Set No. 1

Ouestion Booklet No.

00204

16U/119/8

	(To be f	illed up b	y the candi	date by bl	ue/black b	all-point	pen)		
Roll No.									
Roll No.	(Write the	digits in	words)	Coc	eN.	119	<u></u>		***********
Serial No.	of OMR	Answer S	Sheet			Birm		1	
Day and	Date	•••••		20	15)	(S	ignatur	e of Invig	gilator)

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 above.
- 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 as unfairmeans.
- 8. Each question in this Booklet is followed by four alternative answers. For each question, you are to record the correct option on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle in the corresponding row of the Answer Sheet, by pen as mentioned in the guidelines given on the first page of the Answer Sheet.
- 9. For each question, darken only one circle on the Answer Sheet. If you darken more than one circle 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 a question, leave all the circles in the corresponding row blank (such question will be awarded
- 11. For rough work, use the inner back page of the title cover and the blank page at the end of this
- 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.
- 13. You are not permaned to use any form of unfair means, he/she shall be liable to such punishment as

Total No. of Printed Pages: 48

[उपर्युक्त निर्देश हिन्दी में अन्तिम आवरण पृष्ठ पर दिये गए हैं।]

ROUGH WORK एफ कार्य

16U/119/8

No. of Questions: 180

प्रश्नों की संख्या: 180

Time: 2 Hours

Full Marks: 450

समय : 2 घण्टे

पूर्णाङ्क : 450

Instructions:

निर्देश :

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

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

(a) Section - I consists of 120 Objective Type Questions on General Awareness, in some major subjects.

खण्ड- I में 120 बहुविकल्पीय प्रश्न कुछ मुख्य विषयों के सामान्य ज्ञान, पर आधारित हैं।

(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) हिन्दी

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 या (II) हिन्दी भाषा चान 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 चुनिये 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	. Wh	nich of the following is not	vestigial	in man ?
	(1)	Tail Vertebrae	(2)	Nail
	(3)	Nictitating Membrane	, ,	Vermiform Appendix
	निम	नलिखित में से कौन मनुष्य		
	(1)	पुच्छ कशेरुका		नाखून
	(3)	निमेषक पटल		वर्मीफार्म एपेन्डिक्स
02	. Che	emical use in "National Ma	alaria Erac	dication Programme" is
	(1)	2, 4-D	(2)	BHC
	(3)	DDT	(4)	Pyrethroid
	(1)	ट्रीय मलेरिया उन्मूलन कार्यक्र 2, 4-D डीडीटी	ज्म'' में प्रयु	क्त रसायन है बीएचसी पाइरीथ्रोइड
03.	The enzy	enzyme, which combines one known as:	with non- _I	protein part form a functional
	(1)	Co-enzyme	(2)	Holoenzyme
		Apoenzyme	(4)	Prosthetic grave
	एन्जाइ	इम जो क्रियाशील इन्जाइम के को–इन्जाइम	भैर जे	T am 3
	(1)	को–इन्जाइम	(O) -	न भाग सं जुड़ता है :
	(3)	रपोइन्जाइम	(4) =	होलोइन्जाइम १
			(m) ti	ोस्थेटिक समूह

04.	. Number of hyrogen bonds between adevine and Thymine :								
	(1)	Two	(2)	Three	(3)	Four	(4)	Eight	
	एडेवि	वन और थाइमिन	न के	मध्य हाइड्रो	जन ब	ान्ध की संख्या			
	(1)	दो	(2)	तीन	(3)	चार	(4)	आट	
05.	Whi	ch of the follow	ving	enzyme di	gest p	orotein in stom	ach	?	
	(1)	Trypsin			(2)	Pepsin			
	(3)	Crepsin			(4)	None of these	;		
	आमाशय में निम्न में से कौन-सा इन्जाइम प्रोटीन का पाचन करता है ?								
	(1)	ट्रीप्सीन			(2)	पेप्सीन			
	(3)	क्रीप्सीन			(4)	इनमें से कोई	नहीं		
06	Coro	otene pigment	is for	und in the	cell o	of:			
00.	72-12-12-1	-02-0 Refer	13 10	and m the	(2)	Epidermis			
	(1)	Dermis			(4)		١		
	(3)	ii)		_	, ,		E.		
	कैरोव	टीन रंजक इस	कोशि	का में पाया	जाता	है :			
	(1)	त्पभ्			(2)	उपत्वक्			
	(3)	वसा कोशिकाएं			(4)	दोनों (2) और	(3)		
		i and antos co	ntair	ns which o	of the	following in la	rge q	uantity?	
07.	The		1100-		(2)	Neutrophils			
	(1)	Basophils			(4)	Monocytes			
	(3)	Eosinophils			1.5			2 2 2 2 2	
	9तेत	न रक्त कणिकाउँ	ों में	निम्नलिखि	त में र	ने कौन अधिक	માત્રા	म हाता हः	
		भिन्नेपिट्ल			(2)	न्यट्रोफिल			
	(1)				(4)	मोनोसाइट			
	(3)	इस्नोफिल							

08. V	Which part of our body secret ho	rmor	ne secretin ?					
	l) Ileum	(2)	Stomach					
(3	3) Duodenum	(4)	Oesophagus					
(1		हम सी (2)	क्रिटीन का स्नाव करता है ? आमाशय					
(3	3) ग्रहणी	(4)	ग्रासनली					
09. D	uring inspiration the diaphragn) expands	n : (2)	shows no change					
(3) contracts and flattens	(4)	Orientee					
(1) (2) (3) (4)	0							
(1)			college					
(3)			collapse of alveolar walls none of these					
आव	आक्सीजन विषाक्तता सम्बन्धित है :							
(1)	रक्त विषाक्तता से							
(2)	वायुकोशीय दीवारों के ढहने से							
(3) (4)	फुफ्तुसों के वायु संचार की विफलत इनमें से कुछ नहीं	ना						
· · · · ·	191							

1. Cardiac output is determined by:									
(1)	heart rate	(2)	stroke volume						
(3)	blood flow	(4)	both (1) & (2)						
हृदयी	निर्गम निर्धारित होता है :								
(1)	हृदय गति से	(2)	आघात की मात्रा से						
(3)	रक्त संचार से	(4)	दोनों (1) और (2)						
The	important function of lymph i	s to :							
(1)	transport oxygen to the brain	l							
(2)	transport CO2 to the lungs								
(3)	(3) return RBCs to the lymph nodes								
(4)	return interstitial fluid to the	bloc	od						
लसी	का का मुख्य कार्य है :								
(1)	आक्सीजन को दिमाग तक ले ज	गना	•						
(2)	CO ₂ को फेफड़ों तक ले जाना	٠.							
(3)	लाल रक्त कणिकाओं को लसीव	त ग्री	थया तक ल जाना						
(4)	अन्तःकोशीय तरल को रक्त में	वापस	ल जाना						
The	yellow colour of urine is due	to:							
		(2)	testosterone						
	urochrome	(4)	bilirubin						
	उसके कारण होता	है:							
•		(2)	टेस्ट्रोस्टेरान						
(1)	यूर् ^{या} सरोकोम	(4)	वाइलिरुबिन						
(3)	A (1841)								
	(1) (3) 夏母祖 (1) (3) The (1) (2) (3) (4) 可税 (1) (2) (3) (4) The (1) (3) (4)	(1) heart rate (3) blood flow हृदयी निर्गम निर्धारित होता है : (1) हृदय गति से (3) रक्त संचार से The important function of lymph is (1) transport oxygen to the brain (2) transport CO2 to the lungs (3) return RBCs to the lymph no (4) return interstitial fluid to the लसीका का मुख्य कार्य है : (1) आक्सीजन को दिमाग तक ले ज (2) CO2 को फेफड़ों तक ले जाना (3) लाल रक्त किणकाओं को लसीक (4) अन्तःकोशीय तरल को रक्त में The yellow colour of urine is due (1) urea (3) urochrome मूत्र का पीला रंग इसके कारण होता	(1) heart rate (2) (3) blood flow (4) हृदयी निर्गम निर्धारित होता है : (1) हृदय गित से (2) (3) रक्त संचार से (4) The important function of lymph is to : (1) transport oxygen to the brain (2) transport CO2 to the lungs (3) return RBCs to the lymph nodes (4) return interstitial fluid to the bloomed and मुख्य कार्य है : (1) आक्सीजन को दिमाग तक ले जाना (2) CO2 को फेफड़ों तक ले जाना (3) लाल रक्त किणकाओं को लसीका ग्रींक (4) अन्ता-कोशीय तरल को रक्त में वापस The yellow colour of urine is due to : (1) urea (2) (3) urochrome (4) मूत्र का पीला रंग इसके कारण होता है : (1) यूरिया (2)						

		¥		
14	(1)	e lining of intestine and kidney keratinized ciliated	in h (2) (4)	uman is : brush border none of these
	मनु। (1) (3)	ष्य के आंत्र और वृक्क का अस्तर कीरेटिन युक्त सीलिएटेड	(2)	ब्रश बार्डर इनमें से कुछ भी नहीं
15.	(1) (3) लीडिं	leyding cells secrete : Oestrogen progesteron ंग कोशिकाएं स्नाव करती हैं : एस्ट्रोजन	(2)	testosteron
	(3)	प्रोजेस्टेरान		टेस्टोस्टेरान कार्टिकोस्टेरान
16.	(1) (2)	function of pineal body is to: lighten the skin colours control sexual behaviour regulates the period of pubert	v.	701-2_1
	rings.	Parion or bancit	y	

- (4) all of above
- पिनीयल बाडी का कार्य है :
- (1) त्वचा के रंग को हल्का करना
- (2) यौन व्यवहार को नियन्त्रित करना
- (3) यौवन के अवधि विनियमित करना
- (4) उपर्युक्त सभी

17.	Haeı	mophilia is a :		
	(1)	deficiency disorder	(2)	Y- linked disorder
	(3)	X- linked disorder	(4)	autosomal sex disorder
	हीमो	फिलीया है :		8
	(1)	कमी का विकार		Y- से जुड़े विकार
	(3)	X- से जुड़े विकार	(4)	ऑटोसोमल यौन विकार
18.	UV 1	radiation from sun causes whi	ich of	the following disorder of eye?
	(1)	cataract	(2)	glucoma
	(3)	dilation of pupil	(4)	some defect of retina
	सूर्य होता	से परावैगनी विकिरण के कारण	निम्न	में से आंख का कौन-सा विकार
	(1)	मोतियाबिंद		समलवाई
	(3)	पुतली का विस्तार	(4)	नेत्र पटल के कुछ दोष
				* p
19.	The	interferons are:	(2)	antibiotic proteins
	(1)	antiviral proteins	(4)	antibacterial particles
	(3)		, ,	
		.रफेरान हैं :	(2)	जीवाणुनाशक प्रोटीन
	(1)	विषाणुरोधी प्रोटीन	(4)	2-2-2-
	(3)	प्रतिजन प्रोटीन	35.0	
-0	1111	sich of the following organis	m is	useful in the preparation of
20	. WI	quefort cheese?		22_20 ★ 55745953
	(1)	Mucor	(2)	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(3)	. argillus	(4)	remoments.
	00 4 0 0			

निम्न में से कौन-सा जीव रोकफोर पनीर बनाने में उपयोगी है ? (1) म्यूकर (2) राइजोपस (3) एस्परजीलस (4) पेनीसीलियम
21. In parasympathetic nervous system, which of the following is released? (1) Epinephrine (2) Nor-epinephrine (3) Serotonin (4) Acetylcholine पैरासिम्पेथेटिक तंत्रिका तन्त्र में निम्न में से क्या स्रवित होता है ? (1) एपिनेफ्रिन (2) नॉर-एपिनेफ्रिन (3) सेरोटोनिन (4) एसिटाइलकोलीन
22. What is 'study of ageing' called ? (1) Gerontology (2) Geriatrics (3) Anthropology (4) Ethnology "जरा अध्ययन" को क्या कहा जाता है ? (1) जरा विज्ञान (2) जरा चिकित्सा (3) नृविज्ञान (4) मानव जाति विज्ञान
23. 'Lock Jaw' is another name of : (1) Malaria (3) Tetanus (4) Diptheria ''लाक जा'' का दूसरा नाम है : (1) मलेरिया (2) कालाजार (3) धनुस्तम्भ (4) डिप्थीरिया
24. Polymerase chain reaction is most useful in: (1) DNA synthesis (2) DNA amplification (3) Protein synthesis (4) amino acid synthesis

	पॉलीमरेज शृंखला प्रतिक्रिया, बहुत उप	योगी	है :
	(1) DNA संश्लेषण में	(2)	DNA विस्तारण में
	(3) प्रोटीन संश्लेषण में	(4)	एमीनो एसिड संश्लेषण में
	(6)		
25.	Tree of life' is:		
	(1) arbor vitae	(2)	pons varolii
	(3) organ of corti	(4)	diencephelon
	'ट्री ऑफ लाइफ' है :		
	1.5.3	(2).	पांस वेरोलाई
	(1) आरबर वाइटी(3) आर्गन आफ कोर्टाई		डाइनसेफेलान
	(3) आगन आफ काटाइ	(-1)	
26	Which of the following vitamin is w	ater	soluble as well as antioxidant?
20.	(1) Vitamin- B ₁	(2)	Vitamin- A
	(3) Vitamin -D	(4)	Vitamin - C
	िंग्ग में से कौन विटामिन जल में घु	लनशी	ल और एंटीऑक्सीडेंट है ?
		(2)	विटामिन- A
	(1) विटामिन - B ₁		विटामिन- C
	(3) विटामिन-D	(+)	14cm 1 C
07	Transposons are:		
27.	1	(2)	jumping genes
	l'an monas	(4)	
	(3) transporting genes	()	
	ट्रांसपोसन हैं :	(0)	जर्म्पींग जीन्स
	(1) हाउस कीपिंग जीन्स	(2)	जम्पान जान्स स्टेशनरी जीन्स
	(3) ट्रांसपोर्टिंग जीन्स	(4)	स्टशनरा जान्त
			disease ?
28	3. Which of the following is respira	tory	Arthritis
9.5505	(1) Polio	(2	
	(3) Asthma	(4) Cancer
	(0)		

	निम्न	न में से कौन श्वास सम्बन्धी रोग	है ?	9
	(1)	पोलियो	(2)	गठिया
	(3)	दमा	(4)	कैंसर
29	Bin	omial nomenclature was given	by:	
	(1)	Darwin	(2)	Whittacker
	(3)	Linnaeus	(4)	Engler and Prantle
	जैवि	क वर्गीकरण किया गया था :		
	(1)	डार्विन	(2)	व्हीटैकर
	(3)	लिनियस	(4)	एंग्लर और प्रान्टले
20	ADI			ż
30.	ADI	contains :		
	(1)	one high energy bond	(2)	two high energy bond
	(3)	three high energy bond	(4)	four high energy bond
	ए ई	ो पी में होता है :		
	(1)	एक उच्च उर्जा बन्धन	(2)	दो उच्च उर्जा बन्धन
	(3)	तीन उच्च उर्जा बन्धन	(4)	चार उच्च उर्जा बन्धन
31.	Oute	ermost sheath of connective cle:	tissu	e that surrounds a skcleta
	(1)	epimer .	(2)	epimysium
	(3)	epimerites	11-32 July	epimere
	(1).	ा <u>णिमेगटनम</u>	जो क (2) ा	

32.	. Process of blood cells formation in bone marrow:							
	(1)	Haemolysis	(2)	erythroblastosis				
	(3)	haemopoiesis	(4)	thrombopoiesis				
	अस्	थ-मज्जा में रक्त कोशिकाओं के	निर्माण	ग की प्रक्रिया है :				
		हीमोलाइसिस	(2)	एरिथ्रोव्लास्टोसिस				
	(3)	हीमोपोइसिस	(4)	थ्राम्बोपोइसिस				
33.	Ent	erokinase take part in the con	venci	on of				
	(1)	pepsinogen to pepsin		tripsinogen to tripsin				
	1 1	protein into polypeptide						
		ोकाइनेज इनके रूपान्तरण में भाग	•					
		पेप्सीनोजन को पेप्सीन						
		प्रोटीन को पॉलीपेप्टाइड		कैसीनोज को कैसीन				
	200			2 (02 2)				
34.	Dep	ression of nervous system include						
	(1)	neuritis	(2)					
		Neuralgia	(4)					
	श्वस	न केन्द्र को लेते हुए तंत्रिका तन्त्र	के उ	अवसाद को कहते हैं:				
		न्यूराइटिस		सीयाटिका				
	(3)	न्यूराल्जिया	(4)	नार्कोसिस				
35	Path	agen for french pox is:						
00.	(1)	variola (2) rubela	(3)	treponema (4) trachoma				
		पॉक्स का रोगजनक है:						
		वैरियोला (2) रुबेला	(3)	ट्रीपोनीमा (4) ट्रैकोमा				
	(1)	पारपाला (2)	()					
36	Wh	ich of the following is viral dise	ease	?				
00.	(1)		(2)	tuberculosis				
	(3)	1 22	(4)	small pox				
	(0)							

Dire	Directions: In each of the following questions a number series is given								
	with one term missing. Choose the correct alternative that								
		will co	ntinue	the same p	atter	n and fill in the	e blan	k spaces.	
		निम्नलि	खित प्र	श्नों में एक अं	क क्रा	न दिया गया है,	जसमें प	रक अंक छूट	
		गया है	। सही ि	वेकल्प का चय	यन क	रें और खाली स्थ	गन में	भरें जो प्रश्न	
		में दिए	गए क्र	म को जारी	रखता	हो।			
67	1.6	13, 22, 3	2 2						
07.	1, 0,	15, 22, 5	5, r						
	(1)	35	(2)	46	(3)	38	(4)	49	
68	21 0	01 11 /	21 12	01.0					
00.	41, 9	, 21, 11,	21, 13	, 21, ?					
	(1)	15	(2)	17	(3)	23	(4)	25	

69.		4, 26, 42, 86	70, ? (2)	98	(3)	114	(4)	126
70.		1 7, 33, 49), 73, 1 (2)	85	(3)	91	(4)	97
71.	31, 2 ¹	9, 24, 22, 15	17, ? (2)	23	(3)	13	(4)	25

my mother. How is Saroj related to Priyanka?
(1) Mother (2) Sister (3) Daughter (4) Aunt
प्रियंका का परिचय कराते हुए सरोज ने कहा कि उसकी माँ मेरी मां की
इकलौती पुत्री है। सरोज का प्रियंका से क्या सम्बन्ध है ?

72. Introducing Priyanka, Saroj says that her mother is only daughter of

(1)	मां	(2)	बहन	(3) पुत्री	(4)	चाची
, ,				() 3	(4)	चाचा

Directions: In each of the following questions four words are given. Out of these words are alike but the rest is different. Find out the different word.

निम्न प्रश्नों में चार शब्द दिए गए हैं। इनमें से प्रत्येक शब्द एक जैसे हैं, किन्तु एक अलग है। अलग शब्द को अलग करिए।

73.	(1)	Yellow	(2) Colour	(3)	Red	(4)	Green
	(1)	पीला	(2) रंग	(3)	लाल	(4)	हरा
74.	(1)	February	(2) April	(3)	June	(4)	September
	(1)	फरवरी	(2) अप्रैल	(3)	जून	(4)	सितम्बर
75.	(1)	5	(2) 7	(3)	9	(4)	11
76.	(1)	Mountain	(2) Star	(3)	Plateau	(4)	Forest
	(1)	पर्वत	(2) तारा	(3)	पठार	(4)	जंगल
77.	(1)	Cloud	(2) Rain	(3)	Fog	(4)	Vapours
	(1)	बादल	(2) वर्षा	(3)	कुहरा	(4)	वाष्प
78.	(1)	Teacher	(2) Principal	(3)	Student	(4)	Lecturer
	(1)	अध्यापक	(2) प्रधानाचार्य	(3)	ভা त्र	(4)	प्रवक्ता

	निम	न में से कौन विषाणु जनित है ?		
	(1)	डिप्थीरिया	(2)	क्षय रोग
	(3)	मलेरिया	(4)	चेचक
37.	Pat	ient of cobra bite dies due to:		
	(1)	destruction of RBCs		
	(2)			
		permanent contraction of mu	ıscle	
	(4)	none of above		
	सर्प	दंश का मरीज इस कारण मरता	है :	
		लाल रक्त कणिकाओं के विनाश		
	35	तन्त्रिकाओं के निष्क्रियता से		
	(3)	मांस पेशियों के स्थाई संकुचन से	t	
	(4)	उपरोक्त कोई नहीं		
20				Wall
38.		patic portal system collects bloc	od fro	om:
	(1)	liver	(2)	lungs
	(3)	kidney	(4)	alimentary canal
	हिपै	टेक पोर्टल प्रणाली रक्त का संग्रह	ण क	रती है :
	(1)	यकृति से	(2)	
	(3)	वृक्क से	(4)	
			•	STATES OF STATES OF STATES
39.		ich of the pair is not correct?		
	(1)	Stegomyia - yellow fever		
	(2)	10,01		
	(3)	Culex - Malaria		
	(4)	Xenopsylla - Bubonie plague	2	
	कौन	-सा जोड़ा सही नहीं है ?		
	(1)	स्टीगोमाइया - ऐलो फीवर		
	(2)	पेडीकुलोसिस - ट्रेन्च फीवर		
	(3)	क्यूलेक्स - मलेरिया		
	(4)	जेनोसीला - ब्यूबोनिक प्लेग		
	1	e		

40.	Wh	ich of the fol	llowir	ng organ is	blood b	ank?			
	(1)	Heart	(2)	Lungs	(3)	spleen	(4)	Liver	
	(1)	निम्न में से हृदय		अंग रक्त बैं फेफड़े	क है ? (3)	तिल्ली	(4)	यकृत	
41.		rmone that owth:	pron	notes cell d	ivision,	protein sy	nthes	sis and	bone
	(1)	ADH	(2)	ACTH	(3)	PTH	(4)	GH	
	(1)	शेका विभाजन ए डी एच पी टी एच	प्रोटीन	। संश्लेषण अं	(2)	थ वृद्धि करने ए सी टी एच जी एच		हार्मोन	है :
42.	The	term 'breed	' refe	rs to :					
	(1) a group of animals not related by descent but similar in most characters.								
	(2) a group of animals related by descent and similar in most character.								
		a group of a character.							
	(4)	a group of character.	anim	als neither	related	by descent	not	have si	milar
	पद	ब्रीड संदर्भित	करत	ा है :					
	(1)	जानवरों के र में समान होते	तमूह ते हैं	से जो वंश से	सम्बन्धि	ात नहीं हैं पर	त्नु अ	गिधकतर	चरित्र
	(2)	जानवरों के न में समान होत	समूह	से जो वंश र	ने सम्बधि	पत होते हैं अ	गैर अ	मिथकतर	चरित्र
	(3)	जानवरों के के होते हैं	समूह	जो वंश से	संबंधित	होते हैं लेकि	न लग	भग भिन	न गुण
	(4)	जानवरों के	समूह	जो न वंश से	सम्बन्धि	थत होते हैं न	ही र	तमान च	रित्र के
	1	होते हैं						a a	

43	. Bla	ack rust of wheat is caused by :						
	(1)	Pccinia	(2)	Albugo				
	(3)	Ustilago	(4)	Cystopus				
	गेहूँ	का ब्लैक रस्ट इसके कारण होता	है :					
	(1)	पक्सीनिया	(2)	एल्ब्रुगो				
	(3)	यूस्टिलेगो	(4)	सीस्टोपस				
44	. Ter	rm 'Apiculture' refers to :						
	(1)		(2)	pisciculture				
	(3)	bee-keeping	(4)	animal keeping				
	पद	'एपिकल्चर' संदर्भित है :						
	(1)	टीसू कल्चर से	(2)	मछली पालन से				
	(3)	मधुमक्खी पालन से	(4)	पशु पालन से				
			F 5					
45	· 'Lea	an meat' is considered to be hig	gh qu	ality because it has:				
	(1) lesser but easily digestible protein							
	(2)	lesser lipid content						
	(3)	more fat that makes the meat	soft	er				
	(4)	longer table life due to lesser	char	ices of infection.				
	'लीन	न मीट' उच्च गुणवत्ता युक्त माना	जाता	है क्योंकि इसमें होता है .				
	(1)	कम लेकिन आसानी से पचने वात	ना प्रो	टीन।				
	(2)	कम वसा की मात्रा।						
	(3)	अधिक वसा जो मांस को मुलायम	रख	ता है।				
	(4)	संक्रमण के कम सम्भावना जिससे	उच्च	ा बाहरी अवधि।				
16	W.	ah aCul						
70,	WILL	ch of the following is an improv	ed va	riety of chicken ?				
	(1)	Jersy (-	Leghorn				
	(3)	Himgiri (4) 1	Kalyan Sona				
		17						

	निम्न (1) (3)	न में से कौन उन्नत किस्म का व जर्सी हिमगिरि	कुक्कुर (2) (4))	है ? लेग्होर्न कल्याण सोना
47.	(1) (2) (3) (4)	biotics are: cancer causing microbes new kind of food allergens live microbial food supplime safe antibotics	nt		
48.	(1) (2) (3) (4) The r form (1)	योटिक्स हैं : कैंसर उत्पन्न करने वाले रोगाणु नये प्रकार के खाद्यय प्रत्यूर्जक जीवित जीवाणु खाद्यय पूरक सुरक्षित जीवाणु नाशक masses of bacteria held togeth mesh like structure are calle primary sludge	ner by		slime and fungal filaments to
49.	कीचड़ जैसी (1) (3) Whic	activated sludge अीर कवक के रेशों के साथ र रचना बनती है, कहा जाता है प्राइमरी स्लज सिक्रिय स्लज ch of the following can be use Nitrogen fixing cyanobacteria	(2) (4)	វា ^c	झुण्ड अवायवीय स्लज piofertilizer ?
		18			

	निम्न में से कौन जैविक खाद के रूप में उपयोग किया जा सकता है ?									
	(1)	_		ा सायनोबैक्टेरि						
	(2)	नाइट्रोजनपि	क्रिसंग	ा बैक्टेरिया						
	(3)	माइकोराइज	π ·			×				
	(4)	इनमें सभी								
50	. То	an astronaı	ıt in t	he space craft	t the	sky colou	r anne	are to be		
	(1)	Blue	(2)	White	(3)		50000000			
							(4)	Orange red		
		गरक्षयान म नीला		क अन्तरिक्षयाः			का रंग	N 128		
	(1)		(2)	सफेद	(3)	काला	(4)	नारंगीलाल		
51.			llowin	g States does	not	have notifi	ed sch	eduled tribe?		
	(1)	Goa			(2)	Maharasi	ntra			
	(3)	Kerala			(4)	Karnatak				
	निम्न में से किस राज्य में अधिसूचित अनुसूचित जनजाति नहीं है ?									
	(1)	गोआ			(2)	महाराष्ट्र				
	(3)	केरल			(4)	कर्नाटक				
52.	If wa	ater contrac	et on	freezing, whic	h of t	the following	ng wou	ıld happen ?		
	(1)	Iceberg wil	ll com	pletely float o	n su	rface of wa	ter.	PP		
	(2)			ne more dense						
	(3)	Lake would	d free	ze from top to	bott	om.				
	(4)	Rock will c	rack	due to freezin	g of e	enternal w	ater.			
	अगर	जल ठंड से	सिक्	ड़ता है तो निम	न में	से क्या घरि	टेत होर	п 2		
	(1)	।हमशल पूण	रूप स	ं जल के सतह	पर	तैरेगा।	C(1 (Q)	1 !		
	(2)	बर्फ ज्यादा	वना ह	ो जाएगा।						
	(3)	झील उपर सं	नीचे	तक जम जाए	गा।	*				
	(4)	आन्तरिक ज	ल के	नाने से चट्टा	न में	दरार आ	. 			
				•			111			

53.	Head	dquarters of Amnesty Internat	ional	is at:
	(1)	New York	(2)	London
	(3)	Washington	(4)	Berlin
	एम्नेर	न्टी इण्टरनेशनल का मुख्यालय है	:	
	(1)	न्यूयार्क में	(2)	लंदन में
	(3)	वाशिंगटन में	(4)	बर्लिन में
54.	The	Yellow Stone National Park is	in :	
		U.S.A. (2) France	(3)	China (4) Maldives
	ऐलोर	न्दोन राष्ट्रीय पार्क स्थित है :		
		यू०एस०ए० में	(2)	फ्रांस में
	20 25	चीन में	(4)	^ ~
55.	Equ	ator passes through which of	the fo	
	(1)	Africa	(2)	Australia
	(3)	Europe	(4)	North America
	भूमध	य रेखा निम्न में से किस महाद्वीप	र से	गुजरती है ?
	(1)	अफ्रीका	(2)	आस्ट्रेलिया
	(3)	यूरोप	(4)	उत्तरी अमेरिका
	-	and mights are equal through	ighou	at the globe when the sun is
56.	abor		-8	
		Poles	(2)	Tropic of cancer
	(1)		(4)	Tropic of capricorn
	(3)	Equator		- र्मा साने सार होता है :
	पूरे	विश्व में रात और दिन बराबर ह	शत ह	जब सूर्य इसके ऊपर होता है :
			(2)	कक रखा
	(3)	भूमध्य रेखा	(4)	मकर रेखा
	ef.			

57	. Which of the following gases is	used i	for refrigeration ?
	(1) Chlorine	(2)	
*	(3) Phosphine	(4)	Ammonia
	निम्न में से कौन-सा गैस प्रशीतन	में प्रयो	ग किया जाता है ?
	(1) क्लोरीन	(2)	सल्फर आक्साइड
	(3) फास्फीन	(4)	अमोनिया
58.	. Which of the following State is la	argest	state of India in area?
	(1) Madhya Pradesh	(2)	Rajsthan
	(3) Maharashtra	(4)	Uttar Pradesh
	क्षेत्र के दृष्टि से निम्न में से भारत	का के	ोन-सा राज्य सबसे विशाल है ?
	(1) मध्य प्रदेश	(2)	राजस्थान
	(3) महाराष्ट्र	(4)	उत्तर प्रदेश
59.	Which of the following State has	the la	argest reserve of copper ore 2
	(1) Andhra Pradesh	(2)	
	(3) Jharkhand	(4)	Rajasthan
	निम्न में से किस राज्य में सर्वाधिक	ताम्बे	का अयस्यक है ?
	(1) आन्ध्र प्रदेश	(2)	छत्तीसगढ
	(3) झारखण्ड	(4)	राजस्थान
60.	Aspirin is the common name of:		
	(1) Salicylic Acid	(2)	Salicylate
	(3) Methyl Salicylate		Acetyl Salicylic Acid
	एस्प्रीन सामान्य है :		Jaoricia
	(1) सैलिसिलिक एसिड का	(2)	सैलिसिलेट का
	(3) मेथिल सैलिसिलेट		
		(1).	एसीटिल सैलिसिलिक एसिड

Directions: In each of the following questions, various term of an alphabet series are given with one or more term missing as shown by (?): choose the missing term out of the given alternatives. निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्नों में, वर्णमाला क्रम के विभिन्न वर्ण दिए गए हैं, जिसमें एक या अधिक वर्ण छूटे हुए हैं जिसको (?) से प्रदर्शित किया गया है। दिए गए विकल्पों में से छूटे हुए वर्णों को चुनिए।

61.	AZ, GT, MN, ?, Y	B					
	(1) KF	(2)	RX	(3)	SH	(4)	TS
62.	AZ, CX, FU, ?,						
	(1) IR	(2)	IV	(3)	JR	(4)	KP
63.	AZ, BY, CX, ?,						
	(1) EF	(2)	GH	(3)	IJ	(4)	DW
64.	DKY, FJW, HIV,	JHS	5, ?				
	(1) KGR	(2)	LFQ	(3)	KFR	(4)	LGQ
65.	BXJ, ETL, HPN,	KLP	, ?				
	(1) NHR	(2)	MHQ	(3)	MIP	(4)	NIR
66.	JE, LH, OL, SQ	, ?					
450511	117.7		WX	(3)	VW	(4)	XW

(2) WX

(1) WV

- **79.** (1) Harmonium (2) Guitar
- (3) Violin
- (4) Musician

- (1) हारमोनियम (2) गिटार
- (3) वायलिन
- (4) संगीतकार

- **80.** (1) Butter
- (2) Juice
- (3) Cream
- (4) Curd

- (1) मक्खन
- **(2)** स्वरस
- (3) क्रीम
- (4) दही

- 81. (1) Crow
- (2) Bat
- (3) Sparrow
- (4) Owl

- कौआ
- (2) चमगादङ्
- (3) मैना
- (4) उल्लू

Directions: In each of the following questions there is a relationship between two terms to the left of: and the same relationship holds between the two terms to its right. In each of these questions one term either to right of: or to its left is missing. Find the missing term from alternative given.

नीचे दिए प्रश्नों में, : के बायें दो पद दिए गए है जिनमें एक सम्बन्ध है और वही सम्बन्ध : के दाहिने लिखे पदों में है। प्रत्येक प्रश्न में एक पद : के दाहिने या बायें छूट गया है। दिए गए विकल्पों में से छूटे शब्द का चयन करिए।

- **82.** Fire: Hot:: Ice:?
 - आग : गर्म : : वर्फ : ?
 - (1) Snow
- (2) Cloud
- (3) Rain
- (4) Cold

- (1) हम
- (2) बादल
- (७) वर्षा
- (4) ठंड

83.	Proc	ession : Rou	ate::	Earth:?				
	(1)	Sun	(2)	Revolution	n (3)	Orbit	(4)	Space
	जुलूर	तः मार्गः प	पृथ्वी :	: ?				
	(1)	सूर्य	(2)	परिक्रमा	(3)	कक्ष	(4)	अन्तरिक्ष
84.	Flov	ver : Flower	pot:	: Player : ?)			
	(1)	Game	(2)	Captain	(3)	Ground	(4)	Team
	फूल	ः गुलदस्ताः	ः खिल	ताड़ी : ?				
	(1)	खेल	(2)	कप्तान	(3)	खेल का मैदान	(4)	दल
0 =	Dlor	nt : Tree : : (Zirl • '	2		**		
65.		Mother			(3)	Woman	(4)	Wife
	पौध	: पेड़ :: लड	ड़की :	?				
	(1)	मां	(2)	ंबहन	(3)	औरत	(4)	पत्नी
86.	Mov	untain ; Val	ley::	Light:?		a.		
	(1)	Darkness	(2)	Sun	(3)	Night	(4)	Morning
	पर्वः	त : घाटी ::	प्रकाश	r : ?		9 - 6		
			(2)	-21	(3)	रात्रि	(4)	सुबह

8	7. Im	port : Exp	ort : : E	xpendit	ure : ?			
	(1)	Debt	(2)	Taxes	(3)	Deficit	(4)	Revenue
	आ	यात : निर्या	त : : र	खर्च : ?				
	(1)	कर्ज	(2)	कर	(3)	घाटा	(4)	राजस्व
88	3. KM	F : LLH : :	RMS:	?				
	(1)	SSU	(2)	SLR	(3)	SLU	(4)	SUS
	केर	एम एफ : ए	रल एल	एच :: र	आर एम	एस : ?		
	(1)	एस एस र	Ą		(2)	एस एल आ	र	
	(3)	एस एल य	Ĭ		(4)	एस यू एस		
69	Kew (1)	al. Who is	the lor	ngest bo	(3)	Amba	a but is	dra. Amba is not as big as Kewal
	देवेन्द्र है?	से लम्बा है	रूपपात्र, , लेकिन	क्वन्द्र ।	ल छाटा जेतना ब	ह। अम्बा के ड़ा नहीं है। व	वल से ह	तम्बी है। सोनू, से लम्बा लड़का
		देवेन्द्र		सोनू		अम्बा	(4) a	विवल
90.		is that will and Au					Novemb	er but never
	8 888			E 5117			(4) ь	!
	अगस्त	में कभी	नहां आ	ता ?	नवम्बर	में दो बार ह	नैकिन जु	लाई और
	(1) r	1	(2) e		(3) j		(4) b	
				:	27			

aı	nd	Dipti. WI	no is ol	dest one	e ?					
(1)	Kamal	(2)	Ulka	(3)	Ins	ufficient data	ì	(4)	Alka
							सबसे छोटा छोटा है। कौन		-	
(1)	कमल	(2)	उल्का	(3)	अप	र्याप्त डाटा (4	-)	अल्का	
Direct	io	ns :In a gi	roup of	five pers	sons A, I	3,C,I	D,E there is o	ne	e tennis	s player
	Directions: In a group of five persons A, B,C,D,E there is one tennis player and one badminton player. A and D are unmarried ladies and									
							couple in the			
							lies play ches			
		B is t	he bro	ther of	C and i	s ne	ither a Tenr	nis	playe	r nor a
	chess player.									
	पाँच व्यक्तियों A, B,C,D,E के समूह में, एक टेनिस और एक बैडमिन्टन									
	का खिलाड़ी है। A और D अविवाहित महिला है और कोई खेल नहीं									
		खेलती	। समूह	में एक	जोड़ा है	जिस	में से ए पति	ह	। समूह	का काइ
		भी महि	हेला शत	रंज और	बैडिमिन्ट	न नः	हीं खेलती। B,	C	का भा	_{हे} ह आर
		न तो	टीनेस व	का खिला	ड़ा ह अ	रि न	तो शतरंज व	171	1	
V .CO	Iho	o is the ba	adminte	on playe	er?					
		भेन्टन का					4			
वै	डी	मन्टन का				С	(4	4)	E	
(2	1)	A	(2)	В	(3)	C	(٠,	 :	
	*1	o is the c	hess pl	ayer?						
93. V	۷h	O IS the o	न रिवल	ाडी है ?						
5	हीन	शतरंज व	an ign	D D	(3)	D	(4)	E	
(1)	Α	(4)	В	(O)	_	,	,		
					28					

91. Among the five friends, Dipti is of middle age. Kamal is the smallest

one. Ulka is older than Narayan and Narayan is younger than Alka

94	. Wł	no is the w	ife of I	E ?					
	E की पत्नी कौन है ?								
	(1)	Α	(2)	В	(3)	С	(4) D		
95	. Wh	o is the Te	nnie	nlaver 2					
37.337		न टेनिस खि		- 1 1 1 1 1 1 1 1.		×			
		A	(2)		(2)	0	<i>(4)</i> =		
Dir	1000		. ,		(3)		(4) D		
		follov	siioui ving a	uestions?	plac	e of the que	stion mark (?) in the		
						ਹ ਲ ਜਿ ੜ (2)	के स्थान पर क्या आना		
		चाहिए	?		15 141	147 14.6 (:)	। क स्थान पर क्या आना		
96.	100000	300 ÷ 230	+ 230	= 5					
	(1)	80	(2)	400	(3)	390	(4) 380		
97.	900	0 ÷ 18× 3	24 – 2	100 = 2					
	(1)	169900	(2)		(3)	159800	(4) 150000		
			10 EV		(0)	109000	(4) 159900		
98.	115	20 ÷ 384 ·	+ 192	= ?					
	(1)	20	(2)	222	(3)	232	(4) 162		
99.	55%	of 80 + 30	1% of (20 + 2 - 1	00		, ,		
	(1)	71	(2)	127	(3)	137	(4) 99		
100.	794	2 - 3587 =	6.5 ×	2					
	(1)			1.6					
	(1)	010	(2)	760	(3)	670	(4) 680		

101	$\frac{87}{28}$.	.4×6 4×9.	.5 – 0.1 8 ÷ 5.6	l 8 =	= ?				ā.		
	(1)	1/2	2		(2)	3		(3)	2	(4)	4
102	. If o	ne f	ourth	of	two	fifth	of nu	mber	is 36	, what is the	number ?
	(1)	340)		(2)	720		(3)	240	(4)	360
	यदि	एक	अंक	के	$\frac{2}{5}$	का $\frac{1}{4}$, 36	है ते	वह ः	संख्या होगा ?	

103. The difference between two consecutive even number is 2. What is the first of these two numbers?

(1) 20 (2) 22

(1) 340 (2) **720** (3) 240

(3) 24 (4) Cannot be definitely said

यदि दो लगातार सम संख्या का अन्तर दो है, तो दोनों संख्या में से पहला संख्या क्या होगा ?

- (1) 20 (2) 22
- (3) 24 (4) निश्चित रूप से नहीं कह सकते

104. Average age of Nutan, Prakash, Gouri and Ramesh is 21 years. The average age of Gouri and Ramesh is 18 years. What is the average of Nutan and Prakash?

(1) 24 years (2) 26 years (3) 20 years (4) 25 years

108. At present, Madhu is 15 years older than Kamal. After 5 years Kamal
will be 10 years old. What is Madhu's present age?
(1) 25 years (2) 10 years (3) 20 years (4) 15 years
वर्तमान में मधु, कमल से 15 वर्ष बड़ा है। 5 वर्ष बाद कमल 10 वर्ष का हो जाएगा। मधु का वर्तमान उम्र क्या है ?
(1) 25 वर्ष (2) 10 वर्ष (3) 20 वर्ष (4) 15 वर्ष
109. The difference between two numbers is 8 and their ratio is 1:5. Which of the following is smaller number?
(1) 24 (2) 2 (3) 8 (4) 12
दो संख्याओं के मध्य का अन्तर 8 है और उनके मध्य 1:5 का सम्बन्ध है। निम्न में से कौन छोटा संख्या है ?
(1) 24 (2) 2 (3) 8 (4) 12
110. Three fifth of forty percent of a number is 12. What is the number?
(5) 73 (4) 80
एक संख्या के चालीस प्रतिशत का तीन-पाँचवा भाग 12 है, तो वह संख्या क्या होगी ?
(1) 50 (2) 60 (3) 75 (4) 80
111. The ratio between the ages of the father and the child at present is 5:2. What will be the difference between the ages of the father and the child after 10 years?
(1) 30 years (2) 15 years (3) 18 years (4) 25 years
32

	का उ		8 वर्ष	है, तो नूत	ान औ	ोर प्रकाश का	औसत उम्र क्या
	(1)	24 वर्ष	(2)	26 वर्ष	(3)	20 वर्ष	(4) 25 वर्ष
105.		ty- two men 30 men con					. In how many days
	(1)	24 days	(2)	28 days	(3)	21 days	(4) 20 days
	42 ^र काम	व्यक्ति एक व को कितने वि	जम व देन में	जो 15 दिन पूरा कर	में पू सकते	रा कर सकते हैं हैं ?	हैं। 30 व्यक्ति उसी
		24 दिन	(2)	28 दिन	(3)	21 दिन	(4) 20 दिन
106		ne price of f	ive do	ozens of ap	ples	is ₹ 285 wha	t will be the price of
	(1)	₹ 161.50	(2)	₹171.50	(3)	₹142.50	(4) ₹171.00
	गृदि	पाँच दर्जन से	ाब की	कीमत ₹2	85 हो	तो 34 सेब व	की कीमत क्या होगी ?
	(1)	₹ 161.50	(2)	₹ 171.50	(3)	₹ 142.50	(4) ₹ 171.00
107	. Wh	nen 24 is ac	lded	to a numb	oer it	increases to	its $1\frac{1}{4}$. What is the
	(1)	nber ? 96	(2)	48		120	(4) 88
	जब	किसी संख्या	में 2	4 जोड़ा जा	ता हे	तो वह $1\frac{1}{4}$	ुना बढ़ जाता है तो वह
	संख	त्र्या है ? 96		48	(3)		(4) 88
					31		р.т.о.

नूतन, प्रकाश, गौरी और रमेश का औसत उम्र 21 वर्ष है गौरी और रमेश

1	वर्तमान में, विता और पु	पेता औ त्र के अ	र पुत्र के गयु में क्य	उम्र मे ॥ अन्त	ं 5:2 का सम् ार होगा ?	बन्ध है। 10) वर्ष पश्चात्
E.) 18 वर्ष	(4) 2	5 वर्ष
112.	seconds. W	hat is the	he speed	of the			
					3) 120 kmpl		
	एक 180 मी पार करती है	टर लम्ब । ट्रेन व	ा ट्रेन, प्ले गीत क्	टफार्म या है	पर खड़े एक	व्यक्ति को	6 सेकेण्ड में
	(1) 90 कि ा (3) 120 कि				108 कि०मी 88 कि० मी०		
113.	When a num number is di	nber is vided b	divided b	y 7 th	e remainder	is 4. When	n the same
(1) 39		37		48	(4) 56	
	गब किसी संख गब उसी संख्य ह संख्या क्या	ग का 6	7 से विभ ते विभा	ाजित जित वि	किया जाता है केया जाता है	तो ४ शेष तो शेष ३ व	बचता है। बचता है।
,	1) 39	(2)	37	(3)	48	(4) 56	
114. T	he difference	betwee	n the cos	t price	and the sale	nrice of	
₹	240. If the p	rofit per	rcent is 2	0, at v	what price wa	s the articl	n article is
(1) ₹1240	(2)	₹ 1600	(3)	₹1400	(4) ₹ 16	

किसी वस्तु के	क्रय और	र विक्रय मृ	्रल्य क	ा अन्तर ₹	240 है। यदि लाभ का			
प्रतिशत 20 है								
(1) ₹ 1240	(2)	₹ 1600	(3)	₹ 1400	(4) ₹ 1620			
115. Express the f	115. Express the following in the simplest form: 15 ₹40 Paise: 46 ₹ 20							
Paise:								
(1) 2:3	(2)	1:3	(3)	1:4	(4) 2:5			
निम्न को सरल	तम रूप	में व्यक्त	करिए	:				
15 ₹40 पैसे :	46 ₹ 2	0 पैसे						
(1) 2:3	(2)	1:3	(3)	1:4	(4) 2:5			
116. Express the	followin	g in the	simpl	est form	13 metre 15 cm. : 52			
metre 60 cm	- 8							
(1) 1:4	(2)	$\frac{1}{4}$ metre	(3)	1:3	(4) $\frac{1}{3}$ meter			
निम्न को सरत	तम रूप	में व्यक्त	करिए	1				
13 मीटर 15 र	ने.मी. :	52 मीटर	60 से	0मी0				
(1) 1:4					$(4) \frac{1}{3} मीटर$			
117. Express the	followir	ng in the	simpl	est form :	5 kg 800 gm : 2 kg 900			
gm.: (1) 1:2	(2)	1 kg		2 kg	(4) 2:1			
10 HO								

- A-	को सरलतम ज्या० 800 ह . : 2	गाम :	2 कि०ग्र	TO 90		(4)	2:1
118. Which	n ratio is gr	reater	:				
(1)	8 or 21 : 2 21 : 28 सा अनुपात	(2) 12		(3) b	oth of them	(4)	none of them
	18या 21:2 21:28		2:18	(3) ह	ोनों ं	(4)	इनमें से कोई नहीं
119. Find	the value o	of X if	:				
(1)	: : 12 : 36 3 मूल्य प्राप्त	(2) करिए		(3)	9	(4)	8
	::12:36 3	(2)	12	(3)	9	(4)	8
120. Fill in	n the blank	c :					
8:36	5::():18	3					
(1)	6	(2)	4	(3)	$\frac{1}{3}$	(4)	9
रिक्त	स्थान की ।	पूर्ति क	रिए :				

(3) $\frac{1}{3}$ (4) 9

8:36::():18

(1) 6 (2) 4

SECTION - II

खण्ड - II

Language: English

(For Candidates Opting English Language)

	8		
	Four alternatives are given as Give the correct choice as an are Questions 121-124 choose the underlined part.	ıswei	r.
1 21. T	hat great artist's life was full of	vicisi	tudes.
(1)		(2)	misfortunes
(3)	changes	(4)	surprises
122. Be	fore I could <u>expostulate</u> he had	spol	ken again.
(1)	Explain	(2)	Disclose
(3)	Protest	(4)	Postulate
123. <u>W</u> e	eird noises came from the haun	ited ł	nouses.
(1)	Unnatural	(2)	Beastly
(3)	Unpleasant	(4)	Frightening
124. Th	e indiscriminate cutting of tree	has	resulted in poor monsoons in
	dia.		
(1)	Careful	(2)	Extravagant
(3	Unselective	(4)	Wasteful

Questions 125-128 Select the word which is opposite in meaning to the underlined part.

125. Her impetuous behaviour was attributed to her upbringing.						
	(1)	Rash	(2)			
	(3)	Sluggish	(4)	Quiet and gentle		
126	126. There is an obscure cave on the other side of the hill.					
	(1)	Infamous	(2)			
	(3)	Notorious	(4)	Admired		
127	.The	attack on the freedom of the	pres	s is a retrograde step.		
	(1)	Progressive	(2)			
	(3)	Punitive	3 6	Aggressive		
128. The principal hardly managed to give the papers a cursory glance.						
	(1)	Curious	(2)			
		Through	(4)	Superficial		
Questions 129-134 choose the correct word to fill in the blank in the given sentence.						
129.	The	conclusion is that people	will 1	have to live with rising prices.		
	(1)	ultimate	(2)	inescapable		
	(3)	final	(4)			
130. Everybody should from any action which might create ill-will among people.						
((1)	absent	(2)	desist		
	(3)	abstain	(4)	avoid		

131. He had good over the ancient languages too.							
(1)	authority			(2)	command		
(3)	knowledge			(4)	expertise		
132. The	president mae	de a	n appeal to	welfa	re organisatio	ns to	take special
care	of wom	en a	nd children	n.			
(1)	destitution			(2)	destitute		
(3)	destitutel			(4)	destituting		
133.The	path of adjus	tme	nt and	- is no	ot easy.		
(1) i	mprovement		*	(2)	revolution		
(3)	evolution			(4)	reform		
134. They decided to down their original plans for the bigger house and make it smaller.							
(1)	climb	(2)	turn	(3)	scale	(4)	play
135. That must be the of economic policy in the years ahead.							
(1)	watchword	(2)	guide	(3)	key	(4)	indicator
Questions 136-140 Identify the part having an error.							
136.(1)	He died	(2)	From	(3)	Cholera	(4)	No error
137.(1)	The examina	tion		(2)	Will		
(3)	Commence	88		(4)	From mono	lay	
138.(1) (3)	The general His soldiers		, p By	(2) (4)	1 111		

139. (1	If my fatl	her			(2)	Will approve	
(3) I will				(4)	Go to Bombay	
140 (1	One sho	เปล			(0)	Almore	
					(2)		
(3) Take car	е			(4)	Of his health	
Q	uestions 1	41-14	2 Selec	eted th	he part	of speech of the	underlined
W	ord in the g	given	sentenc	es:			
141. H	e lives in th	ne <u>mi</u>	ddle ho	use.			
(1	Adjective	е			(2)	Noun	
(3	Determi	ner			(4)	Conjunction	
					1.7	conjunction	
142 . H	e can <u>swim</u>	well.					
(1)	Verb tra	nsitiv	re		(2)	Verb Intransiti	ve
(3	Adverb of manner			(4)	Adjective		
Questions 143-145 Select the most appropriate preposition to fill in							
the blank in the following sentences.							
8							
143.Th	e mother w	as ar	xious -		the safe	ty of her son.	
(1)	at	(2)	about		for	(4)	upon
144. Your conduct smacks recklessness.							
						ess.	
(-)	O1	(2)	with	(3)	from	(4)	in
145. Exercise is beneficial health.							
	towards						
	1445. 1344 1	(~)	101	(3)	to	(4)	in
							-

Questions 146-147 choose the explanation that catches the spirit of the idiom given below:

146. Not to mince matters

- (1) To speak out frankly
- (2) To beat ease
- (3) to make matters easy
- (4) To be successful in business

147. The alpha and the omega

(1) assorted items

- (2) very costly items
- (3) the beginning and the end
- (4) a nice act

148. Select the world which has been correctly spelt.

(1) Leutenant

(2) Liutenant

(3) Lieutenant

(4) Lieutinant

149. Choose the correct passive of the given sentence:

Who has written this letter?

- (1) By whom this letter is written?
- (2) By whom has this letter written?
- (3) By whom has this letter been written?
- (4) By whom have this letter written?

150. Choose the option which best expresses the given sentence into indirect speech:

She said, "Alas! I am undone".

- (1) She exclaimed that she was undone.
- (2) She exclaimed with sorrow that she was undone.
- (3) She exclaimed she is undone.
- (3) She exclaimed with sorrow that she is undone.
 (4) She exclaimed with sorrow that she is undone.

SECTION - II

खण्ड – II

भाषा : हिन्दी (हिन्दी लेने वाले विद्यार्थियों के लिए)

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों (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. निम्नलिखित में (1) उपाय				
152. निम्नलिखित में (1) जड़	से भिन्नार्थक शब्द (2) अचेतन			
153. निम्नलिखित में (1) मानसपुत्र	कौन-सा शब्द 'बेटा (2) सुत			
154. निम्न में से भिन् (1) वर्ण		न कीजिए। (3) अक्षर	(4) शब्द	
155. 'आसन्न' शब्द का सही अर्थ क्या है ?				
(1) आसन (3) निकट	e e	(2) बैटना (4) सन्न रह ज	ाना	
156. 'जिसे वाणी पर (1) विद्वान (3) वाणीपुत्र	पूर्ण अधिकार हो' –	वाक्य के लिए एव (2) पंडित (4) वाचस्पति	म् सही शब्द क्या है ?	

157. 'जो मरने का इच्छुक हो' - वाक्य	हेतु एक सही शब्द चुनिए।
(1) आत्मघाती	(2) जीर्ण
(3) मुमूर्षु	(4) मरणेच्छुजीव
158. 'संधि' का विलोम शब्द चयनित की	जिए ।
(1) युग्म	(2) असंधि
(3) विग्रह	(4) विभाजन
159. 'विकास' का सही विलोम चयनित	कीजिए ।
(1) इस	(2) नाश
(3) घाटा	(4) उन्नतिहीन
160. शब्दभेद के आधार पर 'प्रधानमंत्री'	शब्द किस कोटि का है ?
(1) দ্ৰুভ	(2) यौगिक
(3) रूढ़यौगिक	(4) योगरूढ़
161. एक से अधिक उपसर्ग से बने शब्द	को चयनित कीजिए।
(1) समालोचना	(2) चौकन्ना
(3) पुनर्मिलन	(4) चिरस्थायी
162. 'उघाड़ना' शब्द का सही तत्सम क्य	π है ?
(1) उच्चाटन	(2) उद्घाटन
(3) उघाटन	(4) उत्घाड़न
163. 'बसेरा' शब्द का सही तत्सम क्या	है ?
(1) वेशरा	(2) बासरात्रि
(3) रैनबास	(4) वासगृह
(5) (1717)	

164. 'उत्तरोत्तर' में	कौन-सा उपसर्ग	प्रयुक्त है ?		
(1) उत्तर	(2) उत्	(3) उत	(4) उत्त	
165. 'पुनरुद्धार' शब	द का कौन-सा	उपसर्ग प्रयुक्त है ?	al.	
(1) y	(2) पुन्	(3) पुनः	(4) पुनर्	
166. 'कर्तव्य' - शब्द	र में कौन-सा प्र	त्यय प्रयुक्त है ?		
(1) य	(2) तव्य	(3) व्य	(4) य:	
167. 'घाव' का सही	विशेषण रूपान्त	ार क्या है ?		
. (1) चोट	(2) घायल	(3) घवाहिल	(4) चोटित	
168. मानक शब्द का	or an an arms trendens de s - oue. Man			
(1) वाङ्मय	(2) वांग्मय	(3) वाङ्गमय	(4) वाङ्गमय	
169. मानक शब्द का चयन कीजिए।				
(1) सन्मुख	(2) संम्मुख	(3) संन्मुख	(4) सम्मुख	
170. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए।				
(1) सौहार्द्र	(2) सुहार्द्रता	(3) सौहार्द	(4) सौहाद्र	
		स्वर निम्न में से किस	कोटि का है ?	
(1) संवृत	(2) विवृत	(3) पश्च	(4) अर्छ विवृत	

172. 'परमौज' का सही संधि विच	छेद चुनिए।
(1) पर+मौज	(2) परम+ औज
(3) परम+ओज	(4) परम्+मौज
173. 'व्यूह' का सही संधि विच्छेद	क्या है ?
(1) व्य + ऊह	(2) वि + उह
(3) व्य + उह	(4) वि + ऊह
174. 'चुभन' का लिंग- निर्धारण क	जीजिए।
(1) स्त्रीलिंग	(2) पुल्लिंग
(3) नपुंसकलिंग	(4) उभयलिंग
175. 'ओढ़नी बदलना' मुहावरे का	सही अर्थ क्या है ?
(1) पक्की सहेली होना	(2) धोखा देना
(3) वेष बदलना	(4) विकसित होना
176. 'टट्टू पार होना' मुहावरे का	सही अर्थ चयनित कीजिए।
(1) तड़ीपार होना	(2) बाल-बाल बचना

(3) काम निकल जाना

(4) ध्यान न देना

177. 'एक्वीटेंस' (Acquittance) का सह	ही हिन्दी विकल्प क्या है ?					
(1) ऋण मोचन	(2) ऋणशोधक					
(3) ऋणमोचक	(4) ऋणबोधन					
178. 'पतंग उड़ रही है' - वाक्य का व	गच्य-निर्धारण क् रीतित •					
(1) कर्तृवाच्य	(2) भाववाच्य					
(3) कर्मवाच्य	(4) वर्णवाच्य					
179. 'मुझे कुछ-कुछ याद आ रहा है' - व कोटि का है ?	'मुझे कुछ-कुछ याद आ रहा है' – वाक्य में 'कुछ-कुछ' शब्द किस व्याकरणिक कोटि का है ?					
(1) विशेषण(3) क्रियाविशेषण	(2) संज्ञा (4) सर्वनाम					
180. 'वह बिलकुल थक गया है' - वाक्य में क्या है ?	ों 'बिलकुल' शब्द की व्याकरणात्मक कोटि					
(1) अव्यय(3) विशेषण	(2) क्रियाविशेषण (4) क्रिया परिमाणवाचक					

ROUGH WORK एफ कार्य

ROUGH WORK रफ़ कार्य

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 प्रश्न छूटा नहीं है। पुस्तिका दोषयुक्त पाये जाने पर इसकी सूचना तत्काल कक्ष-निरीक्षक को देकर सम्पूर्ण प्रश्नपत्र की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें।
- 2. परीक्षा भवन में *लिफाफा रहित प्रवेश-पत्र के अतिरिक्त*, लिखा या सादा कोई भी खुला कागज साथ 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।
 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।
- 5. उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे दिये वृत्तों को गाढ़ा कर दें। जहाँ-जहाँ आवश्यक हो वहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर उचित स्थानों पर लिखें।
- 6. ओ० एम० आर० पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्नपुस्तिका संख्या व सेट संख्या (यदि कोई हो) तथा प्रश्नपुस्तिका पर अनुक्रमांक और ओ० एम० आर० पत्र संख्या की प्रविष्टियों में उपरिलेखन की अनुमित नहीं है।
- उपर्युक्त प्रविष्टियों में कोई भी परिवर्तन कक्ष निरीक्षक द्वारा प्रमाणित होना चाहिये अन्यथा यह एक अनुवित साधन का प्रयोग माना जायेगा।
- 8. 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 निर्देशों के अनुसार पेन से गाढ़ा करना है।
- 9. प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए केवल एक ही वृत्त को गाढ़ा करें। एक से अधिक वृत्तों को गाढ़ा करने पर अथवा एक वृत्त को अपूर्ण भरने पर वह उत्तर गलत माना जायेगा।
- 10. 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 श्रून्य अंक दिये जायेंगे।
- 11. रफ कार्य के लिए प्रश्न-पुस्तिका के मुखपृष्ठ के अंदर वाला पृष्ठ तथा उत्तर-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ का प्रयोग करें।
- 12. परीक्षा के उपरान्त केवल ओ एम आर उत्तर-पत्र परीक्षा भवन में जमा कर दें।
- 13. परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमित नहीं होगी।

 यदि कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित
- 14. यदि कोई अभ्यथा पराक्षा म अनु।चत सावना का नुवान करता है, ता नह निर्वाचन द्वारा नियार दंड का/की, भागी होगा/होगी।