

Signature and Name of Invigilator

PAPER - I

1.	(Signature)
	(Name)
2.	(Signature)
	(Name)

OMR Sheet No.:(To be filled by the Candidate) Roll No. (In figures as per admission card)

Time: 11/4 hours]

Test Booklet Series

Roll No. (In words) [Maximum Marks: 100

Number of Pages in this Booklet: 24

Number of Questions in this Booklet: 60

Instructions for the Candidates

1. Write your roll number in the space provided on the top of this

- page. This paper consists of sixty (60) multiple-choice type of questions, out of which the candidate would be required to answer any fifty (50) questions. In the event of candidate attempting more than fifty questions, the first fifty questions attempted by the Candidate would be evaluated.
- At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below:
 - To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal/polythene bag on the booklet. Do not accept a booklet without sticker-seal/without polythene bag and do not accept an open booklet.
 - Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
 - $After this verification is over, the {\it Test Booklet Number should}$ be entered on the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
 - The Series of this booklet is C, make sure that the Series printed on OMR Sheet is same as that on this booklet. In case of discrepancy in Series, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of the Test Booklet/OMR Sheet.
- 4. Each item has four alternative responses marked (1), (2), (3) and (4). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.
 - **Example**: 1 2 4 where (3) is the correct response.
- 5. Your responses to the items are to be indicated in the OMR Sheet given inside the Booklet only. If you mark your response at any place other than in the circle in the OMR Sheet, it will not be evaluated.

- Read instructions given inside carefully.
 Rough Work is to be done in the end of this booklet.
 If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the OMR Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, or use abusive language or employ any other unfair means, such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself liable to disqualification.
 You have to return the original OMR Sheet to the invigilators at the
- end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall. You are however, allowed to carry original question booklet and duplicate copy of OMR Sheet on conclusion of examination.
- 10. Use only Blue/Black Ball point pen.
- 11. Use of any calculator or log table etc., is prohibited. 12. There are no negative marks for incorrect answers.
- 13. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions, English version will be taken as final.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- इस पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- इस प्रश्न-पत्र में साठ (60) बहुविकल्पीय प्रश्न हैं, जिनमें से उम्मीदवार को किसी भी पचास (50) प्रश्न का उत्तर देना होगा। उम्मीदवार द्वारा पचास से अधिक प्रश्नों का उत्तर देने पर उम्मीदवार द्वारा दिये गये प्रथम पचास प्रश्नों का मूल्यांकन किया जायेगा। परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न-पुस्तिका आपको दे दी जायेगी। पहले पाँच मिनट
 - आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने तथा उसकी निम्नलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे, जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है : प्रश्न-पुस्तिका खोलने के लिए पुस्तिका पर लगी कागज की सील/पोलिथीन
 - बैग को फाड़ लें। खुली हुई या बिना स्टीकर-सील/बिना पोलिथीन बैग की पुस्तिका स्वीकार न करें।
 - कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पुस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर लें कि ये पूरे हैं। दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ/प्रश्न कम हों या दुबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात किसी भी प्रकार की त्रुटिपूर्ण पुस्तिका स्वीकार न करें तथा उसी समय उसे लौटाकर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न-पुस्तिका ले लें। इसके लिए आपको पाँच मिनट दिये जायेंगे। उसके बाद न तो आपकी प्रश्न-पस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको अतिरिक्त समय दिया जायेगा।
 - इस जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका का नंबर OMR पत्रक पर अंकित करें और OMR पत्रक का नंबर इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें।
 - इस प्रश्न-पुस्तिका का सीरीज़ \mathbf{C} है। यह सुनिश्चित कर लें कि इस प्रश्न-पुस्तिका का सीरीज़, OMR पत्रक के सीरीज़ से मिलता है। अगर सीरीज़ भिन्न हो तो परीक्षार्थी दूसरी समान सीरीज़ वाली प्रश्न-पुस्तिका/ OMR पत्रक बदलने के लिए निरीक्षक को तुरंत सूचित करें।
- प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (1), (2), (3) तथा (4) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के वृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।
- उदाहरण : 1 2 🗨 4 जबिक (3) सही उत्तर है।
- प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिये गये OMR पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप OMR पत्रक पर दिये गये वृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिन्हांकित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
- अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपर्वक पर्ढे। 6.
- कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
- यदि आप OMR पत्रक पर नियत स्थान के अलावा अपना नाम, रोल नम्बर, फोन नम्बर या कोई भी ऐसा चिह्न जिससे आपकी पहचान हो सके, अंकित करते हैं अथवा अभद्र भाषा का प्रयोग करते हैं, या कोई अन्य अनुचित साधन का प्रयोग करते हैं, जैसे कि अंकित किये गये उत्तर को मिटाना या सफेद स्याही से बदलना तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित किये जा सकते हैं।
- आपको परीक्षा समाप्त होने पर मूल OMR पत्रक निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें। हालांकि आप परीक्षा समाप्ति पर मूल प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR पत्रक की डुप्लीकेट प्रति अपने साथ ले जा सकते हैं।
- 10. केवल नीलें/काले बाल प्वाईंट पेन का ही इस्तेमाल करें।
- 11. किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग वर्जित है।
- 12. गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंक नहीं हैं।
- 13. यदि अंग्रेजी या हिंदी विवरण में कोई विसंगति हो, तो अंग्रेजी विवरण अंतिम माना

1 P.T.O.



PAPER - I

Note:	•	This paper of	contains Si	xty (60	multiple	choice	questions,	each	question	carrying
		two (2) mark	s.							

- Candidate is expected to answer any Fifty (50) questions.
- In case more than **Fifty (50)** questions are attempted, only the **first Fifty (50)** questions will be evaluated.

1.	Which	of the	following	represents	one	billion	characters	?
4.	1 1 1 11 (11	OI LIC	TOHOWHIS	1 C P I C C I I I I	OIL		citatactcib	•

- (1) Terabyte
- (2) Kilobyte
- (3) Megabyte
- (4) Gigabyte
- 2. The factors which are most important in determining the impact of anthropogenic activities on environment are :
 - (1) Population, forest cover and land available per person
 - (2) Population, affluence per person, land available per person
 - (3) Population, affluence per person and the technology used for exploiting resources
 - (4) Atmospheric conditions, population and forest cover
- 3. Which one of the following represents the binary equivalent of the decimal number 25?
 - (1) 11011
- (2) 10101
- (3) 01101
- (4) 11001
- 4. The University Grants Commission was established with which of the following aims?
 - (a) Promotion of research and development in higher education
 - (b) Identifying and sustaining institutions of potential learning
 - (c) Capacity building of teachers
 - (d) Providing autonomy to each and every higher educational institution in India Select the correct answer from the codes given below :
 - (1) (a), (b) and (d)
- (2) (a), (b), (c) and (d)

(3) (a), (b) and (c)

- (4) (b), (c) and (d)
- **5.** The session of the parliament is summoned by :
 - (1) The Speaker of the Lok Sabha and the Chairman of the Rajya Sabha
 - (2) The President
 - (3) The Prime Minister
 - (4) The Speaker of the Lok Sabha

C-00



प्रश्नपत्र - I

निर्देश	निर्देश: • इस प्रश्नपत्र में साठ (60) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं। • अभ्यर्थी को कोई भी पचास (50) प्रश्नों के उत्तर देने हैं। • यदि पचास (50) से अधिक प्रश्नों के उत्तर दिये तो प्रथम पचास (50) प्रश्न ही जाँचे जायेंगे।								
1.	निम्नी	लिखित में से कौन-सी	ो एक अरब अ	क्षरों का प्रतिनि	निधित्व व	करती है?			
	(1)	टेराबाइट	(2) किलो	बाइट	(3)	मेगाबाइट	(4)	गिगाबाइट	
2.	पर्यावरण पर मानवोद्भविक क्रियाओं का प्रभाव निर्धारित करने में कौनसा कारक सर्वाधिक महत्वपूर्ण है ?								
	(1)	जनसंख्या, वनाच्छाद	न और प्रति व्य	क्ति भूमि उप	लब्धता				
	(2)	जनसंख्या, प्रति व्यवि	क्त धनाढ्यता, प्र	प्रति व्यक्ति भृ	्मि उपल	नब्धता			
	(3)	जनसंख्या, प्रति व्यवि	क्त धनाढ्यता अं	गौर संसाधनों व	का दोहन	। करने के लिये उ	पयोग की ज	जाने वाली प्रौद्योगिकी	
	(4)	वायुमंडलीय स्थितिय	गाँ, जनसंख्या अं	ौर वनाच्छादन	ī				
3.	निम्ना	लिखित में से कौन-सी	। दशमलव संख्य	ग 25 का दोह	हरा समा	नार्थी (बाइनरी इवि	क्रवलेंट) है	?	
	(1)	11011	(2) 1010	1	(3)	01101	(4)	11001	
4.	विश्व	विद्यालय अनुदान आय	प्रोग को निम्नांवि	_{ठत} में से किन	। उद्देश्यो	के लिए गठित वि	क्रया गया थ	ग ?	
	(a)	अनुसंधान के उन्नयन	और उच्च शिक्ष	गा के विकास	के लिए				
	(b)	संभावनाशील अधिग	ाम वाले संस्थानं	ों की पहचान	एवं उन्	हैं उसी रूप में बना	ाए रखने के	लिए	
	(c)	शिक्षकों का क्षमता ि	नेर्माण						
	(d)	भारत की उच्च शिक्ष	ा क्षेत्र की प्रत्येव	न संस्था को स	वायत्तत	। प्रदान करने के वि	लए		
	निम्नां	कित कूट की सहायता	से सही उत्तर व	का चयन क <u>ी</u> ि	जए:				
	(1)	(a), (b) और (d)		(2)	(a), ((b), (c) और (d)			
	(3)	(a), (b) और (c)		(4)	(b),	(c) और (d)			
						١. ٦			
5.		का सत्र निम्नांकित में			ा जाता ह	<u> </u>			
	(1)	लोकसभा का स्पीक	र व राज्यसभा व	का सभापति					
	(2)	राष्ट्रपति 							
	(3)	प्रधानमंत्री लोकसभा का स्मीक	J						
	(4)	लोकसभा का स्पीक	र						



6.	India	a's contribution to	total	global carbo	on die	oxide	emissions is abo	ut:	
	(1)	~ 15%	(2)	~ 3%		(3)	~ 6%	(4)	~ 10%
7.	In w	hich of the count	ries pe	er capita use	e of w	ater i	s maximum ?		
	(1)	India			(2)	USA	L		
	(3)	European Unior	ı		(4)	Chir	na		
0	En 22	din a au aguanahlin		. for transm			on a matrixanti in i		
8.		ding or scramblir	Ü		115510				
	(1)	Decryption	(2)	Protection		(3)	Detection	(4)	Encryption
9.	Civil	Service Day is ce	elebrat	ed in India	on:				
	(1)	7 th July	(2)	21st April		(3)	24 th April	(4)	21 st June
10.	The S	South Asia Unive	rsity i	s situated in	the o	city of			
	(1)	Kathmandu	(2)	Colombo		(3)	Dhaka	(4)	New Delhi
11.	Whic	ch is an instant m	essen	ger that is u	sed fo	or cha	tting?		
	(1)	Google Talk	(2)	Altavista		(3)	MAC	(4)	Microsoft Office
-10	TEI .			(CED)					
12.	is ab		Katio (GER) in inst	itutio	ns of	higher education	in Ind	ia at present (2015)
	(1)	23 percent	(2)	8 percent		(3)	12 percent	(4)	19 percent
	` '	•				` ,	•	` '	•
13.		•				_	•	ectivel	y on Richter Scale
		ratio of the energi			_A will				
	(1)	~ 64	(2)	~ 8		(3)	~ 16	(4)	~ 32
	T 4 71 .								
14.		ch of the following	_	_	t devi		0 1	(4)	3.6
	(1)	Keyboard	(2)	Printer		(3)	Speaker	(4)	Monitor
15.	Whic	ch of the followin	o is n	nt onen som	rce so	ıftwar	e ?		
10.	(1)	Apache HTTP se	_	or open sou	(2)		net explorer		
	(3)	Fedora Linux			(4)		n office		
					(-)	- P -	···		
C-00					4				



6.	कुल '	वैश्विक कार्बन डाईऑ	क्साइड	उत्सर्जनों में भारत का	योगदा	न लगभग कितना है?		
	(1)	~ 15%	(2)	~ 3%	(3)	~ 6%	(4)	~ 10%
7.	किस	देश में प्रति व्यक्ति ज	ल उपये	ोग अधिकतम है?				
	(1)	भारत	(2)	यू.एस.ए.	(3)	यूरोपियन यूनियन	(4)	चीन
8.	नेटवव	र्क के आर-पार ट्रांसमि	शन के	लिए आंकड़ों को कूट	बद्ध क	रना या गडमड करना	क्या क	हलाता है ?
	(1)	विकोडीकरण	(2)	सुरक्षा	(3)	अवगमन	(4)	कोडीकरण
9.	भारत	में सिविल सर्विस दिव	स मना	या जाता है :				
	(1)	7 जुलाई को	(2)	21 अप्रैल को	(3)	24 अप्रैल को	(4)	21 जून को
10.	द सा	उथ एशिया यूनिवर्सिटी	निम्नांवि	कत में से किस शहर ग	में अवि	स्थत है?		·
	(1)	काठमाण्डू	(2)	कोलम्बो	(3)	ढाका	(4)	नई दिल्ली
11.	बातचं	ोत (चैटिंग) के लिए	कौन-स	ा इस्टैंट मैसेंजर प्रयुक्त	। होता है	?		
	(1)	गूगल टॉक	(2)	अल्टाविस्टा	(3)	एम ए सी	(4)	माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस
12.	वर्तमा	न (2015) में भारत क <u>ं</u>	ो उच्च 1	शिक्षण संस्थाओं में सव	कल ना	मांकन अनुपात (GER)) लगभ	ग क्या है ?
	(1)							उन्नीस (19) प्रतिशत
13.	दो भू	कंप A और B रिक्टर	स्केल	पर क्रमशः 5 और 6	परिमाण	ा के आए। उत्सर्जित	- কর্ জা	भों का अनुपात लगभग
	-	E _A) कितना होगा?	7					-
	(1)	~ 64	(2)	~ 8	(3)	~ 16	(4)	~ 32
14.	निम्नी	लेखित में से कौन-सी	निर्गम	युक्ति नहीं है?				
	(1)	की-बोर्ड	(2)	प्रिंटर	(3)	स्पीकर	(4)	मॉनीटर
15.	निम्नी	लिखित में से कौन निश्	ाुल्क स्रो	ोत साफ्टवेयर नहीं है ?)			
	(1)	अपाचे एच टी टी पी	सर्वर	(2)	इंटरने	ट एक्सप्लोरर		
	(3)	फेडोरा लाइनैक्स		(4)	ओपन	ऑफिस		
C-00				5				P.T.O.



	(1)	Chlorofluorocar	bons		(2)	Carb	on monoxide		
	(3)	Fine particulate	matte	r	(4)	Ozoı	ne		
17.	The t	otal number of c	entral	universities	in In	dia ir	ı April 2015 was	:	
	(1)	43	(2)	08		(3)	14	(4)	27
	、 /		()			()		()	
18.	Whic	h of the followin	g con	nbinations re	eprese	nt re	newable natural	resour	ces ?
	(1)	Oil, forests and	ides						
	(2)	Fertile soil, fresh	wate	r and natur	al gas				
	(3)	Clean air, phosp	hates	and biologi	cal di	versit			
	(4)	Fishes, fertile so	il and	fresh water			aching?		
19.	Whic	h of the followin	g fact	ors does no t	t impa	act tea	nching?		
	(1)	Learning throug	h exp	erience			10		
	(2)	Teacher's knowl	edge						
	(3)	Class room activ							
	(4)	Socio-economic	backg	round of tea	achers	and	students		
20.	Whic	h of the following	g step	s are require	ed to	desig	n a questionnaire	e ?	
	(a)	Writing primary	and	secondary a	ims of	f the s	study.		
	(b)	Review of the cu	ırrent	literature.					
	(c)	Prepare a draft	of que	estionnaire.					
	(d)	Revision of the o	draft.						
	Select	t the correct answ	ver fro	om the code	s give	n bel	ow:		
	(1)	(a), (b), (c) and (d)		(2)	(a), (b) and (c)		
	(3)	(a), (c) and (d)			(4)	(b), (c) and (d)		
	\mathbb{Z}_{A}				` ,	. , ,	, , ,		
21.	Whic	h of the following	g is th	e highest le	vel of	cogni	tive ability ?		
	(1)	Evaluating	(2)	Knowing		(3)	Understanding	(4)	Analysing
0.00					_				
C-00					6				

16. In the recently launched Air Quality Index in India, which of the following pollutants is not

included?



16.	भारत गया है	में हाल ही में प्रारम्भ वि हे?	क्रये गये वायु गुणव	त्ता सूचकां	क्र में, नि	म्नलिखित में से व	होनसा प्रदू ष	क सम्मिलित न	ा हीं किया	
	(1)	क्लोरोफ्लूरोकार्बन्स		(2)	कार्बन	मोनोक्साइड				
	(3)	सूक्ष्म विविक्त (पार्टि	क्युलेट) पदार्थ	(4)	ओजो	न				
17.	अप्रैल	2015 में भारत में कु	ल केन्द्रीय विश्ववि	त्रद्यालय थे	:					
	(1)	43	(2) 08		(3)	14	(4)	27		
18.	निम्नि	लखित में से कौन-सा	संयोजन नवीकरण	ीय प्राकृति	क संस	ाधन प्रकट करता [ः]	है ?			
	(1)	तेल, वन और ज्वार								
	(2)	उर्वर मृदा, ताजा जल	। और प्राकृतिक गैर	प्त						
	(3)	स्वच्छ वायु, फॉस्फेट्	्स और जैव विविध	धता						
	(4)	मछलियाँ, उर्वर मृदा	और ताजा जल			C	O,			
19.	निम्नां	कित में से कौन–सा त	त्व शिक्षण को प्रभ	ावित नहीं	करता ?					
	(1)	अनुभव द्वारा सीखना				10				
	(2)	शिक्षक का ज्ञान								
	(3)	कक्षा की ऐसी गतिवि	त्रिधियाँ जो सीखने व	को प्रोत्साहि	हत करत	ी हैं				
	(4)	शिक्षकों और विद्यारि	र्थयों की सामाजिक-	-आर्थिक प	पृष्ठभूमि					
20.	एक-प्रश्नावली तैयार करते समय निम्नलिखित में से कौन-से कदम उठाए जाने की आवश्यकता है?									
	(a)	अध्ययन के प्राथमिव	म और द्वितीयक उ	द्देश्य लेखन	ŦI					
	(b)	वर्तमान साहित्य की	समीक्षा।							
	(c)	प्रश्नावली का प्रारूप	तैयार करना।							
	(d)	प्रारूप का पुनरीक्षण।								
	नीचे 1	दिए कूटों से सही उत्तर	: का चयन कीजिए	1						
	(1)	(a), (b), (c) और (d	d)	(2)	(a), (b) और (c)				
	(3)	(a), (c) और (d)		(4)	(b), (c) और (d)				
	1									
21.	निम्नां	कित में से ज्ञान सम्बन्ध	ग्री योग्यता का उच्च	तम स्तर व	म्या है ?					
	(1)	मूल्यांकन करना	(2) जानना		(3)	समझना	(4)	विश्लेषण क	रना	
C-00				7					P.T.O.	



44.	Achievement tests are commonly used for the purpose of .									
	(1)	Assessing the amount of learning	g after	teaching						
	(2)	Making selections for a specific jo	ob							
	(3)	Selecting candidates for a course	!							
	(4)	Identifying strengths and weakne	esses	of learners						
23.		conclusions/findings of which ations ?	type	of research cannot be generalized to other						
	(1)	Causal Comparative Research	(2)	Historical Research						
	(3)	Descriptive Research	(4)	Experimental Research						
24.	(a)(b)(c)(d)	Interactive lecture Group work Self study ct the correct answer from the code (a), (b) and (d) (a), (b), (c) and (d)	•. •							
25.	A go	ood thesis writing should involve :								
	(a)	reduction of punctuation and gra	amma	tical errors to a minimum.						
	(b)	careful checking of references.								
	(c)	consistency in the way the thesis	is wr	itten.						
	(d)	a clear and well written abstract								
	Sele	ct the correct answer from the code	es giv	en below :						
	(1)	(b), (c) and (d)	(2)	(a), (b), (c) and (d)						
	(3)	(a), (b) and (c)	(4)	(a), (b) and (d)						



22.	उपल	ब्धि परीक्षण प्राय: निम्न में से किसके लिए	प्रयुक्त 1	केए जाते हैं?							
	(1)	शिक्षण के पश्चात् सीखने की मात्रा के मूल	त्यांकन	के लिए							
	(2)	किसी विशिष्ट कार्य हेतु चयन करने के ि	लए								
	(3)	किसी पाठ्यक्रम हेतु प्रत्याशियों के चयन	के लिए								
	(4)	सीखने वालों के सबल व दुर्बल पक्षों की	पहचान	के लिए							
23.	निम्नी सकत		सारांशों	/निष्कर्षों को अन्य स्थितियों से सामान्यीकृत नहीं किया ज							
	(1)	कारणात्मक तुलनापरक अनुसंधान	(2)	ऐतिहासिक अनुसंधान							
	(3)	वर्णनात्मक अनुसंधान	(4)	प्रायोगिक अनुसंधान							
24.	शिक्षव	क द्वारा अध्यापन के लिए उपयोग की जाने व	त्राली तव	hनीक में शामिल हैं :							
	(a)	व्याख्यान		G							
	(b)	पारस्परिक क्रिया आधारित व्याख्यान									
	(c)	सामूहिक कार्य									
	(d)	स्वाध्याय									
	नीचे	नीचे दिए कूटों से सही उत्तर का चयन कीजिए :									
	(1)	(a), (b) और (d)	(2)	(a), (b) और (c)							
	(3)	(a), (b), (c) और (d)	(4)	(b), (c) और (d)							
25.	एक इ	अच्छे शोध प्रबंध लेखन में शामिल हैं :									
	(a)	विराम चिह्न में कमी और न्यूनतम व्याकर्रा	णक अ	शुद्धियाँ।							
	(b)	संदर्भों की सावधानीपूर्वक जाँच।									
	(c)	शोध प्रबंध लेखन में निरंतरता।									
	(d)	स्पष्ट और अच्छी तरह से लिखा हुआ सार	ांश।								
	नीचे	दिए कूटों से सही उत्तर का चयन कीजिए :									
	(1)	(b), (c) और (d)	(2)	(a), (b), (c) और (d)							
	(3)	(a), (b) और (c)	(4)	(a), (b) और (d)							
C-00			9	P.T.O.							



26.	Which of the following statements regarding the meaning of research are correct?							
	(a)	Research refers to a series solution of a problem.	of systematic	activity or activities undertaken to find out the				
	(b)	(b) It is a systematic, logical and an unbiased process wherein verification of hypothesis, data analysis, interpretation and formation of principles can be done.						
	(c)	It is an intellectual enquir	ry or quest to	wards truth.				
	(d)	It leads to enhancement of	of knowledge.					
	Select the correct answer from the codes given below:							
	(1)	(a), (b), (c) and (d)	(2)	(a), (b) and (c)				
	(3)	(b), (c) and (d)	(4)	(a), (c) and (d)				

Jean Piaget gave a theory of cognitive development of humans on the basis of his: 27.

- (1) **Evaluation Research**
- (2) Fundamental Research
- Applied Research

(4) Action Research

28. "Male and female students perform equally well in a numerical aptitude test." This statement indicates a:

- (1)statistical hypothesis
- (2) research hypothesis

(3) null hypothesis (4)directional hypothesis

29. Which of the following statements about teaching aids are correct?

- They help in retaining concepts for longer duration.
- They help students learn better. (b)
- They make teaching learning process interesting. (c)
- They enhance rote learning. (d)

Select the correct answer from the codes given below:

- (1)(a), (b) and (d)
- (2) (a), (b), (c) and (d)

(a), (b) and (c) (3)

(4) (b), (c) and (d)

A good teacher is one who:

- (1) inspires students to learn
- (2) gives useful information
- explains concepts and principles
- gives printed notes to students





26.	'अन्	संधान' शब्द का अर्थ के संबंध में निम्नलिरि	व्रत में र	ने कौन-से कथन सत्य हैं?					
	(a)			का पता लगाने के लिए शुरू की गई व्यवस्थित कार्यकलाप					
	(b)	यह एक व्यवस्थित, तार्किक और निष्पक्ष सिद्धांतों की व्याख्या और रचना की जा स		। है जिसमें परिकल्पना का परीक्षण, आंकड़ों का विश्लेषण, ।					
	(c)	यह सत्य के प्रति बौद्धक जाँच अथवा खो	ज है।						
	(d)	इससे ज्ञान में वृद्धि होती है।							
	निम्न	लिखित कूटों से सही उत्तर का चयन कीजिए	ι:						
	(1)	(a), (b), (c) और (d)	(2)	(a), (b) और (c)					
	(3)	(b), (c) और (d)	(4)	(a), (c) और (d)					
27.	निम्न	लिखित में से किस आधार पर ज्यां प्याजे ने	मानव र्	वेकास का संज्ञानात्मक सिद्धान्त दिया?					
	(1)	मूल्यांकन अनुसंधान	(2)	मौलिक अनुसंधान					
	(3)	प्रायोगिक अनुसंधान	(4)	क्रियात्मक अनुसंधान					
28.	''एक	5 संख्यात्मक अभिक्षमता परीक्षण में पुरुष तथ	या महिल	गा विद्यार्थी एक समान प्रदर्शन करते हैं।'' यह कथन निम्न में					
	से वि	न्सको इंगित करता है?							
	(1)	सांख्यकीय परिकल्पना	(2)	अनुसंधान परिकल्पना					
	(3)	शून्य परिकल्पना	(4)	दिशात्मक परिकल्पना					
29.	शिक्षा	ण सहायक सामग्री के बारे में निम्नलिखित मे	iं से कौ	न–से कथन सही हैं?					
	(a)	वे संकल्पना धारण को लंबे समय तक बन	नाए रख	ने में मदद करती हैं।					
	(b)	वे विद्यार्थियों को अच्छी तरह से सीखने मे	मदद व	करती हैं।					
	(c)	वे शिक्षण और अधिगम प्रक्रिया को रोचक	बनाती	हैं।					
	(d)	वे रटकर सीखने की प्रक्रिया को बढ़ावा दे	ती हैं।						
	नीचे	दिए कूटों से सही उत्तर का चयन करें:							
	(1)	(a), (b) और (d)	(2)	(a), (b), (c) और (d)					
	(3)	(a), (b) और (c)	(4)	(b), (c) और (d)					
30.	एक ः	अच्छा शिक्षक वह है, जो :							

(1) छात्रों को सीखने के लिए अभिप्रेरित करता है।

(2) उपयोगी सूचनायें देता है।

(3) संकल्पनाओं और सिद्धांतों को स्पष्ट करता है।

(4) विद्यार्थियों को मुद्रित नोट्स देता है।



Read the following passage carefully and answer questions 31 to 36.

Story telling is not in our genes. Neither it is an evolutionary history. It is the essence of what makes us Human.

Human beings progress by telling stories. One event can result in a great variety of stories being told about it. Sometimes those stories differ greatly. Which stories are picked up and repeated and which ones are dropped and forgotten often determines how we progress. Our history, knowledge and understanding are all the collections of the few stories that survive. This includes the stories that we tell each other about the future. And how the future will turn out depends partly, possibly largely, on which stories we collectively choose to believe.

Some stories are designed to spread fear and concern. This is because some story-tellers feel that there is a need to raise some tensions. Some stories are frightening, they are like totemic warnings: "Fail to act now and we are all doomed." Then there are stories that indicate that all will be fine so long as we leave everything upto a few especially able adults. Currently, this trend is being led by those who call themselves "rational optimists". They tend to claim that it is human nature to compete and to succeed and also to profit at the expense of others. The rational optimists however, do not realize how humanity has progressed overtime through amiable social networks and how large groups work in less selfishness and in the process accommodate rich and poor, high and low alike. This aspect in story-telling is considered by the 'Practical Possibles', who sit between those who say all is fine and cheerful and be individualistic in your approach to a successful future, and those who ordain pessimism and fear that we are doomed.

What the future holds for us is which stories we hold on to and how we act on them.

Answer the following questions:

- **31.** Rational optimists:
 - (a) Look for opportunities.
 - (b) Are sensible and cheerful.
 - (c) Are selfishly driven.

Identify the correct answer from the codes given below:

(1) (b) and (c) only

(2) (a), (b) and (c)

(3) (a) only

- (4) (a) and (b) only
- **32.** Humans become less selfish when:
 - (1) they work in solitude
- (2) they work in large groups
- (3) they listen to frightening stories
- (4) they listen to cheerful stories





निम्नलिखित अनुच्छेद को सावधानीपूर्वक पढ़िए और 31 से 36 तक के प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

कथावाचन हमारे जीन में नहीं है। यह विकासमूलक इतिहास भी नहीं है। यह वह तत्व है जो हमें मानव बनाता है।

मानव कथा वाचन के माध्यम से प्रगित करता है। किसी विशेष घटना का पिरणाम कथा के कई विविध रूपों में सामने आता है, जिसके बारे में लोग कहते हैं। कभी-कभी उन कहानियों में भारी अंतर होता है। किस कहानी का वाचन हो रहा है और उसे दोहराया जा रहा है तथा किस कथा को छोड़ दिया गया और भुला दिया जाता है जिससे बहुधा यह निर्धारित होता है कि हमने कैसे प्रगित की। हमारा इतिहास, ज्ञान और समझ – ये सभी कुछ कहानियों के संग्रह हैं जो जीवित रहते हैं। इसमें वे कहानियाँ भी शामिल हैं जो हम भविष्य के बारे में एक-दूसरे को कहते हैं। और भविष्य कैसा होगा यह आंशिक अथवा संभवत: व्यापक रूप से उन कहानियों के चयन पर निर्भर करता है जिन पर हमारा सामृहिक रूप से विश्वास होता है।

कुछ कहानियाँ तो डर और चिंता फैलाने के लिए गढ़ी जाती हैं। ऐसा इसिलए कि कुछ कथा वाचक ऐसा महसूस करते हैं कि कुछ तनाव पैदा करने की ज़रूरत है। कुछ डरावनी कहानियाँ होती हैं, वे टोटमी चेतावनी जैसी होती हैं: ''अभी कुछ नहीं किए तो हम सबका सर्वनाश हो जाएगा।'' इसके बाद कुछ ऐसी कहानियाँ होती हैं जो इस बात की ओर संकेत करती हैं कि सब कुछ अच्छा होगा यदि हम सब कुछ विशेष रूप से चन्द सक्षम वयस्कों के भरोसे छोड़ देंगे। इस समय यह प्रवृत्ति उन लोगों द्वारा आगे बढ़ाई जा रही है जो अपने आपको ''विवेकी आशावादी'' कहते हैं। वे यह दावा करते हैं कि प्रतिस्पर्धा करना, सफल होना और दूसरों की कीमत पर लाभ लेना ही मानव स्वभाव है। हालांकि विवेकी आशावादी यह अनुभव नहीं करते कि भद्र सामाजिक ताने–बाने के माध्यम से मानवता ने समय के साथ कैसे प्रगित की है और कैसे बड़े समाज का समूह न्यूनतम स्वार्थ से कार्य करता है तथा प्रक्रिया में धनी और निर्धन एवं ऊँच–नीच को समान रूप से कैसे समायोजित करता है। कथा–वाचन के इस पहलू पर ''व्यावहारिक सम्भाव्यों'' द्वारा विचार किया जाता है, जो उन लोगों के मध्य का मार्ग अपनाते हैं जो यह कहते हैं कि सब ठीक–ठाक है, खुश रहो और सुखद भविष्य के लिए अपने व्यवहार में व्यक्तिवादी बनो और वे लोग जो निराशावाद और भय का दामन थामते हैं, वे यह मानते हैं कि हम सबका सर्वनाश हो जाएगा।

हमारा भविष्य यह है कि हम किस कहानी को आगे बढ़ाते हैं और हम उस पर किस तरह से कार्य करते हैं।

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

- 31. विवेकी आशावादी:
 - (a) अवसरों की ताक में रहते हैं।
 - (b) संवेदनशील और प्रसन्न रहते हैं।
 - (c) स्वार्थी होते हैं।

नीचे दिए कूटों से सही उत्तर दीजिए:

(1) केवल (b) और (c)

(2) (a), (b) और (c)

(3) केवल (a)

- (4) केवल (a) और (b)
- 32. मानव कम स्वार्थी होते हैं जब :
 - (1) वे अकेले काम करते हैं।
- (2) वे बडे समृह में कार्य करते हैं।
- (3) वे डरावनी कहानियाँ सुनते हैं।
- (4) वे आनंददायी कहानियाँ सुनते हैं।





	(1)	are cheerful and	d caref	free	(2)	follow Midway	y Path			
	(3)	are doom-mong	ers		(4)	are self-centred	1			
34.	Story	telling is :								
	(1)	the essence of w	hat m	nakes us human	(2)	an art				
	(3)	a science			(4)	in our genes				
35.	Our	knowledge is a co	ollectio	on of:						
	(1)	some important	storie	s						
	(2)	all stories that we have heard during our life-time								
	(3)	some stories tha	t we r	remember						
	(4)	a few stories tha	at surv	rive						
36.	How	the future will t	urn ou	ıt to be, depend	s upon	the stories?				
	(1)	(1) Designed to make prophecy								
	(2)	We collectively	choose	e to believe in						
	(3)	Which are repeat	atedly	narrated						
	(4)	Designed to spr	ead fe	ar and tension						
37.	-	resent a person is				•				
	be:	ers the age of the	son v	viii be 15 years	. The a	ige of the person	is wii	e after 5 y	ears will	
	(1)	50	(2)	42	(3)	48	(4)	45		
38.	Amo	ng the following	staten	nents two are co	ntradio	tory to each othe	er. Sel	ect the cor	rect code	
		represents them								
		ements:								
	(a)	All poets are ph	_							
	(b)	Some poets are	_	-						
	(c)	Some poets are	_	-						
	(d)	No philosopher	is a po	oet.						
	Code									
	(1)	(b) and (c)	(2)	(a) and (b)	(3)	(a) and (d)	(4)	(a) and ((c)	
C 00					4					
C-00				1	4					

33. 'Practical Possibles' are the ones who:



33.	'क्रिय	ात्मक संभाव्य' वे हैं जो :					
	(1)	प्रसन्न और बेपरवाह होते हैं।	(2)	मध्यग	नार्ग पर चलते हैं।		
	(3)	विनाश का हौवा खड़ा करने वाले होते	हैं। (4)	आत्म	-केन्द्रित होते हैं।		
		C 77 42					
34.	कथा '	वाचन निम्न में से क्या है?					
	(1)	एक तत्व जो हमें मानव बनाता है	(2)	एक '			
	(3)	एक विज्ञान	(4)	हमारे	जीन में है		
35.	हमारा	ज्ञान निम्न में से किसका समूह है?					
	(1)	कुछ महत्वपूर्ण कहानियाँ।					
	(2)	वे सभी कहानियाँ जिन्हें हमने अपने र्ज	विन काल	में सुना	है।		
	(3)	कुछ ऐसी कहानियाँ जिन्हें हम याद कर	ते हैं।				
	(4)	कुछ कहानियाँ जो जीवित रहती हैं।					
36.	कहानि	नयों के आधार पर हमारा भविष्य कैसा है	ग्रेगा ?		. •		
	(1)	भविष्य बताने के लिए विरूपित की ज	ाती हैं।		10		
	(2)	हम सामूहिक रूप से विश्वास का चय	न करते हैं।				
	(3)	जो बार–बार कही जाती हैं।					
	(4)	भय और तनाव फैलाने के लिए विरूपि	पंत की जात	ी हैं।			
	r		2 2	^	2.2		, , , , ,
37.		न में एक व्यक्ति अपने बेटे से चार गुना व 15 साल हो जाएगी। उस व्यक्ति की प			•		ल के बाद उसके बट का
	(1)	50 (2) 42		(3)	48	(4)	45
						_	
38.		लेखित कथनों में से दो एक-दूसरे के वि	त्ररोधी है।	सही कू	ट चयन करिए जो सह	ो उत्तर	का प्रतिनिधित्व करे।
	कथन						
	(a)	सभी कवि दार्शनिक होते हैं।					
	(b)	कुछ कवि दार्शनिक होते हैं।					
	(c)	कुछ कवि दार्शनिक नहीं होते।					
	(d)	कोई भी दार्शनिक कवि नहीं होता।					
	कूट						
	(1)	(b) और (c) (2) (a) और	(b)	(3)	(a) और (d)	(4)	(a) और (c)
C-00			15				P.T.O.
	- manua (III IIII III						



39. In an examination 10,000 students appeared. The result revealed the number of students who have :

passed in all five subjects = 5583

passed in three subjects only = 1400

passed in two subjects only = 1200

passed in one subject only = 735

failed in English only = 75

failed in Physics only = 145

y y

failed in Chemistry only = 140

failed in Mathematics only = 200

failed in Bio-science only = 157

The number of students passed in at least four subjects is:

- (1) 7900
- (2) 6300
- (3) 6900
- (4) 7300

40. Which of the following is **not** a principle of effective communication?

- (1) Strategic use of grapevine
- (2) Persuasive and convincing dialogue
- (3) Participation of the audience
- (4) One-way transfer of information

41. In communication, the language is :

- (1) The non-verbal code
- (2) The verbal code

(3) Intrapersonal

(4) The symbolic code

42. When the purpose of a definition is to explain the use or to eliminate ambiguity the definition is called :

- (1) Persuasive
- (2) Stipulative
- (3) Theoretical
- (4) Lexical

43. A deductive argument is invalid if :

- (1) Its premises and conclusions are all true
- (2) Its premises and conclusions are all false
- (3) Its premises are true but its conclusion is false
- (4) Its premises are false but its conclusion is true

C-00



एक परीक्षा में 10,000 विद्यार्थी बैठे। परीक्षा फल घोषित होने पर विद्यार्थियों की संख्या इस प्रकार है: 39.

सभी पाँचों विषयों में सफल होने वालों की संख्या 5583 तीन विषयों में सफल होने वालों की संख्या 1400 दो विषयों में सफल होने वालों की संख्या 1200 एक विषय में सफल होने वालों की संख्या 735 केवल अंग्रेजी विषय में असफल होने वालों की संख्या 75 केवल भौतिक विषय में असफल होने वालों की संख्या 145 केवल रसायन विषय में असफल होने वालों की संख्या 140 केवल गणित विषय में असफल होने वालों की संख्या 200 केवल जीव विज्ञान विषय में असफल होने वालों की संख्या 157

कम से कम चार विषयों में सफल होने वाले विद्यार्थियों की संख्या होगी:

- (1) 7900
- (2) 6300
- 6900 (3)

- निम्नलिखित में से कौन प्रभावी सम्प्रेषण का सिद्धान्त नहीं है? **40.**
 - ग्रेपवाइन का रणनीतिक उपयोग
- प्रत्ययकारी और विश्वासोत्पादक वार्ता (2)
- श्रोताओं की भागीदारी (3)
- सूचना का एकतरफा अन्तरण (4)

- सम्प्रेषण में भाषा होती है: 41.
 - (1) गैर वाचिक कूट

अन्तर्वेयक्तिक (3)

- जब परिभाषा का उद्देश्य उपयोग को स्पष्ट करना या अस्पष्टता अथवा संशय दूर करना होता है तो ऐसी परिभाषा 42. कहलाती है:
 - (1)
- (2)
- सैद्धान्तिक
- शाब्दिक (4)

- एक निगमनात्मक तर्क अवैध होता है यदि : **43**.
 - इसके आधार वाक्य और निष्कर्ष सभी सत्य हैं।
 - (2) इसके आधार वाक्य और निष्कर्ष सभी असत्य हैं।
 - इसके आधार वाक्य सत्य परन्तु निष्कर्ष असत्य हैं। (3)
 - इसके आधार वाक्य असत्य परन्तु निष्कर्ष सत्य हैं।



, ,			_*								
C-00			18								
	(1)	Physiological (2) Inductive		(3)	Deductive	(4)	Demonstrative				
48.	type	want to seek new knowledge of f :	acts a	ibout '	me wona, we m	ust rei	y on reason or the				
18	If wa	want to saak now knowledge of	facto o	hout	the world we ma	net ral	v on reason of the				
	(3)	Unity of nature	(4)	Unif	ormity of nature						
	(1)	Harmony of nature	(2)		rity of nature						
47.		ctive reasoning is grounded on :	(2)	T.,, C.							
45	T., 1	ation and Asian in contract									
	(1)	80 (2) 73		(3)	75	(4)	78				
	2, 5,	9, 19, 37, ?									
46.	The r	next term in the series is:									
	(3)	(a), (b) and (d)	(4)		c) and (d)						
	(1)	(a), (c) and (d)	(2)	(a), (b) and (c)						
	Code										
	(d) Venn diagram is clear method of notation.										
	(c) Venn diagram may be called valid or invalid.										
	(b)	Venn diagram can enhance our t									
	(a)	Venn diagram represents the arg	umen	ts gra	phically.						
45.		th of the codes given below containg ments:	ns oni	y tne	correct statement	ts ? Se	elect the code :				
45	TA71. *	1 - (1 1 1 - 1	1	d.		. 2 6-	dearder et				
	(3)	(a), (b) and (d)	(4)	(b), (c) and (d)						
	(1)	(a), (b), (c) and (d)	(2)	(a), (b) and (c)						
	Selec	t the correct answer from the code	es giv	en bel	ow:						
	(d)	Communication is a circular proc	ess.								
	(c)	Communication is a continuous p	oroces	s.							
	(b)	Communication involves both in	forma	tion a	nd understandin	ıg.					
	(a)	Communication involves exchange of ideas, facts and opinions.									

44. Which of the following are the characteristic features of communication?



	(a)	सम्प्रेषण में विचारों, तथ्यों अ	गौर मतों का आव	दान-प्र	दान शा	मिल है।					
	(b)	सम्प्रेषण में सूचना और समः	व्र दोनों शामिल	हैं।							
	(c)	सम्प्रेषण एक सतत प्रक्रिया	है।								
	(d)	सम्प्रेषण एक वृत्तीय प्रक्रिया	है।								
	नीचे ि	देए गए कूटों से सही उत्तर क	ा चयन कीजिए	:							
	(1)	(a), (b), (c) और (d)		(2)	(a), (b) और (c)					
	(3)	(a), (b) और (d)		(4)	(b), (c) और (d)					
45 .	नीचे 1	देये गये कूटों में से किसमें के	ज्वल सही कथन	न समा	विष्ट है	?					
	कथन	:									
	(a)	वेन आरेख तर्कों को आलेख	ीय रूप से प्रदर्ग	र्शत क	रता है।		0				
	(b)	वेन आरेख हमारी समझ को बढ़ा सकता है।									
	(c)	वेन आरेख को वैध अथवा अवैध कहा जा सकता है।									
	(d)	वेन आरेख संकेत-पद्धति क	ा स्पष्ट तरीका	है।							
	कूट :										
	(1)	(a), (c) और (d)	•	(2)	(a), (b) और (c)					
	(3)	(a), (b) और (d)	4	(4)	(b), (c) और (d)					
46.		खला की अगली संख्या क्या	होगी ?								
		9, 19, 37, ?	73		(2)	75	(4)	70			
	(1)	80 (2)	73		(3)	75	(4)	78			
47.	आगम	नात्मक तर्क निम्नांकित में से	किस पर आधा	रित है	?						
	(1)	प्रकृति की समरसता		(2)	प्रकृति	की अखण्डता					
	` ′	प्रकृति की एकता		(4)	-	की समरूपता					
				()	•						
48.		म विश्व के बारे में तथ्यों की	नई जानकारी प्र	ाप्त कर	ने की व	नेशिश करें तो नि	म्न में से किर	प्त प्रकार की तर्क	–शक्ति		
	पर भ	रोसा करें ?									
	(1)	शरीर विज्ञान सम्बन्धी (2)	आगमनात्मक		(3)	निगमनात्मक	(4)	प्रदर्शनात्मक			
C 00				10					то		
C-00				19				ŀ	P.T.O.		

44. निम्नलिखित में से कौन सम्प्रेषण की विशेषताएँ हैं?



49.	Effectiveness of communication can be traced from which of the following?									
	(a)	Attitude surveys	3							
	(b)	Performance rec	ords							
	(c)	Students attenda	ance							
	(d)	Selection of com	muni	cation chan	nel					
	Selec	et the correct answer from the codes given below :								
	(1)	(a), (b) and (d)			(2)	(a), (b), (c) and ((d)		
	(3)	(a), (b) and (c)			(4)	(b), (c) and (d)			
50.	One day Prakash left home and walked 10 km towards south, turned right and walked 5 km, turned right and walked 10 km and turned left and walked 10 km. How many km will he have to walk to reach his home straight?									
	(1)	30	(2)	10		(3)	20	(4)	15	
51.	A girl introduced a boy as the son of the daughter of the father of her uncle. The boy is related to the girl as:							r uncle. The boy is		
	(1)	Son	(2)	Brother		(3)	Uncle	(4)	Nephew	
52.	In ce	rtain code MATH	IURA	is coded as	JXQE	ROX.	The code	of HOTEL	S will be :	
	(1)	ELIPQB	(2)	LEQIBP		(3)	ELQBIP	(4)	LEBIQP	
53.	The f	term 'grapevine' i	s also	known as:						
	(1)	Horizontal com	munic	ation	(2)	Dow	nward con	nmunicatio	on	
	(3)	Informal commu	ınicat	ion	(4)	Upw	ard comm	unication		
54.	Asse	rtion (A) :	Form	al commun	icatio	n tend	ds to be fast	and flexil	ble.	
	Reas	on (R) :	Form	al commun	icatior	n is a s	ystematic aı	nd orderly	flow of information.	
	(1)	(A) is false but,	(R) is (correct						
	(2)	Both (A) and (R)	are c	orrect and	(R) is	corre	ct explanati	on of (A)		
	(3)	Both (A) and (R)) are c	orrect, but	(R) is	not c	orrect expla	nation of	(A)	
	(4)	(A) is correct bu	t, (R) i	is false						
C-00					20					



	(a)	अभिवृत्ति सर्वेक्षण									
	(b)	कार्य निष्पादन रिकॉ	र्ड								
	(c)	विद्यार्थियों की उपस्थि	थति								
	(d)	सम्प्रेषण माध्यम का	चयन								
	नीचे र्	देए कूटों से सही उत्तर	का च	यन कीजिए :							
	(1)	(a), (b) और (d)			(2)	(a), (b), (c) और (d	l)			
	(3)	(a), (b) और (c)			(4)	(b), (c) और (d)				
50.	एक दिन प्रकाश घर से जाता है और दक्षिण में 10 कि.मी. चलता है, दाएँ मुड़ता है और 5 कि.मी. चलता है, दाएँ मुड़ता है और 10 कि.मी. चलता है और बाएँ मुड़कर 10 कि.मी. चलता है। सीधे अपने घर पहुँचने के लिए उसे कितने कि.मी. चलना पड़ेगा?										
	(1)	30	(2)	10		(3)	20	(4)	15		
51.		ाड़की ने एक लड़के क ता हुआ?	ा परिच	य दिया कि वह	उसके	अंकल	के पिता की बे	टी का लड़का	है, तो लड़की	का लड़के	
	(1)	बेटा	(2)	भाई		(3)	अंकल	(4)	भतीजा		
52.	किसी	कोड में MATHUR	:A को	IXOEROX 1	निरूपित	। करता	है, HOTELS	किसके द्वारा	निरूपित होत	ा है ?	
	(1)	ELIPQB	(2)	LEQIBP		(3)	ELQBIP	(4)	LEBIQP		
53.	'ग्रेपव	ाइन' (दाखलता) शब्द	: निम्नां	कित में से किस	य रूप मं	में भी ज	ाना जाता है ?				
	(1)	क्षैतिज संचार			(2)	नीचे व	क्री ओर संचार				
	(3)	अनौपचारिक संचार			(4)	ऊपर	की ओर संचार				
E4	अफिट	कथन (A) :	21111=	سام سامس	च्चित्र	भीर ज्य	चीला होना चारि	टेगा ।			
54.	तर्क (याला हाना या। चोजनाबद्ध औ		ਧਕਾਟ ਵੈ।		
		. (A) असत्य है, परन्तु	• (י איי	पण एक) पाणगापञ्च ज	ार व्यवस्थितः	I 9 9IPK		
	(1) (2)	(A) असरप ह, परापु दोनों (A) और (R) र			का म	ही स्पष्ट	गीकरण है।				
	(3)	दोनों (A) और (R) र						ı			
	(4)	(A) सत्य है, परन्तु (<i>,</i> ''' \			•			
				·							
C-00					21					P.T.O.	

49. निम्नलिखित में से किससे सम्प्रेषण की प्रभावशीलता का पता लगाया जा सकता है?



Question numbers 55 to 60 are based on the tabulated data given below :

A company has 20 employees with their age (in years) and salary (in thousand rupees per month) mentioned against each of them :

S.No.	Age (in years)	Salary (in thousand rupees per month)	S.No.	Age (in years)	Salary (in thousand rupees per month)
1.	44	35	11.	33	30
2.	32	20	12.	31	35
3.	54	45	13.	30	35
4.	42	35	14.	37	40
5.	31	20	15.	44	45
6.	53	60	16.	36	35
7.	42	50	17.	34	35
8.	51	55	18.	49	50
9.	34	25	19.	43	45
10.	41	30	20.	45	50

- 55. What is the average salary (in thousand per month) in the age group 40 50 years?
 - (1) 36.5
- (2) 35
- (3) 42.5
- (4) 40.5
- **56.** What is the fraction of employees getting salary less than the average salary of all the employees?
 - (1) 47%
- (2) 45%
- (3) 50%
- (4) 55%
- 57. What is the frequency (%) in the class interval of 30 35 years?
 - (1) 35%
- (2) 20%
- (3) 25%
- (4) 30%
- 58. What is the fraction (%) of employees getting salary \geq 40,000 per month?
 - (1) 32%
- (2) 45%
- (3) 50%
- (4) 35%

- **59.** What is the average age of the employees?
 - (1) 45.3 years
- (2) 40.3 years
- (3) 38.6 years
- (4) 47.2 years
- **60.** Classify the data of age of each employee in class interval of 5 years. Which class interval of 5 years has the maximum average salary?
 - (1) 50 55 years
- (2) 35 40 years
- (3) 40 45 years
- (4) 45 50 years



प्रश्न संख्या 55 से 60 तक नीचे दिये गये टेबलीकृत डेटा पर आधारित हैं।

एक कम्पनी में 20 कर्मचारी हैं। उनकी उम्र (वर्षों में) और वेतन (प्रति माह हजार रुपये में) नीचे दिया गया है।

क्रम सं.	उम्र (वर्षों में)	वेतन (प्रति माह हजार रुपये में)	क्रम सं.	उम्र (वर्षों में)	वेतन (प्रति माह हजार रुपये में)
1.	44	35	11.	33	30
2.	32	20	12.	31	35
3.	54	45	13.	30	35
4.	42	35	14.	37	40
5.	31	20	15.	44	45
6.	53	60	16.	36	35
7.	42	50	17.	34	35
8.	51	55	18.	49	50
9.	34	25	19.	43	45
10.	41	30	20.	45	50

	40 50	वर्षों के आय		مبلاد		(116 111		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,) Gran	42
55.	40 - 50	वषा क आय	समह म	आसत	वतन	(प्रात माह	. हजार र	५५४ म) । कतना	ਨ :

- (1) 36.5
- (2) 35
- (3) 42.5
- (4) 40.5

- (1) 47%
- (2) 45%
- (3) 50%
- (4) 55%

57. 30 - 35 वर्षों के वर्ग अन्तराल में आवृत्ति (%) क्या है?

- (1) 35%
- (2) 20%
- (3) 25%
- (4) 30%

58. कर्मचारियों का कितना भाग (%) प्रति माह $\geq 40,000$ वेतन प्राप्त कर रहा है?

- (1) 32%
- (2) 45%
- (3) 50%
- (4) 35%

59. कर्मचारियों की औसत उम्र क्या है?

- (1) 45.3 वर्ष
- (2) 40.3 वर्ष
- (3) 38.6 वर्ष
- (4) 47.2 वर्ष

60. प्रत्येक कर्मचारी की उम्र के आंकड़े को 5 वर्ष के अन्तराल के वर्ग में वर्गीकृत करें। किस वर्ग अन्तराल में अधिकतम औसत वेतन प्रदर्शित है?

- (1) 50 55 वर्ष
- (2) 35 40 वर्ष
- (3) 40 45 वर्ष
- (4) 45 50 वर्ष

- o 0 o -



Space For Rough Work

