_	DO NOT OPI	N THE SEAL OF THE BOC	KLET UNTIL	YOU ARE TOLD	TO DO SO
1	Test Form No.)			
	टेस्ट फार्थ संख्या	SS-	2015	DM -	3513421
			-		0010101
	3513421	Time Alleteed : 2 Hours (For VH/ C	rebral palsy Candida	ttes : 2 krs. 40 min.)	Maximum Marks : 2
		निर्धारित समय : २ परे (इंडियाचित) सेरि	बत चतमां उम्प्रोटवरों	के लिए :2 परे 40 पिनट) उत्तरिकतम् अंतः • २
	the following instructions	carefully before you begin to answar the	austing This Real	Med anothing suppliers	- Coulish an unit on to Hit
	a fe frie vere de ferrer	हले नीचे लिखे अनुदेशों को व्यान से पर	queeners ins sub	cen concerns quescues i	in crigitan as well as in his
_	2011 00 0TT C1 6 4	हल गांच ।लख अनुदेशा का घ्यान स पह	ल। इस पुस्तका म		
		DNS TO CANDIDATES		उम्मीटबरों के लिए अ	
	four parts :	frontione in all composing the reducing		1 200 प्रस्न हैं, जिल्हों ईस्टर्जल	खा बार पार शावित है।
	Fart - A: General Intelli	pence & Reastering (OO Constrained		ાન્ય સુદિશ્વના કૃત્રે ત્વંત્રાંતિન	(PPT UC)
	Part - B: General Asears	iness (%Questions)	191-9 : 81	हत्व प्रत्नकारी	(50 399)
	Part = C: Quantitative A		भाग-म : चांत	राणायद अस्तिति	(50 27*)
2	Part - D : English Compt	elension (30 Questions) a English and Hinds, in case of discrepancy.	478-12 : 2/8	यो प्रायतन	(50 273)
•	the English version will pro-	a ringtion and Funda, in case of discrepancy,	2. atta ab feet .	त्य में केवर दिस गए दिसाओं प्र	र्त्न में कोई विसंगति होने की सिक
8	All questions are compulso		में अंद्रेज़ी विवास म		
£.	The paper carries negative m	arizing. # 25 marks will be deducted for each	3. auf 279 afrect	2 ner mit unter als Er	~
	terong answer.	1	4. 277 27 4	रक अंडल क्षेत्र । ३१ प्रमत उप	के मिल ब 25 अंश कात जाएग
5	Before you start to answe	the questions you must check up this	5. प्राची के प्रभार मेथे।	מי האינלים עם גיוא ליפר ל	जोव करके देख में कि इसमें व
	bookiet and envire that it c	estains all the pages (1-24) and see that no 4. If you find any defect in this Backlet.	775 (1.24) \$ 255		गरी आ गया है। यहि आह द
	you must get it replaced in	mediately.		टि पारें, तो तजाम इमत ब	
ĥ.	You will be supplied the An	sower-Sheet separately by the Invigilator.	A febrar m uns	and the same of a sum	भी। उत्तर-चरिका में लिपमालली
		e the details of Name, Roll Number, Ticket			त्यार और देख्त फॉयें संघ्रत आद
	Number and 17st Form Nu	wher of the Answer-Sheet carefully. You c and Left-Hand thumb impossion on the			अर-परिका पर नियाँहित स्थल में अ
	Answer Store at the mercuin	e and cate-trand truths emposition on the ed place before you actually start argonomic	and reason to a	of an in sinh as former all	अवस्य लगाएँ। उद्युक्त अनुदेशे
	the questions. These instru-	tions must be fully compliad with failing	TT BY HERE	and a subsection of the second second	नगरद समाल् करपुरा अनुवा अनुवा (- चीन्ना को गाँधा नहीं जाएगा अ
	which, your Answer-Shee	t will not be evaluated and you will be	form the factor	A stratic and a strate of	पालको जाले उम्मीद्रकार मलिङिख
	awarded ZERO' mark. (VI	4/Cerebral Palsy candidates will be have are filled in by the scribe. However all			पालन सभी दृष्टिवाधित/सेरिव
	VII/Cerebral Palay caudi	dates must put their Left-Hand thrunb			गरणा सभा द्वादवाराज/सारव त्यान पर अपने बार्स् डाय के अंग
	impression at the space j	provided in the Answer-Sheet. Those	an farma warm	termi at afterefere /	सेविल पालसी काले उन्सेदव
	VH/Cerebeal Palsy candid	lates who can sign should also put their	TITLET BY MORE	F it sint à famre ir se	ताबा अपने इस्ताक्षर भी कर हैं।
	signatures in addition to th	unb impression.) completely blackening the corresponding	. mer mirger if m		मा के लगने दिये गये मध्यांच
۰.	rush on Side-II of the An	receibert against the relevant question			हिंद केन से पूरी तरह काना कर
	number by Black/Blue Bal	-Foint Pen Only, Answers which are not			ट रंग से नहीं भी जाएंगे, जनके हल
	shown by Black/Blac Ball-I	Point Pen will not be awarded any mark.	कोई जेक नहीं हिया		6 11 0 10 10 10 AUGT 014 KT
۴.,	A machine will read the cod	ed information in the CMIR Answer-Shoet, samplete or different from the information			को एक भरतेन कोनी। यदि सुधन
	in case the information is the	Complete or different from the information rusuch candidate will be awarded 'ZTRCT	and a state of the	वा स्वया में की पूर्व पुरुष सुबन्ध	स्त हे. तो येशे उम्मोदयार को 'शन्य
	mark.	COLICE CENTRE AND	अंस दिया जायता ।	ers and a di ab dian di ta	IN S. COVER DALIGNE AL . Que
9.	The Answer-Sheet must be	handed over to the Insigilator before you		A sector and a sector of a sec	रिक्षित के हवाले कर देने चहिए
	leave the Examination Hall		5. 100 0110015	1001 D-11241 41 201- 414	गावन न करने का उम्बीटकार य
10.	Failure to comply with any	of the above instructions will render a ion/penalty as may be deemed fit.	Jo. avr a orgers	म स रकता एक का भाष बाहे की जा सकती है या दुए	भनेत न करन पर उम्बादवार प
n	The manner is which the d	ifferent questions are to be aparezed has	ineerigen ere	ally all of wave k and a	ह स्टथा जा सकता ह। 'चीडे (युण्ड संख्या 24) में छपे ह
	been explained at the back	of this Booklet (Page No. 26), which you	11. THINK STEE & 30	र दन का गण्ड इस पुस्तम के	चांड (युच्ड संख्या 24) में छपे ह
	should read carefully before	r actually answering the questions.		है, इसे अप प्राप्त के इत्या देने व	
12		sickly and as carefully as you can. Some	12. 121 8 201 120-	ि बल्दी ही संके तथा अजनपूर्व	ह है। कुछ प्रस्न आसन तथा कु
		and others easy. Do not spend too much		ৰ বহৰ বা মাতৃ মণিক লমৰ	
n	time on any question.	to 50 and 144 to 150 relating to figural	13. seats a state	त बार संस्थ 39 से 50 तथ	184 में 150 के बदले में केव
	portions, alternate question	a have been provided to be attempted by		মহাচা হলাবেয়া হয় হল	विग् गाने के लिए सैकरियक प्रत
	VH/Cerebral Palsy cardida	ites only.	See 10 24		
14.	No rough work is to be don	e on the Answer-Sheet. Space for rough	14. 85 13 874 35	र-चोडेका पर नहीं कारना है।	रव कार्य के लिए स्वान प्रश्नों वं
	work has been provided be	sow the questions.	मेंचे दिया गया है।		
s.	moone phones and the	ireless communication devices are the examination halls/rooms.			वेतार संवार साधन पूरी का
	Completely banned an	t the eximution halfs/rooms. not to keep mobile phones/any other	निषिद्ध है। उस	दिनारों को उनके अपने !	के में सलाह दी जाती है है
	wireless communication	devices with them even switching it			पूर को दिवस आंग्र करने ।
		est. Failing to comply with this			
	provision will be consi	dered at using unfile means in the			पालन न'कारने को परीक्षा
	examination and action	will be taken against them including			रेर उनके बिरुद्ध कारेकों व
	cancellation of their can			कवर्धिता नर कर हेने सदिव	

SEAL

इस पुस्तिका की सील तब तक न खोलें जब तक कहा न आए।

PART - A / भाग - क

GENERAL INTELLIGENCE & REASONING / सामान्य बुद्धिमत्ता एवं तर्कशक्ति

	ctions : In question number d/letters/number from the		10.	(A) 1331	(B)	191	(0)	200	(D)	808
निर्देष्ट	। : प्रश्न संख्या 1 से 6 में दिए गए	विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द/	11.	(A) ERKU			(R)	PERU		
	/ संख्या को चनिए।		6	IC OKHA				ANDI		
1.	BLOCKED: YOLXPVW	·· ? :07FMM05	0	9			()			
	(A) LAUNNCH	(B) RESULTS	12	(A) EV	(3)	BS	(0)	17	(D)	DX
	C LABOURS	(D) DEBATES	/ T	69	(-)		149	~	(0)	Un.
		11	13.	Arrange the	follo	wing	words	as per o	rder	in the
2.	Garbage : House :: Gang (A) Factory	(B) Office		dictionary :		-0				
	C Drugs	(D) One		নিদ্দলিয়ির স্থ	ন্দ্রী ৰ	ो शब्दक	देश में f	देए गए ब्र	य के	अनुसार
	कचराः घरः : आधात्रोः			लिखें :						
	(A) कारखाना	(B) कार्यालय		(a) Hale		(b) H	ake	(c)	Hal	t
	(С) औषध	(D) अवस्क		(d) Hamlet		(c) H	lam	~		
	(0) 111	(b) area		(A) (b). (a). (c), (e)	L (d)	(8)	(b), (c),	(e), (d). (a)
3.	FIG : EGHIFH : BIN:	·		(C) (b). (a). (d), (c). (e)	(D)	(a), (c),		
	(A) CAJHOM	(B) CAHIMOC				C	~			
	(C) ACJHMO	(D) ACHIMO	14.	If the words						
4.	DBU EBZ .: CIH:			they appear	in die	tionary	, which	h word 1	villco	me in
4.	(A) DMM	(B) DNN		the third pla						
	O DMN	(D) DNM		यरि शब्दों की						
	(-) -	(4)		क्रम में ज्यवस्थि	ব কি	ধা ৰাদ্ ন	तो तीसरे	स्थान पर	कौन-भ	सा शब्द
5.	6:42::7: ?			आरम्ब ?						
	(A) 56 (B) 40	(C) 52 (D) 48	~ }	(A) Occulist			(B)	Ordeur	n	
6.	1. 72::8: 7		3	(C) Odious			(D)	Odium		-
0.	(A) .J (B) 32	(C) 36 (D) 38	-							-0
				tions: In que:						
		7 to 12, find the odd word/		s/numbers w ven letter seri					the g	aps in
	rs/number from the given a	alternatives. गए विकल्पों में में विषम शब्द/		: प्रश्न संख्या 1					Υ.	
				: प्रस्न संख्या 1: स्थानों पर क्रमवा						
	/संख्या युनिए।								ा पूरा न	करमा ?
7.	(A) MAYOR (C) GOVERNOR	(B) LAWYER (D) LEGISLATOR	15.	SH_ELAS_E	ELA,	HEEL				
	(C) GOVERNOR (A) मेयर	(8) यकोल		(A) EHSL				EEHS		
	(C) राज्यपाल	(b) 448(c) (D) विधायक		(C) HHSS	1	C	(0)	ELHA		
	(C) and dig		16.	aba		1				
8	(A) ACUTE	(B) RIGHT	10.	(A) bhaba	6.	-	(2)	abbab		
	(C) OBTUSE	(D) PARALLEL		(C) abbbb	1			baabb		
	(A)	(B) 初年		(C) about			(0)	Daabb		
	(C) অমিক	(D) सम्पंतर	17.	12 41 341	23	234				
			-	(A) 3212			(B)	2134		
	(A) 50 (B) 120									



 req ration an adding to the second second	18.	Find the missing number.	22. From the given alternative words, select the word
 2.5. Sin 17.56 (a) 58 (b) 57 (c) 47 (c) 99 (b) 56 (c) 126.17 (c) 146 (c		लुप्त संख्या ज्ञात कौजिए।	
 (c) 36 (b) 37 (c) 47 (c) 47 (c) 49 (c) Falter (c) 40 (2, 5, 10, 17, 26, _?	
 Introducing a mus a semant sold "File methods the only duration" (B. Sch (C) Linke (D) Faller (D) Faller		(A) 36 (B) 37 (C) 47 (D) 49	
 Hendroling and, a worked walk and the indexing worked workers and the indexing worked work of a particular spectra () a			
bit density datageties of the source of	19.	Introducing a man, a woman said "His mother is	
 (i) Faither (i) Son (i) Son (ii) Faither (iii) F			
Ci Uncle (i) Buokes 21. Minima 1 ⁻¹ trans the read specific get 1, arge when a feat must thread a leading 24 1, arge when a feat must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The second state of the must thread 1 and 4 1. The must thread 1			
 tes que su fines sub gre sub gr			
 use in the nail peeding set 1, "gast when it for a peeding set 1, "gast when		एक पुरुष का परिचय कराते हुए एक महिला ने कहा, ''इसकी	
sear relation (2) (A) free (B) TH (A) free (B) TH (C) THE (B) TH (C) THE (C) THE			
(A) For (B) For (C) For (B) For (C) For (B) For (D) For (C) For (D) For (C) For (D) For (C) For			
 C) τητα (C) τητα (C) τητά (C)			
 If and a classifier of a classifier back of a period of a			
28. If Lath called performs a called bloc, bloc is called allow, bloc is called allow, bloc is called performs a called allow, bloc is called performs and all allow bloc is called allow bloc is c		(C) and (D) HR	24. Name a single letter, which can be deleted from the
 a called say, Say * a called year, Say * a stand year, Sa	-	1.	
cultifying and varies is called park then what is the four of control of the second se	20.		
a) therefore of clear sky? (b) there (c) Sky (c) The form (c) Max (c) Max (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) The form (c) Value ball (c) The form (c) The form (c) Value ball (c) The form (c) The form (c) Value ball (c) The form (c) The form (c) Value ball (c) The form (c) The form (c) Value ball (c) The form (c) The form (c) A ball ball ball to form (c) The form (c) The form (c) A ball ball ball to form (c) The form (c) The form (c) A ball ball ball ball ball ball ball (c) The form (c) The form (c) A ball ball		called 'water' and 'water' is called 'pink' then what	
(i) Blue (i) Say (i) Yellow (ii) Say (iii) Yellow (iii) Say (iii) Yellow (iii) Say (iii) Yellow (iiii) Say (iii) Yellow (iiii) Say (iii) Yellow (iiii) Say (iiii) Yellow (iiii) Say (iiii) Yellow (iiii) Say (iiii) Yellow (iiiii) Say (iiii) Yellow (iiiii) Say (iiii) Yellow (iiiiii) Say (iiii) Yellow (iiiii) Say (iiii) Yellow (iiiiii) Say (iiii) Yellow (iiiii) Say (iiii) Yellow (iiii) Say (iiii) Yellow (iiiii) Say (iiii) Yellow (iiii) Say (iiii) Yellow (iiii) Say (iiii) Yellow (iiii) Say (iiii) Yellow (iiiii) Say (iiii) Yellow (iiii) Say (iiii) Yellow (iiii) Say (iii) Yellow (iiii) Say (iii) Yellow (iiii) Say (iii) Yellow (iiii) Say (iii) Yellow (iiii) Say			
(C) Yellow (D) Water eff: 'ung' if and a star end, 'd' if a 'dent' reagent, 'dent' if a 'dent' reagent, 'd' if a 'dent'', 'd' if a 'd' if a 'dent'', 'd' if a 'd' if a 'dent'', 'd' if a 'd'		(A) Blue (B) Sky	
 "whit was used as the sum of the su			
the state with the last of the state with the st			
and vice and a set of a set of a grant of			
and strat mark abuse fix of a period (a) drat (b) and (c) drat (b) and (c) drat (b) and (c) drat (c) and (c) viscopia (c) control is unitate as in control is unitate as in control is an indicate and in the same date of the annex date is an indicate and indindicate and indicate and indicate and indicate andindicat		जाए, 'पीले' को 'पानी' कहा जाए और 'पानी' को 'मुलाबी'	
(μ) বিদ্য (μ) करवा (μ) करवा (μ) करवा (μ) The data sconteer that is contemposities all of the class given below: (μ) The data sconteer that is contemposities all of the class given below: (μ) The data sconteer that is contemposities all of the class given below: (μ) The data sconteer that is contemposities all of the class given below: (μ) The data sconteer that is contemposities all of the class given below: (μ) The data sconteer that is contemposities all of the class given below: (μ) The data sconteer that is contemposities all of the class given below: (μ) The data sconteer that is contemposities all of the class given below: (μ) The data sconteer that is contemposities all of the class given below: (μ) The data sconteer that is the first sconteer that is the class given below: (μ) The data sconteer that is the first sconteer that sconteer the first sc		कहा जाए तो साफ आकाश का रंग क्या होगा ? 🛛 🔨 🦊 📥	
CQ from (P) with 21. Finish the sounder that is commention all of the curso given how in the curso of the sounder that is commention all of the curso given how in (P) where ball 11 CONTOUR is written as UCENM with the how incertain the curso of the curso of the curso of the c		(A) नीला (B) आकास 🔨 🔪	
25. Find the number that is commention all of the cluss given below: 16 (CUSTOM & written as UCESMO then how the static data of the cluss (b) Vings (c) Vings ball 26. If (CUSTOM & UCESMO then how the static data of the static data of the static data of the cluss of the cluss of the static data of the cluss of the cluss of the static data of the cluss of the c		() प्रीमा () प्राप्ती	(c) Entroc (c) In car
21. Find the number that iscommenting all of the class (b) Vogo vigot (b) Vogot (b) Vogot vigot (c) Voltey ball (c) Ablgives the class of a particular sport (c) Arbitration of a particular sport (c) A big bars sensory perspicion (c) D TREAM (c) D TREAM (c) A ATTINE (c) error (c) array (c) Array (c) TREAM (c) Array (c) error (c) error (c) Array (c) TREAM (c) Array (c) error (c) error (c) error (c) Array (c) Array (c) error (c) error (c) Array (c) Array (c) Array (c) error (c) error (c) Array (c) Array (c) Array (c) error (c) error (c) Array (c) Array (c) Array (c) error (c) error (c) Array (c) Array (c) Array (c) error (c) error (c) Array (c) Array (c) Array		(c) uu	
promoteons: (a) Vingo (b) Vingo (c) Vingo (c) Vingo (c) Vingo (c) Vingo (c) Ankljestssoring shot of a particular sport (c) Ankljestssoring shot of a particular shot of a particular sport (c) Ankljestssoring shot	21	Find the number that is commenter all of the clues	
0) Videry ball (0) Areletin (0) (0)			
 6) A high-arrowing potential of a particular sport 6) A high-arrowing potential of a particular sport 7) Diras sense provide a sport should be for a particular sport 7) A high-arrowing potential of a particular spotential of a particular sport 7) A hig		(a) Virgo	
 A Rugners coming sion or a particular sport of Extra smootly perceptions नेथे देश गए समें संकेती के लिए सावन्य संकल सहार; (a) सावन (b) तांची सीत (c) तियोर सीत सा स्वर्तीपक अंत प्राप्त करने साल सारे (c) तियोर सीत सा स्वर्तीपक अंत प्राप्त करने साल सारे (c) तियोर सीत सा स्वर्तीपक अंत प्राप्त करने साल सारे (c) तियोर सा स्वर्तीपक अंत प्राप्त करने साल सारे (c) (त्रीयोर सामप्राप्त) (c) (CEATURAVIN) 			
तेथे देश एव मधे बंधेजी के लिए कायन बंधजा कारार : (9) तालो बांत (9) तालो बांत (9) तालो बांत (9) तालो बांत (9) तालो बांत (9) तालो बांत वाला कर के आज बांत में द्यारा आगा राज्य के बंध (9) तालो बांत वाला कर के आज बांत में द्यारा आगा राज्य के बंध (9) तालो बांत वाला कर के आज बांत में द्यारा आगा राज्य के बंध (9) तालो बांत वाला कर के आज बांत द्यारा आगा राज्य के का (9) दालो बांत वाला कर के आज बांत द्यारा आगा राज्य के का (9) दालो बांत वाला कर के आज बांत के त्यारा प्राप्त के का (9) दालो बांत का (9) दारा का (10) प्राप्त प्राप्त आगा राज्य (9) द्यारा के (10) के ((C) INEKAP (D) ERAPIN
तेने देश एग पाने संदेतों के लिए सबज्य संस्था कार : (a) जना (b) जनी सीत (c) विशेष देश का स्वर्धिक अंद्र प्राय वाले कार (c) विशेष देश का स्वर्धीपक अंद्र प्राय वाले कार (c) विशेष देश का स्वर्धीपक अंद्र प्राय वाले कार (c) विशेष देश का मुर्गुष्ठ			27. In a certain code, FRACTION is written as
(4) यती बीत (6) यती बीत (6) विशे खेल वा सर्वीभक्त अंक प्राच करने बाता सार्ट (4) इंदियेश अनुभूवि (4) इंदियेश अनुभूवि		नीचे दिए गए सभी संकेतों के लिए सामान्य संख्या बताइए :	FNAITCOR. How is QUANTITATIVE written in
(b) गाला बाल (c) विशेष खेत का सर्वाधिक अंक प्राच करने याला संग्रें (d) इंटेवेंगर अनुपूर्व (d) इंटेवेंगर अनुपूर्व (d) इंटेवेंगर अनुपूर्व		(a) कन्या	
 (c) विशेष खेल का सर्वाधिक अंक प्राय करने वाला शॉट (d) इंद्रिवेश अनुभूति (d) इंद्रिवेश अनुभूति (e) QitaEtruny (b) QTEATUIAVIIN 		(b) वॉली बॉल	
(d) इंद्रियेतर अनुभूति (A) QIATAETUINVI (B) QTEATUIAVIIN			
(A) 4 (B) 8 (C) 2 (D) 6 (C) QINAVIAITETO (D) QEATLATTINYO			
		(A) * (D) 0 (C) 2 (D) 6	(c) Quantatoro (b) Qualitatinavo

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

Directions : In question numbers 37 and 38, one or two | 38. statements is given followed by two Conclusions/ Assumptions, Land II. You have to consider the statement to be true, even if it seems to be at variance from commonly known facts. You are to decide which of the given conclusions/assumptions can definitely be drawn from the given statement. Indicate your answer,

विटेंग : प्राप्त संसरा 37 और 38 में, एक या दो वक्सव दिया गया है नियके आगे हो निकर्भ (प्रान्यनाएँ । और 11 निकाले गये हैं । आपको विचार करना है कि वक्तव्य सत्य है चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होता हो। आपको निर्णय करना है कि दिए गए वकाव्य में से कौन-सा निश्चित रूप में सही निष्कर्ष/मान्वता निकाला जा सकता है। अपने उत्तर को निर्दिष्ट कोजिए।

37. Statements : No rod is pod. No pod is flexible. So

- Assumptions:
- No rod is flexible.
- II. Some pods are flexible.
- (A) Only inference I follows
- (B) Only inference II follows.
- (C) Both of them follows.
- (D) Neither of them follows.

वक्तव्य : कोई छड़ फली नहीं है। कोई फली लाबीली नहीं ÷.

- कोई छड लचीली नहीं है।
- IL कड फलियाँ लवीली है।
- (A) केवल मान्यता I निकलती है।
- (B) केवल मान्यता II निकलती है।
- टोनों मान्यता निकलती है।
- (D) दोनों में से कोई मान्यता नहीं निकलती।

Statement: A good book even if costly is sold out in notime

Assumptions:

L Some books are better than others.

- Th. All good books are costly.
- (A) Only I follows
- (F) Only II follows
- (O Neither I nor II follows
- (D) Both Land II follows

ववनव्य : एक अच्ही पालक महंगी होने पर भी कछ समय में ਸੇ ਕਿਨ ਗਰੀ ਹੈ।

मान्यताः :

- कछ पस्तकें अन्त्रों से बेहतर होती हैं। L
- II. सभी अच्छी पुस्तकें महंगी होती है।
- (A) केवल मान्यता । निकलतो है 🖌
- (8) केवल मान्यता 11 निकलती है।
- (C) न मान्यता I और न हो II निकलती है।
- (D) मान्यता । और ।। दोनों निकलती है।
- Find out the number of circles in this figure : इस आकृति में वर्तों की संख्या ज्ञात कोजिए :



In the question one part of the problem figure is subtracted. Select the option that shows the correct shape after subtraction.

(D) 10

इस प्रश्न में प्रश्न आकृति का एक भाग अलग किया गया है। ऐसा विकल्प चनिष्ट जो अलग करने के बाद सही रूप दर्शता के ।

Question figures/ प्रमन आकृतियाँ :





SPACE FOR ROUGH WORK / एक कार्य के लिये जगा

40



SPACE FOR ROUGH WORK / एक कार्य के लिये जगह



SPACE FOR ROUGH WORK / एक कार्य के लिये जगह

FOR VISUALLY HANDICAPPED/CEREBRAL PALSY CANDIDATES ONLY केवल दुष्टिबाधित/सेरिबल पाल्सी उम्मीदवारों के लिए

39.	Select the related number from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित संख्या को चुनिए। 3:11:7: <u>7:</u> (A) 22 (B) 29 (O 18 (D) 51	46.	Find the wrong number in a given series. दी गई श्रृंखला में गलत संख्या ज्ञात कोजिए। 2488, 584, 412, 366 (4) 2488 (8) 364 (C) 412 (D) 366
40.	How many 7's are followed by and preceded by number's divisible by 2? 2 से विभावित होने वाली संख्या के बाद और पहले कितने आए है? 7, 2, 7, 6, 7, 5, 4, 7, 8, 5, 7, 6, 7, 2, 5, 7, 8, 7, 8, 8, 5,	0	Find the missing number. सुप्त संख्या ज्ञात कोविष् । 6 9 4 24 36 16 192 288 128 162 ? 108
	7, 1, 7, 6, 7, 2, 7, 8, 6, 7, 2, 5 (A) 10 (B) 8 (C), 12 (D) 11	48	(A) 279 (B) 252 (C) 243 (D) 251
41.	Identify the group of letters which can complete the series. अक्षरों का ऐसा समूह डाल केंद्रिय जो नृंबला को पूरा करेंगा। c_ac_as_aa_bc_bcc (A) cabba (C) bbbbb (D) chacb	45.	A house facet South. A man coming put of his house from the back side of the house walked straight for 10 metres and turned 90° in the anti-clockwise direction and walked 20 metres. He then turned 90° in the clockwise direction and walked 25 metres and walked 25 metres. What will be the direction faced by him if he turns
42.	If SELLER is written as UCNJGP, how can BUBBLE be written in that code ? यांद SELLER is कि खर्मा कोड में UCNJGP लिखा काता है तो उसी कोड में BUBBLE को कैसे लिखा जाएगा ? (A) D502NC (B) ZMZDJC (C) DWDDNG (D) ZSZZJC		45° in the clockwise direction ? (A) North - East. (D) South - East (C) North West एक मक्रबर दीधन मुखी है। मकान के फिल्टे राजके से अपने पर से बार आजे हुए एक व्यक्ति 10 मीटर सीथे बला और परने को विपरीत दिशा में 90° मुट्रकर 20 मीटर पला। तब वह
43.	Name a single letter, which can be deleted from the body of the following words to form entirely new words ?	C	महोनुमा दिशा में 90° मुढ़कर 5 मीटर चला और फिर से मड़ीनुमा दिशा में 90° मुढ़कर 25 मीटर चला। यदि बढ़ महोनमा दिशा में 45° महता है तो उसका मुख किसे
	ऐसा एक अक्षर बताइए जो पूरी तरह नवे शब्द बनाने के लिए- निम्नलिखित शब्दों में से हटाया जा सकता है? RAPID RAPT SPLIT SPOIL SPON		परिशा में होगा ? (A) उत्तर-पूर्व (B) दक्षिण-पूर्व (C) उत्तर-पश्चिम (D) दक्षिण-पूर्व
44.	(A) P (9) I (C) T (D) 5 Substitute the appropriate numbers to make the equation correct. R2t 取2 arthread at arth & fent aregue at small firsten (A) 20, 39, 10, 2 (8) 20, 15, 5, 2 (C) 29, 15, 5, 2 (D) 30, 5, 15, 2	49.	From the given alternative world, select the word which cannot be formed using the letters of the given word: fra-fitting fase-fit if all on the given in the select in staff as right and the select given in the NSTRUCTIONS (8) STRUCTURE
45.	At the end of a banquet 10 people shake hands with each other. How many hand shakes will there be in total? एक भोज के अन्त में 10 लोगों ने एक दूसरे से हाथ मिलावा। कल किरनी बार हाथ मिलाना हजा?	50.	(C) INSTRUCT (D) SON If MIRROR can be written as RMOIRR then how SORROW can be written ? दरि MIRROR को RMOIRR लिखा जा सकता है तो SORROW को कैसे लिखा जा सकता है ?
	(A) 100 (B) 20 (C) 45 (D) 50	4	(A) ORROWS (B) SRROOW (C) WSOORR (D) WORROS

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

PART - B / भाग - स

GENERAL AWARENESS / सामान्य जानकारी

51.	Reserve Bank of India was nationalised in : रिजर्व ब्रेंक का सप्टीयकरण उस वर्ष हआ :	56.	W		
	(A) 1947 (B) 1935 (C) 1951 (D) 1949		CHE CHE		
52.	NABARD stands for :	C	X		
	(A) National Business for Accounting and		(π		
	Reviewing	P.	ल		
	(B) National Bureau for Air and Road Transport		v		
	(C) National Bank for Aeronautics and Radar Development				
	(D) National Bank for Agriculture and Rural	1	(E		
	Development	1	(0		
	एन.ए.बी.ए.आर.डी.(नाबार्ड) इसका चौतक है :		(1		
	(A) नेशनल विजनेस फॉर एकाउंटिंग एण्ड रिविविंग				
	(B) नेशनल व्यूरो फॉर एयर एक्ड रोड ट्रान्सपोर्ट	57.	W		
	(C) नेशनल बैंक फॉर ऐरिओनॉटिक्स एण्ड रेडार डिवलपमेंट		U		
	(D) नैशनल येंक फॉर एंग्रीकल्बर एण्ड रूरल डिवलपमेंट		(E		
53.	The state of the s		K		
53.	Economic profit or normal profit is the same as: (A) net profit (B) accounting profit	1.0	a		
	(C) optimum profit (D) maximum profit		स		
	आर्थिक लाभ अथवा सामान्य लाभ इस रूप में लगभग एक से	1	U		
	ŧ:	-	5		
	(A) शुद्ध लाभ (B) लेखा शास्त्र लाभ	C	JE		
	(C) अनुकूलतम लाभ (D) अधिकतम लाभ		(
54.	Surplus budget is recommended during:	1	(1		
	(A) War (B) Famines				
	(C) Boom (D) Depression	58.	W		
	इसके दौरान आधिक्य बजट की संस्तुति को जातो है :		U		
	(A) युद्ध काल के दौरान (B) अकाल के दौरान				
	(C) तेज़ी के दौरान (D) मंदी के दौरान		Æ		
55.	SIDBL stands for:		(0		
	(A) Small Industries Developmental Banker Institute		a		
	(B) Small Innovations Development Banker's Institution		(1		
	(C) Small Industries Designed Bank of India	i -	4		
	(D) Small Industries Development Bank of India				
	एस.आई.डी.बी.आई. इसका द्योतक है :	1	2		
	 (A) स्माल इन्द्रस्ट्रीज डिवलपमेंट बैंकर इन्स्टीट्यूट 	N	(15		
	 (B) समाल इन्लोवेशन डिवलपमेंट बैंकर्स इन्स्टोट्यूशन 				
	(C) स्माल इन्डस्ट्रीज डिजाईन्ड बैंक ऑफ इण्डिया	1	(0		

(D) स्माल इन्डस्टीज डिवलपमेंट बैंक ऑफ इण्डिया

- 6. What is popular sovereignty ? (A) sovereignty of the head of state
 - (E) sovereignty of the people
 - c) sovereignty of people's representative
 - (D) sovereignty of the legal head
 - लोकप्रिय प्रभुसता क्या है?
 - (A) राज्य के शीर्ष का प्रमुख
 - (B) জনবা কা সমূল
 - (C) जनता के प्रतिनिधि का प्रभुत्व
 - (D) विधि शोर्ष का प्रमुख
- 57. What is 'Reformation' ?
 - (A) Change in attitude of man
 - (B) Revival of classical learning
 - (C) The revolt against authority of pope

 - (A) मनम्प के आचार व्ययसार में परिवर्तन
 - (B) विवेधनात्मक ज्ञान का पुन:प्रवर्तन
 - (C) पोप के प्रभुत्व के खिलाफ़ बिद्रोह
 - (D) परम राजसी का उदय
- 58. What is plural voting system ?
 - (A) Eligible voter exercises one vote and some voters with specific qualifications cast more than one vote.
 - (B) All the citizens caste three votes each
 - (C) Only the higher officials caste more than one vote.
 - (D) Candidates themselves caste more than one vote
 - एकार्षिक गताधिकार तंत्र क्या है?
 - भाजित वोटर एक वोट देता है तथा कुछ विशेष योग्यता वाले बोटर एक से अधिक जोट देते हैं।
 - (B) सभी नागरिक अलग-अलग तीन वोट देते हैं।
 - (C) केवल उच्च अधिकारी ही एक से अधिक वोट देते हैं।
 - (D) प्रत्याशी सोग एक से अधिक बोट देते हैं।

con

59 Voting is -64 Gandhiji's' Famous Quit India Movement call to the (A) The process by which voters exercise their right British was given in : to vote. अंग्रेजों के लिए गांधीजी का प्रसिद्ध भारत छोड़ो आन्दोलन का (B) The process of selecting representatives. आरम्भ कब हआ ? (C) The unit of area who constitute a unit for (A) 1940 (B) 1942 (C) 1941 electing representative (D) 1943 (D) Universal adult franchise 65. मताधिकार एक प्रकार से : Who was the first speaker of the Lok-Sabha ? (A) एक विधि है जिसमें वोटर अपना वोट देने के अधिकार का (A) B.R. Ambedkar 60 CV Mavalanka (C) N. Sanieev Reddy (D) Dr.S.P. Mukerice उपयोग करता है। लोक सभा के प्रथम अध्यक्ष थे : (B) प्रतिनिधियों के चयन की एक प्रक्रिया है। (A) बो.आर. अम्बेडकर (B) जो.बी. मबलन्कार (C) जो बोट देने वाले प्रतिनिधि के लिए क्षेत्र को उकाई () एव संजीतारेडाई। (D) डॉ. एस.पी. मुखर्जी संरचना करता है। (D) सर्वव्यापक प्रौद विशेषाधिकार। 66. Choose the correct option which represents the arrangement of atmospheric layers 60. Constitutional Monarchy means: (A) Troposphere, Stratosphere, Mesosphere, (A) The king exercises power as granted by Ionosphere, Exosphere constitution (B) Mesosphere, Ionosphere, Exosphere, (B) The king interprets the constitution Troposphere, Stratosphere (C) The king writes the constitution (D) The king is elected by the people (C) lonosphere, Exosphere, Mesosphere, संविधानिक राजसी का अर्थ Stratosphere, Troposphere (D) Exosphere, Troposphere, Ionosphere, (A) संविधान द्वारा प्रान्त शक्ति के अनुसार राजा के द्वारा शक्तियों Mesosphere, Stratosphere AL UNIT सही उत्तर चनिए जो कि वायमण्डल की परतों की क्रमबद्धता (B) राजा दारा संविधान को परिभाषित करना को दशति है। () गजा दाग संविधान को रचना करना (A) परिवर्तन मण्डल, समताप मण्डल, मध्यस्थ मण्डल, आयन (D) उनता द्वारा राजा का चुना जाना 61. What is the currency of Saudi Arabia? (B) मध्यस्थ मण्डल, आवन मण्डल, आवतन मण्डल, परिवर्तन (A) Pound (B) Dinar (C) Rival (D) Lira PARK NEW PORM सऊदी अरेबिया की मदा क्या है ? (C) आयन मण्डल, आयतन मण्डल, मध्यस्थ मण्डल, समताप् (A) पाउंड () रिवाल (D) लिय (B) दीनार मण्डल, परिवर्तन मण्डल (D) आवतन मण्डल परिवर्तन मण्डल आवन मण्डल मध्यम्ध 62 Who was the first Indian women president of the United Nations General Assembly ? मण्डल, समताप मण्डल (A) Saroiini Naidu (B) Golda Maver 67 Which of the following is called the Light House of (C) Vijava Lakshmi Pandit the Mediterranean? (D) Marget Thatcher (A) Vesuvius of Italy संयक्त राष्ट्र महासभा की पहली महिला भारतीय अध्यक्ष कौन (B) Stramboli of Sicily यों ? (C) Mount Pelee of West Indies (A) मरोजिनी नायड (D) Paracutin of Mexico (10) गोल्दा घेवर निम्नलिखित में से किसे भूमध्य सागर का स्ताइट हाऊस कहते () विजया लक्ष्मी पणिहत 275 (D) मार्गेट थेचर (A) इटली का विस्वियस (B) मिमली का म्याखोली 63. Bangladesh was created in : (C) पश्चिमो द्वीपसमूह का माऊंट पीली बंग्ला देश की स्थापना इस वर्ष हुई : (A) 1970 (B) 1971 (C) 1972 (D) 1973 (D) मैक्सिको का पेराक्यटिन

1122	20403020 - 1077 - 20404 - 20					
68.	Which of the following the term 'heat budget'?	options correctly explains	72	The gene which exhibit as :	s multiple effects is known	
		heat which the surface of	I	(A) Complementary	(B) Pseudogene	
	earth receives from		I	(C) Pleiotropic	(D) Polygene	
	(B) It is the radiation fr	om the earth in the form of		जीन जो बहु प्रभावों को प्रद	शंत करतो है वह कहलाती है :	
	long waves.			(A) कॉम्पलीमेंटरी	(B) স্বৃটারীন	
	(C) It is a mode of tran by molecular activi	sfer of heat through matter	1	(०) प्लीओट्रोपिक	(D) पॉलीजीन	
		een incoming and outgoing	73	Reverse transcription w	as discovered by -	
	radiation.	0	1.0	(A) Beadle and Tatum	and control by .	
	निम्नलिखित विकल्पों में से	कौन सा विकल्प ताप बजट को	٢.	(B) Watson and Crick		
	ससी व्याख्या करता है?	111		 (C) Temin and Baltime (D) Har Govind Khora 		
	(A) यह ताप को वह मात्रा है	जो पृथ्वी सूर्य से ग्रहण करती है।		प्रतिवर्ती प्रतिलिपि की खोज		
		गों के रूप में तप बिकिरण है।		(A) बीडल तथा टैंटम	territer Pro 84 :	
	(C) यह एक पदार्थ से दसरे			(छ) बाटसन तथा क्रिक		
		। दिर्गत विकिरण का सन्दलन है।		(B) बाटसन तथा १८२७ (C) टॅमिन तथा बाल्टीमोर		
	(D) अह आगत त्याकरण तब	। विगत विकरण का सन्द्रतन हा			~	
69.	Granite, quartzite are	as have upstanding look		(D) हरगोविन्द खुराना	all	
	because :		74.		g plant shows chloroplast	
	(A) these rocks are not		I	dimorphism ?		
	(b) these rocks are resi (C) not easily worn do	stant to all kinds of erosion		(A) Wheat (O) Sugarcane	 (B) Rice (D) Sugar beet 	
	(D) mechanically weat				पादप क्लोरोप्लास्ट डाइमॉरफिज्म	
	ग्रेनाइट, क्यार्टजाइट क्षेत्र खढ	रूप प्रदर्शित करता है क्योंकि :	1.9	पटगिंत करता है ?		
	(A) इन चटटानों को विनास			(A) 10	(B) 되며	
	(B) ये चटटानें हर प्रकार के	अपरदन के प्रति प्रतिरोधी हैं	1	O IT	(D) चुक-दर	
	(C) आसानी से गिरती नहीं		75.		by HIV that allows the	\$
	(D) यांत्रिक रूप से तेज़ी से		(75.		A into the host cell's DNA	P
			C	is:		
70.		h-latitude coniferous forests		(A) Ligase	(B) Helicase	
	are known as : (A) Grev-Brown soils	12 1.7		(C) DNA gyrase	(D) Integrase	
	 (A) Grey-brown sous (B) Red and Yellow so 				जाइम है जो पोपी कोशिकाओं के	
	(C) Tundra soils	A			ई.वी. के डी.एन.ए. को संघटित	
	(D) Podsols	0.1		करता है :	No.	
	उच्च अधांश के चौड़ के बन	की राख जैसी भूसर मृदा इस नाम		(A) লিग্টর	(B) हलीकेज	
	से भी जाने जाते हैं :			(C) डी. एन. ए. गायरेज	(D) इन्टीग्रैज	
	(A) भूसर भूरी मुदा		76.		of nitrates into atmospheric	
	(छ) लाल तथा पीत मुदा			nitrogen is known as :	-	
	(C) दन्हा मदा			(A) Nitritication (C) Ammonification	 (B) Denitrification (D) Putrefaction 	
	(D) पौड्सॉल्स				भोतर नाइटेटों का सक्ष्मजीवीय	
				विभटन यह कहलाता है :	and myger on decement	
71.	Who of the followi: rhizosphere:	ng has given the term		(A) नाइटीकरण	(B) विनाइटीकरण	
	(A) Hiltner	(B) Garret	5	 अमोनियाकरण 	(D) पटीफेक्शन	
	(C) Alexopolus	(D) None of the above	N.		1-7 GK	
	राइजोस्फियर शब्द निम्नलिरि		77.	The two specific heats of		
	(A) हिल्टनर	(8) मेरेट		गैसों के दो विशिष्ट ताप इस		
	(C) ऐलेक्सोपोलस	(D) उपर्वका में कोई नहीं		(A) $C_p + C_v = RJ$ (C) $C_p/C_v = R$	(B) $C_p - C_v = R/J$ (D) $C_n - C_v = RJ$	
	fel framatia	feb a. 2 er 1 ant 161	1	tes also all all	ter op op ny	

.

78.	Burns caused by steam are much more severe than	83.	The metal ion present in vitamin B12 is :	
	those caused by boiling water because :		(A) nickel (B) cobalt (C) zinc (D) iron	
	 (A) Steam pierces through the pores of body quickly (B) Temperature of steam is higher 		विद्यमित्र जो,, में कौत स! धारु आवन उपस्थित रहता है?	
	 (C) Steam is gas and engulfs the body quickly (D) Steam has latent heat 		(A) निकेल (B) कोबाल्ट (C) जिंक (D) आयर	1
	उपलते चल द्वारा जलने की तुलना में भाष से जलना अधिक	84.	Which among the following is the sweetest sugar	2
	कण्टदायक (गंभीर) होता है :	1	A lactose (b) maltose	
	(A) असेर के काय में उपस्थित डिव्हों दास भाष आसानी से	1	(C) glucose (D) fructose	
	प्रवेश कर जाती है।		निम्नलिखित में कौन सी सबसे मीठी शर्करा है?	
	(B) भार का ताप बहुत अभिक होता है।	1.	(A) लेक्टोज (B) माल्टोज	
	(C) भाग एक प्रकार से गैस है तथा यह काय को संग्रित प्रवंक			
	निमग्न करती है।	1	(C) स्लुकोज (D) प्रूजरोज	
	(D) भाष में गुप्त ताप होता है।	85.	Muddy water is treated with alum in purification	1
79.	Which of the following particles has the dual nature		process, it is termed as :	
	of particle-wave?		(A) adsorption (B) coagulation	
	(A) Proton (C) Neutron (C) Neutron		(C) emulsification (D) absorption	
	(C) Neutron निम्नलिखित किन कर्यों में केप्रोय-दरंग को दिप्रकृति पाई	1	शुद्धोकरण की प्रक्रिया में गंदले पानी का उपवार फिटकरी ह	ŧ
	जम्मालाखत (कन कुआ न कुआव-दरन का द्वित्रकृति पह		करते हैं यह प्रक्रिया क्या कहलाती है?	
	(A) प्रोटॉन (B) मोलॉन		(A) अभिशोषण (B) स्कन्दीकरण	
	(C) न्युटॉन (D) इलैक्ट्रॉन		(C) इमल्सीकरण 🕗 (D) आवशोपण	
80.	Radioactivity was discovered by :		· · · · · ·	
00.	(A) Gune (B) BecQueral	86.	Ultra purification of a metal is done by :	
	(C) Rutherford (D) Soddy		(A) smelting (B) leaching	
	रेडियोधमिंता की खोज इनके द्वारा हुई :		(C) zone melting (D) slagging	
	(A) क्यूरी (B) बोक्यूरेल	1 1	्यनुओं का परामुद्धीकरण इसके द्वारा किया जाता है :	
	(C) स्दएफोर्ड (D) सूडी	6	(A) स्मैल्टिंग (B) लोचिंग	~
81.	Which of the following is in the ascending order of	\sim	(C) जोन मेल्टिंग (D) स्लैजिंग	S
	Data hierarchy ?) ^
	(A) bit-byte-record - Field - Database - File	87.	Which one among the following industries is the	e .
	(C) Field - byte - bit - Record - File - Database		maximum consumer of water in India	
	(D) bit - byte - Field - record - File - Database		(A) Engineering (B) Paper and Pulp	
	निम्नलिखित में कौन सा ठाटा अयराकों का आरोबो क्रम है?	1	(C) Textile (D) Thermal power	
	(A) बिर - बाइट - रिकार्ड - फ़ोल्ड - डाटब्रेस - फ़ाइस	1	भारतवर्ष में निम्नलिखित किस उसीग में पानी की खपत सबस	÷ .
	(B) बाइट - बिट - फ़ाइल - रिकार्ड - डाटाबेस - फ़ोल्ड		अधिक होतो है?	
	(C) फ़ील्ड - बाइट - बिट - रिकार्ड - फ़ाइल - डाटाबेस	1	(A) अभियांक्रिको/इंजोनियरिंग (B) कागज तथा पत्प	
	(D) बिट - बाइट - फ़ील्ड - रिकार्ड - फ़ाइल - डाटाबेस	1	(C) अपदा उद्योग) (D) धर्मल पावर	
82.	A computer executes programs in the sequence of :	1	(c) and one (D) and dat	
	 (A) Decode, Fetch, Execute. 	88.	The layer of atmosphere close to the earth's surface	8
	(B) Execute, Fetch, Decode.		is called .	
	(C) Fetch, Decode, Execute.		(A) Excephere (B) Ionosphere	
	(D) Store, Fetch, Execute.		(C) Stratosphere (D) Troposphere	
	कम्प्यूटर इस क्रम में प्रोग्राम को निष्पादित करता है :	1	पुष्वी के समीप पाई जाने वाली वायुमंडलीय परत क्या कहलात	ŧ.
	(A) डीकोड, फ़ैच, ऍगनोक्यूट	P	8?	
	(B) ऍगजोक्यूट, फ़ैच, डीकोड	1	(A) ऐस्सोस्फ्रेयर (B) आवनोस्फ्रेयर	
	(C) फ़ेंच, डीकोड, ऍगनीक्ष्युट			
	(D) स्टोर, फ़ैच, एँग्रजीक्वट	1	(C) स्ट्रैटोसॅंक्यर (D) ट्रोपोस्क्रैयर	
	N.M. 1011 D. D. M.	1		

.

89 Evergreen type Forests are found in : 95. First Nobel Prize to India was given for : (A) Equatorial region (A) Physics (B) Literature (6) Mansoon climatic area (C) Medicine (D) Chemistry (C) Desert region भारत को प्रथम नांबल पुरस्कार इस विषय के लिए दिया गय (D) Mediterranean region था : सदाबहार किस्म के बन यहाँ पाये जाते हैं : শারিকা (B) साहित्य (A) भगभ्य रेखीय क्षेत्र (C) औषधि विज्ञन (B) चानसुन जलवायुवीय क्षेत्र (D) रसायन विज्ञान (C) मरू क्षेत्र 96 Best way to conserve our water resources : (D) भमध्यसागरीय क्षेत्र (A) Rain water harvesting 90 Day and Night are equal at the : (B) Sustainable water utilization (A) Equator (B) Poles (C) Encouragement of natural regeneration of (C) Prime Meridian (D) Antarctic vegetation यहाँ पर दिन तथा रात एक समान होते हैं : (D) All above (A) भमध्य रेख जल संसाधनों के संरक्षणों का सबसे अच्छा तरीका है : **(B)** 20 (C) प्रमुख याम्योतर (D) अंटार्कटिका (A) वर्षा के जल का संग्रहण 91. Swarai is my Birth Right and I shall have it. This (B) सतत जल उपयोगिता was advocated by (C) प्राकृतिक वनस्पति का पनरूजनन को प्रोत्साहित करना (A) Lala Laipat Rai (B) Lokmanya Tilak (D) उपर्युक्त सभी (C) Mahatma Candhi (D) Sardar Patel स्वराज मेरा जन्म सिद्ध अधिकार है और मैं इसे पाकर हो रहेंगा। 97 The best milch breed in the world is: यह किसका नारा था? (A) Chittagone (B) Deoni (A) লালা লাজपর যথ (B) लोकमान्य तिलक (O Holstein - Friesian (D) Sindhi (C) मडात्मा गांधी (1)) सरदार पटेल संसार को सर्वोत्तम दक्षिया नरल है : 92 Pulses are obtained from the family : (A) Section (B) डिओनाई (A) Fungi (B) Liliaceae জীৱনাৰ ফাৰ্ট্ৰাজয়ন (D) (H) (C) Cycadaceae (D) Leguminosae दालें पादवों की इस कल से प्राप्त होती है : Who initiated the movement to form the Indi (5) लिलचेसी (A) কবক National Congress ? (C) साइकैडेसो (D) लैंग्वमीत्रोसी (A) A.O. Hume (B) W.C. Bannerjee (C) Annie Besant (D) Gandhiji The One Rupee Note bears the signature of 93. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के गतन संबंधी आन्दालन को किसने (A) Secretary, Ministry of Finance शरुआत की 2 (B) Governor, Reserve Bank of India (C) Finance Minister (B) डब्लू. सी. बैनजीं (A) ए.ओ. हाम (D) None of these (C) ऐत्री बीसेंट (D) গাঁথীলী एक रुपये के नोट पर किसके उस्ताक्षा खेते हैं ? (A) वित्त मंत्रालय के सचिव के In which year the Indian National Congress 99 (B) रिजर्व बैंक अफ़ि इण्डिया के गवनंत formed? (C) वित्त मंत्री भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का गठन इस वर्ष हुआ था : (D) इनमें कोई नहीं (A) 1835 (B) 1885 (C) 1901 (D) 1875 Which among the following is a folk dance of 94. 100 India ? Raja Rammohan Roy was the founder of : (A) Manipuri (B) Garba (A) Arva Samaj (B) Brahmo Samaj (C) Kathakali (D) Mohiniattam (C) Ram Krishan Mission (D) Prarthna Samai निम्नलिखित में कौन सा भारतीय लोकनृत्य है ? इसके संस्थापक राजा राम मोहन राग थे ; (B) ब्रह्मो समाज (A) मणिपरी (B) गरबा (A) आर्थ मनाव (D) मोहिनियादम (C) रामकृष्य मिशन (D) प्रार्थना समाज (C) कथकलों

PART - C / भाग - ग

QUANTITATIVE APTITUDE / परिमाणात्मक अभिरुचि

101.	If $\frac{3}{4}$ of a number is 7 more than $\frac{1}{6}$ of the number, then $\frac{5}{3}$ of the number is :	105.	If 4 men or 8 women can do a piece of work in 15 days, in how many days can 6 men and 12 women do the same piece of work? वही 4 पुरुष अयवा 8 कियवें किसने कार्य को 15 दिनों में कर सकती है, तो 6 पुरुष और 12 किसने कार्य को कितने दिनों
	यदि किसी संख्या का $\frac{3}{4}$ उस संख्या के $\frac{1}{6}$ से 7 अधिक है, जे उस संख्या का $\frac{5}{2}$ है :		में कर सकते हैं ? (A) 45 days/दिन (B) 15 days/दिन (C) 30 days/दिन (D) 20 days/दिन
	(A) 12 (B) 15 (C) 18 (D) 20	106.	If the altitude of an equilateral triangle is $12\sqrt{3}$ cm, then it's area would be : यदि एक समजाह त्रिभूव का शीर्षलम्ब $12\sqrt{3}$ cm है, से
102.	The least number which when divided by 6, 9, 12, 15, 18 leaves the same remainder 2 in each case, is : वह लघुत्रम संख्या विसक्त 6, 9, 12, 15, 18 से विभावित करने		उसका क्षेत्रफल कितना होगा ? (A) 72 cm ² (C) 36/5 cm ²
	पर प्रत्येक मामले में होपफले 2 रहता है : (A) 176 (B) 178 (C) 180 (D) 182	107.	If the volume of a sphere is numerically equal to its surface area, then its diameter is : यदि एक गोलक का आयतन संख्यात्मक रूप से उसके पृष्ठीय
103.	4 mep and 6 women complete a work in 8 days, 2 men and 9 women also complete in 8 days. The number of days 18 women complete the work:	108.	क्षेत्रफल के करावर है तो उसका व्यास है : (A) 2 cm (B) 3 cm (C) 4 cm (D) 6 cm 5 persons will live in a tent. If each person requires
	षदि 4 पुरुष और 6 रित्रयों किसो कार्य को 8 दिनों में पूरा करते हैं, 2 पुरुष और 9 रित्रयों भी उसे 8 दिनों में पूरा करते हैं। जो 18 स्तियों उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगी?	C	16 m ² of floor area and 100 m ² space for air then the height of the cone of smallest size to accommodate those persons would be: 5 व्यक्ति एक टेन्ट में गोरी। यदि प्रत्येक व्यक्ति को 16 m ²
	(A) $5\frac{1}{3} \text{ days/fc}$ (B) $5\frac{2}{3} \text{ days/fc}$		फर्शी क्षेत्र और बायु के लिए 100 m ³ के अन्तराल की आवश्यकता है तो उन व्यक्ति को उसमें वनाह देने के लिए लघुतम आकार के शंक को ऊँचाई कितनी होगी ?
	(C) 4 ² / ₃ days/दिन (D) 4 ³ / ₃ days/दिन	100	(A) 20 m (B) 18.75 m (C) 16 m (D) 10.25 m Find a single discount equivalent to a discount scries
104.	A's 2 days work is equal to B's 3 days work. If A can complete the work in 8 days then to complete the work B will take :	105.	of 10%, 20% कार्य 25%. 10%, 20% कार्य 25%, सूर श्रृंखला के तुल्प एकल सूर ज्ञात
	A का 2 दिनों का कार्य B के 3 दिनों के कार्य के बराबर है। पदि A उस कार्य को 8 दिनों में पूरा करता है तो B उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा ?	110.	(A) 55% (B) 45% (C) 46% (D) 52%
	(A) 14 days/로격 (B) 12 days/로격 (C) 15 days/로격 (D) 16 days/로격	A	र 975 ऑकित मूल्य वाली एक वस्तु को र 897 में येचा जाता है। छुट % है : (A) 6% (B) 8% (C) 10% (D) 12%

SPACE FOR ROUGH WORK, / रफ कार्य के लिये जगह

PART - C / भाग - ग

QUANTITATIVE APTITUDE / परिमाणात्मक अभिरुचि

101.	If $\frac{3}{4}$ of a number is 7 more than $\frac{1}{6}$ of the number, then $\frac{5}{3}$ of the number is :	105.	If 4 men or 8 women can do a piece of work in 15 days, in how many days can 6 men and 12 women do the same piece of work? वही 4 पुरुष अयवा 8 कियवें किसने कार्य को 15 दिनों में कर सकती है, तो 6 पुरुष और 12 किसने कार्य को कितने दिनों
	यदि किसी संख्या का $\frac{3}{4}$ उस संख्या के $\frac{1}{6}$ से 7 अधिक है, जे उस संख्या का $\frac{5}{2}$ है :		में कर सकते हैं ? (A) 45 days/दिन (B) 15 days/दिन (C) 30 days/दिन (D) 20 days/दिन
	(A) 12 (B) 15 (C) 18 (D) 20	106.	If the altitude of an equilateral triangle is $12\sqrt{3}$ cm, then it's area would be : यदि एक समजाह त्रिभूव का शीर्षलम्ब $12\sqrt{3}$ cm है, से
102.	The least number which when divided by 6, 9, 12, 15, 18 leaves the same remainder 2 in each case, is : वह लघुत्रम संख्या विसक्त 6, 9, 12, 15, 18 से विभावित करने		उसका क्षेत्रफल कितना होगा ? (A) 72 cm ² (C) 36/5 cm ²
	पर प्रत्येक मामले में होपफले 2 रहता है : (A) 176 (B) 178 (C) 180 (D) 182	107.	If the volume of a sphere is numerically equal to its surface area, then its diameter is : यदि एक गोलक का आयतन संख्यात्मक रूप से उसके पृष्ठीय
103.	4 mep and 6 women complete a work in 8 days, 2 men and 9 women also complete in 8 days. The number of days 18 women complete the work:	108.	क्षेत्रफल के करावर है तो उसका व्यास है : (A) 2 cm (B) 3 cm (C) 4 cm (D) 6 cm 5 persons will live in a tent. If each person requires
	षदि 4 पुरुष और 6 रित्रयों किसी कार्य को 8 दिनों में पूरा करते हैं, 2 पुरुष और 9 रित्रयों भी उसे 8 दिनों में पूरा करते हैं। जे 18 स्तियों उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगी?	C	16 m ² of floor area and 100 m ² space for air then the height of the cone of smallest size to accommodate those persons would be: 5 व्यक्ति एक टेन्ट में गोरी। यदि प्रत्येक व्यक्ति को 16 m ²
	(A) $5\frac{1}{3} \text{ days/fc}$ (B) $5\frac{2}{3} \text{ days/fc}$		फर्जी क्षेत्र और बायु के लिए 100 m ³ के अन्तराल की आवश्यकता है तो उन व्यक्ति को उसमें वनाह देने के लिए लघुतम आकार के शंक को ऊँचाई कितनी होगी ?
	(C) 4 ² / ₃ days/दिन (D) 4 ³ / ₃ days/दिन	100	(A) 20 m (B) 18.75 m (C) 16 m (D) 10.25 m Find a single discount equivalent to a discount scries
104.	A's 2 days work is equal to B's 3 days work. If A can complete the work in 8 days then to complete the work B will take :	105.	of 10%, 20% कार्य 25%. 10%, 20% कार्य 25%, सूर श्रृंखला के तुल्प एकल सूर ज्ञात
	A का 2 दिनों का कार्य B के 3 दिनों के कार्य के बराबर है। पदि A उस कार्य को 8 दिनों में पूरा करता है तो B उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा ?	110.	(A) 55% (B) 45% (C) 46% (D) 52%
	(A) 14 days/로격 (B) 12 days/로격 (C) 15 days/로격 (D) 16 days/로격	A	र 975 ऑकित मूल्य वाली एक वस्तु को र 897 में येचा जाता है। छुट % है : (A) 6% (B) 8% (C) 10% (D) 12%

SPACE FOR ROUGH WORK, / रफ कार्य के लिये जगह

123.	If $x = \frac{1}{\sqrt{2}+1}$ then $(x + \frac{1}{\sqrt{2}+1})$	+ 1) equals to :	129.		rtices, edges and faces of piped are denoted by $v, e = a$ e of $(v - e + f)$ is :	
	यदि $x = \frac{1}{\sqrt{2}+1}$ है तो (x+1) किसके तुल्य है?			मांतर पट्फलक के शोषों, कोरों मश: २, ८ और f द्वारा निर्दिष्ट f	
	(A) 2	(B) (√2 + 1)		जाता है, तो (p-e+f) न		
	(C) (√2 − 1)	(D) √2	1	(A) 2 (B) 0	(C) 1 (D) 4	
124.	2y - 13 = 0; 2x - 3y = 0, 1	x + 2y + 9 = 0; 5x - 4 = 0 the equation of the straight	130	If the measure of three ratio 2 : 3 : 5, then the	e angles of a triangle are in triangle is :	the
	line passing through or		1	(A) obtuse angled	(B) isosceles	
		0; 5x - 4 - 0; 2y - 13 - 0		(C) equilateral	(D) right angled	
	2x-3y=0म स मूल बिर् समीकरण है	(से गुजरने वाली ऋतु रेखा क		यदि किसी त्रिभव के तीन	कोणों का माप 2:3:5 अनुपात	22
	(A) x + 2y + 9 = 0	(B) 2y-13=0	1	तो वह त्रिभुज है :		,
	(C) $5x - 4 = 0$	(D) $2x - 3y = 0$		(A) अधिकोगीय	(B) समदिबाह	
125.	The HCF of x8-1 and a	+2x3-2x-1 is:		(C) समबाह	(D) समकोणीय	
		1 का महत्तम समापवर्तक है :			-0	
	(A) x-1 (C) x+1	(B) $x^2 - 1$ (D) $x^2 + 1$	131.	If the three angles	of a triangle are $(x + 19)$	5°),
	1		140	$\left(\frac{6x}{5}+6^\circ\right)$ and $\left(\frac{2x}{3}\right)$	+ 30"). Then the triangle	is:
126.	If $\frac{x^{24}+1}{x^{12}} = 7$ then the	value of $\frac{x^{12} + 1}{x^{36}}$ is:	10	(A) isospeles	(B) equilateral	
			1.	(night angled	(D) scalene	
	$\frac{x^{24} + 1}{x^{12}} = 7$ is all :	x'* + 1 का मान है :	6		10- 1	-
	(A) 322 (B) 343	(C) 432 (D) 433	L) यदि एक त्रिभुज के तीन ब	$\frac{10}{5}(x+15^{\circ}), \left(\frac{6x}{5}+6^{\circ}\right)$	और
127.	The area of the triangle !	ormed by the graphs of the	1	$\left(\frac{2x}{2} + 30^{\circ}\right)$ है तो तिप्	तः 🖒	
	equations $x = 0$, $2x + 3y$			(3)	e.	
	(A) 1 sq. unit	(B) 3 sq. unit	1	(A) समद्विवाहु	(B) समबाहु	
	(C) $4\frac{1}{2}$ sq. unit	(D) 1 2 sq. unit		(C) समकोणीय	(D) विषम बाहु	
		+y=3 समीकरण ग्राफों से बर्न	1		04	
	त्रिभुज का क्षेत्रफल है :		132.		BC. The medians AD and	
	(A) 1 वर्ग यूनिट	(B) 3 वर्ग यूनिट			 If the lengths of AD and spectively; then the length 	
	(C) 4 ¹ / ₂ वर्ग यूनिट	and 1 and more	1	AB (in cm) is :		
	(c) 2 an frie	(D) 12 44 give		G, AABC का केन्द्रक है	। माध्यक AD और BE समव	तेणों
128	If p = 99, then the value	of 11/102 + 20 + 21 in .	1		दे AD और BE की लम्पाई क्रम	
	यदि p=99 है तो p(p2+3				हे तो AB को लम्बाई (सें.मी.	में)
	(A) 989898	(B) 998889	1	कितनी है ?		
	(C) 999999	(D) 988899	12	(A) 9.5 (B) 10	(C) 10.5 (D) 11	1
		and second		()	(0) 11	-

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

133. Internal bisectors of ∠Q and ∠R of APQR intersect at O. If ∠ROQ = 96° then the value of ∠RPQ is: ΔPQR 책 ∠Q और ∠R is indifice Transmotor प प्रतिचेद करते हैं। यदि ∠ROQ = 96° है, ते ∠RPQ का मान है: (A) 6° (B) 12° (C) 24° (D) 36°

134. If a person travels from a point Livewards easi for 12 km and then travels from lowards north andraches a point M, then shortest distance from Live Mis: गरि एक ध्यांका सिंदु L से पूर्व की अंदे 12 कि सी अंकी स्विन् उतर को ओर 5 कि सी. बाज करता है और बिंदु भी का पहुँबा ह, सी L की अब नुरावस रही है :

- (A) 12 km/क. मी.
- (C) 14 km/雨. (D) 17 km/雨. 利.

13 km/fas. मी.

 Let C₁ and C₂ be the inscribed and circumscribed circles of a triangle with sides 3 cm, 4 cm and 5 cm.

Then area of Calis:

मान लें कि C और C2 एक त्रिभुज के अंत:वृत्त और परिवृत्त हैं जिनकी पजाएँ 3 सें.मी. 4 सें.मी. और 5 सें.मी. है। तो

C1 का क्षेत्रफल C2 का क्षेत्रफल है:

(A) $\frac{16}{25}$ (B) $\frac{4}{25}$ (C) $\frac{9}{25}$

136. If D. E and F are the midpoints of BC, CA and AB respectively of AASC then the ratio of an of the parallelogram DEFB and area of the trapezium CAPD bit and the trapezium TA AASC के BC, CA और AB के क्रांस: मध्य बिंदु D, E और ह है तो समर्थर पहुंदी DEFB के डेक्सर और सार्वस्थ CAFD के उक्कसर और सार्वस्थ CAFD के उक्कसर और सार्वस्थ ZAFD के अक्रिकर का उपना का ही?

- (A) 2:3 (B) 1:3 (C) 3:4 (D) 1:2 137. The minimum value of 2sin²θ + 3cos²θ is:
- 2sin²0 + 3cos²0 का न्यूनतम मान है : (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- 138. The value of sin²22° + sin²68° + cot²30° is : sin²22° + sin²68° + cot²30° কা মান ই :

(A) $\frac{5}{4}$ (B) 4 (C) $\frac{3}{4}$ (D) 3

139. If $5\sin\theta = 3$, the numerical value of $\frac{\sec\theta - \tan\theta}{\sec\theta + \tan\theta}$ is

यदि $5\sin\theta = 3$ है, तो $\frac{\sec\theta - \tan\theta}{\sec\theta + \tan\theta}$ का संख्यात्मक मान

 $(A) \frac{1}{4}$ (B) $\frac{1}{2}$ (C) $\frac{1}{3}$ (D) $\frac{1}{5}$

140. If secθ + tanθ = p, (p ≠ 0) then secθ is equal to : यदि secθ + tanθ = p, (p ≠ 0) है तो secθ किसके तुल्य है?

(A)
$$2\left(p - \frac{1}{p}\right), p \neq 0$$
 (B) $\frac{1}{2}\left(p + \frac{1}{p}\right), p \neq 0$
(C) $p + \frac{1}{p}, p \neq 0$ (D) $p - \frac{1}{p}, p \neq 0$

- 141. If θ be acute angle and tan(46 50°) = cot(50° θ), then the value of θ in degrees is, चरि 8 - चून कोण रै sitt tan(40 - 50°) = cot(50° - θ), रो fs31 थ 8 का मान १ -(A) 20 (B) 30° (C) 40 (D) 50
- 142. If the sum and difference of two angles are $\frac{22}{9}$ radian and 36 respectively, then the value of smaller angle indegree taking the value of π as $\frac{22}{7}$ is:

र्याद दो कोणों का योग और अंतर क्रमश: 22 9 रेडियन और 38

है और यदि = का मान 22 मान लें तो अपेक्षाकृत लम्नु कोण का तियों में मान है :

- (A) 48° (B) 52° (C) 56° (D) 60° 143. A kite is flying at the height of 75 m from the ground.
- (43. A state is flying at the neight of 76 m from the ground. The string makes an angle θ (where $\cot\theta = \frac{8}{15}$)

with the level ground. Assuming that there is no slack in the string, the length of the string is equal

एक पतेंग भूमि से 75 मी. की ऊँचाई पर उड़ रही है उसकी कोरी भूमि के स्वर से 0 का कोण बना रही है

 $\sqrt{3}$ समें $\cot \theta = \frac{8}{15} \frac{1}{5}$ मान लें कि डोरी में कोई तील नहीं

(D) 65 m

है, तो डोरी की लम्बाई कितनी है? (A) 85 m (B) 75 m (C) 40 m

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

Directions: Given here a multiple bar diagram of the scores of four players in two innings. Study the diagram and answer the questions no. 144 to 147.

निर्देश: पहाँ चार खिल्हाइयों की दो पारियों के स्कोर का बहु वह- प्राफ दिया गया है। आरेख का अध्ययन करें और प्रान संख्या 144 से 147 का उत्तर दें।



ऑसत रन है : (A) 75 (B) 70 (I

(C) 80 (D)

(0 40

145. The average run in two imings of the player who has scored minimum at the second intaings is दूसरी पार्थ में सबसे कम स्वरेर प्राप्त करने कले जिलाई के दोनों पारियों के औसत रन हैं :

(A) 60 (B) 50

146. The total scores in the first innings contributed by the four players is: पहलो पारो में चारों खिलाड़ियों द्वारा मिलकर बनावा गया कुल स्कोर :

(A) 190 (B) 200 (C) 210 (D)

Directions: The pie-chart given here shows expenditure incurred by a family on various items and their savings. Study the chart and answer the questions number 148 to 150 based on the pie-chart.

निर्देश : उस पई-वार्ट में एक परिवार द्वारा विभिन्न मदों पर किया गया खर्च और देवले बचत को दर्शाया गया है। चार्ट का अध्ययन करें और पाई-वार्ट पर आधारित 148 से 150 टक के प्रश्नों का उत्तर दें।



SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जग्रह

	FOR VISUALI	LY HANDICAPPED/C केवल दृष्टिबाधित/सेरिव्र			
44.	The least integral va that the number 97.	alue, which can be given to * s 215* 6 is divisible by 33, is :	inve	stments is 5 : 2	siness, the ratio of A, B and C's : 6 and the ratio of time they 4. Their profit ratio will be:
	• को दिया जा सकने व	रता यह न्यूनतम समाकल मान क्या	in the	sicu for is 2	4. Their profit failo will be:
	जिससे संख्या 97215*		CUTT I	वादेल्यी कारोबार	में A. B च C के निवेश का अनपात
	1444 494 77217	0, 10 0 11 11 1 0 1			विश को अवधि का अन्पत 2:3:4
	(A) 0	(B) 1		लके लाभ का अनु	
	(C) 2	(0) 3	(A)	5:3:12	(B) 3:5:12
			(0)	3 : 12 : 5	(D) 12:5:3
15.	Given that $\sqrt{55} = 7$	42, evaluate $\frac{\sqrt{11} + \sqrt{5}}{\sqrt{11} - \sqrt{5}}$:			-07
	यदि √55 = 7.42 है	a) $\frac{\sqrt{11} + \sqrt{5}}{\sqrt{11} - \sqrt{5}}$ as years at		an hour and 90	n in first 2 hrs, 36 km in the next km in next 2 hours. Its average
	(A) 5.14	(B) 6.42	(A)	48 km/hr	(B) 50 km/hr
	(C) 7.42	(D) 7.71	19	52 km/hr	(D) 54 km/hr
				and manh of the	रों में 108 कि.मी., अगले आधे घंटे में
16.	One internal angle o the number of sides	f a regular polygon is 172°. Fin of the polygon.	36 F		2 घंटों में 90 कि.मी. को दूरी तर
	एक सम बहभज का अ	संतरिक कोण 172° है। बहुभुव ब			
	भुजाओं की संख्या ज्ञात		(A) ·	48 कि.मी./पंटा	(B) 50 कि.मी./पंटा
	(A) 52	(B) 40	(9)	52 कि.मी./घंरा	(D) 54 कि.मी./घंटा
	(C) 50	(D) 45			Lor
17.	The ratio of two nur The L.C.M. of the ty	nbers is 7 : 8 and their sum is 75			e of 40% and 20% of a number . The number is :
			feat	21227 3 104 N	म २०१३ के आंतर का आह. इसके ५%
		१७:४ हे और उनका योग 75 है। उ		अधिक है। वह र	
	दोनों संख्याओं का लघुर	तम समापवर्त्य हे :	S.	ana 61 46 1	area 6 -
	(A) 250	(B) 175	(A)	200	(B) 400
	(C) 200	(D) 280	101	600	(D) 800

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

PART - D

ENGLISH COMPREHENSION

Sheet

Directions : In questions number 156 to 160, sentences

given with blanks to be filled in with an appropriate

word(s). Four alternatives are suggested for each question

Choose the correct alternative out of the four and indicate

it by Blackening the appropriate oval | - | in the Answer

Directions : In questions number 151 to 155, some parts of the sentences have errors and some are correct. Find out which part of a sentence has an error and blackem the oval [] corresponding to the appropriate letter (A, B, C). If a sentence is free from error, blacken the oval corresponding to (D) in the Answer Sheet.

156 When the morning , the murder was discovered (A) occured (B) happened 151. He can be /a basketball player since / (O came (D) arrived (A) (13) 157. The appearance of the city ____ day by day he is tall like a mule. / No en (A) had changed (B) could change (C) changed (D) is changing 158. The smell of the sea calle memories of herchildhood 152. Just outside my house / are a playground / (B) (A) on (C) back (D) for for school, boys and girls. / No error 159. The police fired on the mob when they _ (D) (A) fizzled out (B) turned violent A hecame abusive (D) turned noisy He has the full facts _____ but is deliberate 153. Who / do you think / I met? / No error hiding them. (A) (B) (A) up his sleeves (B) in his sleeves (C) under his sleeves (D) upon his sleeves Directions : In question numbers 161 to 163, out of the four 154. It is not advisable / to take heavy luggages / alternatives, choose the one which best expresses the (A) meaning of the given word and mark it in the Answer Sheet. 161. BOARD while on a journey. / No error (A) Lodging (B) Frame (C) (C) Furniture (D) Food 162. SPUME (A) Spit Poison (C) Feam (D) Lava 155. A bird in the tree / is worth / two in the bush. / (A) (B) 163 PERUSE Noemor (A) Read (B) Reduce (D)(C) Argue (D) Fellow

Directions : In questions number 164 to 166, choose the word opposite in meaning to the given word and mark it in the Answer Sheet.

- 164. VACILLATION
 - (A) remorse (C) inoculation
- (B) rolief (D) steadfastness
- 165. EFFEMINACY
 - (A) Aggressiveness
 - (C) Manliness
- (B) Attractivene (D) Boorishn (B) UPD (D) stor
- 166. PLACID
 - (A) dull
 - (C) moving

Directions : In questions number 167 to 171, four alternatives are given for the Idiom \ Phrase underlined in the sentence. Choose the alternative which best expresses the meaning of the Idjom Phrase and mark it in the Answer Sheet.

- 167. Instead of keeping his promise of helping me with office work, he just left me high and dry.
 - (A) left me without a drop of water
 - (B) left me alone to do the work
 - (C) left me feeling like a fool
 - (D) left me in a state of anger
- 168. Unless you make amends for the loss, nobody is prepared to excuse you. (R) confess
 - (A) pay debt (O compensate
 - (D) improve
- 169. 'Before the report reached the authority the media spilled the beans
 - (A) spilled the contents of the package
 - (B) dropped the charges
 - (C) revealed the secret information
 - (D) hinted at the consequences
- 170. His friend turned out to be a snake in the grass.
 - (A) cowardly and brutal
 - (B) an unreliable and deceitful person
 - (Q) a hidden enemy
 - (D) low and mean
- 171. Amit said to Rekha, "Don't make a mountain out of a molehill."
 - (A) create problems
 - (B) exaggerate a minor problem
 - (C) attempt an impossible task
 - (D) start looking for molehills in mountains

Directions : In questions number 172 to 181, a sentence/a part of the sentence is underlined. Below are given alternatives to the underlined part at (A), (B), (C) which may improve the sentence. Choose the correct alternative In case no improvement is needed your answer is (D). Mark your answer in the Answer Sheet.

- 172/ She could not help but laugh.
 - (A) laughing (B) but laughing (C) laughter
 - (D) no improvement
- 173. We met vesterday, haven't we?
 - (A) didn't we? (B) hadn't we?
 - (C) isn't it?
- (D) no improvement
- 174. I took my mother some grapes when she was in hospital.
 - (A) I brought my mother some grapes
 - (B) I took some grapes for my mother
 - (C) I took for my mother some grapes (D) no improvement
- 175. The world is being faced with a crisis.
 - (A) confronted (B) facing
 - (C) in front of
 - (D) no improvement
- 176. Both the teams played the game fairly
 - (A) fairly played the game
 - (B) played fairly the game
 - (O played a fair game
 - (D) no improvement
- 177. The others shook their heads and made vague noises of approval. (A) turned are (B) nodded (O hung
 - (D) no improvement
- 178. If I will get an opportunity, I shall attend the seminar.
 - (A) shall get (C) get
- (B) got
 - (D) no improvement
- 179. He does not laugh, nor he smiles.
 - (A) nor he does smile
 - (B) neither he does smile
 - (C) nor does he smile
 - (D) no improvement

180. She insisted on she was innocent.

(A)	insisted on that	(B)	insisted that
(0)	insisted with	(D)	no improvement

181. You must endure what you cannot cure.

(A)	prevail	(B)	accept
(C)	suffer	(D)	no improvement

Directions : In questions number 182 to 188, out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentences and indicate it by blackening the appropriate oval | -] in the Answer Sheet 182. One who runs away from justice or the law

- - (A) Fugitive (B) Criminal (C) Thief (D) Smuggler

183. One who is too careless to plan for the future.

- (A) imprudent (improvident (C) impractical (D) impotent
- 184. A person who deserves all praise : (A) detestable (B) lovable
 - (C) despicable (D) laudable
- 185. Of one's own free will :
 - (A) obligatory (C) voluntary
 - (D) mandatory

(B) compulsory

(B) Ethnology

differen

dexterous

(D) Zoology

- 186. A study of ancient things : (A) Archaeology
 - (C) Physiology
- 187. One who is skillful.
 - (A) diligent
 - (C) disciplined
- 188. One who has long experience.
 - (A) novice (B) expert
 - (D) veteran (C) practitioner

Directions : In questions number 189 to 190, four words are given in each question, out of which only one word is correctly spelt. Find the correctly spelt word and mark your answer in the Answer Sheet.

- 189. (A) circumlocution (C) circumlocation
- (B) circmlocution
- (D) circumlocutien
- 190. (A) Diffussion (C) Defusion
- (B) Diffusion
- (D) Deffusion

SS-2015/Page22

Directions : In questions number 191 to 200, you have two passages with 5 questions following each passage. Read the passages carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives and mark it by blackening the appropriate oval 1 lin the Answer Sheet. PASSAGE-I (Ouestions number 191-195)

Journalists argue over functions of a newspaper. I feel that a provincial paper's purpose is not only to present and project the news objectively and imaginatively, but to help its readers to express themselves more effectively. canalizing their aspirations, making more articulate their demands. A newspaper should reflect the community it serves-warts and all. When the mirror is held to society it reveals neglect, injustice, ignorance or complacency. It should help to eradicate them. It would be pretentious to think that a newspaper can change the course of world affairs - but at the local limit it can exert influence, it can probe, it can help get things done. The individual's voice must not be stifled. Instead, the readers should be encouraged to express their opinions, fears, hopes and or their grievances on this platform.

- 191. What is the main purpose of a newspaper ?
 - (A) To present facts in a blunt way
 - (B) Encourage the readers to be pretentious
 - (C) Project news objectively and imaginatively
 - (D) Exert influences on the individuals
- 192 In this passage the writer highlights the fact that :
 - (A) Newspapers can eradicate injustice
 - (B) Journalists differ in their opinion on the function of a newspaper
 - (C) A newspaper should reflect the community it serves
 - (D) A newspaper should only concentrate on local affairs
- 193. How can a newspaper influence local affairs ?
 - (A) By influencing public opinion through half truths.
 - (B) By focusing on world affairs
 - (C) By probing into the ills of society and rallying support for change
 - (D) By encouraging the readers to accept their grievances.
 - How can the readers air their grievances?
 - (A) By writing to their local newspaper.
 - (B) By writing to journalists.
 - (C) By supporting the local newspaper.
 - (D) By being complacent.

195. The expression 'warts and all' in the passage means.

- (A) the reader's grievances
- (B) the community's problem
- (C) hopes and fears
- (D) with no attempt to conceal blemishes or inadequacies

PASSAGE - II (Ouestions number 196-200)

Turns it is the function of the army to maintain for an order of a ndormal bars. But in some time the design of the source of the source of the source of the source of which design of the rights of others. The dote a data pretects the lives and properties of the address of the source pretects the lives and properties of the address of the source the property of the address of the source of the source of the rights of contract and the source and to protect the rights of contract and the source of the source the property of the address of the source contract the rights of contract and the source of the bits own free well, depublies here and be takes care that his own free well, depublies the source of the source of the source or source the property of the new multi-source of the source of the own free well, depublies the source of t

Buttor bad citizen is only restrained from breaking these laws by fear of the consequence of his actions. And the necessary steps to compel like bad citizen to act as a good citizen are taken by this force. The supreme control of law and order in a state is in the hands of a Minister who is responsible to the State Assembly and acts through the Inspector Conternal of Police.

- 196. Which of the following statements is not implied a the passage ?
 - (A) Law protects those who respect it.
 - (B) Law ensures people's religious and social rights absolutely and unconditionally.
 - (C) A criminal is deterred from committing crimes only for fear of the law.
 - (D) The forces of law help to transform imesponsible citizens into responsible ones.
- 197. According to the writer, which one of the following is not the responsibility of the police ?
 - (A) To protect the privileges of all citizens.
 - (B) To check violent activities of citizens.
 - (C) To ensure peace among citizens by safeguarding individual rights.
 - (D) To maintain peace during extra ordinary circumstances.

- 198. The expression 'customs and ceremonies' means :
 - (A) Fairs and festivals
 - (B) Habits and traditions
 - (C) Usual practices and religious rites
 - O Superstitions and formalities
- Which one of the following statements is implied in the passage ?
 - (A) Peaceful citizens seldom violate the law.
 - (B) Criminals, who flout the law, are seldom brought to book.
 - (C) The police hardly succeed in converting bad citizens into good ones.
 - (D) The police check the citizens, whether they are good or bad, from violating the law.
- 200. "They are made to secure the property of citizens against theft and damage", means that the law :
 - (A) Helps in recovering the stolen property of the citizens.
 - (B) Assists the citizens whose property has been stolen or destroyed.
 - (C) Initiates process against offenders of law.
 - () Steparts requestion against the stolen or bot.