

UKPCS प्रारंभिक परीक्षा-2025 सामान्य अध्ययन (प्रश्न पत्र II) UKPCS Preliminary Exam-2025 General Studies (Question Paper II)

UNIT-1

1.		ommentang to find	ich one of the control of the contro	ne fo	llowing wil	r distant behaviour towards to the last the close reaction to the	
2.	If "All birds can fly" is fall		-)		
ے.	(a) No bird can fly.	50, 111011	Wilde Gall GG			s can not fly.	
	(c) All birds can walk.				Birds are in	•	
3.	If the letters of English alp 13 th and the 25 th letter?	habets a	re written in	reve	rse order, th	en which letter comes in the	middle of the
	(a) H	(b) I		(c)	G	(d) M	
4.	Choose the correct alterna	tive whi	ch will com	olete	the series:		
	ACT, EGG, INK,						
		(b) DIP		(c)	FUN	(d) OLD	
6.	norms. You loose your ten (a) You will be annoyed (b) You will transfer then (c) You will breathe for a (d) You will ignore it. Your boss is very strict ar would be your reaction? (a) You will talk to your (b) You will be very soft (c) You will ignore all th (d) You will only concent	towards n to diffe a while a nd alway boss dire with you e negative	staff. erent departing the channel in the channel i	ments ze yo eck u void	s. our energy in upon your d such check.	n different tasks. ay to day activity that bothe	rs you. Wha
7.	Which part of visual memo	ory syste	m is respons	ible :	for holding a	a fleeting visual image for a ve	ery short time
	like a spark? (a) Iconic memory (c) Working memory		F J N	(b)	Short term Echoic men	memory	
8.	The missing alphabet in th	e figure		is:			
	(a) U	(b) W		(c)	X	(d) Y	
9.	The angle between two ha (a) 140	nds of a (b) 130			tes past 3, i	s: (d) 150	

खग.द-1

		હા લ-1				
1.	"कार्यालय के बॉस होने के नाते आपके एक अधी	ोनस्थ कर्मचारी ने आपके व	गर्यालय के कर्मचारियों के भावनात्मक कल्याण के प्रति आपकी			
	अज्ञानता की आलोचना की है।" निम्नलिखित में से	। कौन सी रचनात्मक चिन्तन	की निकटतम प्रतिक्रिया होगी?			
	(a) आप टिप्पणी पर ध्यान नहीं देंगे।					
	(b) आप इस विषय का समाधान खोजने हेतु एक	बैठक बुलाएँगे।				
	(c) आप सम्बन्धित उक्त कर्मचारी को सज़ा देंगे।					
	(d) आप इस ऑफिस को बदलने के बारे में सोच	वने लगेंगे।				
2.	यदि "सभी पक्षी उड़ सकते हैं" असत्य है, तो क्या	ा सत्य हो सकता है?				
	(a) कोई भी पक्षी नहीं उड़ सकता।	(b) कुछ पक्षी नहीं उड़	सकते।			
	(c) सभी पक्षी चल सकते हैं।	(d) पक्षी कीड़े हैं।				
3.	यदि अंग्रेज़ी वर्णमाला के अक्षरों को विपरीत क्रम म	में लिखा जाता है, तो 13वें	और 25वें अक्षर के मध्य में कौन सा अक्षर आयेगा?			
	(a) H (b) I	(c) G	(d) M			
4.	सही विकल्प को चुनिये जो शृंखला को पूरा करेगा	:				
	ACT, EGG, INK,					
	(a) BYE (b) DIP	(c) FUN	(d) OLD			
5.	आप एक प्रशासक हैं और आपके स्टाफ के सदस्य	यों का अनुभव बहुत कम है	। वे क्षमतापूर्वक नियमानुसार काम नहीं करते। आप अपना आपा			
	खो बैठते हैं और इस स्थिति को नियंत्रित करने के	लिए आप क्या करेंगे?				
	(a) आप कर्मचारियों से नाराज़ होंगे।					
	(b) आप उनका तबादला दूसरे विभागों में कर देंगे	tı				
	(c) आप गहरी साँस लेंगे व दूसरे कार्य में अपनी	ऊर्जा का निर्वाहन करेंगे।				
	(d) आप उसकी उपेक्षा करेंगे।					
6.	आपका बॉस बहुत सख्त है व हमेशा आपकी दिन-	-प्रतिदिन की गतिविधियों पर	नज़र रखता है, जो बात आपको परेशान करती है। आपकी क्या			
	प्रतिक्रिया होगी?					
	(a) आप सीधे अपने बॉस से बात करेंगे कि इस	प्रकार नज़र ना रखें।				
	(b) आप अपने बॉस से विनम्रता से बात करेंगे।					
	(c) आप अपने बॉस के सभी नकारात्मक कृत्यों व	को नज़रअंदाज़ कर देंगे एवं	अनभिज्ञता दिखाएँगे।			
	(d) आप सिर्फ अपने कार्य पर ही केन्द्रित रहेंगे।					
7.	दृश्य स्मृति प्रणाली का कौन सा भाग चिंगारी की व	तरह एक क्षणिक दृश्य छवि	को बहुत थोड़े समय तक रखने के लिए जिम्मेदार है?			
	(a) दृश्यात्मक स्मृति	(b) अल्पकालिक स्मृति				
	(c) कार्यकारी स्मृति	(d) प्रतिध्वन्यात्मक स्मृति	ते			
8.	H J N M Q U O S ? में विलुप्त अक्षर है:					
	(a) U (b) W	(c) X	(d) Y			
9.	3 बजकर 40 मिनट पर घड़ी की दोनों सुइयों के ब	बीच का कोण है:				
	(a) 140 (b) 130	(c) 120	(d) 150			

10.	O. Five men A, B, C, D and E read a newspaper. Among those who reads first he gives it to C and who reads in the last he takes it from A. E was neither first nor last person to read the newspaper. There were two persons between B and A. Then B gave the newspaper to whom?				
	(a) A	(b) C	(c) D	(d) E	
11.	If the unit digit in produc	et of (459 × 46 × 28*)	× 484) is 2, then the digit	in place of '®' is:	
	(a) 3	(b) 5	(c) 7	(d) 9	
12.	What will be the remained	der when $(9^6 + 1)$ will	be divided by 8?		
	(a) 1	(b) 2	(c) 3	(d) 7	
13.	The sum of three non-dinumber is:	visible numbers is 10	0. If one of them exceed	s another by 36, then one of the	
	(a) 7	(b) 29	(c) 41	(d) 67	
14.	In a group of cows and I number of cows is:	hens, the number of le	gs are 14 more than twic	e the number of heads. Then the	
	(a) 12	(b) 10	(c) 7	(d) 5	
15.	Insert the missing number		are: $\frac{6\sqrt{6}}{2}$ $\frac{5\sqrt{2}}{3}$		
	(a) 13	(b) 17	(c) 24	(d) 30	
16.	Rahul ranked ninth from there in his class?	the top and thirty eig	thth from the bottom in h	is class. How many students are	
	(a) 45	(b) 46	(c) 47	(d) 48	
17.			ns left and walks 6 metre. as 6 metre. How far is she	Again, she turns right and walks from the starting point ?	
	(a) 12 metre	(b) 13 metre	(c) 14 metre	(d) 11 metre	
18.	The sum of 51 terms of t	he series $\left(1 - \frac{1}{15}\right) + \left(2\right)$	$2 - \frac{2}{51} + \left(3 - \frac{3}{51}\right) + \dots \text{ is:}$		
	(a) 1300	(b) 1325	(c) 1326	(d) 1378	
19.	Sum of the series $2^2 + 4^2$ (a) 5525		(c) 16575	(d) 11050	
20.	The least multiple of 7, v (a) 94	which leaves remainde (b) 184	r of 4, when divided by 6 (c) 274	, 9, 15 and 18 is: (d) 364	
21.	The number of natural n	umbers between 1 and	200 which are divisible b	by both 2 and 3 is:	
	(a) 30	(b) 31	(c) 32	(d) 33	
22.	In which year, Mohal wa	s born?			
	Statement-I: Mohal at p	present is 25 years your	nger to his mother.		
	Statement-II: Mohal's brother who was born in 1964 is 35 years younger to his mother. (a) Statement-I alone is sufficient while Statement-II alone is not sufficient. (b) Statement-II alone is sufficient while Statement-I alone is not sufficient.				

(c) Either Statement-I or Statement-II is sufficient.(d) Both the Statements-I and II are sufficient.

10.	पाँच पुरुषों A, B, C, D अ	गौर E ने एक समाचार-पः	त्र पढ़ा। इनमें से जो पहले प	ढ़ता है वह उसे C को देता है एवं जो अन्त में पढ़ता है वह
	A से लेता है। E समाचार	-पत्र पढ़ने वाला प्रथम ए	वं अन्तिम व्यक्ति नहीं था।	B और A के बीच में दो व्यक्ति थे। तब, B ने समाचार-पः
	किसको दिया?			
	(a) A	(b) C	(c) D	(d) E
11.	यदि (459 × 46 × 28⊛ × 4	484) के गुणनफल का इ	इकाई अंक 2 है, तो '⊛' के	स्थान पर आने वाला अंक है:
	(a) 3	(b) 5	(c) 7	(d) 9
12.	जब (96 + 1) को 8 से वि	भाजित किया जायेगा, तो	शेषफल होगा:	
	(a) 1	(b) 2	(c) 3	(d) 7
13.	तीन अभाज्य संख्याओं का	योग 100 है। यदि उनमें	से एक संख्या दूसरी से 36	अधिक है, तो उनमें से एक संख्या है:
	(a) 7	(b) 29	(c) 41	(d) 67
14.	गायों और मुर्गियों के एक	समूह में, पैरों की संख्या	सिरों की संख्या के दोगुने से	14 अधिक है। तब गायों की संख्या है:
	(a) 12	(b) 10	(c) 7	(d) 5
15.	निम्नलिखित आकृति में वि	लुप्त संख्या भरें:		
			$\frac{4\sqrt{18}}{2}$ $\frac{6\sqrt{6}}{2}$ $\frac{5\sqrt{2}}{3}$	
	(a) 13	(b) 17	(c) 24	(d) 30
16.	राहुल का अपनी कक्षा में	ऊपर से नौवाँ एवं नीचे से	ने अड़तीसवाँ स्थान है, तो उ	सकी कक्षा में कितने विद्यार्थी हैं?
	(a) 45	(b) 46	(c) 47	(d) 48
17.	बबीता 5 मीटर पूर्व दिशा	में चली फिर बायीं ओर प	घूमी और 6 मीटर चली। पुन	: वह दायों ओर घूमी और 9 मीटर चली। अन्त में वह अपन
	दायीं ओर घूमकर 6 मीटर	चली। अब वह अपने प्रा	रम्भिक बिन्दु से कितनी दूर	 }?
	(a) 12 मीटर	(b) 13 मीटर	(c) 14 मीटर	(d) 11 मीटर
18.	शृंखला $\left(1-\frac{1}{51}\right)+\left(2-\frac{2}{51}\right)$	· · ·	1 पदों का योग है:	
	(a) 1300	(b) 1325	(c) 1326	(d) 1378
19.	পৃ ं खला 2 ² + 4 ² + 6 ² + +	50 ² का योग है:		
	(a) 5525	(b) 22100	(c) 16575	(d) 11050
20.	7 का सबसे छोटा गुणज व	मौन सा है जिसको 6, 9,	15 तथा 18 से विभाजित व	_{करने} पर शेष 4 बचता है?
	(a) 94	(b) 184	(c) 274	(d) 364
21.	1 से 200 तक कितनी प्राव	कृतिक संख्याएँ हैं जो 2 त	तथा 3 दोनों से विभाजित हो	ती हैं?
	(a) 30	(b) 31	(c) 32	(d) 33
22.	मोहल का जन्म किस वर्ष	हुआ था?		
	कथन-I : मोहल वर्तमान	में अपनी माँ से 25 वर्ष	छोटा है।	
	कथन-II : मोहल का भा	ई, जो 1964 में पैदा हुआ	। था, अपनी माँ से 35 वर्ष	छोटा है।
	(a) कथन-I अकेला पर्या	प्त है जबकि कथन-II अ	किला पर्याप्त नहीं है।	
	(b) कथन-II अकेला पय	र्णित है जबिक कथन-I अ	किला पर्याप्त नहीं है।	
	(c) या तो कथन-I या क	ज्थन-II पर्याप्त है।		
	(d) दोनों कथन-I और II	[पर्याप्त हैं।		

23.	Point of intersection of t	wo ogives is known as	: :			
	(a) 3 rd quartile	(b) 5 th decile	(c) 40 th percentile	(d) Mode		
24.	What is the range of a gr	ouped dataset?				
	Statement-I: The class intervals are from 10-20 to 60-70.					
	Statement-II: The highest frequency is in class interval 30-40. (a) Both the Statements-I and II are sufficient together. (b) Statement-II alone is sufficient. (c) Statement-I alone is sufficient. (d) None of the statements is sufficient.					
25.	The smallest 4-digit num (a) 1173	nber which when divid (b) 1363	led by 5, 7 13 gives a rem (c) 1073	ainder of 3, 5, 11 respectively is: (d) 1238		
26.	The sum of the ratio of I	LCM and HCF of the r	numbers 12, 18, 30 is:			
	(a) 15	(b) 17	(c) 29	(d) 31		
27.	The sum of 16 terms of t	the series $\sqrt{2} + \sqrt{8} + \sqrt{6}$	$\sqrt{18} + \sqrt{32} + \dots$ is:			
	(a) $120\sqrt{2}$	(b) $136\sqrt{2}$	(c) 136	(d) $272\sqrt{2}$		
28.	What is the average of fi	ve numbers?				
	Statement-I: Sum of th	e five numbers is 225.				
	Statement-II: The largest number is 60. (a) Only Statement-I is sufficient. (b) Only Statement-II is sufficient. (c) Both the Statements I and II are required. (d) None of the statements is sufficient.					
29.	•	•	he average of January to l 0 respectively, then what	May is 40 and values for January, is the value for April?		
	(a) 35	(b) 40	(c) 45	(d) 50		
30.	0. The number of Science, Arts and Commerce graduates working in a company are 300, 700 and 500 respectively. If the figures are represented by a pie-chart, then what is angle corresponding to Science graduates?					
	(a) 36°	(b) 72°	(c) 120°	(d) 168°		
31.	What day is on the fourte	eenth of a given month	n?			
	Statement-I : The last d	ay of the month is a W	ednesday.			
	Statement-II: The third (a) Statement-II alone is (b) Both the statements	is sufficient to answer	the question.			
	(c) Statement-I alone is		-			

(d) Both statements are needed to answer the question.

23.	दो तोरणों का प्रतिच्छेद बि	न्दु कहलाता है:				
	(a) तीसरा चतुर्थांक	(b) पाँचवाँ दशांक	(c) 40वाँ शतांक	(d)	बहुलक	
24.	एक समूहबद्ध आँकड़ों की	परास क्या है?				
	कथन-I : वर्ग अंतराल 10	0-20 से 60-70 तक हैं।				
	कथन-II : सर्वाधिक आवृ	वृत्ति वर्ग अंतराल 30-40	में है।			
	(a) दोनों कथन-I और II एक साथ पर्याप्त हैं।					
	(b) कथन-II अकेला ही पर्याप्त है।					
	(c) कथन-I अकेला ही	पर्याप्त है।				
	(d) दोनों में से कोई भी	कथन पर्याप्त नहीं है।				
25.	4 अंकों की सबसे छोटी स	तंख्या जिसे 5, 7, 13 से वि	विभाजित करने पर क्रमश: 3,	, 5, 11	शेष बचता है, है:	
	(a) 1173	(b) 1363	(c) 1073	(d)	1238	
26.	संख्याओं 12, 18, 30 के I	LCM और HCF के अनु	पात का योग है:			
	(a) 15	(b) 17	(c) 29	(d)	31	
27.	পৃंखला $\sqrt{2} + \sqrt{8} + \sqrt{18} +$	$\sqrt{32} +$ के 16 पदों व	का योग है:			
	(a) $120\sqrt{2}$	(b) $136\sqrt{2}$	(c) 136	(d)	$272\sqrt{2}$	
28.	पाँच संख्याओं का औसत	क्या है?				
	कथन-I : पाँचों संख्याओं	का योग 225 है।				
	कथन-II : सबसे बड़ी सं	ांख्या 60 है।				
	(a) केवल कथन-I पर्याप	त है।				
	(b) केवल कथन-II पर्या	प्त है।				
	(c) दोनों कथन-I और II	I आवश्यक हैं।				
	(d) दोनों में से कोई भी	कथन पर्याप्त नहीं है।				
29.	एक सारणी में अप्रैल का	मासिक आँकड़ा लुप्त है।	यदि जनवरी से मई तक क	न और	पत 40 है और जनवरी, फरवरी, मार्च और मई के मान	
	क्रमश: 30, 45, 35 और 5	50 हैं, तब अप्रैल का मान	क्या होगा?			
	(a) 35	(b) 40	(c) 45	(d)		
30.				क्रमश	: 300, 700 और 500 है। यदि इन आँकड़ों को पाई-चार्ट	
	द्वारा दर्शाया जाए, तो विज्ञा	न स्नातकों के लिए कोण	क्या होगा?			
	(a) 36°	(b) 72°	(c) 120°	(d)	168°	
31.	किसी दिये गये महीने की		सा दिन है?			
	कथन-I : महीने का आरि	9				
	कथन-II : महीने का तीर	-				
	(a) कथन-II अकेले प्रश्न					
	(b) दोनों कथन प्रश्न का	•				
	(c) कथन-I अकेले प्रश्न					
	(d) दोनों कथन प्रश्न का	उत्तर देने के लिए आवश्य	यक हैं।			

32.	Which of the following s Amrish distribute their p			he question that Ajit, Krishna and
	Statement-I: Ajit gets 2	2/5th of the profit.		
	Statement-II: 75% of the control of	s sufficient. th are sufficient. is sufficient.	made by Krishna and Am	rish.
33.	sector having an angle of	_	0°, 60°, 75°, 45° and 90°,	then what is the percentage of the
	(a) 15%	(b) 20.83%	(c) 25%	(d) 18.75%
34.	In a line graph, the sales yearly average increase?		eases linearly from 100 to	200 units in 5 years. What is the
	(a) 10	(b) 20	(c) 25	(d) 15
35.	The mirror image of the	figure (mirro	or) is:	
	(a) (a)	(b)	(c)	(d)
36.	Mirror is related to reflec	ction in the same way	as water is related to:	
	(a) Conduction	(b) Dispersion	(c) Immersion	(d) Refraction
37.	ISLAND is related to OC	CEAN in the same way	y as OASIS is related to:	
	(a) DESERT	(b) FIELD	(c) HILLS	(d) FOREST
38.	Select the number-triad t	that is analogous to the	e given triads:	
	(60, 12, 84), (115, 20, 59))		
	(a) (50, 15, 40)	(b) (64, 8, 65)	(c) (112, 45, 72)	(d) (216, 40, 89)
39.	If HIGH = 128 and LOW	V = 150, then FAR = ?		
	(a) 100	(b) 141	(c) 75	(d) 99
40.	If speed of a train is 120	km/h and its length is	600 metre, then how muc	h time it will take to cross a pole?
	(a) 12 seconds	(b) 18 seconds	(c) 15 seconds	(d) 20 seconds
41.	The mirror image of DL9	9CG4728 (mirror) is	:	
	DL9CG4728 (a)	D79CG4728 (d)	DF9CG4728 (a)	DF9CG4758 (b)
42.	In the following:			
	Roof, Ho	omes, Males, Time		
	odd-one is:			
	(a) Time	(b) Homes	(c) Males	(d) Roof

32.	निम्नलिखित कथनों में कौन	। इस प्रश्न का उत्तर देने वं	हे लिए पर्याप्त है/हैं कि अजी	त, कृष्णा और अमरीश अपने लाभ को किस अनुपात में बाँटेंगे:	
	कथन-I : अजीत को ला	भ का 2/5 हिस्सा मिलता	है।		
	कथन-II : कृष्णा और अ	ामरीश कुल निवेश का 75	5% हिस्सा लगाते हैं।		
	(a) कथन-I अकेला ही प	पर्याप्त है।			
	(b) कथन-I और II दोनो	ां पर्याप्त हैं।			
	(c) कथन-II अकेला ही पर्याप्त है।				
	(d) दोनों कथन-I और II	[साथ मिलकर पर्याप्त नह	हीं हैं।		
33.	यदि एक पाई-चार्ट में पाँच	। खण्ड हैं जिनके कोण हैं	ें 90°, 60°, 75°, 45° और 9	90°, तो 75° कोण वाले खण्ड का प्रतिशत क्या है?	
	(a) 15%	(b) 20.83%	(c) 25%	(d) 18.75%	
34.	एक रेखा आलेख में, कम्प	नी A की बिक्री 5 वर्षों	में 100 से 200 इकाइयों तव	ह रैखिक रूप से बढ़ती है। औसत वार्षिक वृद्धि क्या है?	
	(a) 10	(b) 20	(c) 25	(d) 15	
35.	आकृति	ण) का दर्पण प्रतिबिंब है:	:		
	(a)	(b)	(c)	(d)	
36.	दर्पण परावर्तन से उसी प्रक	गर संबंधित है जैसे पानी न	संबंधित है:		
	(a) चालन	(b) प्रकोर्णन	(c) निमज्जन	(d) अपवर्तन	
37.	जिस प्रकार द्वीप का संबंध	महासागर से है, उसी प्रव	कार मरुद्वीप संबंधित है :		
	(a) रेगिस्तान	(b) मैदान	(c) पहाड़	(d) वन	
38.	उस संख्या-त्रिक को चुनिए	ए जो दिये गये, त्रिकों के	समान है:		
	(60, 12, 84), (115, 20, 59	9)			
	(a) (50, 15, 40)	(b) (64, 8, 65)	(c) (112, 45, 72)	(d) (216, 40, 89)	
39.	यदि HIGH = 128 और	LOW = 150, লাজ FAF	R = ?		
	(a) 100	(b) 141	(c) 75	(d) 99	
40.	यदि एक रेलगाड़ी की गति	120 किमी. प्रति घंटा है	और उसकी लम्बाई 600 मीट	टर है, तो एक खम्भे को पार करने में उसे कितना समय लगेगा	
	(a) 12 सेकण्ड	(b) 18 सेकण्ड	(c) 15 सेकण्ड	(d) 20 सेकण्ड	
41.	DL9CG4728 (दर्पण)	का दर्पण प्रतिबिम्ब है:			
	DL9CG4728 (a)	D79CG4728 (d)	DF9CC4728 (a)	DF9CG4758 (b)	
42.	निम्नलिखित:				
	Roof, Homes, Males, Ti	me			
	में असमान है:				
	(a) Time	(b) Homes	(c) Males	(d) Roof	

43.	3. Which word will come on the place of question-mark (?)?			
	Vigilant : Alert :: Viable	: ?		
	(a) Active	(b) Gentle	(c) Feasible	(d) Useful
44.	Arrange the words given	below in a meaningfu	l sequence:	
	1. Key 2. Door 3. Lock 4	Room 5. Switch on		
	(a) 5, 1, 2, 4, 3	(b) 4, 2, 1, 5, 3	(c) 1, 3, 2, 4, 5	(d) 1, 2, 3, 5, 4
45.	In a certain code languag How will 'ENOUGH' be			BOUR' is written as 'RFFRWS'.
	(a) KSRYIJ	(b) KSSYJI	(c) KSSYII	(d) KSSXII
46.	If 'LION' is written as 'K	HNM', then in the sam	ne way, how 'TIGER' will	be written?
	(a) SHFDQ	(b) SHFDR	(c) SHGDR	(d) SIFDQ
47.	If ÷ implies +, – implies	\div , × implies – and + in	mplies ×, then the value o	$f \frac{(36 \times 4) - 8 \times 4}{4 + 8 \times 2 + 16 \div 1} = ?$
	(a) 0	(b) 8	(c) 12	(d) 16
48.	What is the seventh num	ber in the following se	equence?	
	5, 9, 16, 29, 54, 103, ?			
	(a) 300	(b) 200	(c) 150	(d) 330
49.	Choose the number pair	which is different from	others:	
	(a) 12:37	(b) 7:22	(c) 8:27	(d) 15:46
50.	The number of triangles	in the given figure is:		
	(a) 14	(b) 15	(c) 18	(d) 22
51.	bear the same relationshi	p as the words of give		hoose the pair in which the words
	CHALK: BLACK BOA	RD	(1) TABLE GILLE	
	(a) INK-PEN: PAPER		(b) TABLE : CHAIR	
	(c) DOOR : HANDLE		(d) TYPE : PAINT	
52.	In a certain code, if DOC			(A) 24.42
	(a) 3140	(b) 3120	(c) 3142	(d) 3145
53.	There are four choices of Find the odd one out.	f words with their lette	rs jumbled up, three of th	em are alike and one is different.
	(a) THRSI	(b) AOTC	(c) EOUBSL	(d) KTRIS

43.	प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान	पर कौन–सा शब्द आयेगा	?	
	Vigilant : Alert : : Viable	e:?		
	(a) Active	(b) Gentle	(c) Feasible	(d) Useful
44.	नीचे दिये गये शब्दों को स	ार्थक क्रम में व्यवस्थित व	करें :	
	1. चाबी 2. दरवाजा 3. ता	ला 4. कमरा 5. स्विच अ	गॅन	
	(a) 5, 1, 2, 4, 3	(b) 4, 2, 1, 5, 3	(c) 1, 3, 2, 4, 5	(d) 1, 2, 3, 5, 4
45.	एक निश्चित कूट भाषा में	, 'HONEST' को 'NTR	HUU' लिखा जाता है और	'LABOUR' को 'RFFRWS' लिखा जाता है। उस भाषा मे
	'ENOUGH' को कैसे लिर	व्रा जायेगा?		
	(a) KSRYIJ	(b) KSSYJI	(c) KSSYII	(d) KSSXII
46.	यदि 'LION' को 'KHNM	' लिखा जाता है, तो उसी	प्रकार 'TIGER' को कैसे	लिखा जायेगा?
	(a) SHFDQ	(b) SHFDR	(c) SHGDR	(d) SIFDQ
47.	यदि ÷ का अर्थ +, - का	अर्थ ÷, × का अर्थ - उ	और + का अर्थ × है, तो -	$\frac{(36 \times 4) - 8 \times 4}{4 \times 8 - 2 \times 16 - 1} = ?$
	(a) 0	(b) 8	(c) 12	$4+8\times2+16\div1$ (d) 16
48.	निम्नलिखित श्रेणी में सातर्व		(-)	
	5, 9, 16, 29, 54, 103, ?			
	(a) 300	(b) 200	(c) 150	(d) 330
49.	वह संख्या युग्म चुनें जो अ			
	(a) 12:37		(c) 8:27	(d) 15:46
50.	दी गई आकृति में त्रिभुजों		. ,	
	. ,		\wedge	
	(a) 14	(b) 15	(c) 18	(d) 22
51.	शब्दों का एक युग्म दिया	गया है, उसके बाद विकर	ल्पों के रूप में शब्दों के च	ार युग्म दिये गये हैं। उस युग्म को चुनें जिसमें शब्दों के बीच
	वैसा ही संबंध हो जैसा दि	ये गये युग्म के शब्दों के	बीच है।	
	खड़िया : श्यामपट्ट			
	(a) स्याही-कलम : काग	য়	(b) मेज : कुर्सी	
	(c) दरवाजा : हैंडल		(d) टाइप : पेंट	
52.	यदि एक कूट में DOG =	4157, तो CAT होगा:		
	(a) 3140	(b) 3120	(c) 3142	(d) 3145
53.	चार विकल्प दिये गये हैं,	जिसमें शब्दों के अक्षर उत	तट-पलट हैं, इन चारों में से	तीन एक जैसे हैं और एक अलग है। भिन्न विकल्प को पता
	करें।			
	(a) THRSI	(b) AOTC	(c) EOUBSL	(d) KTRIS

54. Statements:

- (i) All windows are carpets.
- (ii) Some carpets are rats.

Conclusions:

(I) All rats are carpets.

(II) All carpets are windows.

(III) All windows are rats.

(IV) All rats are windows.

Then which conclusion follows?

- (a) Only (II), (III) and (IV) follow.
- (b) Only (I), (II) and (IV) follow.
- (c) Only (I), (II) and (III) follow.
- (d) None of these follow.

55. Statements:

- (i) Some teachers are advocates.
- (ii) Some players are teachers.

Conclusions:

- (I) All players are advocates.
- (II) All advocates are players.
- (III) Some advocates are teachers.

Then which conclusion follows?

(a) Only (I)

(b) Only (II)

(c) Only (III)

- (d) None of (I), (II) and (III)
- 56. If 'a' means '+', 'b' means '-', 'c' means 'x' and 'd' means '\ddots', then the value of 6a7b8c8d2a50 is :
 - (a) 31

- (b) -31

(d) -5

57. Statement: United Nations has adopted 21st June as 'World Yoga Day'. This has promoted India's glorious tradition all over the world.

Conclusions: (I) Yoga is practised only on 21st June.

(II) More people are coming to India to practise Yoga.

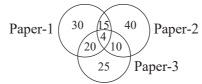
Then which conclusion follows?

- (a) Only (I)
- (b) Only (II)
- (c) Neither (I) nor (II) (d) Both (I) and (II)
- 58. The smallest number of six digits which is completely divisible by 111 is:
 - (a) 1111111
- (b) 110001
- (c) 100111
- (d) 999000
- 59. A, B and C are sisters. D is the brother of E and E is the daughter of B. How A is related to D?
 - (a) Sister

(b) Niece

(c) Maternal Aunty (Mausi)

- (d) Maternal Sister
- 60. The number given in the Venn diagram is the number of persons reading the newspaper.



Then the number of persons reading only two newspapers are:

(a) 25

- (b) 35
- (c) 24

(d) 45

54. **कथन:** (i) सभी खिडकियाँ कालीन हैं। (ii) कुछ कालीन चूहे हैं। निष्कर्षः (I) सभी चूहे कालीन हैं। (II) सभी कालीन खिड्कियाँ हैं। (IV) सभी चूहे खिड़िकयाँ हैं। (III) सभी खिड्कियाँ चूहे हैं। तब कौन सा निष्कर्ष अनुसरण करता है? (a) केवल (II), (III) और (IV) अनुसरण करते हैं। (b) केवल (I), (II) और (IV) अनुसरण करते हैं। (c) केवल (I), (II) और (III) अनुसरण करते हैं। (d) कोई भी अनुसरण नहीं करता है। 55. **कथन:** (i) कुछ अध्यापक, अधिवक्ता हैं। (ii) कुछ खिलाड़ी, अध्यापक हैं। निष्कर्षः (I) सभी खिलाड़ी, अधिवक्ता हैं। (II) सभी अधिवक्ता, खिलाड़ी हैं। (III) कुछ अधिवक्ता, अध्यापक हैं। तब कौन सा निष्कर्ष अनुसरण करता है? (a) केवल (I) (b) केवल (II) (c) केवल (III) (d) (I), (II) और (III) में से कोई नहीं 56. यदि 'a' का अर्थ '+', 'b' का अर्थ '-', 'c' का अर्थ 'x' और 'd' का अर्थ '+' है, तब 6a7b8c8d2a50 का मान है: (a) 31 (b) -31(c) 5 (d) -557. **कथन** : संयुक्त राष्ट्र ने 21 जून को 'विश्व योग दिवस' के रूप में अपनाया है। इससे भारत की गौरवशाली परंपरा को पूरे विश्व में बढ़ावा मिला है। निष्कर्ष: (I) योग केवल 21 जून को ही किया जाता है। (II) अधिक लोग योग करने के लिए भारत आ रहे हैं। तब कौन सा निष्कर्ष अनुसरण करता है? (a) केवल (I) (b) केवल (II) (d) (I) और (II) दोनों (c) न ही (I) और न ही (II) 58. छ: अंकों की सबसे छोटी कौन सी संख्या है जो 111 से पूर्णत: विभाजित होती है? (b) 110001 (c) 100111 (d) 999000 59. A, B और C बहनें हैं। D, E का भाई है और E, B की बेटी है। A, D से किस प्रकार से संबंधित है? (c) मौसी (d) ममेरी बहन (b) भानजी 60. वेन आरेख में दी गयी संख्या, समाचार-पत्र पढने वाले व्यक्तियों की संख्या है।

तब, केवल दो समाचार-पत्र पढ्ने वाले व्यक्तियों की संख्या है:

(a) 25

(b) 35

(c) 24

(d) 45

61.	Statements:						
	(i) All flowers are trees.						
	(ii) No fruits are trees.						
	Conclusions:						
	(I) No fruits are flowers.						
	(II) Some trees are flowers.						
	Then which conclusion follows?						
	(a) Only (I) (b) Only (II)	(c) Both (I) and (II)	(d) Neither (I) nor (II)				
62.	Which of the following Venn diagram best repr	esents the relation between	en the following groups?				
	Doctors, Mothers, Females						
	(a) (b) (c)	(c) (O)	(d) (d)				
63.	Which of the following group is best represente						
							
		$\mathcal{L}(\mathcal{L}(\mathcal{L}))$					
	(a) Animals, Insects, Males	(b) Country, State, Distr	ricts				
	(c) State, Districts, Union Territories	(d) Animal, Male, Fema	ale				
64.	Statement: A top institute has reduced the syllabus of mathematics in class-12.						
	Assumptions:						
	(I) Students can score more marks than before in mathematics.						
	(II) This has been done to reduce the stress and	d burden of the students i	in mathematics.				
	Then which assumption is implicit?						
	(a) Only assumption (I) is implicit.						
	(b) Only assumption (II) is implicit.						
	(c) Neither assumption (I) nor (II) is implicit.						
	(d) Both assumptions (I) and (II) are implicit.						
65.	Statement: Teachers in India still teach using traditional methods and are not aware of modern method						
	of teaching.						
	Courses of Action:						
	(I) Orientation should be done for teachers to change their method of teaching.						
	(II) There should be a pay hike for teachers who teach in modern methods.						
	Then which course of action follows?						
	(a) Only (I) follows.	(b) Only (II) follows.					
	(c) Neither (I) nor (II) follows.	(d) Both (I) and (II) foll	low.				
66.	A is three times as old as B. Four years ago, C w		r four years, A will be of 31 years				
	Then the sum of the present ages of B and C is		(1) (0				
	(a) 54 (b) 59	(c) 56	(d) 60				

61.	कथन :	
	(i) सभी फूल, पेड़ हैं।	
	(ii) कोई फल, पेड़ नहीं है।	
	निष्कर्ष:	
	(I) कोई फल, फूल नहीं है।	
	(II) कुछ पेड़, फूल हैं।	
	तब कौन सा निष्कर्ष अनुसरण करता है?	
	(a) केवल (I)	(b) केवल (II)
	(c) दोनों (I) और (II)	(d) न ही (I) और न ही (II)
62.	निम्न में से कौन सा वेन आरेख निम्नलिखित समूहों के मध्य संबंध को सर्वो	तम रूप से प्रदर्शित करता है?
	डॉक्टर, माताएँ, महिलाएँ	
	(a) (b) (c) (c)	(d)
63.	दिया गया वेन आरेख निम्नलिखित में से किस समूह का सबसे अच्छा प्रतिनि	धित्व करता है?
	(a) पशु, कीड़े, नर	(b) देश, राज्य, जिले
	(c) राज्य, जिले, केन्द्रशासित प्रदेश	(d) पशु, नर, मादा
64.	कथन : एक प्रमुख संस्थान ने कक्षा 12 में गणित का पाठ्यक्रम घटा दिया	है।
	धारणाएँ :	
	(I) छात्र अब गणित में पहले से अधिक अंक प्राप्त कर सकते हैं।	
	(II) यह छात्रों पर गणित के तनाव और बोझ को कम करने के लिए किया	गया है।
	तब कौन सा धारणा अंतर्निहित है?	
	(a) केवल धारणा (I) अंतर्निहित है।	
	(b) केवल धारणा (II) अंतर्निहित है।	
	(c) न तो धारणा (I) और न ही (II) अंतर्निहित है।	
	(d) धारणाएँ (I) और (II) दोनों अंतर्निहित हैं।	
65.	कथन : भारत में शिक्षक अभी भी पारंपरिक पद्धतियों से पढ़ाते हैं और शिक्ष	ाण की आधुनिक पद्धतियों से अवगत नहीं हैं।
	क्रियाविधि :	
	(I) शिक्षकों की शिक्षण पद्धति बदलने के लिए उनका ओरिएंटेशन किया ज	ाना चाहिए।
	(II) जो शिक्षक आधुनिक पद्धतियों से पढ़ाते हैं, उनके वेतन में वृद्धि की ज	ानी चाहिए।
	तब कौन सी क्रियाविधि अनुसरण करती है?	
	(a) केवल (I) अनुसरण करती है।	(b) केवल (II) अनुसरण करती है।
	(c) न ही (I) और न ही (II) अनुसरण करती है।	(d) (I) और (II) दोनों अनुसरण करती हैं।
66.	A की आयु B से तीन गुना है। चार वर्ष पहले, C की आयु A से दोगुना	थी। चार वर्ष बाद, A31 वर्ष का हो जाएगा। तब B और C की
	वर्तमान आयु का योग है :	
	(a) 54 (b) 59 (c) 56	(d) 60

67.	Statement: The Prime Minister has made clear that his government will make concerted efforts for upliftmen of poor farmers and announced an annual pension for them.					
	Conclusions:					
	(I) Government understands that the condition	n of poor farmers need immediate attention.				
	(II) No benefits are announced for other sections of the society.					
	Then which conclusion follows?					
	(a) Only conclusion (I) follows.	(b) Only conclusion (II) follows.				
	(c) Neither conclusion (I) nor (II) follows.	(d) Both conclusion (I) and (II) follow.				
68.	Which of the following is the most helpful in quick decision making?					
	(a) Raw data	(b) Tabulated data				
	(c) Graphical representation of data	(d) Data in ascending order				
69.	Decision making begins with which one of the	following?				
	(a) Selecting alternatives	(b) Identifying decision criteria				
	(c) Identifying a problem	(d) Eliminating false alternative				
70.	If a person has multiple options and needs to che	pose the most effective one, then what should he prioritize?				
	(a) Personal preference	(b) Logical reasoning				
	(c) Random selection	(d) Guess-work				
71.	Statement: Should school education be made to	ree in India?				
	Arguments:					
	(I) Yes, this is the only way to improve the level of literacy.					
	(II) No, it would add to the already heavy bure	den on the exchequer.				
	Then which argument is strong?					
	(a) Only argument (I) is strong.	(b) Only argument (II) is strong.				
	(c) Neither (I) nor (II) is strong.	(d) Both (I) and (II) are strong.				
72.	Statement: Are nuclear families better than joi	nt families?				
	Arguments:					
	(I) No, joint families ensure security and also					
	(II) Yes, nuclear families ensure greater freedo	om.				
	Then which argument is strong?					
	(a) Only argument (I) is strong.	(b) Only argument (II) is strong.				
	(c) Either (I) or (II) is strong.	(d) Both (I) and (II) are strong.				
73.	Statement: Ten coaches of a passenger train ha	we derailed and blocked both the railway tracks.				
	Courses of Action:					
(I) The railway authorities should immediately send men and equipments to clear the railway						
	(II) All the trains running in both the direction	s should be diverted to other routes.				
	Then which course of action follows?					
	(a) Only (I)	(b) Only (II)				
	(c) Neither (I) nor (II)	(d) Both (I) and (II)				

67.	. कथन : प्रधानमंत्री ने स्पष्ट किया है कि उनकी सरकार गरीब किसानों के उत्थान के लिए समर्पित प्रयास करेगी और उनके लिए वार्षिक पे					
	की घोषणा की है।					
	ष्कर्षः					
	I) सरकार समझती है कि गरीब किसानों की स्थिति पर तुरंत ध्यान देने की आवश्यकता है।					
	I) समाज के अन्य वर्गों के लिए कोई लाभ घोषित नहीं किए गए हैं।					
	नब कौन सा निष्कर्ष अनुसरण करता है?					
	(a) केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।					
	(b) केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।					
	(c) न तो निष्कर्ष (I) और न ही निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।					
	(d) दोनों निष्कर्ष (I) और (II) अनुसरण करते हैं।					
68.	तेजी से निर्णय लेने में निम्नलिखित में से कौन सर्वाधिक सहायक है?					
	(a) अपरिष्कृत आँकड़े	(b) सारणीकृत आँकड़े				
	(c) आँकड़ों का आलेखीय प्रदर्शन	(d) आरोही क्रम में आँकड़े				
69.	निम्नलिखित में से किस एक के साथ निर्णय लेने क	ो शुरुआत होती है?				
	(a) विकल्पों का चुनाव	(b) निर्णय मापदण्ड को पहचानना				
	(c) किसी समस्या को पहचानना	(d) गलत (झूठे) विकल्प को हटाना				
70.	यदि किसी व्यक्ति के पास कई विकल्प हैं और उसे	सबसे प्रभावी विकल्प चुनना है तो उसे किसे प्राथमिकता देनी चाहिये?				
	(a) व्यक्तिगत पसंद (b) तार्किक तर्क	(c) यादृच्छिक चयन (d) अनुमान				
71.	कथन : क्या भारत में विद्यालयी शिक्षा मुफ्त होनी न	ग्रहिए?				
	तर्क:	नर्कः				
	(I) हाँ, साक्षरता का स्तर सुधारने का यह एकमात्र) हाँ, साक्षरता का स्तर सुधारने का यह एकमात्र उपाय है।				
	(II) नहीं, राजकोष पर भारी बोझ और ज़्यादा बढ़ ज) नहीं, राजकोष पर भारी बोझ और ज्यादा बढ़ जायेगा।				
	तब कौन सा तर्क प्रबल है?					
	(a) केवल तर्क (I) प्रबल है।	(b) केवल तर्क (II) प्रबल है।				
	(c) न तो (I) और न ही (II) प्रबल है।	(d) दोनों (I) और (II) प्रबल हैं।				
72.	कथन : क्या एकल परिवार, संयुक्त परिवार से बेहत	र हैं?				
	तर्क:					
	(I) नहीं, संयुक्त परिवार सुरक्षा प्रदान करते हैं एवं	काम के बोझ को कम करते हैं।				
	(II) हाँ, एकल परिवार अधिक स्वतंत्रता प्रदान करते	हैं।				
	तब कौन सा तर्क प्रबल है?					
	(a) केवल तर्क (I) प्रबल है।	(b) केवल तर्क (II) प्रबल है।				
	(c) या तो (I) या (II) प्रबल है।	(d) दोनों (I) और (II) प्रबल हैं।				
73.	कथन : यात्री रेलगाड़ी के दस कोच पटरी से उतर	गये तथा दोनों पटरियों को अवरुद्ध कर दिया।				
	कार्यवाही :					
	(I) रेलवे अधिकारियों को रेलवे पटरियों को साफ कराने के लिए तुरंत कर्मियों एवं उपकरणों को भेजना चाहिए।					
	(II) दोनों दिशाओं से चलने वाली सभी रेलगाड़ियों	को अन्य मार्गों पर मोड़ना चाहिए।				
	तब कौन सी कार्यवाही अनुसरण करती है?					
	(a) केवल (I)	(b) केवल (II)				
	(c) न तो (I) और न ही (II)	(d) दोनों (I) और (II)				

	(a) Technical skills	(b) Relationships & Emotions			
	(c) Academic achievements	(d) IQ score			
75.	75. Which of the following is not the component of Emotional Intelligence?				
	(a) Social awareness	(b) Self-awareness			
	(c) Self-regulation	(d) Self-efficacy			
76.	Which of the following is a characteristic of a	critical thinking?			
	(a) Biased judgement	(b) Emotional reasoning			
	(c) Open mindedness	(d) Avoiding questions			
77.	Your batchmate has made you aware about cert	tain shortcomings and the wrong deeds that you have done			
	in your tenure. In that case, what will be your r	eaction?			
	(a) You will loose temper.	(b) You will have regrets.			
	(c) You will be very grateful to him.	(d) You will laugh and ignore.			
78.	Assertion (A) and Reason (R) are given. Choose	se the correct option.			
	Assertion (A): People of India elect their own	representatives.			
	Reason (R): India is a democracy.				
	(a) Both (A) and (R) are correct and (R) is the	e correct reason of (A).			
(b) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A).					
	(c) (A) is wrong but (R) is correct.				
	(d) Both (A) and (R) are wrong.				
79.	Assertion (A) and Reason (R) are given. Choose	se the correct option.			
	Assertion (A): Shimla is colder than Delhi.				
	Reason (R): Shimla is situated at a height in c	comparison to Delhi.			
	(a) Both (A) and (R) are correct and (R) is the	e correct reason of (A).			
	(b) Both (A) and (R) are correct but (R) is not	t the correct explanation of (A).			
	(c) (A) is wrong but (R) is correct.				
	(d) Both (A) and (R) are wrong.				
80.	Assertion (A) and Reason (R) are given. Choose	se the correct option.			
	Assertion (A): In India, Judiciary is independent	ent of Executive.			
	Reason (R): Judiciary helps the Government a	and helps in implementing its policies.			
	(a) Both (A) and (R) are correct and (R) is the	e correct reason of (A).			

74. Which is the primary focus of Emotional Intelligence?

(b) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A).

(c) (A) is correct but (R) is wrong.(d) Both (A) and (R) are wrong.

74.	भावात्मक बुद्धि का प्राथमिक केंद्र बिन्दु क्या है?					
	(a) तकनीकी कौशल	(b) रिश्ते एवं भावनाएँ				
	(c) शैक्षणिक उपलब्धियाँ	(d) बुद्धिलब्धि अंक				
75.	निम्न में से कौन सा भावात्मक बुद्धि का घटक नहीं	है?				
	(a) सामाजिक जागरूकता	(b) आत्म–जागरूकता				
	(c) स्व-नियमन	(d) स्व-प्रभावकारिता				
76.	निम्न में से कौन सा गुण आलोचनात्मक चिन्तन का	होता है?				
	(a) पक्षपाती निर्णय	(b) भावनात्मक तर्क				
	(c) खुली मानसिकता	(d) सवालों से बचना				
77.	आपके सहपाठी ने आपको आपके कार्यकाल में की	गई कुछ गलतियों एवं कमियों से अवगत कराया है। ऐसे में आपकी क्या प्रतिक्रिया होगी?				
	(a) आप अपना आपा खो बैठेंगे।	(b) आपको पछतावा होगा।				
	(c) आप उनके बहुत आभारी होंगे।	(d) आप हँसेंगे और अनदेखा करेंगे।				
78.	कथन (A) तथा कारण (R) दिये गये हैं। सही विकल	न्प को चुनिये।				
	कथन (A) : भारत में जनता स्वयं के प्रतिनिधियों का चुनाव करती है।					
	कारण (R) : भारत एक लोकतन्त्र है।					
	(a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) क	ा सही कारण है।				
	(b) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।					
	(c) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।					
	(d) दोनों (A) तथा (R) गलत हैं।					
79.	कथन (A) तथा कारण (R) दिये गये हैं। सही विकल	त्प को चुनिये।				
	कथन (A) : शिमला दिल्ली से ज्यादा ठंडा है।					
	कारण (R) : दिल्ली की तुलना में शिमला ऊँचाई पर अवस्थित है।					
	(a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) का सही कारण है।					
	(b) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) व	ते सही व्याख्या नहीं है।				
	(c) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।					
	(d) दोनों (A) तथा (R) गलत हैं।					
80.	कथन (A) तथा कारण (R) दिये गये हैं। सही विकत्	त्प को चुनिये।				
	कथन (A) : भारत में न्यायपालिका, कार्यपालिका से	स्वतन्त्र है।				
	कारण (\mathbf{R}) : न्यायपालिका सरकार की सहायता कर	ती है तथा इसकी नीतियों के कार्यान्वयन में मदद करती है।				
	(a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) क	ा सही कारण है।				
	(b) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) व	त्री सही व्याख्या नहीं है।				
	(c) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।					
	(d) दोनों (A) तथा (R) गलत हैं।					

UNIT - 2/खण्ड-2

निम्नलिखित अपठित गद्यांश के आधार पर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए : (प्रश्न संख्या 81-83)

यह कहना एक भूल है कि इच्छा, असन्तोष, लोभ इत्यादि के कारण मनुष्य आगे बढ़ने को प्रेरित होता है तथा समृद्धि प्राप्त करता है। वास्तव में इच्छा, असन्तोष, लोभ इत्यादि के कारण समाज में शोषण, कुटिलता, अत्याचार, भोगवृत्ति एवं अशांति को प्रोत्साहन मिलता है। लोभ के कारण एक मिल खोलकर शोषण की चक्की चलायी जाती है। हमें इच्छाओं का दमन नहीं करना है, बिल्क उनका उदात्तीकरण करना है, शमन करना है, उन्हें स्वस्थ दिशा देनी है। सत्पुरुष कर्त्तव्य भावना से प्रेरित होते हैं, आदर्शों से प्रेरणा प्राप्त करते हैं एवं नि:स्वार्थ तथा इच्छामुक्त होकर भी धीरे-धीरे साहसपूर्वक कर्म करते हुए उन्नित को स्वत: प्राप्त होते हैं। आदर्शों की कीमत पर, आदर्शों को छोड़कर उन्नत पद प्राप्त करना सत्पुरुषों को शोभा नहीं देता। सत्पुरुष उज्ज्वल भविष्य के लिए योजना बनाकर प्रयत्न करते हुए महोच्च आदर्शों को आँखों से ओझल नहीं होने देते। यदि साधक पदोन्नित, धन अथवा सत्ता प्राप्त करता है तो व्यक्तिगत इच्छा की तृप्ति के लिए नहीं, प्रत्युत् परोपकार के लिए, मानवमात्र की सेवा के लिए, ईश्वर की प्रसन्तता के लिए। यही है इच्छाओं का उदात्तीकरण। साधक का कर्तव्य है कि अपने और अपने समाज में भले के लिए व्यक्तिगत इच्छाओं से ऊपर उठ जाय।

उज्ज्वल भविष्य के लिए योजना	बनाकर प्रयत्न करते हुए म	होच्च आदशों को ऑखों	से ओझर	त नहीं होने देते। यदि		
प्राप्त करता है तो व्यक्तिगत इच्छ	। की तृप्ति के लिए नहीं,	प्रत्युत् परोपकार के लिए,	मानवमात्र	की सेवा के लिए, ई		
इच्छाओं का उदात्तीकरण। साधक	का कर्त्तव्य है कि अपने	और अपने समाज में भले	के लिए	व्यक्तिगत इच्छाओं से		
81. गद्यांश का उचित शीर्षक	है -					
(a) इच्छाओं का दमन		(b) इच्छाओं की तृप्ति				
(c) इच्छामुक्ति		(d) इच्छाओं का उदात्ती	करण			
82. इच्छा, असन्तोष और लोभ	के कारण समाज में क्या	होता है?				
(a) विकास	(b) शोषण	(c) परोपकार	(d)	उन्नति		
83. साधक धन और सत्ता कि	सलिए प्राप्त करता है?					
(a) मानवमात्र की सेवा	के लिए	(b) भोगवृत्ति के लिए				
(c) व्यक्तिगत इच्छा की	तृप्ति के लिए	(d) अपनी समृद्धि के f	लेए			
84. किस शब्द में 'प्र' उपसर्ग	है?					
(a) प्रत्येक	(b) प्रस्थान	(c) प्रत्यक्ष	(d)	प्रत्युपकार		
85. 'अत्युत्तम' शब्द में कौन र	नी स्वर-संधि है?					
(a) गुण स्वर-संधि	(b) वृद्धि स्वर-संधि	(c) यण् स्वर-संधि	(d)	अयादि स्वर-संधि		
86. 'भरी गगरिया चुपके जाय'	लोकोक्ति का अर्थ है-					
(a) ज्ञानी आदमी गम्भीर	होता है।					
(b) जब आवश्यकता नही	(b) जब आवश्यकता नहीं होती तब अच्छी चीज भी बुरी लगती है।					
(c) चुप्पा बहुत चालाक	(c) चुप्पा बहुत चालाक होता है।					
(d) बहुत ही मन्द गति र	ने कार्य होना।					
87. इनमें विलोम शब्द-युग्म न	हीं है -					
(a) उदासीन - आसक्त	(b) उद्यमी - आलसी	(c) कठोर - कोमल	(d)	लघु - स्थूल		
88. 'सेनापति' शब्द में समास	है -					
(a) करण तत्पुरुष	(b) सम्बन्ध तत्पुरुष	(c) अपादान तत्पुरुष	(d)	अधिकरण तत्पुरुष		
89. इनमें देशज शब्द है -						
(a) सौत	(b) भात	(c) खिचड़ी	(d)	खीर		
90. 'पठनीय' शब्द में कौन स	। प्रत्यय है?					
(a) अनीय	(b) ईय	(c) ईन	(d)	य		
91. 'धन' शब्द का पर्यायवाची	है-					
(a) प्रारब्ध	(b) अचला	(c) द्रव्य	(d)	निधान		
92. 'उज्ज्वल' शब्द का विलोग	न है -					
(a) धूमिल		(c) श्याम	(d)	निकृष्ट		
93. सत्पुरुष किसे आँखों से उ						
(a) इच्छा को	(b) प्रसन्नता को	(c) ईश्वर को	(d)	महोच्च आदर्शों को		

Read the passage given below and answer the questions that follow: (Q. No. 94-96)

There is afterall a certain analogy between action control and political liberty. Having some degree of control over our lives gives us a certain independence within nature-an independence that sticks and stones, and perhaps even the lower animals, do not have. We are not dictated to and driven by nature, but stand within the universe rather as citizens do within a free government or state - a state that allows its citizens, a measure of political liberty, and in particular some share in the determination of what happens to them. Like a free state, nature too leaves a part atleast of our lives to us to direct. Nature, too, grants us a measure of liberty.

- 94. What analogy does the passage make regarding action control?
 - (a) Action control is a natural instinct.
 - (b) Action control is similar to government regulation.
 - (c) Action control is similar to political liberty.
 - (d) Action control is like physical strength.
- 95. What does the passage suggest about the relationship between nature and humans?
 - (a) Nature restricts human freedom.
 - (b) Humans have full control over their lives.
 - (c) Nature grants humans a measure of liberty similar to political freedom.
 - (d) Humans are controlled by nature
- 96. According to the passage, how are humans different from nature and animals?
 - (a) Humans are dictated by nature.

'A person who is excessively talkative'

(a) Abundance

- (b) Humans have more control over their lives than animals.
- (c) Animals have more freedom than humanity.
- (d) Humans and animals are uncontrolled creatures.
- 97. Choose the correct one-word substitution for the following description:

(b) Scarcity

(a) Prodigy (b) Loquacious (c) Pessimist (d) Stoic 98. Choose the correct synonym of Fallacy:
(a) False opinion (b) Deep fall (c) Dream (d) Death 99. Choose the correct antonym of Relinquish:
(a) Abdicate (b) Renounce (c) Possess (d) Deny 100. What does 'dearth' most nearly mean?

(c) Vogue

(d) Deport