

BETA21

1

**P.T.O**.

# Test Prime

## ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund



## **ATTEMPT FREE MOCK NOW**



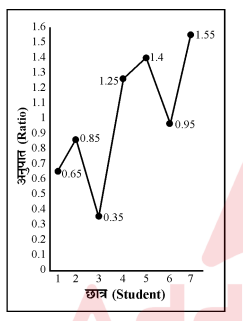


निर्देश (1-5) : प्रश्न दिए गए ग्राफ पर आधारित हैं । इन प्रश्नों के उत्तर दें ।

**Directions (1-5) :** The questions are based on the below shown graph. Answer these questions.

ग्राफ में एक परीक्षा में 7 छात्रों के इतिहास और भूगोल के अंकों का अनुपात दर्शाया गया है।

The graph shows the ratio of marks of History to Geography of 7 students in an examination.



 निम्न में से किन छात्रों को भूगोल की अपेक्षा इतिहास में कम अंक मिले ?

> Which of the following students got less marks in History than in Geography ? (A) 1, 2, 3, 6 (B) 4, 5, 7

- भूगोल में छात्र 3 से 4 के मध्य अंक की प्रतिशत बढत है –

Percentage increase of marks in Geography from student 3 to 4 is -

- (A) 20
- (B) ऑकड़े अपर्याप्त/Insufficient data
- (C) 15
- (D) 90

 इतिहास/भूगोल के अधिकतम अनुपात और न्यूनतम अनुपात का अंतर है The difference of the maximum ratio and minimum ratio of History/Geography is (A) 0.50 (B) 1.20 (C) 0.45 (D) 0.90
 छात्र 4 को भूगोल में 60 अंक मिले । उसके

l. छात्र 4 का भूगाल म 60 अक मिल । उसक इतिहास में अंक हैं Student 4 got 60 marks in Geography.

His marks in History are –

(A)  $68_{,}$ 

(B) इनमें से कोई नहीं/ None of these

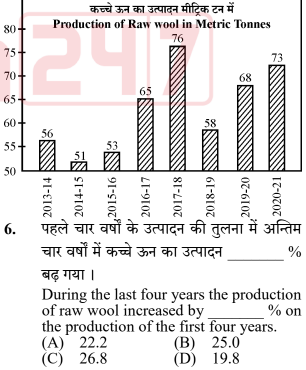
- (C) 48
- (D) 75
- कितने छात्रों ने भूगोल की अपेक्षा इतिहास में ज्यादा अंक अर्जित किए ?

How many students got more marks in History than in Geography?

A)	3	(B)	5
C)	2	(D)	4

निर्देश (6-10) : ग्राफ का अध्ययन कर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देवें :

**Directions (6-10) :** Study the graph and answer the following questions :



BETA21

H





7. आठ वर्षों के दौरान औसत उत्पादन था

The average production during the eight years was \_\_\_\_\_.

- (A) 62.5 MT
- (B) 52.8 MT
- (C) 67.2 MT
- (D) 50.0 MT
- उत्पादन में पिछले वर्ष की तुलना में अधिकतम प्रतिशत घटत किस वर्ष रही ?

The maximum percentage decrease of production over the previous year was in the year :

- (A) 2017-18 (B) 2014-15
- (C) 2018-19 (D) 2013-14
- 2014-15 में कच्चे ऊन का उत्पादन 2019-20 के उत्पादन का
   था।

The production of raw wool in 2014-15 was \_\_\_\_\_\_ of the production in 2019-20.

- (A)  $\frac{2}{3}$  (B)  $\frac{3}{4}$ (C)  $\frac{1}{3}$  (D)  $\frac{1}{2}$
- **10.** कच्चे ऊन के उत्पादन में उच्चतम वृद्धि का वर्ष था : The maximum rise in the production of raw wool was in the year :
  - (A) 2020-21 (B) 2019-20
  - (C) 2017-18 (D) 2016-17

**निर्देश (11-15) :** दी गई तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

**Directions (11-15) :** Read the following table and answer the questions given below it.

## पाँच सेल्समैन द्वारा अर्जित वार्षिक कमीशन

#### Yearly Commission Earned by Five Salesmen

Salesmen								
वर्ष	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
(Year)								
सेल्समैन								
(Salesman)								
A	27,350	28,500	25,200	29,800	24,600	27,000		
В	26,850	27,900	27,400	28,000	28,500	29,000		
С	26,200	27,800	28,200	29,100	29,400	30,000		
D	27,850	30,040	29,800	30,060	29,800	32,000		
Е	28,640	29,000	28,750	30,000	29,750	29,700		
योग (Total)	1,36,890	1,43,240	1,39,350	1,46,960	1,42,050	1,47,700		

वर्ष 2018 में B का कमीशन पाँचों सेल्समैनों के उसी वर्ष के कुल कमीशन का लगभग कितना प्रतिशत था ?

In the year 2018 the commission of B was approximately what percent of the total commission earned by all salesmen in that year ?

- (A) 98
- (B) इनमें से कोई नहीं/None of these
- (C) 19.05
- (D) 80
- 12. किस सेल्समैन का 2018 में कमीशन, 2015 की तुलना में उच्चतम वृद्धि दर्शाता है ?

Which salesman's commission in 2018 show the highest increase over that in 2015?

(A)	В	(B)	С
(C)	А	(D)	D

13. निम्न में से किस वर्ष में किसी भी सेल्समैन द्वारा अर्जित उच्चतम और न्यूनतम कमीशन का अंतर अधिकतम है ? In which of the following year was the difference between the highest and lowest commission earned by any salesman maximum ? (A) 2018 (B) 2020 (C) 2017 (D) 2019





14. वर्ष 2019 में सेल्समैन D द्वारा अर्जित कमीशन A द्वारा अर्जित कमीशन का लगभग कितना प्रतिशत है ?

In the year 2019, commission earned by salesman D was approximately what percent of commission earned by A ?

- (A) 21
- (B) इनमें से कोई नहीं/None of these
- (C) 18
- (D) 52
- 15. किस वर्ष में सेल्समैन C द्वारा अर्जित कमीशन पिछले वर्ष की तुलना में अधिकतम वृद्धि दर्शाता है ?

In which year commission earned by the salesman C showed the highest increase that of the preceding year ?

(A) 2017
(B) 2019
(C) 2016
(D) 2018

निर्देश (16-20) : दी गई तालिका/सारणी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें :

**Directions (16-20) :** Study the table and answer the questions given below :

### विभिन्न महीनों में चार शेयर ब्रोकर में खुले खातों की संख्या (सैकड़ों में)

Number of accounts opened (in hundreds) in four Share broker in various months

शेयर					
ब्रोकर/	मई/	जून/	जुलाई/	अगस्त/	सितम्बर/
Share	May	June	July	Aug.	Sept.
Broker					
एंजल/	25	28	35	65	55
Angel					
शेरखान/	22	18	32	30	45
Sharekhan					
ज़ेरोधा/	30	45	50	35	40
Zerodha					
ट्रेडबुल/	35	42	45	50	60
Tradebull					

3471स्त में खुले खातों की संख्या जून में खुले खातों की संख्या से लगभग कितने प्रतिशत कम या ज्यादा थी ? The number of accounts opened in Aug. is approximately what per cent more or less than the number of accounts opened in June ?
(A) 25.2

(A)	35.3	(B)	40
(C)	33.5	(D)	34.6

- 17. मई से सितम्बर तक एंजल में खुले खातों की संख्या से ज़ेरोधा में खुले खातों की संख्या का अनुपात क्या है ? What is the ratio of the number of accounts opened in Angel to that opened in Zerodha from May to September ? (A) 0.75 (B) 1.04 (C) 1.5 (D) 2.25
- 18. किस शेयर ब्रोकर में खुले खातों की औसत संख्या महत्तम है ?
  - (A) शेरखान
    (B) ज़ेरोधा
    (C) एंजल
    (D) ट्रेडबुल
    In which Share broker is the average number of accounts opened the maximum ?
    (A) Sharekhan
    (B) Zerodha
    (C) Angel
    (D) Tradebull
- 19. ट्रेडबुल में खुले खातों की संख्या का औसत शेरखान में खुले खातों की संख्या के औसत का लगभग कितना प्रतिशत कम या ज्यादा था ?

The average number of accounts opened in Tradebull is approximate what per cent more or less than the average number of accounts opened in Sharekhan ?

(A)	60	(B)	50.69
(C)	57.82	(D)	45.90

- निम्नलिखित में से किस महीने में खुले खातों की संख्या की औसत महत्तम है ?
  - (A) सितम्बर (B) मई
  - (C) जून (D) अगस्त

In which of the following months is the average of the number of opened accounts the maximum?

- (A) September (B) May
- (C) June (D) August

- 4 -





निम्न में से कौन से संत शिवाजी के समकालीन थे ? 25. 21. (B) शंकराचार्य (A) चैतन्य (D) नामदेव (C) तुकाराम Which one of the following saints was contemporary of Shivaji? (A) Chaitanya the "Grand Old Man" of India? Shankaracharya (B) (C) Tukaram (D) Namdev बंगाल के प्रथम गवर्नर जनरल कौन थे ? 22. (A) लॉर्ड वारेन हेस्टिंग्स (B) लॉर्ड रिपन 26. (C) लॉर्ड क्लाइव (D) लॉर्ड लिटन Who was the first Governor-General of Bengal? (A) Lord Warren Hastings (B) Lord Ripon (C) Lord Clive (D) Lord Lytton चरकसंहिता संबंधित है 23. (A) (A) चिकित्सा (B) गणित  $(\mathbf{B})$ (C) राजनीति (D) वास्तुकला Charakasamhita is a work on (D) (A) Medicine (B) Mathematics (D) Architecture (C) Polity 27. 24. भारत में शासन करने वाले दिए गए शासकों का कालक्रमानुसार सही क्रम क्या है ? शेरशाह सूरी I. II. अकबर अलाउद्दीन खिलजी III. IV. इल्तुतमिश What is the correct chronological order in which the following rulers ruled in India? Sher Shah Suri I. II. Akbar III. Ala-ud-din Khilji IV. Iltutmish (A) IV, III, I, II III, IV, I, II (B) (C) IV, I, III, II (D) I, II, III, IV

- 5 -

- इनमें से किसे भारत के "ग्राण्ड ओल्ड मैन" के नाम से जाना जाता है ?
  - (A) डब्ल्यू. सी. बैनर्जी (B) सुरेन्द्रनाथ बैनर्जी
  - (C) दादाभाई नौरोजी (D) फ़िरोजशाह मेहता Who among the following is known as
  - (A) W.C. Bannerjee
  - (B) Surendranath Bannerjee
  - (C) Dadabhai Naoroji
  - (D) Pherozeshah Mehta
- सन् 1915-16 में किसके नेतृत्व में दो होम रूल लीग शुरू हुई ?
  - (A) तिलक और लाला लाजपत राय
  - (B) तिलक और अरबिन्द घोष
  - (C) एनी बेसेन्ट और लोकमान्य तिलक
  - (D) तिलक और बिपिनचन्द्र पाल

Two Home Rule Leagues were started in 1915-16 under the leadership of

- Tilak and Lala Lajpat Roy
- Tilak and Aurobindo Ghosh
- (C) Annie Besant and Lokmanya Tilak
- Tilak and Bipin Chandra Pal
- निम्न में से कौन सा जोडा सही नहीं है ?

(A) A.D. 78 - शक संवत् की शुरुआत
(B) A.D. 1709 - औरंगज़ेब की मृत्यु
(C) B.C. 261 – कलिंग युद्ध
(D) A.D. 622 - मुस्लिम युग की शुरुआत
Which one of the following pairs is
incorrectly matched ?
(A) A.D. 78 – Commencement
of Saka Era
(B) A.D. 1709 – Death of
Aurangzeb
(C) B.C. 261 – The Kalinga
War
(D) A.D. 622 – Commencement
of the Muslim
Era
RET & 21





28.	'करो	या मरो'	का ना	रा कि	ज्सने लि	देया ?	30.	सलाल पन-बि	बेजली परिये	ोजना वि	न्स नदी पर स्थित है?
	(A)	जवाहर	लाल न	नेहरू			M CHURIO * COLOTIA	(A) रावी		(B)	ब्यास
	(B)	महात्म		-			ZIMCNIFIO" E200	(C) झेलम		(D)	चिनाब
	. /	-					L + CIICO TNC RIM I CLANIC				ric project is
	(C)	सरदार					COLUMN THE REAL PROPERTY OF	located acr (A) Ravi			Beas
	(D)	सुभाषच	वंद्र बोर	स			3° SZECTIMAZ IN CAN	<ul><li>(A) Ravi</li><li>(C) Jhelu</li></ul>		(B) (D)	Chenab
	Who	o gave t	he slo	ogan	'Do	or Die' ?	1910° 12100 M				
	(A)	Jawał	narlal	Neh	ru		31.	वसंत विषुव			
	(B)	Maha	tma (	Gand	hi		INNESAL BAIS" I COTTA		न को		22 दिसम्बर को
	(C)	Sarda	r Pate	el			411 II I I I I I I I I I I I I I I I I I		ार्च को		23 सितम्बर को
	(D)	Subha	ash Cl	hand	lra B	ose	71421HC3HC3HC3HC	Vernal Equ (A) 18 <sup>th</sup>		tes pla	ce on
							STOCI M Z INICA 19		Decembe	er	
29.	निम्न	का मिल	ान करे	:			D" # 2007K4422I And Ca	(C) 21 <sup>st</sup>	March		
	a.	ब्रह्म स	माज	]	1. स्	वामी विवेकानन्द	12/0° E2071482.140	(D) $23^{rd}$	Septemb	er	
	b.	रामकृष	ण मिश	ान 2	2. ਟ	यानन्द सरस्वती	32.	राजस्थान में	'खेतडी पा	रियोजन	ा' किसके उत्पादन
	c.	आर्य स	ग्माज	2	3. र	ाम मोहन राय	ACTION STREET AND INVESTIGATION	के लिए प्रसि			
	d.	सत्यशे	धिक	2	4. चे	h. श्रीधरालू	15910* E200171.4422 M K	(A) इस्पात	T	(B)	एल्युमिनियम
		समाज			न	ायडू	SALISE OF ECOTIONES	(C) जस्ता		(D)	ताँबा
	5. ज्योतिराव फूले					actau autor a zeottika		-		n Rajasthan is	
	Match the following :				ling were also	famous for (A) Steel	-	(B)	n of Aluminium		
	a.	Brahr		0	1.	Swami	421012012015	(C) Zinc		(D)	Copper
		Sama	j			Vivekanand	COLINA 22 IN ICALLS I O				· · · · ·
	b.	Rama Missi		na	2.	Dayanand Saraswati	33.				१ राष्ट्रीय कांग्रेस के इस पद का प्रस्ताव
	c.	Arya		i	3.	Ram Mohan	THATMS NO IO	किसे दिया ग		<b>,</b>	
		1 11 9 4	~	5		Roy	zor Mazimus di	(A) पट्टा	भे सीतारमै	या	
	d.	Satya	shodł	ıak	4.	K. Sridharalu	STROTAL IN ICAN IN	(B) जे.बी	. कृपलानी		
		Sama	j			Naidu	o - contribution di mercian	(C) जवाह	रलाल नेहर	ক	
					5.	Jyotirao Phule	UNIO" EXETTINEZIAN	(D) डॉ. र	ाजेन्द्र प्रसाद	7 4	
		_	1.	_	J	rinuic	S NU PÁC <sup>IA</sup> S ZROTNARSI				Bose resigned
		a	b	c	d		MISNUSIO" STOOTIN	from the Pr Congress,		-	Indian National
	(A)	3	1	2	4		1 Michael O' 6 2201	-	ibhi Sitar		
	(B)	3	2	1	5		1421 IN CALU & CA		Kripalan		
	(C)	2	3	5	1		NTTIAR2 IN CAN PAO	. ,	harlal No		
	(D)	3	1	2	5		E 200754431 MIG MIG #	(D) Dr. I	Rajendra	Prasa	d
BET	'A21					_	6 –				Н





34.	निम्नलिखित में से कौन सी हिमालयी नदी तंत्र की
	नदियाँ हैं ?

- I. कावेरी
- II. गंगा
- III. ब्रह्मपुत्र
- IV. गोदावरी
- (A) II और III (B) II और IV
- (C) I और II (D) III और IV

Which of the following are rivers of the Himalayan river system ?

- I. Kaveri
- II. Ganga
- III. Brahmaputra
- IV. Godavari
- (A) II and III (B) II and IV
- (C) I and II (D) III and IV
- 35. बैंक दर का अर्थ है
  - (A) अनुसूचित बैंकों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर
  - (B) देश के केन्द्रीय बैंक द्वारा ली जाने वाली आधिकारिक ब्याज दर
  - (C) साहूकारों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर
  - (D) बैंकिंग संस्थाओं के लाभ की दर

Bank rate means

- (A) Interest rate charged by scheduled banks
- (B) Official rate of interest charged by the Central bank of the country
- (C) Interest rate charged by moneylenders
- (D) Rate of profit of banking institutions
- 36. काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान स्थित है
  - (A) असम (B) केरल
  - (C) मध्य प्रदेश (D) पश्चिम बंगाल

The Kaziranga National Park is situated in

- (A) Assam
- (B) Kerala
- (C) Madhya Pradesh
- (D) West Bengal

- 37. इनमें से किस प्रकार की अर्थव्यवस्था में संसाधनों पर निजी अधिकार होते हैं और आर्थिक गतिविधियों का मुख्य उद्देश्य लाभ अर्जित करना होता है ?
  - (A) समाजवादी (B) वैश्विक
  - (C) पूँजीवादी (D) मिश्रित

In which of the following type of economies, resources are owned privately and the main objective behind economic activities is profit-making?

- (A) Socialist (B) Global
- (C) Capitalist (D) Mixed
- 38. सौ रुपये का नोट किसके द्वारा हस्ताक्षरित होता है ?
  - (A) भारत के राष्ट्रपति
  - (B) वित्त सचिव
  - (C) आर.बी.आई. गवर्नर
  - (D) वित्त मंत्री

The One Hundred rupee note bears the signature of :

- (A) President of India
- (B) Finance Secretary
- (C) RBI Governor
- (D) Finance Minister
- **39.** यदि आर.बी.आई. नकद कोषानुपात को घटा दे तो साख सर्जन पर क्या असर होगा ?
  - (A) घट जाएगी।
  - (B) इनमें से कोई नहीं
  - (C) कोई असर नहीं होगा।
  - (D) बढ़ जायेगी।

If RBI reduces the cash reserve ratio, what will happen to the credit creation ?

- (A) It will decrease.
- (B) None of these
- (C) There will be no impact.
- (D) It will increase.

-7-





40. भारत के संविधान में 'जन स्वास्थ्य एवं स्वच्छता' किसमें शामिल है ?	43. निम्न में से किसने संविधान सभा में 'उद्देश्य प्रस्ताव' रखा ?
(A) समवर्ती सूची में	(A) महात्मा गांधी
(B) इनमें से कोई नहीं	(B) बी.एन. राव
(C) राज्य सूची में	(C) जवाहरलाल नेहरू (D) बी.आर. अम्बेडकर
(D) संघ सूची में	Who among the following moved the
The 'Public Health and Sanitation' is included in Constitution of India in	'Objective Resolution' in the Constituent Assembly ? (A) Mahatma Gandhi
(A) Concurrent List	(B) B.N. Rao
(B) None of these	(C) Jawaharlal Nehru
(C) State List	(D) B.R. Ambedkar
(D) Union List	44. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में अल्पसंख्यकों के हित निहित हैं ?
41. भारत में पंचायती राज व्यवस्था इसके अंतर्गत रखी	(A) अनुच्छेद 24 (B) इनमें से कोई नहीं
गई है	(C) अनुच्छेद 21 (D) अनुच्छेद 29
(A) मौलिक कर्त्तव्य	In which Article of Indian Constitution,
(B) इनमें से कोई नहीं	the interests of minorities are covered ? (A) Article 24 (B) None of these
(C) मूल अधिकार	(C) Article 21 (D) Article 29
(D) राज्य नीति के निदेशक तत्त्व	45. ठोस चालक में धारा वाहक होते हैं
Panchayati Raj System in India is laid down under	(A)         न्यूट्रॉन         (B)         इनमें से कोई नहीं           (C)         प्रोटॉन         (D)         मुक्त इलेक्ट्रॉन
(A) Fundamental Duties	Current carriers in solid conductors are
(B) None of these	(A) Neutrons (B) None of these (C) Protons (D) Free Electrons
<ul><li>(C) Fundamental Rights</li><li>(D) Directive Principles of State Policy</li></ul>	<ul> <li>46. शिक्षा का अधिकार एक मौलिक अधिकार है, जो</li> <li>कि संबंधित है :</li> </ul>
<b>42.</b> फेमा (FEMA) का पूर्ण रूप क्या है ?	(A) अनुच्छेद 19 से
What is the full form of FEMA ?	(B) इनमें से कोई नहीं
(A) Foreign Exchange Management	(C) अनुच्छेद 21A से
Act	(D) अनुच्छेद 29 एवं 30 से
(B) Foreign Export Market Agency	Right to Education is a fundamental right, which is related to :
(C) Funds Exchange Media Agency	(A) Article 19
(D) Finance and Export Management Association	<ul> <li>(B) None of these</li> <li>(C) Article 21A</li> <li>(D) Articles 29 and 30</li> </ul>
BETA21 -	(D) Articles 29 and 30 8 – H





47.	ब्लीचिंग पावडर का रासायनिक नाम यह भी है – (A) कैल्सियम ऑक्सीक्लोराइड (CaOCl <sub>2</sub> ) (B) सोडियम क्लोराइड (NaCl) (C) कैल्सियम सल्फेट (CaSO <sub>4</sub> ) (D) सोडियम बाइकार्बोनेट (NaHCO <sub>3</sub> ) The chemical name of Bleaching powder is also (A) Calcium oxychloride (CaOCl <sub>2</sub> ) (B) Sodium chloride (NaCl) (C) Calcium sulphate (CaSO <sub>4</sub> ) (D) Sodium bicarbonate (NaHCO <sub>3</sub> )	52. 53.	$\frac{\sqrt{5} - \sqrt{3}}{\sqrt{5} + \sqrt{3}}$ इसके बराबर है : $\frac{\sqrt{5} - \sqrt{3}}{\sqrt{5} + \sqrt{3}}$ is equal to : (A) $4 - \sqrt{15}$ (B) 1 (C) $4 + \sqrt{15}$ (D) $\frac{1}{2}$ Cl.al. सेट का मूल्य 30% घटाने पर उसकी बिक्री 20% बढ़ गई । दुकानदार की आय पर उसका क्या
48. 49. 50.	(A) विटामिन A (B) इनमें से कोई नहीं (C) विटामिन C (D) विटामिन B Orange contains abundance of (A) Vitamin A (B) None of these (C) Vitamin C (D) Vitamin B $\sqrt{\frac{?}{196}} = \frac{72}{56}$ (A) 14 (B) 212	remember of the first a monthly the first and the first an	সমাৰ पड़ा ?         (A) 10% घटी       (B) 16% घटी         (C) 10% बढ़ी       (D) 16% बढ़ी         On decreasing the price of T.V. sets by 30%, its sale is increased by 20%. What is the effect on the revenue received by the shopkeeper ?         (A) 10% decrease (B) 16% decrease         (C) 10% increase
51.	<ul> <li>(C) 18</li> <li>(D) 324</li> <li>yanını afi faktan HIYF afi şanış k</li> <li>(A) एक afi H Fain HYF afi şanış k</li> <li>(B) हवाईजहाज afi गति afi</li> <li>(B) एक afi H HIYH गई रॉकेट afi गति afi</li> <li>(C) एक afi H HIYH गई रॉकेट afi गति afi</li> <li>(D) एक afi H Fain H yanını gırı चली गई दूरी afi</li> <li>Light year is a unit of measurement of</li> <li>(A) Distance travelled by sound in a vacuum during one year</li> <li>(B) Speed of Aeroplane</li> <li>(C) Speed of Rocket measured in a year</li> <li>(D) Distance travelled by light in a vacuum during one year</li> </ul>	1000-001000.00 THE NAME AND ADDRESS TO THE ALL ADDRESS TO THE ADDR	(A) $31  44$ (B) $37  44$ (C) $28  \overline{a} \overline{b}$ (D) $34  \overline{a} \overline{b}$ The average age of four players is 18.5years. If the age of the coach is alsoincluded, the average age increases by20%. The age of the coach is :(A) $31  years$ (B) $37  years$ (C) $28  years$ (D) $34  years$ $\frac{885 \times 885 \times 885 \times 885 + 115 \times 115 \times 115}{885 \times 885 + 115 \times 115 - 885 \times 115} =$ (A) $770$ (B) $1000$ (C) $115$ (D) $885$
Н	-	9 –	BETA21





56.	'दर्प' व	का पर्यायवाची कैं	नि सा है	\$ ?		61.
		अहंकार				
	· /	तिरस्कार				
57.	'मन व	को हरने वाला' वा	क्य के	लिए नीचे दिए	ए गए	
	विकल	प में से एक शब्द	चुनिए :			62.
	(A)	मनोहर	(B)	मदमयी		<b>V2</b> .
	(C)	मर्मान्तक	(D)	मदमस्त		
58.	'गागर	में सागर भरना' मु	हावरे व	<b>हा अर्थ लिखि</b>	ए ।	
	(A)	थोड़े में बहुत कह	रुना			
		कम बोलना				2 X * PC ( ) X * PC (
	(C)	दोहों की रचना व	हरना			
		बहुत बोलना				
59.	शुद्ध व	र्तनी का चयन की	जिए।			63.
	(A)	माहत्वाकांक्षा	(B)	महात्वाकांक्ष	Т	
	(C)	महत्वकांक्षा	(D)	महत्त्वाकांक्षा		
60.	'एकल	1' का विलोम शब	द है			
	(A)	पर्याप्त	(B)	अकेला		
				उपय <del>ुक</del> ्त		64.
		: Read the p corresponding				
Neh	ru's w	vas a many-si	ded r	ersonality	He	

Nehru's was a many-sided personality. He enjoyed reading and writing books as much as he enjoyed fighting political and social evils or resisting tyranny. In him the scientist and the humanist were held in perfect balance. While he kept looking at social problems from a scientific standpoint, he never forgot that we should nourish the total man. As a scientist, he refused to believe, in a benevolent power interested in men's affairs; but, as a selfproclaimed non-believer, he loved affirming his faith in life and the beauty of nature. Children he adored. Unlike Wordsworth, he did not see them trailing clouds of glory from their recent sojourn in heaven. He saw them as blossoms of promise and renewal, the only hope for mankind.

- 61. Pt. Nehru enjoyed
  - (A) fighting political and social evils.
  - (B) doing all these and much more.
  - (C) reading and writing books.
  - (D) resisting tyranny.
- 62. Which of the following statements reflects Pt. Nehru's point of view ?
  - (A) Science is supreme and Humanism is subordinate to it.
  - (B) There is no common ground between Science and Humanism.
  - (C) Humanism is more important than Science.
  - (D) Science and Humanism are equally important.
- **63.** A many-sided personality means
  - (A) a secretive personality
  - (B) a capable person.
  - (C) a complex personality
  - (D) a person having varied interests
- 64. Give Antonym for the following : Transparent (A) Limpid (B) Clear

$(\Lambda)$ Limple $(D)$	
(C) Obvious (D)	Opaque

- 65. Give Synonym for the following : Famous
  (A) Poor (B) Steady
  (C) Awful (D) Popular
- 66. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन कीजिए :

```
पक्षीविज्ञानी : पक्षी :: नृविज्ञानी : ?
```

(A) पशु (B) पर्यावरण

(C) पौधे (D) मानव

Select the related word from the given alternatives :

Ornithologist : Birds :: Anthropologist : ?

- (A) Animals (B) Environment
- (C) Plants (D) Mankind





- 67. किसी निश्चित कूट में PRODUCTIONS को 71. QQPCVEUHPMT लिखा जाता है। इसी कूट में ORIENTATION किस प्रकार लिखा जाएगा ? In a certain code, PRODUCTIONS is written as QQPCVEUHPMT. How is ORIENTATION written in that code? (A) PQJDOUBUJPO (B) NSHFMVBSJNO (C) PQJDOVBSJNO 72. (D) PSJFOVBSJNO रीता की ओर इशारा करते हुए निखिल ने कहा, ''मैं **68**. उनकी माँ के पुत्र का इकलौता पुत्र हूँ।" रीता, निखिल से किस प्रकार संबंधित है ? (A) भतीजी (B) चचेरी बहन (C) बुआ (D) माँ Pointing towards Rita, Nikhil said, "I am (A) (B) the only son of her mother's son." How (C) is Rita related to Nikhil? (A) Niece **(B)** Cousin (C) Aunt (D) Mother 73. 69. यदि किसी वर्ष में 25 अगस्त को गुरुवार है, तो उसी महीने में सोमवार की संख्या है If the 25<sup>th</sup> of August in a year is Thursday, the number of Mondays in that month is (A) 4 (B) 6 (D) 5 (C) 3 70. उस शब्द का चयन कीजिए जो समूह के बाकी शब्दों से मेल नहीं रखता। 74. (B) पनीर (A) मक्खन (D) तेल (C) **द**ही Choose the word which is least like the other words in the group. (A) Butter Cheese (B) (C) Curd (D) Oil - 11 -
- कौन सी भारतीय दुरसंचार कंपनी विश्व की पाँचवीं सबसे मजबूत ब्राँड है ? (A) भारती एयरटेल (B) वोडाफोन (C) रिलायन्स-जिओ (D) आइडिया Which Indian telecom company is world's fifth strongest brand? (A) Bharti Airtel (B) Vodafone (C) Reliance-Jio (D) Idea बोल्ड (BOLD – Bamboo Oasis on Lands in Drought) परियोजना हाल ही में भारत के किस राज्य में शुरू की गई ? (A) हरियाणा (B) मध्य प्रदेश (D) बिहार (C) राजस्थान The Project BOLD (Bamboo Oasis on Lands in Drought) was recently launched from which state in India? Haryana Madhya Pradesh Rajasthan (D) Bihar संयुक्त राष्ट्र की कोवैक्स (COVAX) योजना के अंतर्गत कोविड-19 की मुफ्त वैक्सीन पाने वाला पहला देश कौन सा है ? (A) नाइजीरिया **(B)** सूडान (D) अफ्रीका (C) घाना Which is first country to get free COVID-19 vaccines through the COVAX scheme of United Nations? (A) Nigeria **(B)** Sudan (D) Africa (C) Ghana निम्न में से किस शहर में लाइट हाउस परियोजना का क्रियान्वयन नहीं हुआ है ? (A) राँची (B) पटना (D) चेन्नई (C) अगरतला In which of the following cities Light House Project is not implemented?
  - (A) Ranchi (B) Patna (C) Agartala (D) Chennai
    - **BETA21**





75.	उस भारतीय पहलवान का नाम क्या है, जिस पर हाल ही	79.	आर्टिफीशियल इंटेलिजेंस (AI) आधारित पोर्टल			
	में डोपिंग के लिए दो साल का प्रतिबंध लगाया गया ?	SAFTAID, EXECUTION	"SUPACE" भारत में किस न्यायालय के लिए			
	(A) सुमित मलिक (B) पवन कुमार	zindalifio't z	शुरू किया गया ?			
	(C) योगेश्वर दत्त (D) रविन्दर सिंह	nive za necisionali zevino	(A) गुजरात उच्च न्यायालय			
	Name the Indian wrestler, who gets two-	* EDDOTINA ZI NA KS	(B) इनमें से कोई नहीं			
	year ban for doping recently.	Lofo" 6707 MAX	(C) दिल्ली उच्च न्यायालय			
	(A) Sumit Malik	w children at text	(D) सर्वोच्च न्यायालय			
	<ul><li>(B) Pawan Kumar</li><li>(C) Yogeshwar Dutt</li></ul>	WING NICKNEY	Artificial Intelligence (AI) based portal			
	(D) Ravinder Singh	207TLANZ INVESTIGA	'SUPACE' launched for which court in			
		IO" EDOTINEZI M IO	India ?			
76.	भारत का वह कौन सा प्रथम राज्य है, जहाँ एण्ड-	Madia, aztozimiz	(A) Gujarat High Court			
	टू-एण्ड ई-कैबिनेट प्रणाली लागू की गयी है ?	11/1 (2/1 (3/10) * 5510	<ul><li>(B) None of these</li><li>(C) Delhi High Court</li></ul>			
	(A) हिमाचल प्रदेश (B) हरियाणा	1.442 INCRESS	(D) Supreme Court			
	(C) उत्तर प्रदेश (D) गोआ	2007FLANZED MINE CALLS				
	Which State in India is first state to	80.	कितने भारतीय राज्य नेपाल से सीमा साझा करते			
	implement an end to end e-Cabinet System?	SAL BÁO" SZIOTÁNI	हैं?			
	<ul><li>(A) Himachal Pradesh</li><li>(B) Haryana</li></ul>	11M12 M42/00* 5220	(A) चार (B) दो			
	(C) Uttar Pradesh	1442100201030	(C) पाँच (D) तीन			
	(D) Goa	CODITION CONTRACTOR	How many Indian States share their			
		dor 2001442.00	boundary with Nepal ? (A) Four (B) Two			
77.	किस भारतीय मंत्रालय द्वारा हाल ही में 2019-	544.240" 52011442	(C) Five (D) Three			
	2020 के लिए यू.डी.आई.एस.ई.+ (UDISE+)	11M IS M 2007 5720				
	शुरू किया गया ?	81.	निम्न में से कोस्टा रिका की राजधानी कौन सी है ?			
	(A) शिक्षा मंत्रालय (B) गृह मंत्रालय	52 CT-14 23 M (24)	(A) सान जोस (B) ढाका			
	(C) स्वास्थ्य मंत्रालय (D) वित्त मंत्रालय	N D' SZISTÍANZI M	(C) बीजिंग (D) दिल्ली			
	Which Indian ministry recently launched	SM 1/0* E3351/M-2	Which of the following is the capital of			
	UDISE+ for 2019-2020? (A) Ministry of Education	21005 M. 100 - 52	Costa Rica ? (A) San Jose (B) Dhaka			
	(B) Ministry of Home Affairs	c (AST NEW) CAN	(C) Beijing (D) Delhi			
	(C) Ministry of Health	A PRIME				
	(D) Ministry of Finance	82.	स्मार्टफोन निर्माता 'वीवो' ने किस क्रिकेट खिलाड़ी			
70		cau ta dor essentive	को अपना ब्रांड एम्बेसडर नियुक्त किया ?			
78.	अंतरिक्ष में जाने वाली भारतीय मूल की दूसरी	21MG #10/420	(A) एम.एस. धोनी (B) शिखर धवन			
	अमरीकी महिला अंतरिक्षयात्री कौन हैं ?	TTIMA 221 MILSON USA IN	(C) विराट कोहली (D) ईशांत शर्मा			
	(A) श्रेया बादला (B) कल्पना चावला	1* SZECZE ANEZI MALSZ	Smartphone maker 'Vivo' appointed			
	(C) सिरीषा बान्दला (D) रितु कारीधाल	en constructor o lo	<ul><li>which cricketer as its brand ambassador?</li><li>(A) M.S. Dhoni</li></ul>			
Who is the second Indian born American woman astronaut to fly to space ?			(B) Shikhar Dhawan			
	(A) Shreya Badla (B) Kalpana Chawla	X Infort File* 5 X	(C) Virat Kohli			
	(C) Sirisha Bandla (D) Ritu Karidhal	TT GATE AND THE AND	(D) Ishant Sharma			
BET	- 1	Н				





83.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों				87.			ज्य/केन	केन्द्रशासित प्रदेश का	
	की अधिकतम संख्या क्या है ?				ILDIO" COCCTIAN 2114	सांस्कृतिक उत्सव है ?				
	As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ?				nd Hursdor' I Zooniae	(A)	केरल	(B)	कर्नाटक	
					CELEVICE - EXCELLEN	(C)	असम	(D)	तमिलनाडु	
	(A)	540	(B)			Onam is the cultural festival of which Indian State/ UT ?				
	(C)	530	(D)	550	Single, Station Single		Kerala	(B)	Karnataka	
84.	'हिर्न् <mark>द</mark> ी	ो दिवस' कब मनार	या जात	⊺ है ?	SIO' F 2007 (MIZ) INVESTIGATION	(C)	Assam	(D)	Tamil Nadu	
	(A)	अक्टूबर 1	(B)	अक्टूबर 3	<b>88.</b>	निम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे नजदीक है ?				
	(C)	सितम्बर 14	(D)	नवंबर 2	o zorijaz ji McDirusijo - e					
	Whe	When is 'Hindi Diwas' celebrated ?					चंद्रमा	(B)	बुध	
	(A)	October 1	(B)	October 3	" E 2007fuezzineo dar	(C)	पृथ्वी	(D)	मंगल	
	(C)	September 14	(D)	November 2	do" ratifica nota do" sac		ch of the follow e Sun ?	ving pl	anets is closest	
85.	इनमें से कौन सा देश सार्क (SAARC) का सदस्य			1144211463 McFabr		Moon	(B)	Mercury		
	नहीं है ?				1201 M2 WC41510 * 620	(C)	Earth	(D)	Mars	
	(A)	बांग्लादेश	(B)	म्यांमार	THE B9.	नोबेल पुरस्कार जीतने वाले प्रथम एशियाई कौन थे ?				
	(C)	नेपाल	(D)	अफग <mark>ानिस्तान</mark>	09.					
	Which of the following countries is not a member of SAARC ?				TOTINAZINASIN JAP SZOTIAZ	(A) (C)		(B) (D)	मदर टेरेसा रबीन्द्रनाथ टैगोर	
	(A)	Bangladesh	(B)	Myanmar	1141541510* 52(0)				an Winner of	
	(C)	Nepal	(D)	Afghanistan	44 20 MIGNUS 0 - 6 22011		el Prize ?			
					42 mchi 1/0* 52	(A)	Rajiv Gandhi			
86.	केन्द्रशासित प्रदेश लक्षद्वीप की आधिकारिक भाषा निम्न में से क्या है ?				office 2 miles and 2 miles	(B)	Mother Teres	a		
					S 2007 MARSH MARSH 1	(C) C.V. Raman				
	(A)	मलयालम	(B)	सिंहला	A Province and the second s	(D)	Rabindranath	Tagoi	re .	
	(C)	तमिल	(D)	ग्रेट अंडमानी	90.			ग पर उ	अजंता-एलोरा की	
	Which among the following is the			of Robits Academics In	गुफाएँ	र्रं स्थित हैं ?				
	official language of Union Territory of		Lador e znotke zli Ma Sa	(A)	दिल्ली	(B)	लखनऊ			
		Lakshadweep ? (A) Malayalam (B) Sinhala				(C)	बेंगलुरु	(D)	औरंगाबाद	
						In which of the following places Ajanta-				
	(B) Sinhala				zindaudo' com	Ello	ra caves are situ	ated a	?	
	(C)	Tamil Great Andomy	maga		tlacz wchu słoń	(A)	Delhi	(B)	Lucknow	
	(D)	Great Andama	anese		5 2007164-221 MR-5 MR	(C)	Bengaluru	(D)	Aurangabad	





निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (91-95) के उत्तर चुनिए : धरातल से युद्ध की विभीषिकाओं को सदा-सदा के लिए समाप्त करने के लिए गाँधीजी ने विश्व को अहिंसा रूपी अस्त्र प्रदान किया । गाँधीजी कहा करते थे कि प्रेम और अहिंसा के द्वारा विश्व के कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है। उन्होंने इन सिद्धान्तों का परीक्षण भी किया और वे 'नितान्त' सफल सिद्ध हुए। हिंसा से हिंसा बढ़ती है, 'घृणा', घृणा को जन्म देती है और प्रेम से प्रेम की अभिवृद्धि होती है। अतः यह निश्चित है कि बिना प्रेम और अहिंसा के विश्व में शान्ति स्थापित नहीं हो सकती । शान्ति के अभाव में मानव जाति का विकास सम्भव नहीं । प्रत्येक राष्ट्र का स्वर्णिम-युग वही कहा जाता है, जबकि वहाँ पूर्ण शांति और सुख रहा हो तथा उ<mark>त्तमोत</mark>्तम रचनात्मक कार्य किए जाते हों । भौतिक दृष्टि <mark>से व्यापार</mark> और कृषि की उन्नति भी शांतिकाल में ही सम्भव होती है, अतः हम यदि विश्व का कल्याण चाहते हैं तो हमें युद्ध का बहिष्कार करना ही होगा । अहिंसा और प्रेम की भावना से विश्व में शान्ति स्थापित करनी होगी, तभी विश्व में सुखमय एवं शांतिमय राज्य की स्थापना सम्भव होगी।

- 91. विश्व शांति की स्थापना के लिए सबसे आवश्यक है
  - (A) अहिंसा और प्रेम
  - (B) परिश्रम और ज्ञान
  - (C) हिंसा और भय
  - (D) आत्मीयता और समीपता

**BETA21** 

- 92. कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है
  - (A) मौन पालन द्वारा
  - (B) भय द्वारा
  - (C) सत्य पालन द्वारा
  - (D) अहिंसा द्वारा
- 93. किसी भी राष्ट्र के स्वर्णिम-युग के प्रमुख तत्त्व हैं
  - (A) धन और सम्मान
  - (B) शान्ति, सुख और रचनात्मक कार्य
  - (C) धन और वैभव
  - (D) आध्यात्म और उपासना

#### 94. 'नितान्त' शब्द का उपयुक्त पर्याय है

- (A) बिलकुल
  (B) निम्न
  (C) भलीभाँति
  (D) विधिवत्
- 95. विश्व में शांति क्यों आवश्यक है ?
  - (A) उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य के लिए
  - (B) कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाने के लिए
  - (C) मानव जाति के विकास के लिए
  - (D) व्यापार और कृषि की उन्नति के लिए

- 14 -





एवं सम्यक जीवन जी सकता है। इससे मनुष्य के मन को युगों के अन्धविश्वासों, भ्रमपूर्ण और दकियानूसी विचारों, भय और अज्ञानता से मुक्ति मिली है। विज्ञान की यह देन स्तुत्य है। मानव को चाहिए कि वह विज्ञान की इस समग्र देन को रचनात्मक कार्यों में सुनियोजित करे।

- 96. वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति ने मनुष्य का सबसे बड़ा उपकार यह किया है कि उसे मुक्ति मिली है
  - (A) पुरानी शिष्ट औपचारिकताओं से
  - (B) प्राचीन सांस्कृतिक परम्पराओं से
  - (C) सन्तुलित अनुचिन्तन से
  - (D) भ्रमपूर्ण रूढ़िवादी विचारणा से
- 97. विश्व के परिवारवत् लगने का प्रमुख कारण है
  - (A) विज्ञान की गतिशील शक्तियाँ
  - (B) विश्व-बन्धुत्व की भावना का विकास
  - (C) यातायात एवं संचार साधनों का विकास
  - (D) विज्ञान की जीवन से घनिष्ठता

98. 'हस्तामलक' शब्द से अभिप्रेत है

- (A) पास में रखे आँवले की तरह
- (B) स्पष्ट और अनायास बोधगम्य
- (C) अस्पष्ट परन्तु सायास बोधगम्य
- (D) हाथी के लिए आँवले की तरह
- 99. 'वैज्ञानिक-चिन्तन' पदबंध से आशय है
  - (A) भावात्मक चिन्तन
  - (B) स्वस्थ एवं सन्तुलित चिन्तन
  - (C) परम्परागत चिन्तन
  - (D) वैज्ञानिकों द्वारा किया गया चिन्तन
- 100. विज्ञान मानव की सबसे बड़ी शक्ति इसलिए कही गई है क्योंकि इसके बल से मनुष्य
  - (A) प्रकृति और प्राणिजगत का सिरमौर है।
  - (B) अन्तरिक्ष के क्षेत्र में हस्तक्षेप कर सकता है।
  - (C) विद्युत शक्ति का स्वामी है।
  - (D) सभी भौतिक सुविधाओं से सम्पन्न है।

निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (96-100) के उत्तर चुनिए :

विज्ञान आज के मानव-जीवन का अविभाज्य एवं घनिष्ठ अंग बन गया है । मानव-जीवन का कोई भी क्षेत्र विज्ञान के अश्रुतपूर्व आविष्कारों से अछूता नहीं रहा । इसी से आधुनिक युग विज्ञान का युग कहलाता है । आज विज्ञान ने पुरुष और नारी, साहित्यकार और राजनीतिज्ञ, उद्योगपति और कृषक, पूँजीपति और श्रमिक, चिकित्सक और सैनिक, अभियन्ता और शिक्षक तथा धर्मज्ञ और तत्त्वज्ञ सभी को और सभी क्षेत्रों में किसी न किसी रूप में अपने अप्रतिम प्रदेय से अनुगृहीत किया है। आज समूचा परिवेश विज्ञानमय हो गया है। विज्ञान के चरण गृहिणी के रसोईघर से लेकर बडी-बडी प्राचीरों वाले भवनों और अट्टालिकाओं में ही दृष्टिगत नहीं होते, प्रत्युत वे स्थल और जल की सीमाओं को लाँघकर अन्तरिक्ष में भी गतिशील हैं । वस्तुतः विज्ञान अद्यतन मानव की सबसे बड़ी शक्ति बन गया है। इसके बल से मनुष्य प्रकृति और प्राणि<mark>जगत</mark> का शिरोमणि बन सका है। विज्ञान के अनुग्रह से व<mark>ह सभी</mark> प्रकार की सुविधाओं और सम्पदाओं का स्वामि<mark>त्व प्राप</mark>्त कर चुका है। अब वह ऋत-ऋतुओं के प्रकोप से भयाक्रांत एवं संत्रस्त नहीं है । विद्युत ने उसे आलोकित किया है, उष्णता और शीतलता दी है, बटन दबाकर किसी भी कार्य को सम्पन्न करने की ताकत भी दी है। मनोरंजन के विविध साधन उसे सुलभ हैं। यातायात एवं संचार के साधनों के विकास से समय और स्थान की दूरियाँ बहुत कम हो गई हैं और समूचा विश्व एक परिवार-सा लगने लगा है। कृषि और उद्योग के क्षेत्र में उत्पादन की तीव्र वृद्धि होने के कारण आज दुनिया पहले से अधिक धन-धान्य से सम्पन्न है । शिक्षा और चिकित्सा के क्षेत्र में विज्ञान की देन अभिनन्दनीय है। विज्ञान के सहयोग से मनुष्य धरती और समुद्र के अनेक रहस्य हस्तामलक करके अब अन्तरिक्ष लोक में प्रवेश कर चुका है। सर्वोपरि, विज्ञान ने मनुष्य को बौद्धिक विकास प्रदान किया है और वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति दी है । वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति से मनुष्य अन्धविश्वासों और रूढ़ि-परम्पराओं से मुक्त होकर स्वस्थ एवं संतुलित ढंग से सोच-विचार कर सकता है और यथार्थ





कच्चे काम के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK



