 599, 387	- 1 1 0 1	Chosen	Option :4
	वह स	ख्या चुनें जो नीचे दी गई अन्य संर	७याजा स ।भन्न ह:		
		571,599,387			
Ans	×1.				
	X_2				
		387			
Q.14			9,600. 5 boxes were sold at a profit of 10% and 3 bo	oxes	Question ₀₀₀₀₂₇₄₅₆₇
	were	sold at a loss of 10%. What is the ne	et gain in percentage?		Question ID:
	एक प	नल के 8 डिब्बे 9,600 रूपये में ख	रीदे जाते हैं। 5 डिब्बे 10% के लाभ पर तथा 3	डिब्बे	Status : Answered Chosen ₂
	10%	की हानि पर बेचे जाते हैं। शुद्ध लाः	भ प्रतिशत में क्या है?		Option:
Ans	$\boldsymbol{\times}_1$	2.75%			
		2.5%			
		2%			
0.15		2.25 %		0	.: ID 0000374533
Q.15		e's Law is related to	A 8	Que	stion ID:9888374523 Status:Answered
	हबल	का नियम से संबंधित । Heat	हैं।	Chosen	Option :3
Ans	X	<u>उ</u> ष्मा			
	1	Sound			
	\times_2	ध्वनि			
		Astronomy			
	¥ 3	खगोलिकी Air Pressure			
	~	ह्या के दबाव			
O 16			al suspended the environmental clearance given to t	tho	Question
Q.10	_	sed hydropower project in Arunach	7)	inc	Question 9888374508 ID :
	अप्रैल	2016 में राष्ट्रीय हरित अधिकरण	ने को बचाने के लिए अरुणाचल प्रदे	श में	Status : Not Attempted
	प्रस्ता	वेत जल विद्युत परियोजना के लिए	र दी गई पर्यावरण मंज़्री को निलंबित कर दिया।		Chosen_Option:
A		Great Hornbills			
Ans	$\boldsymbol{\times}_1$	ग्रेट हॉर्नबिल			
		Gayals			
	\times_2	गायल/मिथुन			
	×	Medicinal Plants			
	13	औषधीय पौधों Black-necked Cranes			
	4	काली गर्दन वाले सारस			
Q.17			016, was essentially a satellite.	Que	stion ID :9888374532
-			जीसैट-18 मूलतः एक उपग्रह है।		Status : Answered
		meteorological	30 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	Cnosen	Option :1
Ans	X	मौसम विज्ञान-संबंधी	Allgovernmentjobs.in		

 X_{2} , रिमोट सेंसिंग Allgovernmentjobs.in communication √3. right
earth observation 🗙 4. पृथ्वी पर्यवेक्षण Q.18 The river island Mājuli which became "India's first and only island district" is located in ______. Question 9888374493 Status: Answered नदी दवीप माजुली, जो "भारत का पहला और एकमात्र दवीप ज़िला" बन गया है, _____ $\mathsf{Chosen}_{\mathit{\Delta}}$ स्थित है। Option: Karnataka Ans × 1 कर्नाटक Jammu and Kashmir 🗙 जम्मू-कश्मीर Himachal Pradesh 🔀 ३ हिमाचल प्रदेश Assam **√**4. असम Question ID: 9888374529 clicking on mouse selects the entire paragraph by default, while working with text Q.19 document in MS Word. $Status: \begin{matrix} Not \\ Attempted \end{matrix}$ एम एस वर्ड के टेक्स्ट डॉक्युमेंट में काम करते समय माउस को _____ क्लिक करने पर Chosen यह डिफ़ॉल्ट रूप से पुरे पैराग्राफ़ का चयन करता है। Option: Alt + Single 🗙 1. Alt + सिंगल Triple Ans रेपल Double X 3. डबल Single 🔀 ४. सिंगल Q.20 The Nobel Peace Prize 2016 was awarded to: Ouestion ID:9888374513 Status: Answered नोबेल शांति पुरस्कार 2016 से इन्हें सम्मानित किया गया: Chosen Option:4 David J. Thouless 🗙 डेविड जे. थौलेस 1. Bob Dylan Ans 🗙 2. बॉब डिलन Bernard L. Feringa 🔀 3. बर्नार्ड एल. फेरिंग Juan Manuel Santos 🗸 जुआन मैनुअल सैंटोस Question 9888374546 Q.21 Find the least number which should be added to 1456 so that it is divisible by 6, 5 and 4 without leaving a remainder. Status: Answered वह छोटी-से-छोटी संख्या ज्ञात कीजिए जिसको 1456 में जोड़ने पर यह 6, 5 और 4 से पूर्णत: Chosen₃ Option: विभाजित हो जाती है। **X**_{1.6} X 2 61 **У**3. 44 X₄ 16 Q.22 Ouestion ID:9888374589 Status: Answered

remote sensing

Allgovernmentjobs.in

Chosen Option:1



Q.28 The difference between the selling prices of an item at a profit of 9% and 7% was Rs.190. Find Question9888374565 ID: the cost price of the item. Allgovernmentjobs.in Status: Answered एक वस्तु को 9% लाभ पर बेचने तथा 7% लाभ पर बेचने से विक्रय मुल्य में 190 रूपये का अन्तर Chosen₂ Option: आता है. 9.200 म क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए। Ans ★1. ₹.9,200 Rs. 9,500 **√**2. ₹.9,500 Rs. 8,700 X ₃ ₹.8,700 Rs. 9,000 X₄ ₹.9,000 Q.29 Pointing to a photograph a lady said, "he is the son of my grandfather's Question ID:9888374590 only son". How is the person in the photo related to the lady? Status : Answered Chosen Option :4 एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए एक महिला ने कहा, "यह मेरे दादाजी के इकलौते बेटे का बेटा है"। तस्वीर का व्यक्ति उस महिला का क्या लगता है? Grandfather Ans \times_1 दादा Father 🔀 १ पिता Son 🔀 ३ बेटा Brother 🛂 । भाई Q.30 Which of the following international football stars belongs to Brazil? Ouestion ID:9888374502 Status: Answered निम्न में से कौन-सा प्रसिद्ध अंतरराष्ट्रीय फ़ुटबॉल खिलाड़ी ब्राज़ील का है? Chosen Option:1 Neymar _{1.} नेमार Ans Gabriel Batistuta 🗙, गैब्रियल बातिस्तृता Marcos Rojo 🔀 ३ मार्कोस रोजो Lionel Messi 🔀 4 लियोनल मेसी Q.31 Interchange two mathematical operators and balance the incorrect equation given below: Question ID:9888374587 Status: Answered $16 - 24 \times 2 \div 10 + 104 = 0$ Chosen Option:1 दो गणितीय संकारकों का स्थान आपस में बदलें और नीचे दिए गए गलत समीकरण को संतुलित करें: $16 - 24 \times 2 \div 10 + 104 = 0$ ÷ and × **४**1. ÷ और × 1. + and × Ans ×> + और × - and +X_{3.} - और + ÷ and -**X**₄ ÷ और − O.32Ouestion ID: 9888374609 Status: Answered Chosen Option:1

Allgovernmentjobs.in

A question and three statements labeled (I), (II) and (III) are given. You have to decide which statement(s) is/are sufficient to answer the question.
Allgovernmentjobs.in

Question: Find out the minimum number of nurses needed by the

hospital. WWW

examstocks

Statements

- I. There are three shifts round the clock.
- II. There are thirteen wards requiring two nurses per shift.
- III The town needs at least three nurses per thousand population.

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: अस्पताल में आवश्यक नर्सों की न्यूनतम संख्या बताएं।

कथन:

- वहाँ चौबीस घंटे की तीन पालियाँ हैं। I.
- II. वहाँ तेरह वार्ड हैं, जिनके लिए प्रति पाली दो नर्सों की आवश्यकता है।
- Both statements II and III are sufficient. हम-से-कम तीन नर्सी की 🔀 🐧 कथन ॥ और ॥। दोनों पर्याप्त हैं। Only statement I is sufficient.
 - 🔀 र्मा केवल कथन । पर्याप्त है। उनें। Both statements I and III are sufficient.
 - 🔀 ३ कथन । और III दोनों पर्याप्त हैं। Both statements I and II are sufficient.
- 🗹 4 कथन l और ll दोनों पर्याप्त हैं।

Q.33 Complete the analogy with the most suitable option:

Rice: Carbohydrate:: Sprouts:?

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प को चून कर सादृश्य पूरा करें:

चावल : कार्बीहाइड्रेट :: अंकुरित : ?

Ans X₁. जल Protein

৺2. प्रोटीन Heat

※ 3. ऊष्मा Fat

X₄ वसा

Q.34 WWF stands for:

डब्ल्यू डब्ल्यू एफ़ का पूरा नाम है: Web World Federation

🗙 । वेब वर्ल्ड फ़ेडरेशन World Wildlife Federation

🗙 वर्ल्ड वाइल्डलाइफ़ फ़ेडरेशन World Wildlife Fund

🗸 वर्ल्ड वाइल्डलाइफ़ फ़ण्ड World Web Federation

🔀 4 वर्ल्ड वेब फ़ेडरेशन

Question ID: 9888374576 Status: Answered Chosen Option: 2

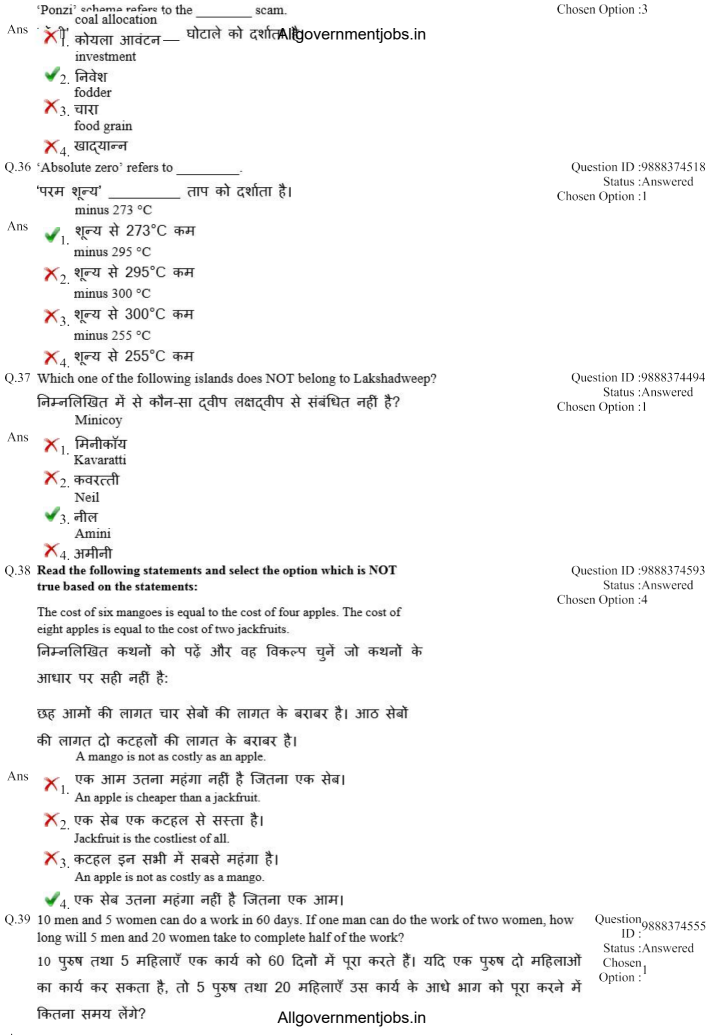
Question ID:9888374533 Status: Answered

Chosen Option: 2

Allgovernmentjobs.in

0.35

Question ID:9888374535 Status: Answered



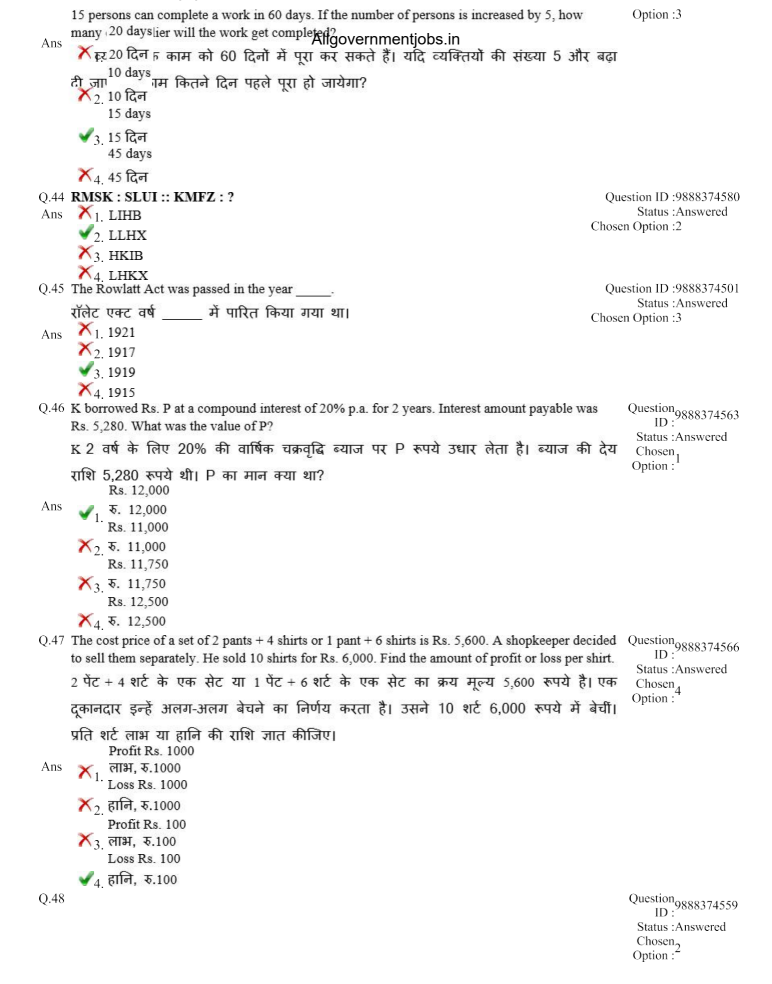
Ans

	√ 1. 25				
	×3. 36 ×4. 50	Allgoverr	nmentjobs.in		
Q.40	In July 201	6, a Russian priest set a new record of flyin days.	ng solo in an air balloon around the	World,	Question ₉₈₈₈₃₇₄₄₉₁ ID:
	जुलाई 201		अकेले उड़ान भरकर केवल	दिनों में	Status : Not Attempted
	पूरी दुनिया	का चक्कर लगाकर एक नया रिकॉर्ड बनार	πι		Chosen Option:
Ans	×1. 17				•
	v 2. 11				
	×3. 15 ×4. 13				
Q.41	4, 13	is NOT a common bitmap-based file type	extension.	-	on ID :9888374528
		_ एक सामान्य बिटमैप-आधारित फ़ाइल ट	ाइप एक्सर्टेशन नहीं है।	Chosen C	Status :Not Attempted Option :
Ans	✓ _{1.} OD' × _{2.} TIF				
	×3. PNO				
	× 4. PC∑				
Q.42	Statements	followed by some conclusions are given below		Que	stion ID :9888374611
	Statements			Chose	Status :Answered 1 Option :2
	A. All men	are mechanics.			•
	B. All med Conclusion	nanics are engineers.			
		e mechanics are men e engineers are mechanics.			
	Find which	one of the given conclusions logically follows	from the given		
	statement. एक कशन	और कुछ निष्कर्ष नीचे दिए जा रहे हैं।			
	X10 10401	ont 300 141-474 on 4 141 on 16 61			
	कथन:				
	A. सभी म	नुष्य मैकेनिक हैं।			
	B. सभी मै	केनिक इंजीनियर हैं।			
	निष्कर्ष:				
	I asco	मैकेनिक मनुष्य हैं।			
	-				
	ાા. લુખ	इंजीनियर मैकेनिक हैं।			
	कौन-सा नि	ष्कर्ष दिए गए कथन का तार्किक रूप से प	ालन करता		
	है?				
Ans	Neit	ner I nor II follows			
Alls	X 1. न त Both	ो । न ही ॥ पालन करता है I and II follow			
	√ 2. I औ	र ॥ दोनों पालन करते हैं			
		conclusion I follows			
		। निष्कर्ष । पालन करता है conclusion II follows			
	703050-	। निष्कर्ष II पालन करता है			

Allgovernmentjobs.in

Q.43

Question 1D: Status:Answered Chosen



Train 40 kmph \ at 10 am and runs at a constant speed of 60 kmph on a straight track and a distance of 360 km. Train O starts from B at 1.1 am and runs towards A at a osses train P at a distance of 120 km from B. What is the speed of train Q? से प्रात: 10 बजे चलती है और 60 किमी/घंटे की एकसमान गति से एक ×ाड़ 2. 30 किमी/घंटा किमी दूरी तय करके बिंदु B पर पहुँचती है। रेलगाड़ी Q प्रातः 11 बजे बिंदु सीधे है50 kmph 🗡 🧗 50 किमी/एंट्रा करती है और एकसमान गति से बिंदु A की ओर जाती है। रेलगाड़ी P को र्रे हैं 60 किमी/घंटा से 120 किमी की दूरी पर पार करती है। रेलगाड़ी Q की चाल क्या है? Question 9888374510 Q.49 The minimum age limit prescribed for appointment as Governor of a State in India is ID: Status: Answered भारत में किसी राज्य के राज्यपाल के रूप में नियुक्ति के लिए निर्धारित न्यूनतम आयु सीमा $Chosen_{\Delta}$ Option: X_{1.40} ×2 30 ×3, 25 **4**. 35 Comprehension: Yogesh is taller than Alpesh but shorter than Dharmesh. Suresh is shorter than Rajesh. Harish is not as tall as Alpesh. Ramesh is taller than Dharmesh but shorter than Suresh. योगेश अल्पेश से लंबा किन्तु धर्मेश से छोटा है। सुरेश राजेश से छोटा है। हरीश अल्पेश जितना लंबा नहीं है। रमेश धर्मेश से लंबा किन्त् सुरेश से छोटा है। SubQuestion No: 50 Q.50 Who is the shortest of all? Question ID :9888374595 Status: Answered इन सभी में सबसे छोटा कौन है? Chosen Option:1 ✓₁ हरीश Ramesh X_2 रमेश Alpesh 3. अल्पेश Yogesh ★ 4. योगेश Comprehension: Yogesh is taller than Alpesh but shorter than Dharmesh. Suresh is shorter than Rajesh. Harish is not as tall as Alpesh. Ramesh is taller than Dharmesh but shorter than Suresh. योगेश अल्पेश से लंबा किन्तु धर्मेश से छोटा है। सूरेश राजेश से छोटा है। हरीश अल्पेश जितना लंबा नहीं है। रमेश धर्मेश से लंबा किन्तु सुरेश से छोटा है। SubQuestion No: 51 Q.51 Height-wise, who is in the middle? Ouestion ID:9888374596 Status: Answered ऊँचाई के अनुसार कौन बीच में है? Chosen Option:1 Dharmesh ✓_{1.} धर्मेश Suresh Ans x_{2} . सुरेश Yogesh 🔀 ३. योगेश Ramesh X_4 रमेश Allgovernmentjobs.in Q.52 Question ID: 9888374599

	Rearrange the jumbled letters to make a meaningful English word and then select the word which is different from the rest. Alligovernmentjobs.in निम्न अव्यवस्थित अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित करके एक साथक	Status :Not Attempted Chosen Option :
Ans	2. LCIYHL 3. HLTCO 4. MIUNC	Quarting
Q.53	If & means '+', \$ means '-', # means '+' and % means 'x', then the value of	Question 988837458. ID:
	9 % 3 & 22 \$ 52 & 85 # 17. यदि & का अर्थ '+' है, \$ का अर्थ '-' है, # का अर्थ '÷' है और % का अर्थ '×' है, त का मान क्या है:	Status :Answered Chosen ₂ Option :
Ans	9 % 3 & 22 \$ 52 & 85 # 17. × _{1.8} × _{2.2} × ₃₃	
Q.54	Which of the following sites was added to the list of UNESCO's World heritage sites in July 2016?	ID: 5000374310
	निम्न में से किस स्थल को जुलाई 2016 में यूनेस्को की विश्व धरोहर स्थलों की शामिल किया गया? Khangchendzonga National Park, Sikkim	सूची में Chosen ₂ Option:
Ans		
	Mahabodhi Temple Complex at Bodh Gaya	
	🔀 2. महाबोधि मंदिर परिसर, बोधगया Kaziranga Wildlife Sanctuary	
	🔀 अभगारण्य Keibul Lamjao National Park, Manipur	
	🗙 🔥 केयबुल लामजाओ राष्ट्रीय उद्यान, मणिपुर	
Q.55	'Leader of the House' in the context of Lok Sabha refers to	Question ID :9888374512
	लोकसभा के संदर्भ में 'सदन के नेता' का अर्थ है Any designated member of the ruling party or coalition	Status :Answered Chosen Option :2
Ans	🗙 1. सत्तारूढ़ दल या गठबंधन का कोई भी नामित सदस्य 🗸 2.	
	Either the Prime minister or a Minister who is nominated by the Prime Minister	
	प्रधानमंत्री या प्रधानमंत्री द्वारा नामित मंत्री Leader of the Opposition	
	🗙 3. विपक्ष के नेता The President of India	
	🔀 4. भारत के राष्ट्रपति	
Q.56	'Tropism' mostly refers to the:	Question ID :9888374526 Status :Not Attempted
	'अनुवर्तन' अधिकांशतः दर्शाता है: Directional growth of a plant	Chosen Option :
Ans	✔ किसी पौधे का दिशात्मक विकास Longevity of animal species	
	🗙 पशु प्रजातियों की दीर्घायु	
	Bird migration	
	🔀 अपिक प्रवास Allgovernmentions in	
	Allgovernmentjobs.in	

Behavioural pattern of humans X_4 मानवीय व्यवहार के पैटर्न Allgovernmentjobs.in Q.57 Arrange the numbers in descending order: Ouestion ID:9888374543 Status: Answered $2\sqrt{11}$, $4\sqrt{3}$, $3\sqrt{5}$, $5\sqrt{2}$ Chosen Option:1 संख्याओं को अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए: $2\sqrt{11}$, $4\sqrt{3}$, $3\sqrt{5}$, $5\sqrt{2}$ Ans $\sqrt[4]{1}$, $5\sqrt{2}$, $4\sqrt{3}$, $3\sqrt{5}$, $2\sqrt{11}$ \times_2 3 $\sqrt{5}$, 4 $\sqrt{3}$, 5 $\sqrt{2}$, 2 $\sqrt{11}$ \times_3 2 $\sqrt{11}$, 4 $\sqrt{3}$, 3 $\sqrt{5}$, 5 $\sqrt{2}$ \times_4 4 $\sqrt{3}$, 3 $\sqrt{5}$, 2 $\sqrt{11}$, 5 $\sqrt{2}$ Question 9888374552 Q.58 A person pays Rs. 8960 per month towards loan repayment which is 28 % of his monthly salary. ID: Calculate his monthly salary. Status: Answered एक व्यक्ति ऋण अदायगी के लिए प्रति महीने 8960 रूपये देता है, जो उसके मासिक वेतन का Chosen₁ Option: 28% है। उसके मासिक वेतन की गणना कीजिए। Rs. 32,000 Ans **√**_{1.} <u>₹</u>. 32,000 Rs. 34,000 X₂ ₹. 34,000 Rs. 28,000 🔀 ኔ ₹. 28,000 Rs. 30,000 🗙 _{4.} ቒ. 30,000 Q.59 Sam is the husband of Rosy. Geni is the mother of Rita and Rosy. Vaz is Question ID: 9888374592 Status: Answered the father of Rita. What is the relation of Vaz to Sam? Chosen Option:2 सैम रोज़ी का पति है। जेनी रीता और रोज़ी की माँ है। वाज़ रीता का पिता है। वाज़ सैम का क्या लगता है? Brother 🗙 । भाई Father-in-law Ans 🋂 ससुर Father 🔀 ३ पिता Son **X** 4, बेटा Question₉₈₈₈₃₇₄₅₁₁ Q.60 On July 25, 2012, Shri Pranab Mukherjee assumed office as the _____ th President of India. ID: 25 जुलाई 2012 को श्री प्रणब मुखर्जी ने भारत के ___वें राष्ट्रपति के रूप में पदभार ग्रहण Status: Answered Chosen₄ किया था। Option: Ans **X**₁, 11 $\times_{2.12}$ 3, 13 Q.61 Which of the following activity is NOT allowed for Payment banks in India? Ouestion ID:9888374534 Status: Answered भारत के भ्गतान बैंकों को निम्नलिखित में से किस गतिविधि की अनुमति नहीं है? Chosen Option :3 Accepting deposit जमा राशि स्वीकार करना 1. Offering remittance facility 🗙 , धन प्रेषण सुविधाएँ प्रदान करना Distributing simple insurance products X र साधारण बीमा उत्पादों का वितरण करना

Lending money

√
4
 पैसे उधार देना

4

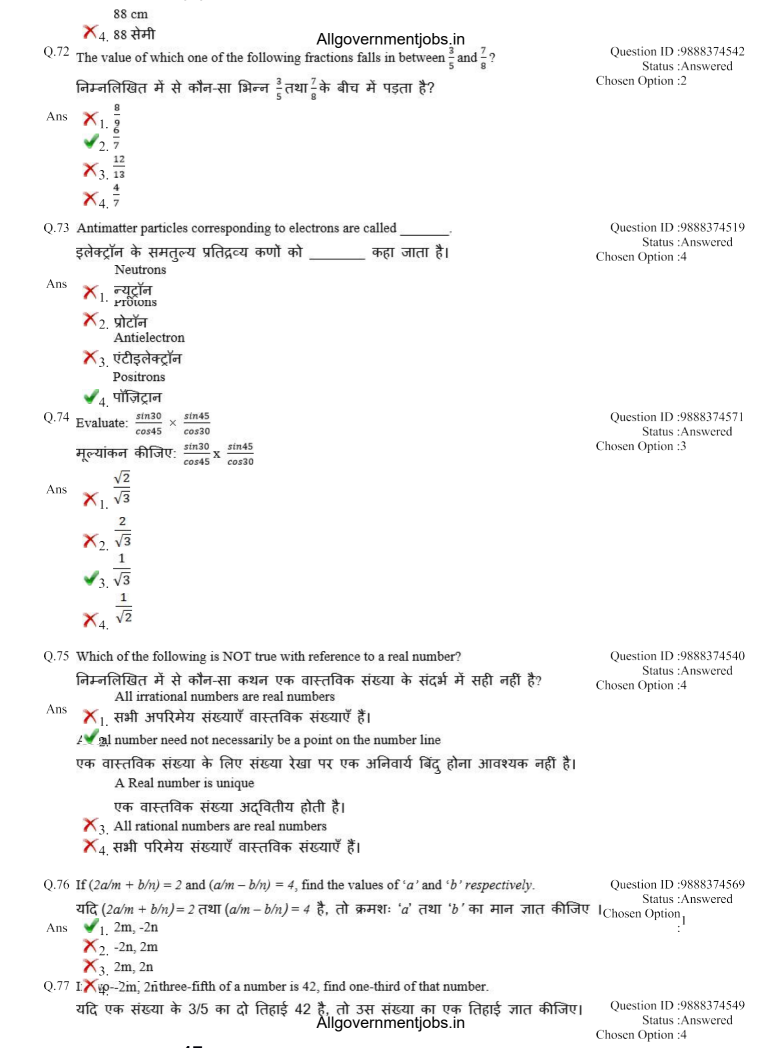
Allgovernmentjobs.in

Q.62	The total amount of interest received on two deposits of Rs. 5,000 for 4 years and Rs. 4,000 for years, made at the same simple rate of interest per annum was Rs. 2,400. Find the rate of interper annum.	ID 20003/4301
	4 वर्ष के लिए 5000 रूपये तथा 5 वर्ष के लिए 4000 की जमा राशियों पर साधारण ब्याज	
	एक समान वार्षिक दर होने पर कुल 2,400 रूपये की ब्याज राशि प्राप्त होती है। वार्षिक ब	याज
Ans	की दर ज्ञात कीजिए। 1. 4% 2. 7% 3. 6%	
Q.63	X4. 8% According to experts, raging forest fires that took place in Uttarakhand recently have caused t formation of	ID: 9888374303
	विशेषज्ञों के अनुसार, हाल ही में उत्तराखंड के जंगलों में लगी प्रचण्ड आग के क	Status : Answered Chosen
	का निर्माण हुआ है।	Option: ²
A	Phosphorous	
Ans	X _{1.} फास्फोरस Black Carbon	
	✓ _{2.} ब्लैक कार्बन Carbon Nanotubes	
	🗙 3. कार्बन नैनोट्यूब	
	Sulphur	
O 64 9	X4. संरक्षर	Question
Q.0 4 2	A pre-independence era bunker was discovered in August 2016 at the Raj Bhavan in	ID:
	भगस्त 2016 में के राजभवन में स्वतंत्रता प्राप्ति से पहले का एक बंब प्राप्त	Attempted
	गया गया। Gujarat	Chosen Option :
Ans	×ा गुजरात	•
	Arunachal Pradesh	
	🔀 ू अरुणाचल प्रदेश	
	Maharashtra	
	√3. महाराष्ट्र	
	Tamil Nadu	
	🗙 _{4.} तमिलनाडु	
Q.65	The escape velocity on the Earth's surface is about	Question ID :9888374521 Status :Answered
	पृथ्वी की सतह पर पलायन वेग लगभग है। 13.8 km/sec	Chosen Option :2
Ans	×1. 13.8	
	 ✓_{2.} 11.2 किमी/सेकंड 21.3 km/sec 	
	×3 21.3 किमी/सेकंड	
	4.3 km/sec	
	🔀 _{4.} 4.3 किमी/सेकंड	
Q.66	Indra Nooyi, an Indian origin leader, is associated with	Question ID :9888374515
	भारतीय मूल की एक अग्रणी महिला इंदिरा नूई से संबंधित हैं। (IBM	Status :Answered Chosen Option :2
Ans	्र आई बी एम 1. PepsiCo	
	√ _{2.} पेप्सीको	
		
	Allgovernmentjobs.in	

🔀 ३ कोका कोला Allgovernmentjobs.in Microsoft χ_4 माइक्रोसॉफ़ट Q.67 Which of the following Indian States does NOT share an international border? Ouestion ID:9888374496 Status: Answered निम्न में से किस भारतीय राज्य की सीमा अंतरराष्ट्रीय सीमाओं को स्पर्श नहीं करती? Chosen Option:2 West Bengal 🗙 1. पश्चिम बंगाल Ans Haryana हिरयाणा Himachal Pradesh 💢 ३ हिमाचल प्रदेश Punjab 🔀 ४. पंजाब Q.68 If EAR = 24 and EYE = 35, then LEG = ?Ouestion ID: 9888374582 Status: Answered यदि EAR = 24 एवं EYE = 35 है, तो LEG = ? Chosen Option:1 Ans ×2. 25 ×3, 22 X₄ 23 Q.69 Which of the following is NOT a characteristic of the 'wave'? Ouestion ID:9888374524 Status: Answered निम्न में से क्या 'तरंग' की विषेशता नहीं है? Chosen Option:3 Wavelength X₁ तरंगदैर्घ्य
Amplitude Ans 🔀 २. आयाम Frequency 🔀 आवृत्ति Medium ₹4. माध्यम Question₉₈₈₈₃₇₄₅₈₄ Q.70 If fire is called ice, ice is called sky, sky is called fire and water is called rain, then where do birds ID: Status: Answered यदि आग को बर्फ, बर्फ को आकाश, आकाश को आग और पानी को बारिश कहा जाता है, तो Chosen₃ Option: चिडिया कहाँ उड़ती हैं? Air X1. Water हवा Ans X₂, जल Fire 🗸 ३. आग 🔀 ४. आकाश Q.71 Find the increase in circumference of a circle of radius 14 cm, if the radius is increased by 7 cm. Question₉₈₈₈₃₇₄₅₇₀ ID: $(\pi = \frac{22}{7})$ Status: Answered Chosen₁ 14 सेमी त्रिज्या वाले एक वृत्त की परिधि में वृद्धि ज्ञात कीजिए, यदि त्रिज्या में 7 सेमी की Option: वृद्धि की जाती है। $(\pi = \frac{22}{7})$ 44 cm √1. 22 cm Ans ×2, 22 सेमी 66 cm 🔀 3. 66 सेमी

Allgovernmentjobs.in

CocaCola



X_{4.} 14.75 % Comprehension:

The table contains the total number of students Alegovernmentjeus.in II, III and the respective percentages of such hiring from colleges P, Q, R and S.

IT Company	No. of students hired	P (%)	Q (%)	R (%)	S (%)
I	1800	24	32	28	16
II	2400	27	30	25	18
Ш	1500	32	20	25	23

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

तालिका में उन छात्रों की कुल संख्या शामिल है जिन्हें आईटी कंपनियों I, II, III द्वारा लिया गया है, साथ ही कॉलेज P, Q, R तथा S से लिए गए छात्रों का प्रतिशत भी दिया गया है।

आईटी कंपनी	लिए गए छात्रों की संख्या	P (%)	Q (%)	R (%)	S (%)
ı	1800	24	32	28	16
II	2400	27	30	25	18
Ш	1500	32	20	25	23

SubQuestion No: 81

Q.81 What is the total number of students hired by Company II from Colleges P, R and S?

कंपनी II द्वारा कॉलेज P, R तथा S से लिए गए छात्रों की कुल संख्या कितनी है?

Ans X_{1.} 1752

×2, 1800

×3, 1968

4, 1680

Comprehension:

Question 9888374606 ID:

Status: Answered

Chosen₂ Option:

The table contains the total number of students Alegovernmentjeus.in II, III and the respective percentages of such hiring from colleges P, Q, R and S.

No. of students hired	P (%)	Q (%)	R (%)	S (%)
1800	24	32	28	16
2400	27	30	25	18
1500	32	20	25	23
	1800 2400	students hired (%) 1800 24 2400 27	students hired (%) (%) 1800 24 32 2400 27 30	students hired (%) (%) (%) 1800 24 32 28 2400 27 30 25

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

तालिका में उन छात्रों की कुल संख्या शामिल है जिन्हें आईटी कंपनियों I, II, III द्वारा लिया गया है, साथ ही कॉलेज P, Q, R तथा S से लिए गए छात्रों का प्रतिशत भी दिया गया है।

आईटी कंपनी	लिए गए छात्रों की संख्या	P (%)	Q (%)	R (%)	s (%)
ı	1800	24	32	28	16
II	2400	27	30	25	18
III	1500	32	20	25	23

SubQuestion No: 82

Q.82 Find the difference between the number of students hired by Companies II and III from College R.

कंपनी II एवं III दवारा कॉलेज R से लिए गए छात्रों की संख्याओं का अंतर क्या है?

Ans X_{1.} 200

×2, 220 ×3. 210

4. 225

Comprehension:

Question ID: 9888374607

Status : Answered

Chosen₄ Option:

The table contains the total number of students Alegovernmentjeus.in II, III and the respective percentages of such hiring from colleges P, Q, R and S.

IT Company	No. of students hired	P (%)	Q (%)	R (%)	S (%)
I	1800	24	32	28	16
II	2400	27	30	25	18
Ш	1500	32	20	25	23

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

तालिका में उन छात्रों की कुल संख्या शामिल है जिन्हें आईटी कंपनियों I, II, III द्वारा लिया गया है, साथ ही कॉलेज P, Q, R तथा S से लिए गए छात्रों का प्रतिशत भी दिया गया है।

आईटी कंपनी	लिए गए छात्रों की संख्या	P (%)	Q (%)	R (%)	S (%)
I	1800	24	32	28	16
II	2400	27	30	25	18
III	1500	32	20	25	23

SubQuestion No: 83

Q.83 How many more students did all the three companies together hire from College P in comparison with College S?

कॉलेज S की तुलना में कॉलेज P से तीनों कंपनियों ने कुल कितने अधिक छात्र लिए हैं?

Ans 🗸 1. 495

×2. 510

×3. 480

X4, 535

Comprehension:

Question 9888374604 ID: Status : Answered

Chosen Option:1

The table contains the total number of students Aligovernmentjebs.in II, III and the respective percentages of such hiring from colleges P, Q, R and S.

IT Company	No. of students hired	P (%)	Q (%)	R (%)	S (%)
I	1800	24	32	28	16
II	2400	27	30	25	18
Ш	1500	32	20	25	23

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

तालिका में उन छात्रों की कुल संख्या शामिल है जिन्हें आईटी कंपनियों I, II, III द्वारा लिया गया है, साथ ही कॉलेज P, Q, R तथा S से लिए गए छात्रों का प्रतिशत भी दिया गया है।

आईटी कंपनी	लिए गए छात्रों की संख्या	P (%)	Q (%)	R (%)	S (%)
1	1800	24	32	28	16
II	2400	27	30	25	18
III	1500	32	20	25	23

SubQuestion No: 84

Q.84 What is the difference between the number of students hired by Company III from College P and that hired by Company I from College Q? कंपनी III द्वारा कॉलेज P से लिए गए और कंपनी I द्वारा कॉलेज Q से लिए गए छात्रों की संख्याओं का अंतर क्या है?

Ans X_{1.} 118

×3, 132

×4. 124

Q.85 The famous Brihadeeswara Temple is located in _____.

प्रसिद्ध बृहदीश्वर मंदिर _____ में स्थित है। Telangana

Ans

🔀 _{1.} तेलंगाना Tamil Nadu

√_{2.} तिमलनाडु
Kerala

X_{3.} केरल Karnataka

X4. कर्नाटक

Q.86 ______ lake is one of the largest fresh water lakes in Asia.

_____ झील एशिया की सबसे बड़ी ताज़े पानी की झीलों में से एक है।

Vembanad

Allgovernmentjobs.in

Question₉₈₈₈₃₇₄₆₀₅ ID: Status:Answered

Chosen₂ Option:²

Question ID :9888374517 Status :Answered

Chosen Option :2

Question ID :9888374495 Status :Answered Chosen Ontion :4

Chosen Option :4

Ans



Sambhar

※2 सांभर Chilika

Allgovernmentjobs.in

√
4 agent

Q.87 A Statement followed by some conclusions is given below.

Question ID: 9888374597 Status : Answered Chosen Option:1

Statement: Adversity is the best teacher.

Conclusions:

- Poor people are learned.
- Adversity provides opportunities to learn.

Find which of the given conclusions logically follows from the given statement.

एक कथन और उसके कुछ निष्कर्ष नीचे दिए जा रहे हैं।

कथन: प्रतिकल परिस्थिति सबसे अच्छा शिक्षक है।

निष्कर्ष:

- निर्धन व्यक्ति शिक्षित होते हैं। 1.
- प्रतिकृल परिस्थिति सीखने के अवसर प्रदान करती है।

कौन-सा निष्कर्ष तार्किक रूप से दिए गए कथन का पालन करता है। Only conclusion II follows

✓ 1. केवल निष्कर्ष II पालन करता है

Neither I nor II follows

- X_2 न तो । न ही ॥ पालन करता है Only conclusion I follows
- 🔀 ३ केवल निष्कर्ष । पालन करता है Both I and II follow
- 🔀 🛮 और 🛮 दोनों पालन करते हैं

Comprehension:

In a group of 85 persons, 45 read novels and 37 read poems and 8 do not read either novels or poems.

85 व्यक्तियों के एक समूह में 45 लोग उपन्यास पढ़ते हैं, 37 कविताएँ पढते हैं. तथा 8 न तो उपन्यास और न ही कविताएँ पढते हैं।

SubQuestion No: 88

Q.88 Find the number of persons who read either novels or poems.

उन लोगों की संख्या बताएँ जो या तो उपन्यास या कविताएँ पढ़ते

×3. 45

X4, 53

Comprehension:

In a group of 85 persons, 45 read novels and 37 read poems and 8 do not read either novels or poems.

85 व्यक्तियों के एक समृह में 45 लोग उपन्यास पढ़ते हैं, 37 कविताएँ पढ़ते हैं, तथा 8 न तो उपन्यास और न ही कविताएँ पढ़ते

Q.89

SubQuestion No: 89

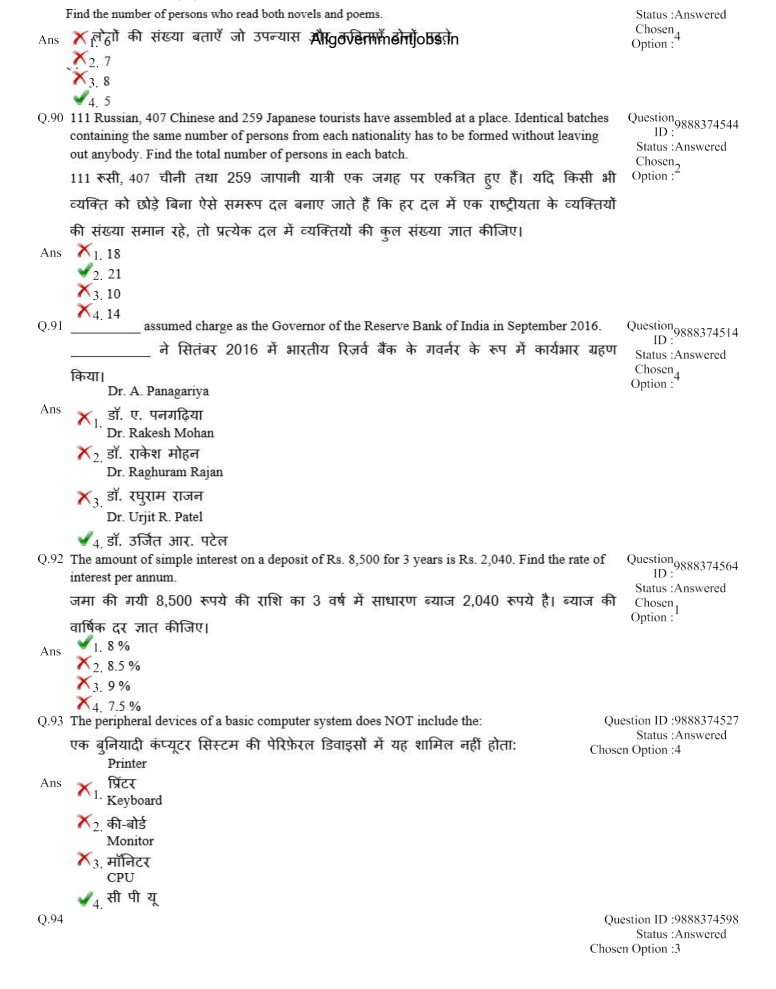
Allgovernmentjobs.in

Question₉₈₈₈₃₇₄₆₀₂

Question₉₈₈₈₃₇₄₆₀₁ Status: Answered

Chosen₂

Option:



Allgovernmentjobs.in

Statements: I. All the dogs are black. Allgovernmentjobs.in All the cats are white. Study the above statements and select the appropriate answer option based on them. कथन: All the animals are either black or white. 🔀 सभी जानवर या तो काले या सफ़ेद हैं। No animal is brown. 🗙 कोई जानवर भूरा नहीं है। उपरोक Some animals are black and some are white. आधार पर उपयुक्त कुछ जानवर काले और कुछ सफ़ेद हैं। No animal is black and white. 🔀 कोई जानवर काला और सफ़ेद नहीं है। Q.95 Who was the Speaker of the first Lok Sabha? Ouestion ID: 9888374509 Status: Answered प्रथम लोकसभा अध्यक्ष कौन थे? Chosen Option:2 M. N. Kaul Ans 🔀 1. एम. एन. कौल G. V. Mavalankar 🛂 ू जी. वी. मावलंकर M. A. Ayyangar 🔀 ३ एम. ए. आयंगर Sardar Hukam Singh χ_{4} सरदार हुकम सिंह Q.96 Which of the following group of rulers was NOT called 'Sultans'? Question ID:9888374499 Status: Answered निम्न में से किस वंश के शासकों को 'स्ल्तान' नहीं कहा जाता था? Chosen Option:3 Lodis Ans \mathbf{x}_1 लोदी Khiljis 🗡 2. खिलजी Mughals **√**3. मुगल Tughlags 🗙 _{4.} तुगलक

Q.97 Which of the following species is also called the 'Kashmir Deer'? Question ID:9888374507 Status: Answered

निम्न में से किस प्रजाति को 'कश्मीरी हिरण' भी कहा जाता है? Hangul

Ans

✓ 1. हांगुल
Barasingha

 X_{2} बारासिंघा Sangai

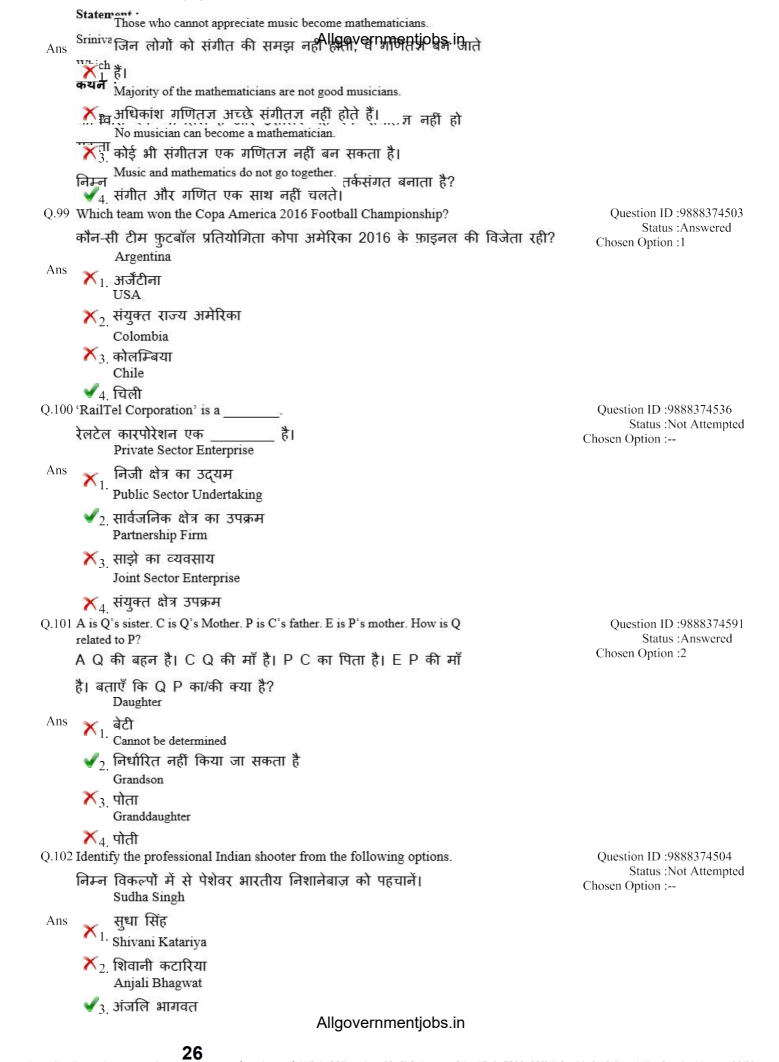
🔀 ३ संगाई Cheetal

 X_{4} , चीतल

Q.98

Question ID: 9888374610 Status : Answered Chosen Option:4

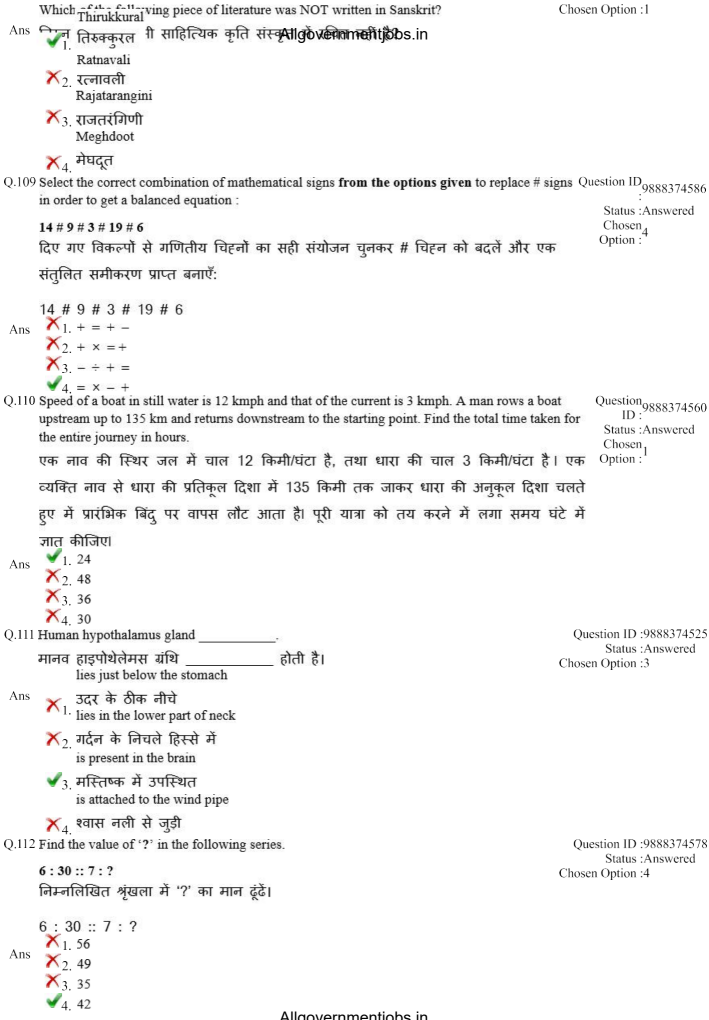
Chosen Option:1



Lalita Babar 🔀 4 ललिता बाबर Allgovernmentjobs.in Q.103 Which of the following is the most appropriate description of INS Arihant? Question ID: 9888374490 Status: Answered आई एन एस अरिहंत निम्न में से क्या है? Chosen Option:1 Submarine Ans ✔_{1.} पनडुब्बी Indian Navy base 🗙 2. भारतीय नौसेना बेस Frigate 🔀 ुद्ध-पोत Aircraft Carrier 🔀 विमान-वाहक पोत Q.104 The sum of two positive integers is 42 and their difference is 4. Find their product. Ouestion ID: 9888374541 Status: Answered दो धनात्मक पूर्णांकों का योगफल 42 तथा अंतर 4 है। उनका गुणनफल ज्ञात कीजिए। Chosen Option:2 ×1. 402 2. 437 ×3, 416 X4, 376 Q.105 The length of a rectangular board is 4 times that of its breadth. If the area of the board is 256 sq Question ID: 9888374554 meters, find its length. Status: Answered Chosen₄ एक आयातकार बोर्ड की लम्बाई उसकी चौड़ाई से 4 गुनी है। यदि बोर्ड का क्षेत्रफल 256 वर्ग Option: मीटर है, तो उसकी लम्बाई ज्ञात कीजिए। 8 m **×**1.16 m Ans × 2.16 मी 24 m ✗3. 24 मी 32 m √
4. 32 मी Question ID:9888374520 Q.106 Total solar eclipse occurs when Status: Answered पूर्ण सूर्यग्रहण तब होता है जब _ Chosen Option:3 the Moon is farthest from Earth चंद्रमा पृथ्वी से अधिकतम दरी पर हो Ans 1. the Moon enters the Earth's shadow 🗙 चंद्रमा पृथ्वी की छाया में प्रवेश करे the Sun, Moon and Earth are in a direct line सूर्य, चंद्रमा और पृथ्वी एक सीधी रेखा में हों the Sun, Moon and Earth are not exactly lined up 🔀 सूर्य, चंद्रमा और पृथ्वी एक सीधी रेखा में ना हों Q.107 High tide: Sea::?: River Question ID:9888374575 Status: Answered ज्वार-भाटा : समुद्र ::?: नदी Chosen Option:4 बाँध Ans X₁ Hydroelectricity X₂, पनबिजली Bank 🔀 ३ किनारा Undercurrent 🖊 ४ अंतरप्रवाह

Allgovernmentjobs.in

0.108



	Find the area of a triangle whose sides are 5 cm, 12 cm and 13 cm.	Status : Answered
Ans	उस त्रि ^{46 sq. cm} फल जात कीजिए जिस र्व्स धुव्यvern कोकी n tjøbsे मीतथा 13 सेमी हैं। ★1. 46 वर्ग सेमी 42 sq. cm	Chosen Option :3
	X _{2.} 42 वर्ग सेमी 30 sq. cm	
	√3. 30 वर्ग सेमी 38 sq. cm	
Q.114	🔀 4. 38 वर्ग सेमी Indian Space Research Organization was formed in	Question ID :988837453
	भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन की स्थापना में की गई थी।	Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	1. 1969	
	X ₂ , 1962 X ₃ , 1971	
	×4, 1975	
Q.115	The speed of car M is twice that of car W. If car M covers 120 km in 2 hrs & 30 mins, what speed of car W?	is the Question ₉₈₈₈₃₇₄₅₅ . ID:
	कार M की चाल कार W की चाल से दोगुनी है। यदि कार M 2 घंटे और 30 मिनट में	Status : Answered Chosen ₂
	किमी की दूरी तय करती है, तो कार W की चाल क्या है? 36 kmph	Option: ³
Ans	×1. 36 (
	X _{2.} 48 किमी/घंटा 24 kmph	
	♥3. 24 किमी/घंटा 42 kmph	
	X _{4.} 42 किमी/घंटा	
Q.116	'RailWire' is related to:	Question ID :9888374533 Status :Answered
	'रेलवायर' है: Brand name of a cable	Chosen Option :3
Ans	एक केबल का ब्रांड नाम 1. Fencing of railway stations	
	🔀 २. रेलवे स्टेशनों की घेराबंदी Railway electrification	
	🔀 रेलवे विद्युतीकरण	
	Railway broadband service	
	४ ४ रेलवे ब्रॉडबैंड सेवा	
Q.117	In which of the following countries did United Kingdom's rule formally end in the year 198	
	निम्न में से किस देश में वर्ष 1986 में यूनाइटेड किंगडम का शासन औपचारिक रूप से स	अमाप्त Status :Answered
	हुआ?	Chosen ₃ Option :
	Australia	P
Ans	ऑस्ट्रेलिया	
	४ 1. Sri Lanka ४ 2. श्रीलंका	
	Maldives	
	X 3. मालदीव	
	Canada	
Q.118	X _{4.} कनाडा	Question ID :988837457
		Status : Answered Chosen Ontion : 1

Allgovernmentjobs.in

What will be the next number in the series?

Ans (75, 62, 123, 214, ? 1, 341 भूला जे अगली संख्या क्या होगी? 3334 25. bz, 123, 214, ?

Allgovernmentjobs.in

Question ID:9888374547 Status: Answered

Chosen Option:3

Q.119 Find the value of k in $\frac{26}{21}: \frac{24}{9}:: k: \frac{14}{13}$

 $\frac{26}{21}: \frac{24}{9} :: k: \frac{14}{13}$ में k का मान ज्ञात कीजिए।

Ans \times_1 $\frac{1}{3}$ \times_2 2

Q.120 Which one of the following is NOT a correct description of median?

निम्नलिखित में से कौन-सा एक माध्यिका का सही विवरण नहीं है? It is not affected by extreme values.

Ans

🔀 1. यह चरम मार्नो से प्रभावित नहीं होती है। For odd number of values (n), median is (n+1)/2.

🗙 मान (n) की विषम संख्या के लिए माध्यिका (n+1)/2 है। It is based on all observations of data.

यह आँकड़ों के सभी प्रेक्षणों पर आधारित होती है। It can be determined graphically.

🔀 इसे रेखांकन से निर्धारित किया जा सकता है।

Question ID:9888374572 Status: Not Attempted

Chosen Option :--