B. VOC AM. R.L. H.T. M.

Set No. 1

Question Booklet No.

00159

16U/118/8

(To	be filled up	by the cand	lidate by	blue/blac	k ball-poi	nt pen)		
Roll No.								
Roll No. (Write	the digits in	words)	-			110	61	
Serial No. of O	MR Answer	Sheet		4t		(1)		
Day and Date			20	(C)		Signatur	e of Invigilate	or)

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

(Use only blue/black ball-point pen in the space above and on both sides of the Answer Sheet)

- 1. Within 10 minutes of the issue of the Question Booklet, check the Question Booklet to ensure that it contains all the pages in correct sequence and that no page/question is missing. In case of faulty Question Booklet bring it to the notice of the Superintendent/Invigilators immediately to obtain a fresh Question Booklet.
- 2. Do not bring any loose paper, written or blank, inside the Examination Hall except the Admit Card without its envelope.
- 3. A separate Answer Sheet is given. It should not be folded or mutilated. A second Answer Sheet shall not be provided. Only the Answer Sheet will be evaluated.
- 4. Write your Roll Number and Serial Number of the Answer Sheet by pen in the space provided
- 5. On the front page of the Answer Sheet, write by pen your Roll Number in the space provided at the top and by darkening the circles at the bottom. Also, wherever applicable, write the Question Booklet Number and the Set Number in appropriate places.
- 6. No overwriting is allowed in the entries of Roll No., Question Booklet no. and Set no. (if any) on OMR sheet and Roll No. and OMR sheet no. on the Question Booklet.
- 7. Any change in the aforesaid entries is to be verified by the invigilator, otherwise it will be taken
- 8. Each question in this Booklet is followed by four alternative answers. For each question, ye are to record the correct option on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle in t. corresponding row of the Answer Sheet, by pen as mentioned in the guidelines given on t first page of the Answer Sheet.
- 9. For each question, darken only one circle on the Answer Sheet. If you darken more than one cir or darken a circle partially, the answer will be treated as incorrect.
- 10. Note that the answer once filled in ink cannot be changed. If you do not wish to attempt question, leave all the circles in the corresponding row blank (such question will be awa
- 11. For rough work, use the inner back page of the title cover and the blank page at the end of
- 12. Deposit only OMR Answer Sheet at the end of the Test.
- 13. You are not permitted to leave the Examination Hall until the end of the Test.
- 14. If a candidate attempts to use any form of unfair means, he/she shll be liable to such punishm.

Total No. of Printed Pages: 48

[उपर्युक्त निर्देश हिन्दी भान्तिम आवरण पृष्ठ पर दिये ?





ROUGH WORK रफ़ कार्य



No. of Questions: 180

प्रश्नों की संख्या: 180

Time: 2 Hours

Full Marks: 45

समय : 2 घण्टे पूर्णाङ्कः: 45

Instructions:

निर्देश :

This paper consists of Objective Type Questions and is divided in Two Sections (I & II) as under.

यह प्रश्न-पत्र बहुविकल्पीय प्रश्नों पर आधारित है तथा दो खण्डों (ा एवं 🕦 में विभक्त है, जैसा कि नीचे वर्णित है :

(a) Section - I consists of 120 Objective Type Questions on Mental Ability, Quantitative Aptitude and General knowledge & Current Affairs.

खण्ड- I में 120 बहुविकल्पीय प्रश्न मानसिक योग्यता, परिमाण सम्ब कौशल तथा सामान्य ज्ञान व तात्कालिक घटनाओं पर आधारित है।

(b) Section - II consists of 30 Objective Type Questions on (I) English Language and (II) Hindi Language.

खण्ड- II में 30 बहुविकल्पीय प्रश्न (I) अंग्रेजी भाषा और (II) हिन्द भाषा के ज्ञान पर आधारित हैं।

A candidate is required to attempt as many questions as he she can of Section- I, and Questions on ANY ONE of the TWO Language papers (I) English OR (II) Hindi in Section - II. अभ्यर्थी से अपेक्षित है कि खण्ड - I तथा खण्ड - II के (I) अंग्रेजी र

(II) हिन्दी भाषा ज्ञान के अधिकाधिक प्रश्नों को हल करें।



- Note/नोट : (1) Each question carries 3 marks. One mark will be deducted for each incorrect answer. Zero mark will be awarded for each unattempted question.
 - प्रत्येक प्रश्न 3 अंकों का है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जायेगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा।
 - (2) If more than one alternative answers seem to be approximate to the correct answer, choose the closest one. यदि एकाधिक वैकल्पिक उत्तर सही उत्तर के निकट प्रतीत हों, तो निकटतम सही उत्तर दें।
 - (3) Each question is followed by Four alternative answers (1),
 (2), (3) and (4). One of these answers is correct. Select the correct answer and record it against the relevant question in the ANSWER-SHEET by darkening the circle with Ball Point Pen as per guidelines.

प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर सुझाये गये हैं जिन्हें (1), (2), (3) तथा (4) संकेतों से दर्शाया गया है। इनमें से केवल एक उत्तर ही सही है। सही उत्तर नुनिये तथा उसके संकेत को उत्तर-पत्र में तत्सम्बन्धी प्रश्न के सामने निर्देशानुसार उचित वृत्त (गोलाई) को बाल प्वॉइण्ट पेन द्वारा काला करके दर्शाइये।



SECTION - I

खण्ड - I

01. Find the missing term in the following series:

निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर संख्या इंगित करें :

- 1, 6, 15, ?, 45, 66, 91
- (1) 25
- (2) 26
- (3) 27
- (4) 28

Find the next two term in the series:

निम्न श्रेणी में अगले दो पद दर्शाए :

A, C, F, J, ?, ?

(1) L, P (2) M, O (3) O, U (4) R, V

Directions for Question no. 3 & 4: There is a certain relation between two given words on one side of: and one word is given on another side of : : while another word is to be found from the given alternatives, having the same relation with this word as the given pair has. Select the best alternative.

प्रश्न संख्या 3 एवं 4 हेतु निर्देश: :: के पहले दिये गये दो शब्दों में एक नियत सम्बन्ध है:: की दूसरी तरफ एक शब्द लिखा है। आपको दूसरे शब्द का दिये गये विकल्पों में से सर्वोत्तम विकल्प चुनना है जिनमें वही सम्बन्ध है जो दिये गये शब्दों में है :

- 03. Food: Stomach:: Fuel:?
 - (1) Plane
- (2)Truck
- (3) Engine (4) Automobile

भोजन : पेट :: ईधन : ?

- (1) हवाई जहाज (2) ट्रक
- (3) इन्जन(4) आटोमोबाइल
- 04. Court : Justice : : School : ?
- (1) Teacher (2) Student (3) Ignorance
- (4) Education

अदालत : न्याय :: विद्यालय : ?

- (1) शिक्षक
- (2)विद्यार्थी
- (3) अनभिज्ञता
- (4) शिक्षा



P.T.O.



Directions for Question no. 5 & 6: In each of the following questions, four words have been given, out of which three are alike in some manner, while the fourth one is different. Choose out the odd one:

प्रश्न संख्या 5 एवं 6 हेतु निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों में चार शब्द दिये गये हैं जिनमें तीन एक तरह के हैं और चौथा दूसरी तरह का, विषम को चुनें :

05.	(1)	Radio
	(3)	Comput

(2) Television

(4) X-ray

रेडियो

(2) टेलीविजन

(3) कम्प्यूटर

(4) एक्स-*रे*

06. (1) Rajiv Gandhi

(2) Zail Singh

Dr. Rajendra Prasad

(4) Pranab Mukherjee

राजीव गाँधी

(2) जैल सिंह

(3) डॉ० राजेन्द्र प्रसाद

(4) प्रणव मुखर्जी

07. Pointing towards a boy, Veena said, "He is the son of only son of my grandfather." How is the boy related to Veena?

(1) Uncle

Brother

(3) Cousin

Data Inadequate

एक लड़के की ओर इंगित करते हुए वीना बोली "यह मेरे पितामह के इकलौते पुत्र का पुत्र है''। वीना का उस लड़के से क्या सम्बन्ध है ?

(1) चाचा

(2) भाई

(3) चचेरा/ममेरा भाई

(4) आँकड़ें अपर्याप्त



Directions for Question no 8 to 10: Read the following information carefully and answer the questions given below:

प्रश्न संख्या 8 से 10 तक के लिए निर्देश : निम्नलिखित सूचना को ध्यानपूर्वक पढ़कर नीचे दिये गए प्रश्नों का उत्तर लिखें :

Ravi and Kunal are good in Hockey and Volleyball. Sachin and Ravi are good in Hockey and Baseball. Gaurav and Kunal are good in Cricket and Volleyball. Sachin, Gaurav and Michael are good in Football and Baseball.

रिव और कुनाल हॉकी एवं वालीबॉल में अच्छे हैं। सिचन एवं रिव हॉकी एवं बेसबॉल में अच्छे हैं। गौरव और कुनाल क्रिकेट और वालीबॉल में अच्छे हैं। सिचन, गौरव और मिशेल फुटवाल और वेसबॉल में अच्छे हैं।

08.	Wh	o is good in I	Hocke	y, Cricket a	and V	olleyball ?		
	(1)	Sachin	(2)	Kunal	(3)	Ravi	(4)	Gaurav
	हॉर्क	ो, क्रिकेट और	वाली	वॉल में कौन	अच्छ	ग है ?		
	(1)	सचिन	(2)	कुनाल	(3)	रवि	(4)	गीरव
09.	Who	o is good in E	Baseba	all, Cricket,	Volle	yball and Foo	otball	2
	(1)	Sachin	(2)	Kunal	(3)	Gaurav	(4)	Ravi
	वेसद	ॉल, क्रिकेट, ब	गलीबॉ	ल एवं फुटबं	लि में	कौन अच्छा है	?	
		सचिन	(2)	कुनाल		गौरव	(4)	रवि
10.	Who	is good in B	aseba	all, Volleyba	ıll and	Hockey?		
	(1)	Sachin	(2)	Kunal	(3)	Ravi	(4)	Gaurav
	बेसब	ॉल, वालीबॉल	एवं हे	की में कौन	अच्छा	है ?	30.75	- au dy
	(1)	सचिन	40200	कुनाल	(3)		(4)	गीरव





Directions for Question no. 11 to 15: Read the following passage to answer these questions:

प्रश्न संख्या 11 से लेकर 15 तक के लिये निर्देश : निम्नलिखित उद्धरण को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर दें :

Anita, Mahima, Rajan, Lata and Deepti are five cousins. Anita is twice as old as Mahima. Rajan is half the age of Mahima. Anita is half the age of Deepti and Rajan is twice the age of Lata.

अनीता, महिमा, राजन, लता और दीप्ति पाँच चचेरे/ममेरे भाई-बहन हैं। अनीता, महिमा से दुगुने आयु की है। राजन की उम्र महिमा की उम्र से आधी है। अनीता की उम्र दीप्ति की उम्र से आधी है। अनीता की उम्र दीप्ति की उम्र से आधी है एवं राजन की उम्र लता की उम्र की दुगुनी है।

11.		is the young Deepti		Rajan	(3)	Lata	(4)	Anita
		सबसे छोटी उ दीप्ति		है ? राजन	(3)	लता	(4)	अनीत
12.		is the eldest Deepti		Lata	(3)	Anita	(4)	Rajan
		सवसे अधिक दीप्ति	उम्र ^र (2)	का है ? लता	(3)	अनीता	(4)	राजन
13.	(1)	ch of the follo Mahima & L Mahima & F	ata		(2)	are of the sar Anita & Mah None of thes	IIIIa	ge ?
	निम्न	न युग्म में कौन महिमा और महिमा और	् एक लता	उम्र के हैं ?	(2) (4)	अनीता और उपरोक्त में से	महिम वे कोः	ा ई नहीं
14	(1)	ita is younger Rajan Deepti	than	ı:	(2) (4)	Mahima None of the	se	



	अर्न	ोता की	उम्र क	म है	:				
	(1)	राजन	से			(2)	महिमा र	मे	
	(3)	दीप्ति	से			(4)	A 14	में किसी	से नहीं
70.000 46-00						Whit of			11 101
15	. If M	lahima	is 16	years	old, then	what is	s the age	of Lata?	
	(1)	4 year	rs	(2)	5 years	(3)	7 years	(4)	14 years
	अग	र महिम	ा की ः	आयु :	16 वर्ष की	है तो	लता की	आयु क्या	है ?
	(1)	4 वर्ष		(2)	5 वर्ष	(3)	7 वर्ष	(4)	14 वर्ष
16	. You	go No	rth tu	rn ni	aht il				
	whi	ch dire	ction a	are yo	ou now?	right ag	gain and	then go to	the left. In
	(1)	North			South	(3)	East	(4)	West
	आप	उत्तर	की ओ					(4)	west
	हैं उ	गैर फिर	वाँये	घूमते	हैं। आप	ल्प चूमत अभी कि	। ह, ।फर स दिशा	एक बार	दाहिने घूमते
	(1)	उत्तर		(2)	दक्षिण	(3)	पूरब	(4)	पश्चिम
17.	Roh	an wall	ve a di	oton	(0 1				
		" Carro	101 2 1	AIII. I	ie again i	lirns le	If and tree	Illen for a	s to his left km. At this
				, IIIO	icit anu v	valks fo	r 3km. H	low many	km. At this km. is he
		00	arting	ponn	t ?				Kill. IS IIC
	(1)	l km.		(2)	2 km.	, ,	3 km.	(4)	5 km.
	रोहन	3 किम्	गेंं उत	त्र वि	शा की अं	ोर चलव	हर अपने	बाँयें 2 कि	मी० चलता
	ओर_	ारु । फर घूमकर	वाया 3 किम	आर । गै० च	मुड़कर 3 जिला है।	किमी०	चलता है।	बॉर्ये 2 कि अब वह स्थल से वि	फिर बांयी
	पर है	; · ?			KKIII (C)	पर जपर	1 उदगम	स्थल से वि	केतनी दूरी
	(1)	1 किमी०)	(2)	2 किमी०	(3)	3 किमी०	(4)	5 200
18.	The	nonition						, ,	5 किमी०
-0.	main	same	when	the d	any digit	s in the	number	3214659	87 will re-
	(1)	One		101	Two	8-	4500	3214659 nding ord	ler?
	3214	65087			2.0	(3)	Three	(4)	Four
	रथान	वही रहे	जग अग् हॅंगे। (न	ार अ ाहीं व	रिही क्रम दलेगा) ?	से रखा	जाय तो	(4) कितने अंव	र्मों के
		एक		101	दो		•		and the second s
			,			(3) 7	ीन	(4) €	गर
					0				

19.	Saturday	was a holiday for Republic day. 14th of next month is again
	a holiday	for Shivratri. What day was it on 14th?

(1)Monday (2) Thursday

(3) Tuesday

(4) Wednesday

शनिवार को छुट्टी थी क्योंकि गणतंत्र दिवस था। दूसरे महीने के 14 तारीख को शिवरात्रि का अवकाश था। 14 तारीख को कौन-सा दिन था ?

(1) सोमवार

(2) गुरुवार (3) मंगलवार

20. If P means 'division', T means 'addition', M means 'subtraction' and D means 'multiplication', then what will be the value of the expression 12 M 12 D 28 P 7 T 15?

अगर P का अर्थ है ''भाग'', T का अर्थ है ''जोड़'', M का अर्थ है ''घटाव'', D का अर्थ है "गुणा" तो 12 M 12 D 28 P 7 T 15 का मान होगा ?

(1) -30

(2) -21

(3) 15

(4) 21

Directions for Question no. 21 to 23: In each of the following questions, a statement/ group of statements is given followed by some conclusions. Without resolving anything yourself, choose the conclusion which logically follows from the given statement(s):

प्रश्न संख्या 21 से 23 हेतु निर्देश : निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्नों में एक विवरण/विवरण समूह दिये गये हैं जिसके वाद कुछ निष्कर्ष बिना किसी संकल्प के उस निष्कर्प को चुनें जो तार्किक रूप से दिये गर्ये विवरण/विवरणों से निकले :

21. Statement: Most dresses in that shop are expensive.

Conclusion:

- There are no cheap dresses available in that shop. (1)
- Handloom dresses in that shop are cheaper. (2)
- There are cheap dresses also in that shop. (3)
- Some dresses in that shop are expensive. (-1)



विवरण : उस दुकान में अधिकतर मँहगें वस्त्र हैं :

निष्कर्ष:

- उस दुकान में कोई सस्ता वस्त्र उपलब्ध नहीं है।
- (2) हैन्डलूम वस्त्र सस्ते हैं उस दुकान में।
- (3) उस दुकान में सस्तें वस्त्र भी हैं।
- (4) उस दुकान में कुछ वस्त्र मँहर्गे हैं।
- 22. Statement: Every library has books.

Conclusions:

- (1) Books are only in library.
- (2) Libraries are meant for books only.
- (3) No library is without books.
- (4) Some libraries do not have readers.

विवरण : प्रत्येक पुस्तकालय में पुस्तकें होते हैं।

निष्कर्ष :

- (1) पुस्तकों सिर्फ पुस्तकालय में होते हैं।
- (2) पुस्तकालय सिर्फ पुस्तकों के लिये है।
- (3) कोई भी पुस्तकालय बिना पुस्तक के नहीं होते।
- (4) कुछ पुस्तकालयों में कोई पाठक नहीं होते ।
- Statement : All beggars are poor.

Conclusions:

- (1) If A is a beggar, then A is not rich.
- (2) If A is not rich, then A is not a beggar.
- (3) All those who are poor are beggars.
- (4) If A is rich, then A is not a beggar.



P.T.O.



विवरण: सभी भिखमंगें गरीब होते हैं ।

निष्कर्ष:

- (1) अगर A भिखमंगा है, तो A अमीर नहीं है।
- अगर A गरीव नहीं है, तो A भिखमंगा नहीं है।
- (3) सभी गरीव भिखमंगें हैं।
- (4) अगर A अमीर है, तो A भिखमंगा नहीं है।

Directions for Question no. 24 to 25: In the following questions there are given some statements followed by conclusions that can be drawn from them. Choose the conclusion which appeals to you to be the most correct.

प्रश्न संख्या 24 एवं 25 के लिए निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों में कुछ विवरण दिये गये हैं जिसके उपरान्त उनसे निकले हुए निष्कर्ष। उस निष्कर्ष को चुनें जो आपको सवसे सही लगता हो।

24. The Taj is in Agra, Agra is in India, the Taj is in Inida.

(1) True

Probably false

(3)False Can't say

ताज आगरा में है, आगरा भारत में है, ताज भारत में है

सत्य

सम्भवतया असत्य

(3) असत्य

नहीं कह सकता (4)

25. The presence of calcium in milk makes it white. Rice, too, is white. Therefore, rice also contains calcium.

False (1)

Probably true

(3) True

Can't say (4)

दूध में कैलशियम की उपस्थिति के कारण ही दूध सफेद होता है। चावल भी सफेद होता है, चावल में भी कैल्शियम होता है।

(2) सम्भवतया सत्य

(1) असत्य

(4) नहीं कह सकते

(3) सत्य



- 26. Reaching the place of meeting 20 minutes before 8.50 hrs. Sumit found himself thirty minutes earlier than the man who came 40 minutes late. What was the scheduled time of the meeting?
 - (1) 8.00 (2) 8.05 (3) 8.10 (4) 8.20 मीटिंग के स्थान पर 20 मिनट पहले, तब उस समय 8 बजकर 50 मिनट था। सुमित उस व्यक्ति से 30 मिनट पहले पहुंचा जो व्यक्ति 40 मिनट लेट था। मीटिंग के लिए निर्धारित समय क्या था?
 - (1) 8 बजे

- (2) 8 बजकर 5 मिनट
- (3) 8 बजकर 10 मिनट
- (4) 8 बजकर 20 मिनट

Directions for Question no. 27 to 31: Read the following information carefully and answer the questions that follow:

प्रश्न संख्या 27 से 31 तक के लिए निर्देश : नीचे दिये गये सूचनाओं को ध्यान से पढ़कर आगे के प्रश्नों का उत्तर दें-

Six lectures A, B, C, D, E and F are to be organized in a span of seven daysfrom Sunday to Saturday, only one lecture on each day in accordance with the following:

व्याख्यान A, B, C, D, E एवं F सात दिन की अवधि में आयोजित करना है- रविवार से शनिवार, निम्नलिखित अनुरूपता के अनुसार सिर्फ एक व्याख्यान प्रतिदिन शा-

- (i) A should not be organized on Thursday.
 - A का आयोजन गुरुवार को नहीं होना है।
- (ii) C should be organized immediately after F. C का आयोजन F के तूरंत बाद।
- (iii) There should be a gap of two days between E and D. E एवं D के वीच दो दिनों का अन्तराल।
- (iv) One day there will be no lecture (Friday is not that day), Just before that day D will be organized.
 एक दिन कोई व्याख्यान नहीं होगा (शुक्रवार को छोड़कर) D व्याख्यान के एक दिन पहले।
- (v) B should be organized on Tuesday and should not be followed by D.

B का आयोजन मंगलवार को होना चाहिए पर इसके तुरंत बाद D का आयोजन



27.	On w	which day the	ere is	no lecture	?			
	(1)	Monday			(2)	Friday		
	(3)	Sunday			(4)	Can not be o	deter	mined
	किस	दिन कोई व्या	ख्यान	नहीं होगा	?			
		सोमवार			(2)	शुक्रवार		
	(3)	रविवार			-7	पता नहीं किय	ा जा	सकता
	, ,							
28.	How	many lectur	es are	e organized	betw	een C and D	-0.200.00	_
	(1)	None	(2)	One	(3)	Two	(4)	Three
	C ए	यं D के बीच	कितने	व्याख्यान अ	गयोजि	त किये गये ?		
	(1)	कोई नहीं	(2)	एक	(3)	दो	(4)	तीन
29.		ch day will th					(4)	Cundou
	(1)	Thursday	(2)	Friday	(3)	Saturday	(4)	Sunday
		यान F का अ						6
	(1)	गुरुवार	(2)	शुक्रवार	(3)	शनिवार	(4)	रविवार
30.			lowing	g is the last		are in the seri B		
	(1)				1 /	cannot be d	etern	nined
	(3)			2				
	शृंखव	ना में आखिरी	व्याख	यान कीन-स		Ι :		
	(1)	A			(2)	B पता नहीं किर	मा स्ना	भक्ता ।
	(3)	C			(4)	पता नहा ।कर	ના ગા	(MAKII I
		- , C-	Namir	a informat	ion i	n not require	d in	finding the
31	Whi	ich of the fo aplete seque	nce of	organization	on of	lectures?		
					(2)	(ii) Only		
	(1)	(i) Only			(4)	All are requ	ired	
	(3)	(i) and (ii)						



निम्नलिखित में से कौन-सी सूचना, पता करने में आवश्यक नहीं है ?	व्याख्य	गन कार्य सम्पादन के पूर्ण अनुक्रम -
(1) सिर्फ (i)	(2)	सिर्फ (ii)
(3) (i) एवं (ii)	(4)	सभी की आवश्यकता
Directions for Question no 32 to carefully and answer the questions the	nat fol	low:
प्रश्न संख्या 32 से 40 तक के लिए निर्देश : के प्रश्नों का उत्तर दें :	निम्नित	निखित सूचनाएँ ध्यानपूर्वक पढ़कर आगे
A is older than B. C is older than B bu E and B. B is older than E.		
A,B से उम्र में बड़ा है, C,B से उम्र में बड़ा है। उम्र में छोटा है। B,E से उम्र में वड़ा है।	है पर /	A से उम्र में छोटा है। D, E एवं B से
32. Whose age is between B and D?)	
(1) E	(2)	С
(3) A	(4)	None of these
B एवं D की उम्र के बीच किसकी	उम है	2
(1) E	(2)	C
(3) A	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
33. Whose age is between A and B?		v
(1) D	(2)	С
(3) E	(4)	None of these
किसकी उम्र A एवं B के बीच है ?		
(1) D	(2)	С
(3) E	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
34. Who is eldest?		
सबसे बड़ी उम्र का कौन है ?		
(1) C (2) B	(3)	E (4) A

P.T.O.

35.	Who	is the mide	ile?					
	वीच	की उम्र का	कौन है	₹ ?				
	(1)	В	(2)	С	(3)	E	(4)	D
36.	Who	is the your	ngest ?	?				
	सबसे	छोटी उम्र व	हा की	न है ?				
	(1)	A	(2)	С	(3)	В	(4)	D
37.	How	many are b	etwee	n A and D ?	ı			
	(1)				(2)	2		
	(3)	1			(4)	None of these	•	
	А ए	वं D के बीच	के उ	प्रमें कितने हैं	§ ?			
	(1)	3			(2)	2		
	(3)	1			(4)	उपरोक्त में से	कोई	नहीं
38.	Who	is to the ex	treme	right ?				
		उम्र के आध् बसे अन्त में			संब	को खड़ा किया	जाय	तो दाहिनें
	(1)	С	(2)	D	(3)	В	(4)	E
39.	Who	is to the lef	t of C	?				
	C के	वाँयें कौन है	?					
	(1)	A	(2)	D	(3)	В	(4)	E
40.	How	many are t	o the	left of E?		*		
	E के	वाँयें कितने	普?				(4)	
		2	(2)	3	(3)	1	(4)	4



41.	Find	the remain	der wh	nen 73+75+	78+5	7+197 is divi	ded b	y 34.		
	जव है ?		7+197	7 को 34 से 1	भाग वि	देया जाता है तो	शेष	कितना ब चत		
	(1)	32	(2)	4	(3)	15	(4)	28		
42.		many terms	s are t	here in th e	Arith	metic Progres	sion :	20, 25, 30		
	20, : ぎ?	25, 30,	, 13	0 गणितीय स	ामांतर	श्रेणी अनुक्रम	के बी	च कितने ः		
	(1)	22	(2)	23	(3)	21	(4)	24		
43.	the		ge is e	excluded, the		ne principal is erage age dec				
	24 विद्यार्थियों एवं प्रधानाचार्य की उम्र का औसत 15 है, अगर प्रधानाचार्य उम्र को हटा दिया जाये तो औसत उम्र एक वर्ष घट जाती है। तो प्रधानाचा की उम्र क्या है ?									
	(1)	38	(2)	39	(3)	40	(4)	37		
44.	Find	l the missing	g num	ber of the f	ollow	ing :				
	निम्न	लिखित में वि	लुप्त स	ख्या का पत	ा लगा	ı ए ँ ः				
	4827	7+5 ? 2 = 53	59							
	(1) 4		(2)	3	(3) 2	2	(4)	7		
45.	Wha	t is the cube	root	of 0.000001	?					
	0.00	0001 का धन	मूल क	गहै?		4				
	(1)	0.1	(2)	0.01	(3)	0.001	(4)	0.0001		

46. Solve the following:

45-[28-(37-(15-?))] = 58

निम्नलिखित का समाधान करें:

45-[28-{37-(15-?)}] = 58

- (1) 19
- (2) -19
- (3) 29
- (4) 29

47. Find the LCM of 22, 54, 108, 135.

22, 54, 108, 135 का लघुत्तम निकालें।

- (1) 5940
- (2) 5490
- (3) 5495
- (4) 5049

48. A, B and C are having average weight of 45 kg. If A and B are having average weight of 40 kg. and B and C are having average weight of 43 kg., then the weight of B is?

- (1) 17 kg.
- (2) 20 kg.
- (3) 26 kg.
- (4) 31 kg.

A, B एवं C का औसत वजन 45 kg. है। यदि A एवं B का औसत वजन 40 kg. है और B एवं C का औसत वजन 43 kg. है तो B का वजन क्या है ?

(1) 17 कि०ग्रा०

(2) 20 कि०ग्रा०

(3) 26 कि०ग्रा०

(4) 31 कि०ग्रा०

49. If a:b=4:3 and b:c=3:5, then a:c=?

यदि a:b=4:3 और b:c=3:5, तो a:c=?

- (1) 1:3
- (2) 3:2
- (3) 2:3
- (4) 4:5

50. If (x/3) = (y/5), then (x+3) : (y+5) = ?

यदि (x/3) = (y/5), तो (x+3) : (y+5) = ?

- (1) 5:2
- (2) 2:7 (3) 3:5
- (4) 5:8



51.			en car l to di						then	how r	nany i	nen will be
	यदि 12	15 दिन	आदमी में खो	ए एव दने	क कुँप के लि	र को गए वि	20 वि फतने व	देन में आदमिय	खोद गें की	सकते हें आवश्य	ों, तो ह कता है	उसी कुँए को 1गी ?
	(1)	15			(2)	16		(3)	18		(4)	25
52.	day (1)	s wil	l be re ays	6 w quii	omer red to	finis	finish the	h a wo same (2) (4)	work 1 5 da	by 12 m ays	s, then en and	how many 8 women?
	यदि	з д	रुष एवं	6	महिल	ार्ये ए	क का	र्यको 1	6 दिन	तों में क	र सकर्त	हैं, तो उसी
		1000		रुष	और	8 र्मा	हेलायें	कितने	दिनों	में पूरा	कर स	कती हैं ?
		4 ि		,				(2)	5 दि	न		
	(3)	3 वि	रेन					(4)	2 दि	न		
53.	The	larg	est nu	ımb	er wl	nich	is a fa	ctor o	f 56 a	s well a	as 84 i	s:
	उच्च	ातम	संख्या	जो	56	हे सा	थ-साध	थ 84 व	हे भी	कारक	हों :	
	(1)	2			(2)	7		(3)	14		(4)	28
54.	Whi	ich o	f the f	ollo	wing	is e	quival	ent to	(15/2	25) ?		
	इनमे	र्म से	कौन	(15	(25)	के त्	नुल्य हैं	?				
	(1)	150	/25		(2)	15/	250	(3)	3/5		(4)	60/75
55.	0.04	1×10	4 wher	n ex	pres	sed i	n dec	imal fo	orm?			
	यदि (1)		1×10⁴		दशम (2)	लव 40	के रूप	में दश (3)	र्गाया उ 400	गाए तो		4000

56. A Tailor has 37.5 meters of cloth and he has to make 8 pieces out of a meter of cloth. How many pieces can he make out of this cloth?

एक दर्जी के पास 37.5 मीटर वस्त्र है और उसमें से उसे एक मीटर से आठ पीस कपड़े वनाने हैं। बताएँ कि वह कितने कपड़े बना सकता है ?

- (1) 300
- 320 (2)
- (3) 360
- (4) 400

57. $1.2 \times 1.2 + 0.8 \times 0.8 + 2.4 \times 0.8 = ?$

- (1) 3
- (2) 4 (3) 1.2
- (4) 1.5

58. Find x if (x/5) - (x/6) = 4

x का मूल्य निकालें यदि (x/5) - (x/6) = 4

- (1) -120
- (2) -100
- (3) 100
- (4) 120

59. If (a/b) = (3/4) and 8a + 5b = 22, then the value of a is:

यदि (a/b) = (3/4) एवं 8a + 5b = 22 तो a का मान है :

- (1) 1
- (2) 1/2
- (3) 3/2
- (4) 3/4

60. What percent of 3 meters is 75 cm?

3 मीटर का 75 सेंटीमीटर कितना प्रतिशत है ?

- (1) 10%
- 15% (2)
- (3) 20%
- (4) 25%

61. Divide ₹ 8800 into two parts such that one part is 10% of the other.

4800, 4000

8000, 800 (2)

7000, 1800 (3)

(4) 7200, 1600

₹ 8800 को दो भागों में बाँटे जिसमें एक भाग दूसरे का 10 प्रतिशत हो।

4800, 4000 (1)

8000,800 (2)

7000, 1800 (3)

7200, 1600 (4)



62	. 7.	5% of 140 +	2.5% o	f 80 = ?				
	14 (1)	0 का 7.5 प्रि 125	तेशत + (2)	80 का 2.5 12.5	5 प्रतिश (3)		(4)	14.5
63	. If 1	the cost of 1	dozen	pencils is	14.40	O. The cost of	of 4 pen	icils is :
	एव (1)	र दर्जन पेन्सित ₹ 5.20		र्गमत ₹ 14. ₹ 4.80		तो 4 पेन्सिल ₹ 7.20		मत होगी : ₹ 6.60
64	. If a	7 spiders ma w many days	ke 7 we	ebs in 7 da	ys, th	en 1 spider	will ma	ke 1 web in
	अग किर	ार 7 मकड़े स तने दिन में बु	गत दिन नेगा ?	में सात ज	ाल बुन	न सकते हैं, र	तो 1 म	कड़ा 1 जाल
	(1)	1	(2)	7/2	(3)	7	(4)	49
65.	[1 -	+ 2 + 3 + 4 +	5 + 6 +	+7+8+9]º is eq	jual to :		
	[1 -	2+3+4+]° बराब	र है :		
	(1)	U	(2)	1	(3)	45	(4)	450
66.	If (x	(x+1/x)=3,	then (x	$x^3 + 1/x^3) =$	٠,			
	यदि	(x + 1/x) =	3, तो ।	$(x^3 + 1/x^3)$	= ?			
	(1)	9	(2)	18	(3)	27	(4)	6
67.		endor bough n at 5 for 6 i	1 0.	The Burnet	LUY			
	एक लाभ	विक्रेता 6 केले होता है ?	5 रुप	ये में खरीदव	πτ6 ₹	पये में 5 केले	बेचता	है, तो उसे
		32%	101	44%		55%	(4)) = 0.

(4) 25%



68. A sum of money doubles itself in 12 years at simple interest. What is the rate of interest?

एक राशि 12 वर्षों में साधारण ब्याज की दर से दुगुना हो जाता है। व्याज की दर क्या है ?

(1) 9.33%

(2) 6.33%

(3) 7.33%

(4) 8.33%

69. A, B and C opened a business by contributing ₹ 10,000, ₹ 20,000 and ₹ 15,000. At the year end, the profit was ₹ 4,500. How should they distribute the profit?

A, B एवं C ने एक व्यापार ₹ 10,000, ₹ 20,000 एवं ₹ 15,000 से शुरू किया। वर्ष के अन्त में ₹ 4,500 का लाभ हुआ। वे तीनों लाभ को कैसे वाँटेंगे ?

(1) 900, 1900, 1400

(2) 1000, 2000, 1500

(3) 1200, 2200, 1700

(4) 1500, 2500, 2000

70. A person can row down a stream at 6 km/hr and up the same stream at 3 km/hr. His rate is still water is?

(1) 9 km/hr

(2) 4.5 km/hr

(3) $1.5 \, \text{km/hr}$

(4) 1.0 km./hr

एक आदमी धारा की दिशा में 6 कि.मी./घंटा की गति से नाव चला सकता है और धारा की विपरीत दिशा में 3 कि.मी./घंटा की गति से नाव चला सकता है, तो रिथर जल में उसके नाव चलाने की गति कितनी होगी ?

(1) 9 कि.मी./घंटा

(2) 4.5 कि.मी./घंटा

(3) 1.5 कि.मी./घंटा

(4) 1.0 कि.मी./घंटा

71. A room is 9 meters long, 7 meters broad and 3 meters in height. Find the cost of preparing it ₹ 50 per mt2.

एक कमरा 9 मीटर लम्बा, 7 मीटर चौड़ा और 3 मीटर ऊँचा है। ₹ 50 प्रति मीटर² की दर से इसका निर्माण मूल्य ज्ञात करें।

(1) ₹ 4800

(2) ₹ 4600 (3) ₹ 4200

(4) ₹ 4500



72.	The wea	re are 12 k ring shoes	ids in . 3 kid	a classro s are wea	om. 6 ki aring bot	ds are weari h. How man	ng soo y are i	ks and 4 are in bare feet?
	(1)	5		*		3		
	(3)	4			(4)	None of th	iese	
	एक दोनों	कक्षा में 12 पहने हुए	बच्चे हैं। कित	हैं। 6 बच्चे तने खाली	वे मोजा ए पैर हैं ?	ाहने हुए हैं उ	गैर 4	जूता। 3 बच्चे
	(1)	5			(2)	3		
	(3)	4			(4)	उपरोक्त में	से को	ई नहीं
73.		y member.	s were	present	in the m	eeting?		made. How
	क्लब कितः	की बैठक ने सदस्य उप	में कुल पस्थित	28 हेन्ड थे ?	सेक (हाश	य मिलाना) हु	आ। बै	उक में
	(1)	14	(2)	7	(3)	9	(4)	8
74.	The	value of sq	uare ro	oot of 0.09	9:		. ,	
	0.09	का वर्गमूल	होगा	:				
	(1)	0.3	(2)	0.03	(3)	0.003	(4)	3.0
				z, dicii	now old	as old as C. is B?		
5	A, В Зя а	से दो वर्ष व ज योग 27	बड़ा है है, तो	IBकी उ Bकी उम्र	प्रम C से : क्या है	दुगुनी है। यवि ?	₹ A, B	एवं C की
Į	1)	1	(2)	5	(3)		(4)	
76. I	f 25%	of a num	ber is '	75, then	45% of t	hat number	is ?	
(1	गदाव 1) 1	र्मिसंख्या 45	का 25 (2)	%, 75 है, 125	तो उसी	संख्या का 4 150	5% a	या होगा ? 135
				23	3			P.T.O.

77.	the cost price of the watch for the shopkeeper?							
	एक दुका	घड़ी को ₹ 49. नदार के पास	5 में की घ	बेचनें से दुक ड़ी का खरीद	ानदार मूल्य	को 10% की क्या है ?	हानि	होती है।
	(1)	₹ 545	(2)	₹ 555	(3)	₹ 550	(4)	₹ 565
78.	In th		r dice	, what is th	e pro	bability of get	ting t	he number
	पाँसा	फेंकने पर, स	ांख्या	'3' पाने की	प्रायिव	त्ता कितनी है	?	
						1/9		1/12
79.	The	value of 36 –	[18 -	- { 14 - (15	-4 ÷	2 × 2)}] is:		
		18 - { 14 -				_		
		23			253525245		(4)	25
	(*)	20	(-)		()		4) 324	
80.	(8 ÷	88) × 88880	88 =	?				
	(1)	808008			(2)	808080		
	(3)	808088			(4)	8008008		
81.	'Pata	anjali' is well	know	n for the co	ompil	ation of?		
	(1)	Yoga Sutra			(2)	Panchatantra	a	
		Brahma Sut	ra		(4)	Ayurveda		
	''पत	ांजलि" किसके	संकल	ान के लिए प्र	प्रसिद्ध	है ?		
		योग सूत्र			(2)	पंचतत्र		
	(3)				(4)	आयुर्वेद		
		ii. II. i. ongitu	11126	situated in	:			
82.		ila University Pakistan	(2)	India	(3)	Bangladesh	(4)	Burma
		शेला विश्वविद्य	ालय ी	स्थित है :				
	तक्षा	शला ।वश्यापय पाकिस्तान	(2)	भारत	(3)	बंगलादेश	(4)	बमी
	(1)	dilaxxii.i	\-/					

83	. Who was the Mughal Emper	or to have lifted the Jaziya on Hindus?
	(1) Babur	(2) Akbar
	(3) Jahangir	(4) Shahjahan
	किस मुगल शासक ने हिन्दुओं प	र लगने वाले जजिया को समाप्त किया था ?
	 वाबर 	(2) अकबर
	(3) जहाँगीर	(4) शाहजहाँ
84	. Which one of the following sle Bose ?	ogans is attributed to Subhash Chandra
	(1) Jai Jawan Jai Kisan	(2) Vande Mataram
	(3) Jai Hind	(4) Inqilab Zindabad
	इनमें से कौन-सा नारा सुभाष र	
	(1) जय जवान जय किसान	(2) वन्दे मातरम्
	(3) जय हिंद	(4) इन्कलाब जिंदाबाद
Q E	"Topohous! D	
00.	"Teachers' Day" is celebrated	on the birthday of :
	(1) Jawahar Lal Nehru	(2) S. Radha Krishnan
	(3) Rajendra Prasad	(4) Mahatma Gandhi
	''शिक्षक दिवस'' समारोह इनके	जन्मदिन पर मनाया जाता है :
	(1) जवाहर लाल नेहरू	(2) एस. राधा कृष्णन
	(3) राजेन्द्र प्रसाद	(4) महात्मा गाँधी
86.	The Constitution of India cam	e into force on 2
	(1) December 9, 1946	
	(3) January 26, 1950	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		(4) November 26, 1951
	भारत का संविधान किस तिथि से	प्रभावी है ?
	(1) 9 दिसम्बर, 1946	(2) 26 जनवरी, 1949
	(3) 26 जनवरी, 1950	(4) 26 नवम्बर, 1951

87.	(1) (3)	of the following is NOT a Union Tripura Lakshadweep लिखित में से एक संघ राज्य क्षेत्र त्रिपुरा लक्षदीप	(2) (4)	Daman & Diu Puduchery है : दमन एवं दीव
88.	(1) (2) (3) (4) भारत	at is the maximum age limit profession of India? 58 years 60 years 62 years There is no maximum age lime ह से राष्ट्रपति के पद के लिए उच	it	
89.	की ¹ (1) (3)	ाई है ? 58 वर्ष 62 वर्ष Vice-President is the ex-officion Rajya Sabha Lok Sabha Niti Ayog	(2) (4) Cha	60 वर्ष कोई उच्चतम आयु सीमा नहीं है।
90.	(1) (3) In I	Support of Armed Forces	(4)	confidence of Rajya Sabha



		त के प्रधानमंत्री तभी तक पदासी गास प्राप्त रहता है।	न रह	ते हैं जब तक उन्हें
	(1)	सेना का	(2)	राज्य सभा का
	(3)	लोक सभा का	(4)	लोगों का
91.	'Sha	akti'- Sthal' is related to whon	1?	
	(1)	Smt. Indira Gandhi	(2)	Rajiv Gandhi
	(3)	Mahatma Gandhi	(4)	Pt. Jawahar Lal Nehru
	''शार्	क्त स्थल'' किनसे सम्बद्ध है ?		
	(1)	श्रीमती इंदिरा गाँधी	(2)	राजीव गाँधी
	(3)	महात्मा गाँधी	(4)	पं० जवाहर लाल नेहरू
92.	The	'Attorney General' of India is	a leg	al advisor to:
	(1)	The President of India	(2)	The Prime Minister
	(3)	Lok Sabha	(4)	Government of India
	भारत	त के 'एटोर्नी जनरल' किसके का	नूनी	सलाहकार होते हैं ?
	(1)	भारत के राष्ट्रपति	(2)	प्रधानमंत्री
	(3)	लोक सभा	(4)	भारत सरकार
93.	The	'Upper House' of Indian Parlia	amen	it is known as?
	(1)	The Rajya Sabha	(2)	The Lok Sabha
	(3)	The National Assembly	(4)	The Indian Parliament
	भारत	ा के सदनों में ''उच्च सदन'' कि	से क	हते हैं ?
	(1)	राज्य सभा	(2)	लोक सभा
	(3)	राष्ट्रीय एसेम्बली	(4)	भारतीय सदन
94.	The	'Right to Vote' in India is given	n to a	all people on the barries
	(1)	Education	(2)	Property
	(3)	Religion	(4)	Age
			150	





	भारत गया	में ''मतदान है ?	का अ	मधिकार'' स	भी लो	गों को किस आधार पर दिया
	(1)	शिक्षा			(2)	सम्पत्ति
	(3)	धर्म			(4)	उम्र
95.	How	many spoke	s are	there in th	e Dh	arma Chakra (Ashok Chakra)
		cted on the N				The state of the s
	राष्ट्र	ाय ध्वज के अ	शोक	चक्र में कित	ने तीरि	
	(1)	16	(2)	20	(3)	24 (4) 32
96.	Wha	at is national	flower	r of India ?		
	(1)	Rose	110 W C	or mana .	(2)	Lotus
	(3)	Lily			(4)	Sunflower
	, ,	न का राष्ट्रीय प	고ল 강	या है ?	. ,	
	(1)	गुलाब गुलाब	Ku a	11 6 .	(2)	कमल
	(3)	लिली			(4)	सूर्यमुखी
					2. 2.	
97.	Wha	at is the minim	mum	legal age of	mar	riage for girls in India ?
	(1)	16 years			(2)	18 years
	(3)	21 years			(4)	-
	भारत	त में बालिकाअं	ों की	शादी के लि	ए न्यू	नतम वैधानिक आयु क्या है ?
	(1)	16 वर्ष			(2)	18 वर्ष
	(3)	21 वर्ष			(4)	23 वर्ष
			•	son he col	led as	s a part of the Service sector?
98.				can be can	(2)	Retail and Logistics
	(1)	Textile Mills	•	×	(4)	
	(3)	Coal Mines				
		मंं से किनको स	वा क्ष	त्र का अग	माना	जाता है : खुदरा एवं लॉजिस्टिक्स
	(1)	कपड़ा मिल				~
	(3)	कोयला खदा	न		(4)	कृषि
	(-)					



99. Which state of India has the lar	rgest area ?
(1) Uttar Pradesh	(2) Madhya Pradesh
(3) Maharashtra	(4) Rajasthan
भारत के किस राज्य का क्षेत्रफल र (1) उत्तर प्रदेश (3) महाराष्ट्र	सबसे अधिक है ? (2) मध्य प्रदेश (4) राजस्थान
100. Which state in India is estimate India?	ed to have the largest coal reserves in
(1) Bihar(3) Madhya Pradesh	(2) Jharkhand (4) Orissa
भारत के किस राज्य में कोयले का (1) बिहार (3) मध्य प्रदेश	सबसे बड़ा भंडार है ? (2) झारखण्ड (4) उंड़ीसा
101. The 'Tehri Hydro Power Complex (1) Uttarakhand (3) Himachal Pradesh 'टेहरी जल शक्ति कामप्लेक्स' किस (1) उत्तराखण्ड (3) हिमांचल प्रदेश	(2) Uttar Pradesh(4) Sikkim
102. 'Mid-day Meal' scheme was laund (1) Adult Literacy (3) Professional Education 1995 में ''मिड डे मील'' योजना कि प्रारम्भ किया गया था ?	on a second on a
 प्रौढ़ शिक्षा व्यावसायिक शिक्षा 	(2) उच्च शिक्षा (4) प्राथमिक शिक्षा





103. The 'White Revolution' is related v(1) Fish production(3) Oilseed Production	vith : (2) Food grain production (4) Milk Production
''सफेद क्रान्ति'' सम्बद्ध है : (1) मछली उत्पादन (3) तेल के बीज का उत्पादन	(2) अनाज उत्पादन (4) दूध उत्पादन
104. Which is the biggest enterprise of(1) Postal and Telegraph(3) Banking	(4) Shipping
भारत सरकार का सबसे बड़ा उपक्रम (1) डाक एवं तार (3) बैकिंग	कौन है ? (2) रेलवे (4) जहाजरानी
105. Who amongest the following is NO.(1) Hyundai(3) Maruti Suzuki	(4) Tata
निम्नलिखित में से कौन आटोमोबाइल (1) हुंडयी (3) मारूति सुजुकी	(4) टाटा
106. What is the name given to the outling ?	- (4) Furo
(1) Rupee (2) Rouble यूरोपियन यूनियन की सामान्य मुद्रा र (1) रुपया (2) रूबल	(3) France
107. Which of the following is the fart (1) Mars (2) Jupiter	(0)
(1) Mars (2) जन, निम्न में से सूर्य से अधिकतम दूरी (1) मंगल (2) बृहस्पति	(3) वरूण (4) पृथ्वी

108. The world's longest river is	:	
(1) Nile	(2)	Ganga
(3) Amazone	(4)	Mississippi
विश्व की सबसे लम्बी नदी है:		
(1) नील	(2)	गंगा
(3) अमेजन	(4)	मिसीसिप्पी
109. The boundary line between Inc	lia and	China is called
(1) McMahon Line	(2)	Red Line
(3) Radcliffe Line	(4)	
भारत एवं चीन के सीमावर्ती रेखा	को कह	ते हैं:
(1) मैकमोहन रेखा		लाल रेखा
(3) रेडिक्लिफ रेखा	18 50	डूरंड रेखा
110. The largest producer of gold in	the wo	rld is ·
(1) Australia	(2)	Canada
(3) Russia	(4)	South Africa
सोने का विश्व में सबसे बड़ा उत्पा	दक है	
(1) आस्ट्रेलिया	(2)	कनाडा
(3) रूस	(4)	दक्षिणी अफ्रीका
111. Bhilai is associated with:		
(1) Cotton Industry	(2)	Silk Industry
(3) Iron and Steel Industry	(4)	Sugar Industry
भिलाई किस उद्योग से सम्बद्ध है :		
(1) सूती उद्योग	(2)	रेशमी उद्योग
(3) लोहा एवं इस्पात उद्योग	(4)	चीनी उद्योग

31



112. A pr	inter is this kind of device :		
(1)	Input	(2)	Word Processing
(3)	Processing	(4)	Output
एक	प्रिन्टर इस प्रकार का उपकरण है	:	
	इनपुट	(2)	वर्ड प्रोसेसिंग
(3)	प्रोसेसिंग	(4)	आउटपुट
110.00	6 1:1 1 0		
	are of which shape?	(2)	Rectangular
(1)	Same and the same	(4)	Information
(3)	Round	(+)	mormation
CDs	किस आकार का होता है ?		
(1)	वर्गाकार	(2)	आयताकार
(3)	गोल	(4)	सूचना
114. Wh	ch of the following is the large	st ur	nit of storage?
इनमे	ं से कौन भंडारण का सबसे वृहत	त इव	गई है ?
	GB (2) KB	(3)	MB (4) TB
115. Who	o is holding the post of India's	Hom	ne Minister ?
(1)	Arun Jaitely	(2)	Ravi Shankar Prasad
, ,	Raj Nath Singh	(4)	Sushma Swaraj
,	त के गृह मंत्री के पद पर कीन है	£ ?	
	अरुण जेटली	(2)	रवि शंकर प्रसाद
	राजनाथ सिंह	(4)	सुषमा स्वराज
(3)	राजनाय ।तिए	` '	J
110 1111	o is the winner of 'Asia Cup C	ricke	t 2016' ?
	a i I - mlro	(2)	Pakistan
(1)	. 11-	(4)	Bangladesh
(3)	India	2000 W	

'एशिया कप	म क्रिकेट 2016' का f	वेजेता कौन	न है ?						
(1) श्रीलंक	ন	(2)	पाकिस्तान						
(3) भारत		(4)	बाग्लादेश						
		8.5							
117. India's sta	ır sports person Ma	ry Kom is	related with	ı ;					
(1) Wres		(2)	Boxing						
(3) Swim	ming	(4)	Badminton						
भारत की स	भारत की स्टार स्पोर्ट पर्सन मेरी कॉम सम्बन्धित हैं :								
 कुश्ती 		(2)	मुक्केबाजी						
(3) तैराकी		(4)	बैडमिंटन						
110 07 = -		5.00							
118. My Experi	ment with Truth' is	s an auto	biography of	٤ ۶					
	har lal Nehru	(2)	Sardar Pate	el					
(3) Maha	tma Gandhi	(4)	Subhas Ch	andra Bose					
''माई एक्सरे	ोरीमेंट विथ दूथ'' कि	नकी आत्म	कथा है ?						
			सरदार पटेल						
(3) महात्मा	गाँधी	(4)							
110 (77)			•						
	a day' is celebrated	on:							
(1) 3 rd Ma		(2)	21st June						
(3) 15 th O		(4)	8th March						
'विश्व योग ।	दिवस' मनाया जाता	है :							
(1) 3 मार्च	को	(2)	21 जून को						
(3) 15 अक	टूबर को		8 मार्च को						
100		367 - 159							
120. Where will t	the Olympic Games	s in 2016	be held?						
(1) Italy	(2) China	/ 6 1	Brazil	(4) Greece					
2016 का ओ	ोलम्पिक खेल कहाँ अ			(4) Greece					
(1) इटली	(2) चीन		ग्रागील ब्राजील	10 m					
	, , , , , , , , ,	(0)	MINIM	(4) ग्रीस					

33





SECTTION - II

खण्ड- II

Language: English

(For Candidates Opting English Language)

Note: Four alternatives are given as possible answers to each question. Give the correct choice as an answer.

		al of knife is : Knifes	NAME OF THE	Knifs	(3)	Knives	(4)	Knies
(1)	ch of the follo Cattle	(2)	Child	(3)	Monkey	()	Wife
Direct to fill t	Directions for Question no. 123 & 124: Choose the most suitable word to fill up the blanks with linking verbs.							
(1	L)	dogs bl is were	ack.		(2) (4)	was None of these	e	
		interested	in B.	Voc. cours	e. (3)	am	(4)	were
(1	Ran 1) 3)	n is a intellig Ram boy	ent bo	oy'. The adje	(2) (4)	in this senter intelligent is	nce is	s:
Directions for Question no. 126 & 127: In each of the following questions, a								

sentence has been given in Active Voice. Out of the suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive Voice.

126. Mona was writing a letter to her father.

- A letter was written to her father by Mona.
- A letter has been written to her father by Mona.
- A letter was being written by Mona to her father. (2)
- A letter was written by Mona to her father. (3)(4)



				P.T.O.							
35											
	(3)	Census	(4)	Demography							
	(1)	Censor	(2)	Counting							
132. An official numbering of the population.											
			(4)	Aquarium							
	(3)	Nursery	200000								
	(1)	Apiary	(2)	Aviary							
131.	A ta	nk where fish or water plants	are l	kept.							
		n for Question no. 131 to 13 words/sentence.	35 : (Give one word for the following							
	(3)	debit	(4)	demote							
130. My friend took his first pay to the bank to it in his account. (1) deposit (2) deficit											
120		C' 1. 11' C									
	(3)	recognition	(4)	witness							
	(1)	momento	(2)	memorial							
129. The reward is a of her service to mankind.											
	(3)	politics	(4)	rationale							
	(1)	~	28 50 94 (574)	judgement							
128. Experts fail to understand the behind the decision.											
		8									
		choices given under each sen									
				ll in the blanks in the following te alternative from amongest							
		•	•								
	(3) (4)	You are requested to help me. You have been requested to help me.									
			- 2	ne.							
	(2)	You are being requested to h	eln r	me.							

127. Please help me.

(1) You are requested to help me.



133. Pol	icy of a politic	al pa	rty.								
(1) (3)	Manifesto Report			(2) (4)	Agenda Circular						
(0)	кероге			(4)	Circular						
134. A man having no hair on the scalp.											
(1)	Hoary	(2)	Naked	(3)	Gaudy	(4)	Bald				
135. Yearly celebration of a date or an event.											
(1)				(2)	Anniversary						
(3)	Jubilee			(4)	Centenary						
Directions for Question no. 136 & 137: In the following questions, some parts of a sentence have been jumbled up. You are required to rearrange these parts which are labeled P, Q, R, S to produce the correct sentence.											
136.Lik	e many emin	ent m	ien,								
P:	whose achiev	emen	ts								
Q:	he admired										
R:	R: he could not equal										
S:	other men						2220				
(1)	PQRS	(2)	QSPR	(3)	RPSQ	(4)	RSPQ				
137.I ha	ave never met	,									
P:	a friendliness	and	hospitality								
Q:	in your city										
R:	like the one										
S:	I have met	(0)	PPOO	(0)	papa	(4)	QPRS				
(1)	PQRS	(2)	PRSQ	(3)	PSRQ	(4)	rd are given				
	ons for Quest aggested mean g to the key v	migs.	Choose th	e word	or phrase w	hich i	s nearest ir				
138. La	itent			(0)	Apparent						
(1)	Opposaled			(2)	Prompt						
(3	Lethargic			(4)	Hompe						



139.Sh	ift					
(1)	To manage	e		(2)	Move	
(3)	Slide			(4)	Drag one's feet	
140. Sta	arve					
(1)	Float			(2)	Be naked	
(3)	Be hungry	7		(4)	Be naughty	
141. Rig	gid					
(1)	Sticky			(2)	Voluminous	
(3)	Hard			(4)	Bent	
142. Car	reless					
(1)	Spotless			(2)	Faceless	
(3)	Negligent					
(T) Vigilant						
Directions for Question no. 143 to 145: Pick out the word opposite or nearly so in the meaning of the given words:						
143.Acc	epted				P.	
(1)	Rejected	(2)	Noted	(3)	Considered (4) Provided	
144.Con	ne					
(1)	Play	(2)	Fast	(3)	Go (4) Got	
145.Extr	overt				. ,	
(1)	Booter	12)	Mixer	(3)]	Introvert (4) Social	
			37			

collegedunia

16U/118/8

Directions for Questions no. 146 to 150: Read the following passage carefully and answer the questions given below it.

When you buy a car, examine carefully the important features of the model you are considering. Myself as the buyer of the latest model has got into trouble by buying a car too broad or too long for his garage. Furthermore, a long car is too hard to manage in traffic and too difficult to park. Another feature is the comfort afforded. Are the seats nice and durably upholstered? Is there enough glass to give the driver a good view in all directions, particularly to the rear? It should be remembered that the heavier and the more powerful a car is, the more expensive it will be to operate. High powered motors require expensive high octane petrol. The greater weight means greater tyre wear and enlarged brakes. The old cliché is still true: It is not the initial cost but the upkeep which matters.

146. The writer favors a car with a wide glass areas so that the driver can

- Enjoy the scene outside while driving
- Have a good view of the rear (2)
- Roll down the glass panes to get enough fresh air (3)
- Display his beautiful upholstery with pride (4)

147. It is very expensive to maintain a large car because it

- Is heavy (1)
- Requires more space for parking (2)
- Needs changing its tyres more frequently
- (4) Needs more durable upholstery

18. While buying a car, one should specially consider its

Maintenance cost

(1) Price (3) Upholsten

- Brakev (4)

- 149. According to this passage, the two factors that the buyer of a new should keep in mind are
 - (1) Its price and size
 - (2) Its model and upholstery
 - (3) Its size and the comfort it offers
 - (4) Its upholstery and glass area
- 150. The size of the car should be in accordance with
 - (1) The money one can afford to pay
 - (2) The size of the garage the buyer has
 - (3) The width of the road where the buyer lives
 - (4) The volume of traffic on road.



P.T.O.



SECTION - II

खण्ड - II

भाषा : हिन्दी (हिन्दी लेने वाले विद्यार्थियों के लिए)

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों के (1), (2), (3) तथा (4) क्रमांक के चार-चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिनमें से कोई एक ही सही है। उस सही उत्तर को चुनिए।

- 151. 'मूर्खता' किस संज्ञा का उदाहरण है ?
 - (1) भाववाचक

(2) जातिवाचक

(3) व्यक्तिवाचक

(4) समूहवाचक

152. विशेषण के कितने भेद हैं ?

(1) तीन (2) चार (3) दो (4) पाँच

153. 'सूर्योदय' का सन्धि-विच्छेद क्या है ?

सूर्यो + दय

(2) सूर्य + उदय

(3) सूर्ये + उदय

(4) सूर्यः + उदय

154. 'विद्याभ्यास' का सन्धि विच्छेद क्या है ?

(1) विद्या + अभियास

(2) विद्य + अभ्यास

(3) विद्या + अभ्यास

(4) विद्या + भ्यास

155. 'जेठ' का स्त्रीलिंग क्या होता है ?

(1) जेटीन

(2) जेटरानी

(3) जेठराइन

(4) जेटानी

156. किस शब्द का प्रयोग बहुवचन के रूप में होता है ?

(1) रात

(2) सोना

(3) लड़का

(4) साधु



निर्देश : प्रश्न संख्या छाँटिये-	157 से 160 तक	ः निम्नलिखित का	उपयुक्त विलोम शब्द			
157. जटिल						
(1) उपलब्ध	(2) सरल	(3) कठिन	(4) श्रेष्ट			
158. गहरा						
(1) उथला	(2) भरा	(3) हल्का	(4) खाली			
159. क्रय						
(1) बेचना	(2) विक्रय	(3) मूल्य	(4) संरक्षण			
160. आलोक						
(1) अंधकार	(2) रात्रि	(3) परलोक	(4) <u>अस्त</u>			
निर्देश : प्रश्न संख्या 161 में 165 कर ।						
चार विकल्प दिए गए हैं, इनमें केवल एक सही है, आपको सही विकल्प चुनना है -						
161. आभार						
(1) कृतज्ञता	(2) कृतघ्नता	(3) हल्का	(4) भारी			
162. उचित						
(1) उपयोगी	(2) ग्राह्य	(3) ठीक	(4) पतित			
163. उष्मा						
(1) जलन	(2) কর্जা	(3) ताप	(4) दाब			
164. तंग						
(1) कटोर	(2) पतला	(3) संकीर्ण	(4) सधन			
165. धार						
(1) वेग	(2) चाल	(3) प्रवाह	(4) दूरी			





16U/118/8

निर्देश: प्रश्न संख्या 166 से 168 तक: निम्नलिखित प्रश्नों में मुहावरे दिए गए हैं, प्रत्येक मुहावरे का अर्थ वताने के लिए चार-चार विकल्प दिए गए हैं। इनमें एक का अर्थ सही है, आपको सबसे उपयुक्त (सही) विकल्प का चयन करना है।

166. आँखों का तारा होना	
(1) वहुत प्यारा होना	(2) बहुत मूल्यवान वस्तु
(3) गहन आत्मविश्वास होना	(4) क्रोध करना
167. कहा-सुनी होना	
(1) झगड़ा होना	(2) परेशान होना
(3) अनसुनी कर देना	(4) ध्यान न देना
168, छक्के छूटना	
(1) पराजित होना	(2) बुद्धि चकरा जाना
(3) जीत जाना	(4) संघर्ष करना
निर्देश : प्रश्न संख्या 169 से 172 तक : र्ित के लिए चार-चार विकल्प प्रस्तावित हैं	नीचे दिए गए वाक्यों में रिक्त स्थानों की , उचित विकल्प का चयन कीजिए :
169. वर्तमान में भी महात्मा गाँध	थी के विचारों का महत्व कम नहीं होता।
(1) 삼코	(2) सन्दर्भ
(3) घटनाओं	(4) परम्पराओं
1 70. बुरी बला है।	
(1) लड़ाई	(2) अज्ञानता
(3) लालच	(4) मूर्खता
171. वह काम करो जिससे सबका	हो।
(1) हास	(2) लाभ
	(4) अपमान
(3) अपकार	



172. यह सदियों से चली उ	ना रही है।				
(1) समाटी	(2) परिपाटी				
(3) उपपाटी	(4) घरपाटी				
निर्देश : प्रश्न संख्या 173 से 175 तक					
चार-चार विकल्पों में शुद्ध वाक्य का चयन	न कीजिए।				
173. (1) लहराते खेत हरे-भरे	(2) हरे-भरे लहराते खेत				
(3) खेत हरे-भरे लहराते	(4) हरे लहराते खेत भरे				
174. (1) माता को अपने पुत्र की ममता होती है।					
(2) माता को अपने पुत्र में ममता होती है।					
(3) माता को अपने पुत्र पर ममता होती है।					
(4) माता को अपने पुत्र से ममता	होती है।				
175. (1) वे आये थे क्या कोई बात कहन	ने ?				
(2) क्या वे कोई बात कहने आये थे ?					
(3) क्या कोई बात कहने आये थे वे ?					
(4) वे क्या कोई वात कहने आये थे	?				
.76. ''रामचरितमानस'' किसकी रचना है	?				
(1) वाल्मीकि	(2) तुलसीदास				
(3) रविदास	(4) सूरदास				

16U/118/8

निर्देश : प्रश्न संख्या 177 से 180 तक : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िये और उससे संबंधित प्रश्नों का उचित उत्तर दीजिए।

भारत की एकता और भारत की स्वतन्त्रता एक ही तस्वीर के दो पहलू हैं। अगर एकता खिड़की खोलकर चली गई, तो स्वतन्त्रता दरवाजा खोलकर भाग जाएगी। इसलिए, सभी भारतवासियों का पहला कर्तव्य यह है कि वे प्राणपण से अपनी राष्ट्रीय एकता की रक्षा करें। हिन्दुस्तान हिन्दी से कहीं महान है। वह अपनी समस्त भाषाओं से भी वड़ा और विशाल है। एकता की रक्षा के लिए हमें अन्याय सहना पड़े, तो हम अन्याय को भी सहेंगे। यह सब इसलिए सहना है कि भारत की एकता जब पुष्ट और वलवती हो जाएगी, तब हमारा अपमान कोई नहीं करेगा, तब देश का एक भाग किसी दूसरे भाग के साथ अन्याय करना भी भूल जाएगा।

177. उपरोक्त गद्यांश का भावार्थ है कि :

- (1) एकता और स्वतंत्रता अभिन्न हैं।
- (2) एकता और खतंत्रता के सभी खतरों के प्रति सजग रहना चाहिए।
- (3) देश की एकता और स्वतंत्रता एक दूसरे पर निर्भर हैं।
- (4) देश की एकता के जाते ही उसकी स्वतंत्रता का अंत हो जायेगा।

178. हमें सब जगह सम्मान मिलेगा यदि :

- (1) हम देश की एकता और स्वतंत्रता की रक्षा के लिए प्राणपण से तत्पर रहेंगे।
- (2) हमारा देश एकता के बल पर पुष्ट और मजबूत रहेगा।
- (3) देश के सभी भागों में समानता का भाव रहेगा।
- (4) देश की एकता और स्वतंत्रता बनी रहेगीं।



179. अपने देश की स्वतंत्रता बचाने के लिए हमें चाहिये कि :

- (1) हिन्दुस्तान के सभी भागों को समान समझें।
- (2) भाषाओं के झगड़े से बचें।
- (3) हिन्दुस्तान को हिन्दी से बड़ा समझें।
- (4) हम प्राणपण से देश की राष्ट्रीय एकता की रक्षा करें।

180. उपर्युक्त गद्यांश/अवतरण का उपयुक्त शीर्षक होगा :

- (1) भारत की भाषा समस्या
- (2) देश के प्रति हमारा कर्तव्य
- (3) मन की एकता और स्वतंत्रता
- (4) भारतवासियों के मान-अपमान का प्रश्न

700



ROUGH WORK एफ कार्य



ROUGH WORK रफ़ कार्य



P.T.O.



अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

(इस पुस्तिका के प्रथम आवरण पृष्ठ पर तथा उत्तर-पत्र के दोनों पृष्ठों पर केवल नीली-काली बाल-प्वाइंट पेन से ही लिखे)

- प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के अन्दर ही देख लें कि प्रश्नपत्र में सभी पृष्ठ मौजूद हैं और कोई 1. प्रश्न छूटा नहीं है। पुस्तिका दोषयुक्त पाये जाने पर इसकी सूचना तत्काल कक्ष-निरीक्षक को देकर सम्पूर्ण प्रश्नपत्र की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें।
- परीक्षा भवन में *लिफाफा रहित प्रवेश-पत्र के अतिरिक्त,* लिखा या सादा कोई भी खुला कागज साथ 2. में न लायें।
- उत्तर-पत्र अलग से दिया गया है। इसे न तो मोड़ें और न ही विकृत करें। दूसरा उत्तर-पत्र नहीं दिया जायेगा। 3. केवल उत्तर-पत्र का ही मूल्यांकन किया जायेगा।
- अपना अनुक्रमांक तथा उत्तर-पत्र का क्रमांक प्रथम आवरण-पृष्ठ पर पेन से निर्धारित स्थान पर लिखें। 4.
- उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे दिये वृत्तों को 5. गाढ़ा कर दें। जहाँ-जहाँ आवश्यक हो वहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर उचित स्थानों पर लिखें।
- ओ० एम० आर० पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्नपुस्तिका संख्या व सेट संख्या (यदि कोई हो) तथा प्रश्नपुस्तिका पर अनुक्रमांक और ओ॰ एम॰ आर॰ पत्र संख्या की प्रविष्टियों में उपरिलेखन की अनुमति नहीं है।
- उपर्युक्त प्रविष्टियों में कोई भी परिवर्तन कक्ष निरीक्षक द्वारा प्रमाणित होना चाहिये अन्यथा यह एक अनुचित 7. साधन का प्रयोग माना जायेगा।
- प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं। प्रत्येक प्रश्न के वैकल्पिक उत्तर के लिए आपको उत्तर-पत्र की सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये वृत्त को उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर दिये गये 8. निर्देशों के अनुसार पेन से गाढ़ा करना है।
- प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए केवल एक ही वृत्त को गाढ़ा करें। एक से अधिक वृत्तों को गाड़ा करने 9. पर अथवा एक वृत्त को अपूर्ण भरने पर वह उत्तर गलत माना जायेगा।
- ध्यान दें कि एक बार स्याही द्वारा अंकित उत्तर बदला नहीं जा सकता है। यदि आप किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं, तो संबंधित पंक्ति के सामने दिये गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें। ऐसे प्रश्नों पर शून्य 10. अंक दिये जायेंगे।
- रफ कार्य के लिए प्रश्न-पुस्तिका के मुखपृष्ठ के अंदर वाला पृष्ठ तथा उत्तर-पुस्तिका के अंतिम पृष्ट का प्रयोग करें।
- परीक्षा के उपरान्त केवल ओ एम आर उत्तर-पत्र परीक्षा भवन में जमा कर दें। 12.
- परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमित नहीं होगी। 13.
- यदि कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित 14. दंड का/की, भागी होगा/होगी।

