



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।

- 1. 'हस्तामलक' शब्द से अभिप्रेत है
  - (A) हाथी के लिए आँवले की तरह
  - (B) अस्पष्ट परन्तु सायास बोधगम्य
  - (C) स्पष्ट और अनायास बोधगम्य
  - (D) पास में रखे आँवले की तरह
- 2. 'वैज्ञानिक-चिन्तन' पदबंध से आशय है
  - (A) वैज्ञानिकों द्वारा किया गया चिन्तन
  - (B) परम्परागत चिन्तन
  - (C) स्वस्थ एवं सन्तुलित चिन्तन
  - (D) भावात्मक चिन्तन
- विज्ञान मानव की सबसे बड़ी शक्ति इसलिए कही गई है क्योंकि इसके बल से मनुष्य
  - (A) सभी भौतिक सुविधाओं से सम्पन्न है।
  - (B) विद्युत शक्ति का स्वामी है।
  - (C) अन्तरिक्ष के क्षेत्र में हस्तक्षेप कर सकता है।
  - (D) प्रकृति और प्राणिजगत का सिरमौर है।
- वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति ने मनुष्य का सबसे बड़ा उपकार यह किया है कि उसे मुक्ति मिली है
  - (A) भ्रमपूर्ण रूढ़िवादी विचारणा से
  - (B) सन्तुलित अनुचिन्तन से
  - (C) प्राचीन सांस्कृतिक परम्पराओं से
  - (D) पुरानी शिष्ट औपचारिकताओं से
- 5. विश्व के परिवारवत् लगने का प्रमुख कारण है
  - (A) विज्ञान की जीवन से घनिष्ठता
  - (B) यातायात एवं संचार साधनों का विकास
  - (C) विश्व-बन्धुत्व की भावना का विकास
  - (D) विज्ञान की गतिशील शक्तियाँ

निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (1-5) 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 प्राणिजगत का शिरोमणि बन सका है। विज्ञान के अनुग्रह से वह सभी प्रकार की सुविधाओं और सम्पदाओं का स्वामित्व प्राप्त 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

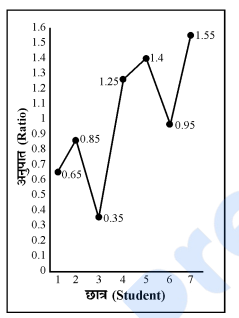


निर्देश (6-10) : प्रश्न दिए गए ग्राफ पर आधारित हैं । इन प्रश्नों के उत्तर दें ।

**Directions (6-10) :** 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.



 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)	0.90	(B)	0.45
$(\mathbf{C})$	1 20	$(\mathbf{D})$	0.50

- (C) 1.20 (D) 0.50
- छात्र 4 को भूगोल में 60 अंक मिले । उसके इतिहास में अंक हैं

Student 4 got 60 marks in Geography. His marks in History are –

- (A) 75
- (B) 48
- (C) इनमें से कोई नहीं/ None of these
- (D) 68

 कितने छात्रों ने भूगोल की अपेक्षा इतिहास में ज्यादा अंक अर्जित किए ?

How many students got more marks in History than in Geography ? (A) 4 (B) 2

- (C) 5 (D) 3
- 9.
   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, 4, 5, 7
   (B) 1, 3, 5, 6

   (C) 4, 5, 7
   (D) 1, 2, 3, 6
- भूगोल में छात्र 3 से 4 के मध्य अंक की प्रतिशत बढत है –

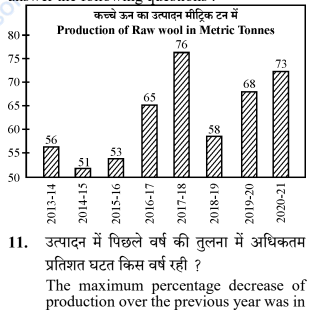
Percentage increase of marks in Geography from student 3 to 4 is – (A) 90

- (B) 15
- (C) आँकड़े अपर्याप्त/Insufficient data
- (D) 20

-3-

निर्देश (11-15) : ग्राफ का अध्ययन कर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देवें :

**Directions (11-15) :** Study the graph and answer the following questions :



the year : (A) 2013-14 (B) 2018-19 (C) 2014-15 (D) 2017-18 BETA21



 12.
 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)  $\frac{1}{2}$  (B)  $\frac{1}{3}$ (C)  $\frac{3}{4}$  (D)  $\frac{2}{3}$
- 13. कच्चे ऊन के उत्पादन में उच्चतम वृद्धि का वर्ष था : The maximum rise in the production of raw wool was in the year :
  - (A) 2016-17
    (B) 2017-18
    (C) 2019-20
    (D) 2020-21
- पहले चार वर्षों के उत्पादन की तुलना में अन्तिम चार वर्षों में कच्चे ऊन का उत्पादन \_\_\_\_\_\_ % बढ़ गया।

During the last four years the production of raw wool increased by \_\_\_\_\_\_% on the production of the first four years.

(A)	19.8	(B)	26.8	
(C)	25.0	(D)	22.2	

15. आठ वर्षों के दौरान औसत उत्पादन था

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

- (A) 50.0 MT
- (B) 67.2 MT
- (C) 52.8 MT
- (D) 62.5 MT

निर्देश (16-20) : दी गई तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

**Directions (16-20) :** Read the following table and answer the questions given below it.

## पाँच सेल्समैन द्वारा अर्जित वार्षिक कमीशन Yearly Commission Earned by Five

Salesmen						
े वर्ष	2015	2016	2017	2018	2019	2020
(Year)						
<b></b>						
सेल्समैन						
(Salesman)						
Α	27,350	28,500	25,200	29,800	24,600	27,000
B	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

 16. 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) 2019
 (B) 2017

(A)	2019	(B)	2017
(C)	2020	(D)	2018

17. 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) 52
- (B) 18
- (C) इनमें से कोई नहीं/None of these
- (D) 21

18. 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) 2018 (B) 2016

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

BETA21



19. 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) 80
- (B) 19.05
- (C) इनमें से कोई नहीं/None of these
- (D) 98
- **20.** 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) D (B) A

 $\begin{array}{ccc} (R) & D & & (D) & R \\ (C) & C & & (D) & B \end{array}$ 

निर्देश (21-25) : दी गई तालिका/सारणी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें :

**Directions (21-25) :** 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				1	0
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					

21. किस शेयर ब्रोकर में खुले खातों की औसत संख्या महत्तम है ?

(A)	ट्रेडबुल	(B)	एंजल
(C)	ज़ेरोधा	(D)	शेरखान
In w	which Share	broker	is the average
numl	per of account	ts opened	the maximum?
(A)	Tradebull	(B)	Angel
(C)	Zerodha	(D)	Sharekhan

22. 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

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

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

23. निम्नलिखित में से किस महीने में खुले खातों की संख्या की औसत महत्तम है ?

(A)	अगस्त	<ul><li>(B) जून</li></ul>

$(\mathbf{D})$ $\mathbf{H}_{\mathbf{V}}$	(C)	मई	(D)	सितम्बर
--	-----	----	-----	---------

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

- (A) August(B) June(C) May(D) September
- अगस्त 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) 34.6
  (B) 33.5
  - $\begin{array}{cccc} (R) & 51.0 \\ (C) & 40 \\ \end{array} \qquad (D) & 35.3 \\ \end{array}$
- 25. 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) 2.25 (B) 1.5 (C) 1.04 (D) 0.75



26.	चरकस	ांहिता संबंधित है		
	(A)	वास्तुकला	(B)	राजनीति
	(C)	गणित	(D)	चिकित्सा
	Chara	akasamhita is a		
		Architecture		
	(C)	Mathematics	(D)	Medicine
27.	भारत	में शासन करने व	ाले दिप	र गए शासकों का
	कालब्र	<sup>फ्रमा</sup> नुसार सही क्रम	। क्या है	?
	I.	शेरशाह सूरी		
		अकबर		
		अलाउद्दीन खिल	जी	
		इल्तुतमिश	-11	
		0	ahnan	alagiaal andan
				nological order rulers ruled in
	India		wing i	fulcis fulcu ili
		Sher Shah Sur	i	
	II.	Akbar		
	111.	Ala-ud-din Kl	nilji	
		Iltutmish	~	
		I, II, III, IV		
	(C)	III, IV, I, II	(D)	IV, III, I, II
28.	निम्न मे	गं से कौन से संत शि	ावाजी वे	के समकालीन थे ?
	(A)	नामदेव	(B)	तुकाराम
		शंकराचार्य		-
	· /			ing saints was
		mporary of Sh		
	(A)	Namdev	·	
		Tukaram		
	(C)	Shankarachar	ya	
	(D)	Chaitanya		
29.		के प्रथम गवर्नर ज		
	(A)	लॉर्ड लिटन	(B)	लॉर्ड क्लाइव
	(C)	लॉर्ड रिपन	(D)	लॉर्ड वारेन हेस्टिंग्स
	Who	was the first (	Gover	nor-General of
	Beng			
	(A)	Lord Lytton		
		Lord Clive		
		Lord Ripon Lord Warren	Hostin	and the second sec
BET			145111	150

(A)	A.D. 622	_	मुस्लिम युग की शुरुआत
(B)	B.C. 261	_	कलिंग युद्ध
(C)	A.D. 1709	_	औरंगज़ेब की मृत्यु
(D)	A.D. 78	_	शक संवत् की शुरुआत
			following pairs is
incor	rectly matche	ed?	
(A)	A.D. 622	_	- Commencement
			of the Muslim
			Era
(B)	B.C. 261	_	- The Kalinga
			War
(C)	A.D. 1709		- Death of
			Aurangzeb
(D)	A.D. 78	_	- Commencement

30. निम्न में से कौन सा जोड़ा सही नहीं है ?

- **31.** इनमें से किसे भारत के "ग्राण्ड ओल्ड मैन" के नाम से जाना जाता है ?
  - (A) फ़िरोजशाह मेहता (B) दादाभाई नौरोजी

of Saka Era

(C) सुरेन्द्रनाथ बैनर्जी (D) डब्ल्यू. सी. बैनर्जी Who among the following is known as the "Grand Old Man" of India ?

- (A) Pherozeshah Mehta
- (B) Dadabhai Naoroji
- (C) Surendranath Bannerjee
- (D) W.C. Bannerjee
- **32.** सन् 1915-16 में किसके नेतृत्व में दो होम रूल लीग शुरू हुई ?
  - (A) तिलक और बिपिनचन्द्र पाल
  - (B) एनी बेसेन्ट और लोकमान्य तिलक
  - (C) तिलक और अरबिन्द घोष
  - (D) तिलक और लाला लाजपत राय
  - Two Home Rule Leagues were started in 1915-16 under the leadership of
  - (A) Tilak and Bipin Chandra Pal
  - (B) Annie Besant and Lokmanya Tilak
  - (C) Tilak and Aurobindo Ghosh
  - (D) Tilak and Lala Lajpat Roy



<b></b>	( <del>)</del>	<del></del>	, <del>, , , , ,</del> ,		रेजा २		TT JT	कान में स्वेत्रवी मा	) Julian	। १ विनाने जनाना
33.		या मरो' क		१सन ।	दया (	<b>35.</b>		थान में 'खेतड़ी र्पा ाए प्रसिद्ध है ?	रयाजन	ि किसके उत्पादन
	(A)	सुभाषचंद्र	बोस			Net Electron 4 cond	ବନା୯ (A)		$(\mathbf{D})$	जस्ता
	(B)	सरदार पटे	.ल			SALOID' FZCOTIN- ZI	(A) (C)	~ ~	(B) (D)	अस्ता इस्पात
	(C)	महात्मा ग	ांधी			NIS MOTO* CZETIM		'Khetri Proje	· /	
	(D)	जवाहरला	ल नेहरू			2 IN CAUSIO, 210		ous for the prod		•
					or Die' ?	144 ZIM (2 N) (2 0)	(A)	Copper	(B)	Zinc
	(A)	Subhash	-			OTT LANZ IN BRIDE	(C)	Aluminium	(D)	Steel
	(B)	Sardar F				36.	जब र	पुभाषचन्द्र बोस ने	भारतीय	। राष्ट्रीय कांग्रेस के
	(C)	Mahatm		łhi		10° 0.2003 (M21 IN 624		ु क्ष पद से इस्तीफा ि		••
	(D)	Jawahar				rsio, esteri me	किसे	दिया गया ?		
	(2)					10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	(A)	डॉ. राजेन्द्र प्रसाद	Į.	
34.	निम्न	का मिलान	करें :			Med M Javio* EDOTTim		जवाहरलाल नेहर		
	a.	ब्रह्म समार	ज	1. र	वामी विवेकानन्द	III Intel Madda a S200		जे.बी. कृपलानी		
	b.	ராகன			:यानन्द सरस्वती	MAZINAS M.6/10* 52		पट्टाभि सीतारमै		
		C			ाम मोहन राय	COLUMN TIMESHTRADA		en Subhash Ch the Presidentsl		
	с.					530714432 M (54169		gress, the seat w		
	d.	सत्यशोधव	ক		<u>के.</u> श्रीधरालू	of E2007(442) section	(A)	Dr. Rajendra	Prasac	
		समाज			गायडू	5/0* 5250T\$44311040	(B)	Jawaharlal Ne J.B. Kripalani		
				5. उ	न्योतिराव फूले	A NO SIGNAL OF	(C) (D)	Pattabhi Sitar		h
	Mate	h the foll	lowing	:		1151151 D* 522 CT-14-1				
	a.	Brahmo	)	1.	Swami	37.	सलाल	न पन-बिजली परिये	ाजना कि	ज्स नदी पर स्थित है?
	1	Samaj	• 1	2	Vivekanand	42 McGa 2/0* 120	(A)	चिनाब	(B)	झेलम
	b.	Ramakr Mission		2.	Dayanand Saraswati	TI'M ZI'MICH R 200° B	(C)	ब्यास	(D)	रावी
	c.	Arya Sa		3.	Ram Mohan	an in the second se		Salal hydro ted across the r		ric project is
		2	5	-	Roy	2005 M 21 M 22 M 23 M 23 M 23 M 23 M 23 M 23	(A)		(B)	Jhelum
	d.	Satyash	odhak	4.	K. Sridharalu	d o' costilação ados	(C)	Beas	(D)	Ravi
		Samaj		_	Naidu	38.	वसंत	विषुव होता है -		
				5.	Jyotirao Phule			23 सितम्बर को	(B)	21 मार्च को
		a b	C	d	1 liule	MASA VS 15 STOOL IN	(C)	22 दिसम्बर को		
	(A)	<b>a b</b> 3 1	с 2	u 5		21 Intel of the second		nal Equinox tak	es pla	
	(B)	2 3	5	1		HIZZ IN CAN USE IN CAN	(A)		er	
	(C)	3 2	1	5		SLITHES INCOMPOSITION	(B) (C)	21 <sup>st</sup> March 22 <sup>nd</sup> Decembe	er	
	(D)	3 1	2	4		1207/M-111M-110-1	(D)	18 <sup>th</sup> June		
D					_ ′	7 –				BETA21



39.	काजी	रंगा राष्ट्रीय उद्यान	स्थित है		
	(A)	पश्चिम बंगाल	(B)	मध्य प्रदेश	
	(C)	केरल	(D)	असम	
		Kaziranga Nat	ional	Park is situ	ated
	in	West Deves1			
	$(\mathbf{A})$ $(\mathbf{B})$	West Bengal Madhya Prad Kerala	esh		
	(C)	Kerala	••••		
	(D)	Assam			
40.	निम्न	लेखित में से कौन	सी हिम्	गलयी नदी तं	ांत्र की
	नदियँ	ाँ हैं ?			
	I.	कावेरी			
	II.	गंगा			
	III.	ब्रह्मपुत्र			
	IV.	गोदावरी			
	(A)	III और IV	(B)	I और II	
	(C)	II और IV	(D)	II और III	
	Whi	ch of the follow	wing a	re rivers o	f the
		alayan river sy	stem ?		
	I. II	Kaveri Ganga			
	Ш	Brahmanutra			
	IV.	Godavari			
	(A)	III and IV		I and II	
	(C)	II and IV	(D)	II and III	
41.	बैंक त	र का अर्थ है –			X
		बैंकिंग संस्थाओं	के लाभ	न की दर	
	(B)	साहूकारों द्वारा ल	<del>ी</del> जाने क	वाली ब्याज व	दर
	(C)	देश के केन्द्रीय व	बैंक द्वार	ा ली जाने व	ाली
		आधिकारिक ब्य	ाज दर		
	(D)	अनुसूचित बैंकों	ं द्वारा	ली जाने व	ाली
		ब्याज दर			
		x rate means			
	(A)	Rate of profit		-	
	(B)	Interest ra moneylender		charged	by
	(C)			erest charg	zed
	(0)	by the Central			-
	(D)	-		charged	by
		scheduled bar	nks		

- **42.** यदि आर.बी.आई. नकद कोषानुपात को घटा दे तो साख सर्जन पर क्या असर होगा ?
  - (A) बढ़ जायेगी।
  - (B) कोई असर नहीं होगा।
  - (C) इनमें से कोई नहीं
  - (D) घट जाएगी।

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

- (A) It will increase.
- (B) There will be no impact.
- (C) None of these
- (D) It will decrease.
- 43. 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) मिश्रित (B) पूँजीवादी
  - (C) वैश्विक (D) समाजवादी

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

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

The One Hundred rupee note bears the signature of :

- (A) Finance Minister
- (B) RBI Governor
- (C) Finance Secretary
- (D) President of India

- 8 -



45. फेमा (FEMA) का पूर्ण रूप क्या है ?

What is the full form of FEMA ?

- (A) Finance and Export Management Association
- (B) Funds Exchange Media Agency
- (C) Foreign Export Market Agency
- (D) Foreign Exchange Management Act
- 46. भारत के संविधान में 'जन स्वास्थ्य एवं स्वच्छता' किसमें शामिल है ?
  - (A) संघ सूची में
  - (B) राज्य सूची में
  - (C) इनमें से कोई नहीं
  - (D) समवर्ती सूची में

The 'Public Health and Sanitation' is included in Constitution of India in

- (A) Union List
- (B) State List
- (C) None of these
- (D) Concurrent List
- 47. भारत में पंचायती राज व्यवस्था इसके अंतर्गत रखी गई है
  - (A) राज्य नीति के निदेशक तत्त्व
  - (B) मूल अधिकार
  - (C) इनमें से कोई नहीं
  - (D) मौलिक कर्त्तव्य

Panchayati Raj System in India is laid down under

- (A) Directive Principles of State Policy
- (B) Fundamental Rights
- (C) None of these
- (D) Fundamental Duties

- 48. ठोस चालक में धारा वाहक होते हैं
  - (A) मुक्त इलेक्ट्रॉन (B) प्रोटॉन
  - (C) इनमें से कोई नहीं (D) न्यूट्रॉन
  - Current carriers in solid conductors are
  - (A) Free Electrons (B) Protons
  - (C) None of these (D) Neutrons
- 49. शिक्षा का अधिकार एक मौलिक अधिकार है, जो कि संबंधित है :
  - (A) अनुच्छेद 29 एवं 30 से
  - (B) अनुच्छेद 21A से
  - (C) इनमें से कोई नहीं
  - (D) अनुच्छेद 19 से

Right to Education is a fundamental right, which is related to :

- (A) Articles 29 and 30
- (B) Article 21A
- (C) None of these
- (D) Article 19

**50.** निम्न में से किसने संविधान सभा में 'उद्देश्य प्रस्ताव' रखा ?

- (A) बी.आर. अम्बेडकर
- (B) जवाहरलाल नेहरू
- (C) बी.एन. राव
- (D) महात्मा गांधी

Who among the following moved the 'Objective Resolution' in the Constituent Assembly ?

- (A) B.R. Ambedkar
- (B) Jawaharlal Nehru
- (C) B.N. Rao
- (D) Mahatma Gandhi
- **51.** भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में अल्पसंख्यकों के हित निहित हैं ?
  - (A) अनुच्छेद 29 (B) अनुच्छेद 21

(C) इनमें से कोई नहीं (D) अनुच्छेद 24

In which Article of Indian Constitution, the interests of minorities are covered ? (A) Article 29 (B) Article 21

(C) None of these (D) Article 24

- 9 -



52.	संतरे में बहुतायत में होता है	57.	चार खिलाड़ियों की औसत उम्र 18.5 वर्ष है। अगर
	(A) विटामिन B (B) विटामिन C	survio, cocoria	कोच की उम्र भी इसमें शामिल की जाए तो औसत
	(C) इनमें से कोई नहीं (D) विटामिन A	zindalisio'tz	उम्र 20% बढ़ जाती है, तो कोच की उम्र है :
	Orange contains abundance of	miwaa wedancada	(A) 34 वर्ष (B) 28 वर्ष
	<ul><li>(A) Vitamin B</li><li>(B) Vitamin C</li><li>(C) None of these (D) Vitamin A</li></ul>	" EZOTINA ZI NA 15 M OSOT	(C) 37 वर्ष (D) 31 वर्ष
		SZECTINAZ, IM CONT	The average age of four players is 18.5
53.	? - 72	NID, SZISLIW ZIM	years. If the age of the coach is also
55.	$\sqrt{\frac{?}{196}} = \frac{72}{56}$	d Nubdo" # 20071W	included, the average age increases by
	(A) 324 (B) 18	zi Neda olo" Ez	20%. The age of the coach is :
	(C) 212 (D) 14	ornianza na us su, salo	(A) 34 years (B) 28 years
54.	प्रकाश वर्ष किसके मापन की इकाई है ?	* STOTATION LONG	(C) 37 years (D) 31 years
0.11	(A) एक वर्ष में निर्वात में प्रकाश द्वारा चली गई दूरी की	usio" steriauz	
	(B) एक वर्ष में मापी गई रॉकेट की गति की	58.	$\frac{885 \times 885 \times 885 + 115 \times 115 \times 115}{115 \times 115 \times 115} =$
	(C) हवाईजहाज की गति की		$885 \times 885 + 115 \times 115 - 885 \times 115$
	(D) एक वर्ष में निर्वात में ध्वनि द्वारा चली गई दूरी की	to an and a second	(A) 885 (B) 115
	Light year is a unit of measurement of	0" 5201M421M42	(C) 1000 (D) 770
	(A) Distance travelled by light in a	11.5 JD* 87201 A42	
	vacuum during one year	59.	$\frac{\sqrt{5}-\sqrt{3}}{\sqrt{5}+\sqrt{3}}$ इसके बराबर है :
	(B) Speed of Rocket measured in a year	JJ.	$\sqrt{5} + \sqrt{3}$
	(C) Speed of Aeroplane	EZETTÁNZI MACÁNA	$\sqrt{5} - \sqrt{3}$
	(D) Distance travelled by sound in a vacuum during one year	07 520710432100	$\frac{\sqrt{5}-\sqrt{3}}{\sqrt{5}+\sqrt{3}}$ is equal to :
	vacuum during one year	54, 2027 52227 142	1
55.	ब्लीचिंग पावडर का रासायनिक नाम यह भी है –	1111211210-0220	(A) $\frac{1}{2}$ (B) $4 + \sqrt{15}$ (C) 1 (D) $4 - \sqrt{15}$
	(A) सोडियम बाइकार्बोनेट (NaHCO <sub>3</sub> )	cinizien civica (o	
	(B) कैल्सियम सल्फेट (CaSO <sub>4</sub> )	EZENTLARZ INCOM	(C) 1 (D) $4 - \sqrt{15}$
	(C) सोडियम क्लोराइड (NaCl)	NO* EXSTANCE	
	(D) कैल्सियम ऑक्सीक्लोराइड (CaOCl <sub>2</sub> )	60.	टी.वी. सेट का मूल्य 30% घटाने पर उसकी बिक्री
	The chemical name of Bleaching	21 MASALES * 01 51 MSA	20% बढ़ गई। दुकानदार की आय पर उसका क्या
	powder is also	tee II midatol o'	प्रभाव पड़ा ?
	(A) Sodium bicarbonate (NaHCO <sub>3</sub> )	EZETTARZ INCOM	(A) 16% बढ़ी (B) 10% बढ़ी
	(B) Calcium sulphate (CaSO <sub>4</sub> ) (C) $S_{4}$ $S_{4}$ $S_{4}$ $S_{4}$	10" \$2357(412).00	(C) 16% घटी (D) 10% घटी
	<ul> <li>(C) Sodium chloride (NaCl)</li> <li>(D) Calcium oxychloride (CaOCl.)</li> </ul>	510.240*5207544	
	(D) Calcium oxychloride (CaOC $l_2$ )	1144 SAUSI 12* 5700	On decreasing the price of T.V. sets by $20\%$ its call is increased by $20\%$ What
56.	18-कैरेट सोने में खरे सोने का प्रतिशत है	mvezi imigarol o	30%, its sale is increased by 20%. What is the effect on the revenue received by
	The percentage of pure gold in 18-carat	10 JAN 10 MILLION	is the effect on the revenue received by
	gold is	JO' CONTAND IN	<ul><li>the shopkeeper ?</li><li>(A) 16% increase (B) 10% increase</li></ul>
	(A) $80\%$ (B) $60\%$ (C) $100\%$ (D) $75\%$	11/341.930* \$ 200144	<ul><li>(A) 10% increase (B) 10% increase</li><li>(C) 16% decrease (D) 10% decrease</li></ul>
	(C) 100% (D) 75%	CLIMES NO.	

D



61. 'गागर में सागर भरना' मुहावरे का अर्थ लिखिए।

- (A) बहुत बोलना
- (B) दोहों की रचना करना
- (C) कम बोलना
- (D) थोड़े में बहुत कहना
- 62. शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।
  - (A) महत्त्वाकांक्षा (B) महत्वकांक्षा
  - (C) महात्वाकांक्षा (D) माहत्वाकांक्षा
- 63. 'एकल' का विलोम शब्द है
  - (A) उपयुक्त (B) बहुल
  - (C) अकेला (D) पर्याप्त
- 64. 'दर्प' का पर्यायवाची कौन सा है ?
  - (A) व्यथा (B) तिरस्कार
  - (C) स्वाभिमान (D) अहंकार
- 65. 'मन को हरने वाला' वाक्य के लिए नीचे दिए गए विकल्प में से एक शब्द चुनिए :
  - (A) मदमस्त (B) मर्मान्तक
  - (C) मदमयी (D) मनोहर

**Directions :** Read the passage carefully and answer the corresponding questions : (66-68)

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.

- **66.** A many-sided personality means
  - (A) a person having varied interests
  - (B) a complex personality
  - (C) a capable person.
  - (D) a secretive personality
- 67. Pt. Nehru enjoyed
  - (A) resisting tyranny.
  - (B) reading and writing books.
  - (C) doing all these and much more.
  - (D) fighting political and social evils.
- **68.** Which of the following statements reflects Pt. Nehru's point of view ?
  - (A) Science and Humanism are equally important.
  - (B) Humanism is more important than Science.
  - (C) There is no common ground between Science and Humanism.
  - (D) Science is supreme and Humanism is subordinate to it.
- **69.** Give Synonym for the following : Famous
  - (A) Popular (B) Awful
  - (C) Steady (D) Poor
- 70. Give Antonym for the following : Transparent
  (A) Opaque
  (B) Obvious
  (C) Clear
  (D) Limpid
- 71. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन

कीजिए :

- पक्षीविज्ञानी : पक्षी :: नृविज्ञानी : ?
- (A) मानव (B) पौधे

(C) पर्यावरण (D) पशु

Select the related word from the given alternatives :

Ornithologist : Birds :: Anthropologist : ?

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



72. यदि किसी वर्ष में 25 अगस्त को गुरुवार है, तो उसी महीने में सोमवार की संख्या है

> If the  $25^{\text{th}}$  of August in a year is Thursday, the number of Mondays in that month is

- (A) 5 (B) 3
- (C) 6 (D) 4
- 73. उस शब्द का चयन कीजिए जो समूह के बाकी शब्दों
   से मेल नहीं रखता ।
  - (A)
     तेल
     (B)
     दही
  - (C) पनीर (D) मक्खन

Choose the word which is least like the other words in the group.

- (A) Oil (B) Curd
- (C) Cheese (D) Butter
- 74. किसी निश्चित कूट में PRODUCTIONS को 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) PSJFOVBSJNO
  - (B) PQJDOVBSJNO
  - (C) NSHFMVBSJNO
  - (D) PQJDOUBUJPO
- 75. रीता की ओर इशारा करते हुए निखिल ने कहा, "मैं उनकी माँ के पुत्र का इकलौता पुत्र हूँ।" रीता, निखिल से किस प्रकार संबंधित है ?
  - (A) माँ(B) ब्रुआ
  - (C) चचेरी बहन (D) भतीजी

Pointing towards Rita, Nikhil said, "I am the only son of her mother's son." How is Rita related to Nikhil ?

- (A) Mother (B) Aunt
- (C) Cousin (D) Niece

76. संयुक्त राष्ट्र की कोवैक्स (COVAX) योजना के अंतर्गत कोविड-19 की मुफ्त वैक्सीन पाने वाला पहला देश कौन सा है ?
(A) अफ्रीका
(B) घाना

(C) सूडान(D) नाइजीरियाWhich is first country to get free COVID-<br/>19 vaccines through the COVAX scheme<br/>of United Nations ?(A)(A)

(A) Africa(B) Ghana(C) Sudan(D) Nigeria

77. निम्न में से किस शहर में लाइट हाउस परियोजना का क्रियान्वयन नहीं हुआ है ?

(A) चेन्नई
(B) अगरतला
(C) पटना
(D) राँची
In which of the following cities Light House Project is not implemented ?
(A) Chennai
(B) Agartala
(C) Patna
(D) Ranchi

78. कौन सी भारतीय दूरसंचार कंपनी विश्व की पाँचवीं

सबसे मजबूत ब्राँड है ?

- (A) आइडिया(B) रिलायन्स-जिओ(C) वोडाफोन(D) भारती एयरटेलWhich Indian telecom company is<br/>world's fifth strongest brand ?(A) Idea(B) Reliance-Jio<br/>(C) Vodafone(D) Bharti Airtel
- **79.** बोल्ड (BOLD Bamboo Oasis on Lands in Drought) परियोजना हाल ही में भारत के किस राज्य में शुरू की गई ?
  - (A) बिहार (B) राजस्थान
  - (C) मध्य प्रदेश (D) हरियाणा

The Project BOLD (Bamboo Oasis on Lands in Drought) was recently launched from which state in India ?

- (A) Bihar
- (B) Rajasthan
- (C) Madhya Pradesh
- (D) Haryana



- 80. किस भारतीय मंत्रालय द्वारा हाल ही में 2019-2020 के लिए यू.डी.आई.एस.ई.+ (UDISE+) शुरू किया गया ?
  - (A) वित्त मंत्रालय (B) स्वास्थ्य मंत्रालय
  - (C) गृह मंत्रालय (D) शिक्षा मंत्रालय

Which Indian ministry recently launched UDISE+ for 2019-2020?

- (A) Ministry of Finance
- (B) Ministry of Health
- (C) Ministry of Home Affairs
- (D) Ministry of Education
- 81. अंतरिक्ष में जाने वाली भारतीय मूल की दूसरी अमरीकी महिला अंतरिक्षयात्री कौन हैं ?
  - (A) रितु कारीधाल (B) सिरीषा बान्दला

(C) कल्पना चावला(D) श्रेया बादलाWho is the second Indian born Americanwoman astronaut to fly to space ?

- (A) Ritu Karidhal (B) Sirisha Bandla
- (C) Kalpana Chawla (D) Shreya Badla
- 82. उस भारतीय पहलवान का नाम क्या है, जिस पर हाल ही
   में डोपिंग के लिए दो साल का प्रतिबंध लगाया गया ?
  - (A) रविन्दर सिंह (B) योगेश्वर दत्त
  - (C) पवन कुमार (D) सुमित मलिक

Name the Indian wrestler, who gets twoyear ban for doping recently.

- (A) Ravinder Singh
- (B) Yogeshwar Dutt
- (C) Pawan Kumar
- (D) Sumit Malik
- 83. भारत का वह कौन सा प्रथम राज्य है, जहाँ एण्ड-टू-एण्ड ई-कैबिनेट प्रणाली लागू की गयी है ?
  - (A) गोआ (B) उत्तर प्रदेश

(C) हरियाणा (D) हिमाचल प्रदेश

Which State in India is first state to implement an end to end e-Cabinet System? (A) Goa

- (B) Uttar Pradesh
- (C) Haryana
- (D) Himachal Pradesh

🛿 84. निम्न में से कोस्टा रिका की राजधानी कौन सी है ?

- (A) दिल्ली(B) बीजिंग(C) ढाका(D) सान जोसWhich of the following is the capital of<br/>Costa Rica ?(B) Beijing(A) Delhi(B) Beijing(C) Dhaka(D) San Jose
- 85. स्मार्टफोन निर्माता 'वीवो' ने किस क्रिकेट खिलाड़ी को अपना ब्रांड एम्बेसडर नियुक्त किया ?
  - (A) ईशांत शर्मा (B) विराट कोहली
  - (C) शिखर धवन (D) एम.एस. धोनी

Smartphone maker 'Vivo' appointed which cricketer as its brand ambassador?

- (A) Ishant Sharma
- (B) Virat Kohli
- (C) Shikhar Dhawan
- (D) M.S. Dhoni

 86. आर्टिफीशियल इंटेलिजेंस (AI) आधारित पोर्टल "SUPACE" भारत में किस न्यायालय के लिए शुरू किया गया ?

- (A) सर्वोच्च न्यायालय
- (B) दिल्ली उच्च न्यायालय
- (C) इनमें से कोई नहीं
- (D) गुजरात उच्च न्यायालय

Artificial Intelligence (AI) based portal 'SUPACE' launched for which court in India ?

- (A) Supreme Court
- (B) Delhi High Court
- (C) None of these
- (D) Gujarat High Court
- 87. कितने भारतीय राज्य नेपाल से सीमा साझा करते हैं ?

6.				
(A) तीन		(B)	पाँच	
(C) दो		(D)	चार	
How ma	any Indian	State	es share	their
boundary	with Nepa	al ?		
(A) The	ree	(B)	Five	
(C) Tw	/0	(D)	Four	
			BE	<b>TA21</b>

D

- 13 -



88.	इनमें से कौन सा देश सार्क (SAARC) का सदस्य	<b>92.</b>	नोबेल पुरस्कार जीतने वाले प्रथम एशियाई कौन थे ?
	नहीं है ?	nchal prio* scentifier	(A) रबीन्द्रनाथ टैगोर (B) सी.वी. रमन
	(A) अफगानिस्तान (B) नेपाल	si M G Ni Julo 1 saoniu	(C) मदर टेरेसा (D) राजीव गांधी
	(C) म्यांमार (D) बांग्लादेश	421 H# 54L 910* E200	Who was the first Asian Winner of
	Which of the following countries is not a	NA 2 NA 6 N 2 N 2	Nobel Prize ?
	member of SAARC ?	or lease in control o	(A) Rabindranath Tagore
	(A) Afghanistan (B) Nepal	STELLING ZIM CLAUPIC	(B) C.V. Raman
	(C) Myanmar (D) Bangladesh	" FIRSTLANDING SALOND" FI	<ul><li>(C) Mother Teresa</li><li>(D) Rajiv Gandhi</li></ul>
89.	केन्द्रशासित प्रदेश लक्षद्वीप की आधिकारिक भाषा	NOTING MAS IN ADV	
070	निम्न में से क्या है ?	93.	निम्न में से किस स्थान पर अजंता-एलोरा की
	(A) ग्रेट अंडमानी (B) तमिल	SZECTI MAZ IMACALES	गुफाएँ स्थित हैं ?
	(C) सिंहला (D) मलयालम	o" # 300TT-MACEINEG MLD	(A) औरंगाबाद (B) बेंगलुरु
	Which among the following is the	for Econtinezi Meda	(C) लखनऊ (D) दिल्ली
	official language of Union Territory of	and a story and	In which of the following places Ajanta-
	Lakshadweep ?	N.P.10* 52071-M-21 IN	Ellora caves are situated ?
	(A) Great Andamanese	101010	<ul><li>(A) Aurangabad</li><li>(B) Bengaluru</li><li>(C) Lucknow</li><li>(D) Delhi</li></ul>
	(B) Tamil	M CALLS OF E DOTTING	(C) Lucknow (D) Denn
	(C) Sinhala	Induction of the local data	
	(D) Malavalam	94.	ओणम किस भारतीय राज्य/केन्द्रशासित प्रदेश का
	(D) Malayalam	94.	आणम किस भारतीय राज्य/केन्द्रशासित प्रदेश का सांस्कृतिक उत्सव है ?
90.	(D) Malayalam भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों	94.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
90.		94.	सांस्कृतिक उत्सव है ?
90.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the	974.	सांस्कृतिक उत्सव है ? (A) तमिलनाडु (B) असम (C) कर्नाटक (D) केरल Onam is the cultural festival of which
90.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of	994.	सांस्कृतिक उत्सव है ? (A) तमिलनाडु (B) असम (C) कर्नाटक (D) केरल Onam is the cultural festival of which Indian State/ UT ?
90.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ?	974.	सांस्कृतिक उत्सव है ? (A) तमिलनाडु (B) असम (C) कर्नाटक (D) केरल Onam is the cultural festival of which Indian State/ UT ? (A) Tamil Nadu (B) Assam
90.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ?	יינייניאו בארמבו קייניאן אייר אייר איירא איירא אייר אייר אייר	सांस्कृतिक उत्सव है ? (A) तमिलनाडु (B) असम (C) कर्नाटक (D) केरल Onam is the cultural festival of which Indian State/ UT ? (A) Tamil Nadu (B) Assam (C) Karnataka (D) Kerala
90.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ? (A) 550 (B) 530	94. 955.	सांस्कृतिक उत्सव है ? (A) तमिलनाडु (B) असम (C) कर्नाटक (D) केरल Onam is the cultural festival of which Indian State/UT ? (A) Tamil Nadu (B) Assam (C) Karnataka (D) Kerala निम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे
90. 91.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ? (A) 550 (B) 530	יינייניאו בארמבו קייניאן אייר אייר איירא איירא אייר אייר אייר	सांस्कृतिक उत्सव है ? (A) तमिलनाडु (B) असम (C) कर्नाटक (D) केरल Onam is the cultural festival of which Indian State/ UT ? (A) Tamil Nadu (B) Assam (C) Karnataka (D) Kerala निम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे नजदीक है ?
	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ? (A) 550 (B) 530 (C) 552 (D) 540	יינייניאו בארמבו קייניאן אייר אייר איירא איירא אייר אייר אייר	सांस्कृतिक उत्सव है ? (A) तमिलनाडु (B) असम (C) कर्नाटक (D) केरल Onam is the cultural festival of which Indian State/UT ? (A) Tamil Nadu (B) Assam (C) Karnataka (D) Kerala निम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे नजदीक है ? (A) मंगल (B) पृथ्वी
	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ? (A) 550 (B) 530 (C) 552 (D) 540 'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ?	יינייניאו בארמבו קייניאן אייר אייר איירא איירא אייר אייר אייר	सांस्कृतिक उत्सव है ?(A) तमिलनाडु(B) असम(C) कर्नाटक(D) केरलOnam is the cultural festival of which Indian State/UT ?(A) Tamil Nadu(B) Assam(C) Karnataka(D) Keralaनिम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे नजदीक है ?(A) मंगल(B) पृथ्वी(C) बुध(D) चंद्रमा
	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ? (A) 550 (B) 530 (C) 552 (D) 540 'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ? (A) नवंबर 2 (B) सितम्बर 14	יינייניאו בארמבו קייניאן אייר אייר איירא איירא אייר אייר אייר	सांस्कृतिक उत्सव है ?(A) तमिलनाडु(B) असम(C) कर्नाटक(D) केरलOnam is the cultural festival of which Indian State/UT ?(A) Tamil Nadu(B) Assam(C) Karnataka(D) Keralaनिम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे नजदीक है ?(A) मंगल(B) पृथ्वी(C) बुध(D) चंद्रमाWhich of the following planets is closest
	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ? (A) 550 (B) 530 (C) 552 (D) 540 'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ? (A) नवंबर 2 (B) सितम्बर 14 (C) अक्टूबर 3 (D) अक्टूबर 1	יינייניאו בארמבו קייניאן אייר אייר איירא איירא אייר אייר אייר	सांस्कृतिक उत्सव है ?(A) तमिलनाडु(B) असम(C) कर्नाटक(D) केरलOnam is the cultural festival of which Indian State/UT ?(A) Tamil Nadu(B) Assam(C) Karnataka(D) Keralaनिम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे नजदीक है ?(A) मंगल(B) पृथ्वी(C) बुध(D) चंद्रमाWhich of the following planets is closest to the Sun ?
	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ? As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of members) of the Lok Sabha ? (A) 550 (B) 530 (C) 552 (D) 540 'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ? (A) नवंबर 2 (B) सितम्बर 14 (C) अक्टूबर 3 (D) अक्टूबर 1 When is 'Hindi Diwas' celebrated ?	יינייניאו בארמבו קייניאן אייר אייר איירא איירא אייר אייר אייר	सांस्कृतिक उत्सव है ?(A) तमिलनाडु(B) असम(C) कर्नाटक(D) केरलOnam is the cultural festival of which Indian State/UT ?(A) Tamil Nadu(B) Assam(C) Karnataka(D) Keralaनिम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे नजदीक है ?(A) मंगल(B) पृथ्वी(C) बुध(D) चंद्रमाWhich of the following planets is closest to the Sun ?



निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (96-100) 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 उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य किए जाते हों । भौतिक दृष्टि से व्यापार 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।

- 96. किसी भी राष्ट्र के स्वर्णिम-युग के प्रमुख तत्त्व हैं
  - (A) आध्यात्म और उपासना
  - (B) धन और वैभव
  - (C) शान्ति, सुख और रचनात्मक कार्य
  - (D) धन और सम्मान

- 97. 'नितान्त' शब्द का उपयुक्त पर्याय है
  - (A) विधिवत्
  - (B) भलीभाँति
  - (C) निम्न
  - (D) बिलकुल
- 98. विश्व में शांति क्यों आवश्यक है ?
  - (A) व्यापार और कृषि की उन्नति के लिए
  - (B) मानव जाति के विकास के लिए
  - (C) कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाने के लिए
  - (D) उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य के लिए
- 99. विश्व शांति की स्थापना के लिए सबसे आवश्यक है
  - (A) आत्मीयता और समीपता
  - (B) हिंसा और भय
  - (C) परिश्रम और ज्ञान
  - (D) अहिंसा और प्रेम
- 100. कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है
  - (A) अहिंसा द्वारा
  - (B) सत्य पालन द्वारा
  - (C) भय द्वारा
  - (D) मौन पालन द्वारा

BETA21



## कच्चे काम के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK



D