# SEAI

### L-1 (CEE – 2022)



est.	100	100		
100	_	۹	a	
12		: 1	額	١
器				ı
88		4	97	

Roll No.		
अनुक्रमांक		

Booklet Serial No. प्रश्न-पुस्तिका क्रमांक

Max	timum Marks: 160 Time Allowed: 2 Hours	अधिकतम अंक : 160 निर्धारित समय: 2 घंटे			
	INSTRUCTIONS:		निर्देश:		
1.	This test-booklet contains total <b>80 questions</b> . All questions are compulsory. The booklet is bilingual. In case of any dispute, English version will be considered as final.	1.	इस प्रश्न-पुस्तिका में कुल 80 प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य है। पुस्तिका द्विभाषी है। किसी प्रश्न में किसी भी विवाद के मामले में, अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जाएगा।		
2.	The test-booklet consists of 22 pages, including the cover sheet. Count the number of pages and questions before attempting the questions.	2.	इस प्रश्न-पुस्तिका में आवरण/कवर मिलाकर 22 पृष्ठ हैं। प्रश्नों का उत्तर देने से पहले पृष्ठों एवं प्रश्नों की संख्या को गिनिए।		
3.	The blank space in the test-booklet may be used for rough work.	3.	प्रश्न पुस्तिका में खाली स्थान का उपयोग रफ कार्य के लिए किया जा सकेगा।		
4.	Each question is followed by four alternatives. Select only one, which you consider as the most appropriate. Shade the relevant circle against the corresponding question number on the OMR answer sheet. Selecting more than one answer for a question, even if one of the selected answers is correct, would result in its being treated as an incorrect answer.	4.	प्रत्येक प्रश्न के लिए चार विकल्प दिये गए हैं। इनमें से किसी एक विकल्प का, जिसे आप सबसे अधिक उपयुक्त समझते हैं, चयन कीजिए। OMR शीट पर प्रश्न संख्या के अनुसार उसके सामने सुसंगत वृत्त को छायांकित कीजिए। किसी एक प्रश्न के लिए एक से अधिक उत्तर का चयन, भले वह सही हो, "इसके परिणाम स्वरूप इसे गलत उत्तर माना जाएगा।"		
5.	<ul> <li>i) Each correct answer will carry 2 marks.</li> <li>ii) Wrong answers will carry negative marks of -0.5 each.</li> <li>iii) Questions not attempted will carry no mark.</li> </ul>	5.	<ul> <li>i) प्रत्येक सही उत्तर के लिए 2 अंक होंगे।</li> <li>ii) प्रत्येक गलत उत्तर के लिए (ऋणात्मक) -0.5 अंक काटे जाएंगे।</li> <li>iii) जिन प्रश्नों का उत्तर नहीं दिया गया है, उनके लिए कोई अंक नहीं दिए जाएंगे।</li> </ul>		
6.	This booklet has three sections:  Part A – Language Proficiency –20 Questions  Part B –Teaching Aptitude – 30 Questions  Part C –Reasoning Ability –30 Questions	6.	इस पुस्तिका में 3 ''भाग हैं:'' भाग A – भाषा प्रवीणता – 20 प्रश्न भाग B – शिक्षण अभिक्षमता –30 प्रश्न भाग C – तार्किक क्षमता –30 प्रश्न		
7.	The merit list will be based on 60% weightage to entrance examination marks; and 40% weightage to qualifying examination marks.	7.	मेरिट लिस्ट का निर्माण, प्रवेश परीक्षा में प्राप्त अंकों के 60% तथा आईता परीक्षा में प्राप्त अंकों के 40% के आधार पर निर्धारित की जाएगी।		
8.	Responses should be marked on the OMR answersheet only. No answer should be written on the test-booklet	8.	उत्तर <b>केवल</b> OMR शीट पर अंकित करे जाएं। कोई भी उत्तर प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं लिखा जाना चाहिए।		

2022

#### PART - A

### Language Proficiency (Expected Answering Time: 20 Minutes)

Direction: (Question No. 1-5)

Read the following passage carefully and answer the questions given below it.

The problem of water pollution by pesticides can be understood only in context, as part of the whole to which it belongs the pollution of the total environment of mankind. The pollution entering our waterways comes from many sources; radio-active wastes from reactors, laboratories, hospitals, domestic wastes from cities, chemical wastes from factories. To these is added a new kind of fallow the chemical sprays applied to vegetables, fruits and crops in gardens, forests and fields. Many of the chemical agents in this alarming mélange initiate and augment the harmful effects of radiations through water usage. Ever since the use of chemical sprays, the problems of water purification have become complex and in rivers, all wastes combine to produce deposits that scientists refer to as gunk. For the most part this pollution is unseen and invisible and also a threat of widespread contamination of ground water. Rain, falling on the land with chemical sprayed, settles down through pores and cracks in soil and rock and storing itself deep as ground water. And so, in a real and very frightening sense, pollution of the ground water is pollution of water everywhere.

- 1. The word 'pollution' in Sentence number 1 means:
  - (1) Disease
  - (2) Infection
  - (3) Sickness
  - (4) Contamination
- 2. The word 'melange' means:
  - (1) Transformation
  - (2) Combination
  - (3) Association
  - (4) Infiltration
- 3. There is a threat of widespread contamination of ground water because:
  - (1) Rains are scarce these days
  - (2) Less number of trees are planted
  - (3) Chemicals and pesticides are vastly used
  - (4) Rivers are getting dry
- 4. The word 'gunk' refers:
  - (1) To microbes found in water supplies
  - (2) To the domestic water supplies
  - (3) To the nuclear fallouts in rivers
  - (4) To the unidentifiable deposits found in water
- 5. Which of the following is not related to chemical except:
  - (1) Pesticides
  - (2) Heat
  - (3) Pollutants
  - (4) Sands
- 6. Select the most appropriate option to fill in the blank.

He must train very hard \_\_\_\_\_ he will lose the competition.

- (1) or
- (2) either
- (3) nor
- (4) neither

7.	Select the most appropriate option to fill in the blank.	
	A small but strange creature emerged from its hole while I	on the sea beach.
	(1) walked	
	(2) went walking	
	(3) am walking	
	(4) had walked	
8.	Fill in the blank with the correct prefix.	
	A number of officers are waiting in the room to meet the C	hairperson.
	(1) ante	
	(2) anti	
	(3) sub	
	(4) ultra	
9.	Choose the most appropriate word from among the options similar in	meaning to the word 'Improvement
	(1) Hindrance	
	(2) Deterioration	
	(3) Enhancement	3
	(4) Preference	3
10.	Fill in the blank choosing the correct option.	
	I in a five star hotel but it is too expensive for me.	
	(1) stayed	
	(2) shall be staying	
	(3) was going to stay	
	(4) am staying	* *
	Direction: (Question No. 11-15)	
	Read the passage below and answer the questions that follow:	

Leaving the port at last, waving madly at the well-wishers on shore, Jack h Ahead of them lay sixteen hundred miles of ocean, wild rivers, snow-covered mountains, treacherous passes, and some of the most inhospitable regions. He was embarking upon the greatest adventure of his life. But to achieve greatness, one must take risk and pains. He was ready to face any hurdle to make the adventure a success.

The voyage from San Francisco took eight days and despite the overcrowding aboard the Umatilla, the time passed quickly. Jack kept a close eye on Shepard and was pleased to see that the man lost none of his resolve during the journey. When they approached Dyea, sailing towards the breath- taking views of mainland Alaska, rather than seeming worse for the trip, Shepard shone with a new vitality. His heart might no longer be pumping blood with its former vigour, but its essence remained strong. His commitment was beyond doubt and professionalism was excellent.

- 11. What was the name of the ship?
  - (1) San Francisco
  - (2) Dyea
  - (3) Alaska
  - (4) Umatilla
- 12. What must one do to achieve something great?
  - (1) Embark on an adventurous journey
  - (2) Take risk as well as pains
  - (3) Undertake new initiatives
  - (4) Adherence to one's resolve
- 13. Why was Jack pleased?
  - (1) He was on a great adventure.
  - (2) He enjoyed the breath-taking views.
  - (3) Shepard acted as per his promise.
  - (4) The journey was very smooth.

14. What could have been a possit	ole reason for Shepherd losing hi	s former vitalit
(1) He was unwilling for the ac	dventure.	
(2) He was tired due to hard lal	bour.	
(3) He had heart problem.		
(4) He was old.		
15. Which of the following is NO	T mentioned in the passage?	
(1) The ship was overcrowded.		
(2) There were thick forests ah		
(3) Jack kept constant watch or	n Shepard.	
(4) Shepard was a professional		
<b>16.</b> He is blind his own		
(1) with		
(2) to		
(3) of		
(4) from		
17. He has given his	s bad habits.	
(1) up		
(2) upon		
(3) on		
(4) in		
18. What did they steal? (Make the	e sentence into passive voice)	
(1) By whom did they steal?	,	
(2) What was stolen?		
(3) Who was stolen?		
(4) None of the above		
19. His father is M.L	A.	
(1) a		
(2) the		
(3) an		
(4) None of these		
20. He this work since m	norning.	
(1) is doing		
(2) has done		
(3) does		
(4) has been doing		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

#### PART - B

Teaching Aptitude (Expected Answering Time: 40 Minutes)

21.	In the class, students should	21.	कक्षा में, विद्यार्थियों को।
	(1) be stopped to ask questions		(1) प्रश्न पूछने के लिए रोका जाना चाहिए
	(2) be discouraged to ask questions		(2) प्रश्न पूछने के लिए हतोत्साहित करना चाहिए
	(3) be motivated to ask questions		(3) प्रश्न पूछने के लिए अभिप्रेरित करना चाहिए
	(4) not be allowed to ask questions		(4) प्रश्न पूछने की अनुमति नहीं देना चाहिए
22.	Maximum participation of students in teaching-learning process is through	22.	शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया में छात्रों की अधिकतम भागीदारी से होती है।
	i. Seminar Method		i. संगोष्ठी विधि
	ii. Lecture Method		ii. व्याख्यान विधि
	iii. Discussion Method		iii. चर्चा विधि
	Select the correct option from the following:		
	(1) Only :::		निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए:
	(1) Only iii		(1) केवल iii
	(2) i and iii		(2) i और iii
	(3) ii and iii		(3) ॥ और ॥
	(4) Only i		(4) केवल i
23.	Which of the following develops the National Curriculum Framework for School Education (NCFSE)?	23.	निम्नलिखित में से कौन विद्यालयी शिक्षा के लिए राष्ट्रीय पाठयचर्या की रूपरेखा (NCFSE) बनाता है?
	(1) Central Board of Secondary Education		(1) केंद्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड
	(2) National Institute of Educational Planning and Administration		(2) राष्ट्रीय शैक्षिक योजना और प्रशासन संस्थान
	(3) National Council of Educational Research and Training		(3) राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद
	(4) National Book Trust		(4) नेशनल बुक ट्रस्ट
24.	The Sarva Shiksha Abhiyan (SSA) is a	24.	सर्व शिक्षा अभियान (SSA) बच्चों की सार्वभौमिक
	flagship program for children to get universal		हेतु एक सुप्रसिद्ध कार्यक्रम है।
	(1) secondary education.		(1) माध्यमिक शिक्षा
	(2) elementary education.		(2) प्रारम्भिक शिक्षा
	(3) higher education.		(3) उच्च शिक्षा
	(4) higher secondary education.		(4) उच्चतर माध्यमिक शिक्षा

25.	A child is less likely to participate in group activities due to:	25. एक बच्चे का सामूहिक गतिविधिय	गों में कम भाग लेने				
	i. Lack of social adjustment.	का कारण है:					
	ii. Lack of emotional adjustment.	i. सामाजिक समायोजन का अभाव	i. सामाजिक समायोजन का अभाव				
	iii. Lack of educational adjustment. Select the correct option from the	ii. भावनात्मक समायोजन का अभ	ii. भावनात्मक समायोजन का अभाव				
	following:	iii. शैक्षिक समायोजन का अभाव	iii. शैक्षिक समायोजन का अभाव				
		निम्नलिखित में से सही विकल्प क	ा चयन कीजिए:				
	(1) Only iii	(1)   केवल iii					
	(2) i and ii	(2) i और ii					
	(3) ii and iii	(3)    ii और iii					
	(4) i, ii and iii	(4) i, ii और iii					
26.	ICT stands for	26. ICT का विस्तृत रूप है:					
	(1) Information Communication Technology	(1) सूचना संचार प्रौद्योगिकी					
	(2) Information and Communication Technology	(2) सूचना और संचार प्रौद्योगि	की				
	(3) Instructional Common Technology	(3) निर्देशात्मक सामान्य प्रौद्यो	गिकी				
	(4) Information Common Technology	(4) सूचना सामान्य प्रौद्योगिकी					
27.	Meaningful learning process does not include	27. सार्थक सीखने की प्रक्रिया में शामि	ाल नहीं है				
	(1) Repetition and practice	(1) पुनरावृत्ति और अभ्यास					
	(2) Memorization and recall	(2) स्मृति और पुनर्स्मरण					
	(3) Exploration and interaction	(3) अन्वेषण और पारस्परिक वि	त्रेचार-विमर्श				
	(4) Instruction and teacher support	(4) निर्देश और शिक्षक सहयोग					
28.	Student proposing multiple solutions of a	28. एक समस्या के बहु-समाधान का	प्रस्ताव करने वाला				
	problem is a	विद्यार्थी।					
	(1) Creative thinker	(1) सृजनात्मक विचारक है					
	(2) Convergent thinker	(2) अभिसरण (Convergent)	विचारक है				
	(3) Rigid thinker	(3) दृढ़ विचारक है					
	(4) Egocentric thinker	(4) अहंकारी विचारक है					
29.	Teaching effectiveness is assessed in	29. शिक्षण प्रभावशीलता का आकलन	किया जाता है,				
	terms of	I					
×	(1) Learning outcomes of students	(1) विद्यार्थियों के अधिगम परि	णामों से				
	(2) Use of effective teaching aids	(2) प्रभावी शिक्षण सहायक-सा	मग्री के उपयोग से				
	(3) Attitude of students towards teachers	(3) विद्यार्थियों का शिक्षक के प्र	ति मनोभाव से				
	(4) Posture of students	(4) विद्यार्थियों की मुद्रा से					
			V.				

30.		Chairperson of National Education cy -2020 was	30.	राष्ट्री	य शिक्षा नीति- 2020 के अध्यक्ष थे।
	(1)	Krishnaswamy Kasturirangan		(1)	कृष्णास्वामी कस्तूरीरंगन
	(2)	Vasudha Kamat		(2)	वसुधा कामत
	(3)	Kaliprasad Anniseshwar Das		(3)	कालीप्रसाद अन्नीसेश्वर दास
	(4)	Manish Kumar Jindal		(4)	मनीष कुमार जिंदल
31.	The	present Chairman of UGC is:	31.	UGC	के वर्तमान अध्यक्ष हैं:
	(1)	Prof. Mamidala Jagadesh Kumar		(1)	प्रो. ममीडाला जगदीश कुमार
	(2)	Prof. D.P. Singh		(2)	प्रो. डी.पी. सिंह
	(3)	Prof. S.C. Sharma		(3)	प्रो. एस.सी. शर्मा
	(4)	Prof. Yogesh Singh		(4)	प्रो. योगेश सिंह
32.		primary characteristic of children 'dyslexia' includes	32.	'डिस्ले	विसया' वाले बच्चों की प्राथमिक विशेषता
	(1)	attention deficit disorders.		(1)	ध्यानाभाव विकार है।
	(2)	fluency in reading.		(2)	धाराप्रभाव पठन है।
	(3)	inability to read fluently.		(3)	धारा प्रभाव पढ़ने में असमर्थता।
	(4)	engaging in repetitive locomotors actions.		(4)	दोहराए जाने वाले लोकोमोटर कार्यों में संल होना।
33.		nich of the following is not the effective thod of teaching?	33.	निम्न	मे से कौन-सी शिक्षण विधि प्रभावी नहीं है?
	(1)	Demonstration method		(1)	प्रदर्शन विधि
	(2)	Lecture Method		(2)	व्याख्यान विधि
	(3)	Inquiry Based Method		(3)	अन्वेषण आधारित विधि
	(4)	Problem Solving Method		(4)	समस्या समाधान विधि
34.	the	e best way to introduce new topic by teacher is-	34.		क द्वारा नये प्रकरण को प्रस्तावित करने का तम तरीका है-
v		living a broad outline Relating to day-to-day experience		i. ए	क विस्तृत रूपरेखा बताना
		Relating to previous knowledge		ii. वि	न - प्रतिदिन के अनुभव से संबंधित करना
		ect the correct option from the owing		iii. पृ	र्वज्ञान से संबंधित करना

(2) i और ii दोनों

निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन करें

- (3) i, ii और iii
- (4) केवल iii

(1) Only i

(2) Both i and ii

35.	The aim of National Council for	Teacher
	<b>Education (NCTE) is-</b>	

- (1) to open new colleges of education
- (2) to maintain standards in colleges of education
- (3) to promote research in education
- (4) to provide grants to colleges of education

### 36. Which of the following statement is correct?

- (1) Class VI students can be taught better by Class VIII students than teacher
- (2) Only teachers can teach
- (3) Silence in the class is an indicator of good teaching
- (4) Noise reflects the bad classroom control

### 37. According to Indian Constitution, Education is in \_\_\_\_\_.

- (1) State list
- (2) Union list
- (3) Concurrent list
- (4) All of the above

#### 38. The quality of teaching is reflected by the:

- (1) pass percentage of students
- (2) attendance of students in the class
- (3) quality of questions asked by students
- (4) duration of silence maintained in the class

## 39. According to National Education Policy-2020, the grades 11 and 12 come under:

- (1) Pre-University
- (2) Higher Secondary
- (3) Secondary
- (4) None of the above

#### 35. राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद - (NCTE) का लक्ष्य है-

- (1) शिक्षा के लिए नए कॉलेज खोलना
- (2) शिक्षा के कॉलेजों में मानकों को बनाए रखना
- (3) शिक्षा में अनुसंधान को बढ़ावा देना
- (4) शिक्षा महाविद्यालयों को अनुदान प्रदान करना

#### 36. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

- (1) कक्षा VI के विद्यार्थियों को शिक्षक की तुलना में कक्षा VIII के विद्यार्थियों द्वारा बेहतर पढ़ाया जा सकता है
- (2) केवल शिक्षक ही पढ़ा सकते हैं
- (3) कक्षा में मौन (Silence) रहना अच्छे शिक्षण का द्योतक है
- (4) शोर-शराबा खराब कक्षा नियंत्रण को दर्शाता है

#### 37. भारतीय संविधान के अनुसार, शिक्षा \_\_\_\_\_।

- (1) राज्य सूची में है
- (2) संघ सूची में है
- (3) समवर्ती सूची में है
- (4) उपरोक्त सभी में है

#### 38. शिक्षण की गुणवत्ता प्रदर्शित होती है:

- (1) विद्यार्थियों के उत्तीर्ण प्रतिशत से
- (2) कक्षा में विद्यार्थियों की उपस्थिति से
- (3) विद्यार्थियों द्वारा पूछे गए प्रश्नों की गुणवत्ता से
- (4) कक्षा में मौन (Silence) रहने की अवधि से

## राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुसार कक्षा 11 और 12 के अंतर्गत आते हैं:

- (1) पूर्व विश्वविद्यालय
- (2) उच्चतर माध्यमिक
- (3) माध्यमिक
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

40.		best time to evaluate a student's formance is:	40.	. एक विद्यार्थी के निष्पादन का मूल्यांकन करने क अच्छा समय है:		
	(1)	when the instruction has begun.		(1)		
	(2)	when the instruction has ended.		(2)	जब निर्देश समाप्त हो गया हो।	
	(3)	at the end of major units of		(3)	निर्देश की प्रमुख इकाइयों के अंत में।	
	(4)	instruction. throughout the instructional process.		(4)	अनुदेशात्मक प्रक्रिया के दौरान।	
41.		structure of education as per ional Education Policy - 2020 is:	41.		ोय शिक्षा नीति 2020 के अनुसार शिक्षा की ना है:	
	(1)	5 + 3 + 3 + 4			5+3+3+4	
	(2)	5 + 3 + 4 +3		(2)	5+3+4+3	
	(3)	4+3+4+4		(3)	4+3+4+4	
	(4)	5 + 4 + 3 + 3		(4)	5 + 4 + 3 + 3	
42.		ich of the following is the lowest	42.	निम्न	लिखित में से कौन-सा सबसे निम्नतम	
	cognitive domain?			संज्ञानात्मक क्षेत्र है ?		
	(1)	Knowledge		(1)	ज्ञान	
	(2)	Understanding		(2)	समझ	
	(3)	Application		(3)	अनुप्रयोग	
	(4)	Evaluation		(4)	मूल्यांकन	
43.		"Physical Facilities" in a classroom ude:	43.	एक व	कक्षा-कक्ष में 'भौतिक सुविधाओं' में शामिल है:	
	(1)	Adequate lighting		(1)	पर्याप्त प्रकाश	
	(2)	Proper ventilation		(2)	उचित वेंटिलेशन	
	(3)	Sitting facilities		(3)	बैठक व्यवस्था	
	(4)	All of the above		(4)	उपरोक्त सभी	
44.		versities imparting education only at r central campus are called	44.		। अपने केंद्रीय परिसरों में शिक्षा प्रदान करने वाले ।विद्यालयों को कहा जाता है।	
	(1)	Residential Universities		(1)	आवासीय विश्वविद्यालय	
Ś	(2)	Deemed-to-be Universities		(2)	डीम्ड-टू-बी विश्वविद्यालय	
	(3)	Open Universities		(3)	खुला विश्वविद्यालय	
	(4)	Central Universities		(4)	केन्द्रीय विश्वविद्यालय	

45.	Which	of the	following	is	NOT	a	learning
	resourc	ce?					

- (1) Educational Toys
- (2) Textbook
- (3) Teaching Methods
- (4) Video

### 46. Which of the following question is at understanding level?

- (1) Add 5 Pens and 3 Pencils
- (2) Define Noun
- (3) What is the unit of Force in MKS system?
- (4) Name the capital of Russia

## 47. Jawahar Navodya Vidyalayas are primarily established for students belonging to \_\_\_\_\_.

- (1) Only Urban areas
- (2) Only Rural areas
- (3) Economically backward of rural areas
- (4) Economically backward of urban areas

#### 48. The expanded form of NIOS is

- (1) National Information and Open School
- (2) National Institute of Open School
- (3) Normal Institute of Open School
- (4) National Institute of Open Schooling

## 49. Which of the following does not bring positivity in Teaching – Learning Process?

- (1) Dictating Notes
- (2) Good Discipline
- (3) Students' Participation
- (4) Joyful Learning

## 45. निम्नलिखित में से कौन-सा सीखने का संसाधन नहीं है?

- (1) शैक्षिक खिलौने
- (2) पाठ्यपुस्तक
- (3) शिक्षण विधियां
- (4) वीडियो

#### 46. निम्नलिखित में से कौन-सा प्रश्न 'समझ' के स्तर पर है?

- (1) 5 पेन और 3 पेंसिल के जोड़े
- (2) संज्ञा को परिभाषित करें
- (3) एम.के.एस. प्रणाली में बल की इकाई क्या है?
- (4) रूस की राजधानी का नाम बताइए

#### 47. जवाहर नवोदय विद्यालयों की स्थापना मुख्य रूप से

- (1) केवल शहरी क्षेत्र के विद्यार्थियों के लिए
- (2) केवल ग्रामीण क्षेत्र के विद्यार्थियों के लिए
- (3) ग्रामीण क्षेत्र के आर्थिक रूप से पिछड़े विद्यार्थियों के लिए
- (4) शहरी क्षेत्र के आर्थिक रूप से पिछड़े विद्यार्थियों के लिए

#### 48. NIOS का विस्तारित रूप है:

- (1) राष्ट्रीय सूचना और मुक्त विद्यालय
- (2) राष्ट्रीय मुक्त विद्यालय संस्थान
- (3) मुक्त विद्यालय का सामान्य संस्थान
- (4) राष्ट्रीय मुक्त विद्यालयी शिक्षा संस्थान

## 49. निम्न मे से कौन-सा शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया में सकारात्मकता नहीं लाता है?

- (1) बोलकर नोट्स लिखाना
- (2) अच्छा अनुशासन
- (3) विद्यार्थियों की भागीदारी
- (4) आनन्दमयी अधिगम

- 50. During classroom discussion, a teacher often pays more attention to boys than girls. This is an example of-
  - (1) gender bias
  - (2) gender identity
  - (3) gender relevance
  - (4) gender consistency

- 50. कक्षा में चर्चा के दौरान, एक शिक्षक अक्सर लड़कियों की तुलना में लड़कों पर अधिक ध्यान देता है। यह एक उदाहरण है-
  - (1) लिंग पूर्वाग्रह
  - (2) लिंग पहचान
  - (3) लिंग प्रासंगिक
  - (4) लिंग संगतता

#### PART - C

#### **Reasoning Ability**

(Expected Answering Time: 60 Minutes)

- 51. If in the word 'ALONGSIDE', vowels are arranged in alphabetical increasing order from left to right and then consonants are arranged in alphabetical increasing order again from left to right, then in the new word, the fifth letter from the left side is:
  - (1) A
  - (2) D
  - (3) O
  - (4) S
- 52. In a family apart from the man and wife, there are three sons and their wives. The first son has a son and a daughter, whereas the remaining two couples have two sons and a daughter each. How many male members are there in the family?
  - (1) 6
  - $(2)^{-7}$
  - (3) 8
  - (4) 9
- 53. In the word 'SPLENDOR', in which each consonant is changed into its previous letter and each vowel into its next letter (according to the alphabetical order) and then all letters are arranged in alphabetical order from left to right then which of the following letters is at the fifth position from the left end?
  - (1) O
  - (2) K
  - (3) M
  - (4) P

- 51. शब्द 'ALONGSIDE' में अंग्रजी वर्णमाला के स्वरों को बायें से दायें वर्णानुक्रम के बढ़ते रूप में रखा जाता है, तत्पश्चात व्यंजनों को भी बायें से दायें बढ़ते अनुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो नये शब्द में बाँई ओर से पांचवें स्थान पर कौन-सा वर्ण होगा:
  - (1) A
  - (2) D
  - (3) O
  - (4) S
- 52. एक परिवार में पुरुष और पत्नी के अलावा तीन पुत्र और उनकी पत्नियां हैं। पहले पुत्र के एक पुत्र और एक पुत्री है, जबिक बािक दो जोड़ों के प्रत्येक के दो-दो पुत्र और एक पुत्री है। परिवार में कितने पुरुष सदस्य हैं?
  - (1) 6
  - (2) 7
  - (3) 8
  - (4) 9
- 53. शब्द 'SPLENDOR' में, व्यंजन अपने पिछले वर्ण में और स्वर अपने अगले वर्ण (वर्णमाला क्रम के अनुसार) में बदल जाता है और फिर सभी अक्षरों को बाएं से दाएं वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर बाएं छोर से पांचवें स्थान पर है?
  - (1) O
  - (2) K
  - (3) M
  - (4) P

one which is not a ball game?  (1) bc (2) bd (3) ac (4) cd  (4) cd  (56. The number in place of '?' will be-2, 8, 10, 16, 18, 32, 26, 56, 34,? (1) 38 (2) 62 (3) 74 (4) 88  (4) 88  (57. What is the 100th letter in the series:-ABC XYZ / BCD WXY / CDE XYZ / BCD XYZ / BCD WXY / CDE XYZ / BCD X	54. In '964793158', 1 is added to all the even digits and 1 is subtracted from all the odd digits, then what is the sum of the digits fifth from the left end and fourth from the right end?  (1) 12  (2) 10  (3) 11  (4) 14	<ul> <li>54. '964793158' में, सभी सम अंको में 1 जोड़ा जाता है और सभी विषम अंकों में से 1 घटाया जाता है, तो बाएं छोर से पांचवें और दाएं छोर से चौथे अंक का योग क्या है?</li> <li>(1) 12</li> <li>(2) 10</li> <li>(3) 11</li> <li>(4) 14</li> </ul>
(2) bd (3) ac (4) cd (4) cd (56. The number in place of '?' will be-2, 8, 10, 16, 18, 32, 26, 56, 34, ? (1) 38 (2) 62 (3) 74 (4) 88 (2) 62 (3) 74 (4) 88 (57. What is the 100th letter in the series:-ABC XYZ / BCD WXY / CDEVWX / DEF UVW /	a) Football b) Cricket c) Badminton d) Golf Which among the following represents the combination of the games for which the number of players on-field at a time is maximum among the given four and the	<ul> <li>a) फुटबाल</li> <li>b) क्रिकेट</li> <li>c) बैडमिंटन</li> <li>d) गोल्फ</li> <li>निम्नलिखित में से कौन-सा उन खेलों का समूह है,</li> <li>जिनके लिए एक समय में मैदान पर खिलाडि़यों की संख्या दिये गये चार में अधिकतम है और एक खेल जो</li> </ul>
2, 8, 10, 16, 18, 32, 26, 56, 34,?  (1) 38 (2) 62 (3) 74 (4) 88  (4) 88  (5) What is the 100th letter in the series:- ABC XYZ / BCD WXY / CDEVWX / DEF UVW /  (1) L (2) M (3) N (4) B (5) 2, 8, 10, 16, 18, 32, 26, 56, 34,?  (1) 38 (2) 62 (3) 74 (4) 88  (4) 88  57. 繁垣町 新 100 草 草 草 意:- ABC XYZ / BCD WXY /VWX / DEF UVW /	<ul><li>(2) bd</li><li>(3) ac</li><li>(4) cd</li></ul>	<ul><li>(2) bd</li><li>(3) ac</li><li>(4) cd</li></ul>
ABC XYZ / BCD WXY / CDEVWX / DEF UVW /VWX / DEF UVW /	2, 8, 10, 16, 18, 32, 26, 56, 34, ?  (1) 38  (2) 62  (3) 74	2, 8, 10, 16, 18, 32, 26, 56, 34, ? (1) 38 (2) 62 (3) 74
(4) P	ABC XYZ / BCD WXY / CDEVWX / DEF UVW /	ABC XYZ / BCD WXY / CDEVWX / DEF UVW /

58.	Which single digit number will occupy the place of '?' in the given sequence?	58. दिए गए क्रम में कौन सी संख्या '?' के स्थान पर होर्ग	1?
	062, 354, 646, 9?8	062, 354, 646, 9?8	
	(1) 2	(1) 2	
	(2) 3	(2) 3	
	(3) 4	(3) 4	
	(4) 5	(4) 5	
59.	What is the missing number in the sequence given below?	59. नीचे दिए गए क्रम में रिक्त संख्या क्या है?	
	2, 12,, 80, 150	2, 12,, 80, 150	
	(1) 20	(1) 20	
	(2) 24	(2) 24	
	(3) 36	(3) 36	
	(4) 42	(4) 42	
60.	Which one among the following represents the combination of letters correctly in case of?	<ul><li>60. निम्नलिखित में से कौन-सा वर्ण संयोजन रिक्त स्थान की पूर्ति करता है?</li></ul>	नों
	bdb _ ddbbbd _dbb _bddd _	bdb _ ddbbbd _dbb _bddd _	
	(1) bdbd	(1) bdbd	
	(2) bddb	(2) bddb	
	(3) dbdb	(3) dbdb	
	(4) dbbd	(4) dbbd	
61.	The letter in place of '?' will be -	61. '?' के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?	
	A, D, I, P, ?	A, D, I, P, ?	
	(1) W		
	(1) W	(1) W	
	(1) W (2) X	(1) W (2) X	
ž	(2) X	(2) X	
62.	(2) X (3) Y	(2) X (3) Y	
62.	<ul><li>(2) X</li><li>(3) Y</li><li>(4) Z</li></ul>	<ul><li>(2) X</li><li>(3) Y</li><li>(4) Z</li></ul>	
62.	<ul> <li>(2) X</li> <li>(3) Y</li> <li>(4) Z</li> <li>The letter will be in place of '?' will be -</li> </ul>	<ul><li>(2) X</li><li>(3) Y</li><li>(4) Z</li><li>62. '?' के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?</li></ul>	
62.	<ul> <li>(2) X</li> <li>(3) Y</li> <li>(4) Z</li> <li>The letter will be in place of '?' will be - ZXB, QPA, WSD, O?E</li> </ul>	<ul> <li>(2) X</li> <li>(3) Y</li> <li>(4) Z</li> <li>62. '?' के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?</li> <li>ZXB, QPA, WSD, O?E</li> </ul>	
62.	<ul> <li>(2) X</li> <li>(3) Y</li> <li>(4) Z</li> <li>The letter will be in place of '?' will be - ZXB, QPA, WSD, O?E</li> <li>(1) I</li> </ul>	<ul> <li>(2) X</li> <li>(3) Y</li> <li>(4) Z</li> <li>62. '?' के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?</li> <li>ZXB, QPA, WSD, O?E</li> <li>(1) ।</li> </ul>	
62.	<ul> <li>(2) X</li> <li>(3) Y</li> <li>(4) Z</li> <li>The letter will be in place of '?' will be - ZXB, QPA, WSD, O?E</li> <li>(1) I</li> <li>(2) J</li> </ul>	<ul> <li>(2) X</li> <li>(3) Y</li> <li>(4) Z</li> <li>62. '?' के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?</li> <li>ZXB, QPA, WSD, O?E</li> <li>(1) ।</li> <li>(2) J</li> </ul>	

63.	In the word 'BRISKLY', how many pair of the letters have the same number of letters between them in the word as in the alphabetical order of letters?		शब्द 'BRISKLY' में, अक्षरों के कितने जोड़ों में, उनके बीच अक्षरों की संख्या उतनी ही है, जितना अक्षरों का वर्णमाला क्रम में है?	
	(1) One		(1) एक	
	(2) Two		(2) दो	
	(3) Three		(3) तीन	
	(4) Four		(4) चार	
64.	In a Non-Leap year, as JANUARY: OCTOBER, in the similar way MARCH:	64.	एक गैर-लीप वर्ष में, जनवरी : अक्टूबर है तो मार्च :।	
	(1) MAY		(1) मई	
	(2) JULY		(2) जुलाई	
	(3) NOVEMBER		(3) नवंबर	
	(4) DECEMBER		(4) दिसंबर	
65.	Which among the following stands for the combination of missing letters?  pqrp _ rpq _ pq _ pqr _		निम्नलिखित में से कौन-सा वर्ण-संयोजन रिक्त स्थान पर आ सकता है?	
	L4. L L4 - L4 - L4		pqrp _ rpq _ pq _ pqr _	
	(1) prrq		(1) prrq	
	(2) ppqr		(2) ppqr	
	(3) rpqq		(3) rpqq	
	(4) qrrp		(4) qrrp	
66.	66. If the letters are written in reverse of alphabetical order then the serial number of which among the following WILL NOT be a perfect square?		यदि अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों को वर्णानुक्रम के विपरीत क्रम में लिखा जाता है, तो निम्नलिखित में से किसकी क्रम संख्या पूर्ण वर्ग नहीं होगी?	
	(1) K		(1) K	
	(2) R		(2) R	
	(3) X		(3) X	
	(4) Z		(4) Z	
67.	The 31st letter in the given series is: SOVEREIGN / OVEREIGNS / VEREIGNSO /	67.	इस श्रृंखला में 31 वां वर्ण है:	
			SOVEREIGN / OVEREIGNS /	
,	(1) E		VEREIGNSO /	
	(1) E (2) R		(1) E	
			(2) R	
	(3) I		(3)	
	(4) G		(4) G	
EE	TEST - 2022		16   Page	

Direction: (Q. No. 68 -70)

D is 20m in south of A. C is 5m east of D. E is 10m north of C. F is 10m east of E. G is 15m south of F. X is 15m west of G. B is 10m to the east of A. Z is 10m to the south of B. L is 10m to east of C.

- 68. In which direction is point A with respect to point G?
  - (1) West of North by less than 45°
  - (2) West of North by more than 45°
  - (3) North of east by more than 45°
  - (4) North of East by less than 45°
- 69. The given options represent distances of which three are same. Which is the other one?
  - (1) EF
  - (2) LG
  - (3) EC
  - (4) CL
- 70. What is the distance between points F and L?
  - (1) 10 m
  - (2) 15 m
  - (3) 5 m
  - (4) 20 m

Direction: (Q. No.71 and 72)

The question consists of four statements followed by four conclusions. Consider the given statements to be true even if they seem to be at variance with commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion does not logically follow from the given statements using all statements together and mark that conclusion as your answer.

निर्देश: (प्र. सं. 68 - 70)

A के दक्षिण में 20 मीटर पर D है। D के पूरब दिशा में 5 मीटर पर C है। C के उत्तर दिशा में 10 मीटर पर E है। E के पूरब में 10 मीटर पर F है। F के दक्षिण में 15 मीटर पर G है। G के 15 मीटर पश्चिम में XI A के पूरब में 10 मीटर पर B है। B के दक्षिण में 10 मीटर पर Z है। C के पूरब में 10 मीटर पर L है।

- 68. स्थान G के सन्दर्भ में किस दिशा में A है?
  - (1) उत्तर-पश्चिम 45° से कम
  - (2) उत्तर-पश्चिम 45° से अधिक
  - (3) उत्तर-पूर्व 45° से अधिक
  - (4) उत्तर-पूर्व 45° से कम
- 69. निम्नलिखित में से तीन विकल्प एक निश्चित तरीके के समान हैं। एक विकल्प बताएं जो इनसे अलग है?
  - (1) EF
  - (2) LG
  - (3) EC
  - (4) CL
- 70. बिंदु F और L के बीच की दूरी क्या है?
  - (1) 10 申.
  - (2) 15 印.
  - (3) 5 申.
  - (4) 20 मी.

निर्देश: (प्र. सं. 71 एवं 72)

प्रश्न में चार कथन और उसके बाद चार निष्कर्ष हैं। दिए गए कथनों को सत्य माने भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत हों। सभी निष्कर्षों को पढ़ें। सभी कथनों को एक साथ उपयोग करते हुए तय करें कि, कौन-सा निष्कर्ष तार्किक रूप से कथन का अनुसरण नहीं करता है और उस निष्कर्ष को अपने उत्तर के रूप में चिहित करें।

#### 71. Statements:

All circles are spheres. All spheres are rectangles. No rectangle is a pyramid. No pyramid is a triangle.

#### **Conclusions:**

- (1) At least some circles are pyramids.
- (2) No pyramid is a sphere.
- (3) All rectangles being triangles is a possibility.
- (4) At least some rectangles are circles.

#### 72. Statements:

Some pencils are kites. Some kites are desks. All desks are cups. All cups are tea.

#### **Conclusions:**

- (1) Some cups are definitely pencils.
- (2) Some tea are desks.
- (3) Some cup are kites.
- (4) Some kites are tea

### 73. What is the missing term in the sequence? ????, DREQ, GUHT, JXKW

- (1) EFRS
- (2) TGSF
- (3) JWVI
- (4) AOBN

## 74. Which pair among the following should be the correct replacement at '?': D-3, F-5, H-7, J-9, ?

- (1) X 23, N 21
- (2) L-11, N-13
- (3) P 15, R 17
- (4) N 13, P 15

#### 71. कथन:

सभी वृत्त गोला क्षेत्र हैं। सभी गोला क्षेत्र आयत हैं। कोई आयत पिरामिड नहीं हैं। कोई पिरामिड त्रिभुज नहीं है। निष्कर्ष:

- (1) कम से कम कुछ वृत्त पिरामिड हैं।
- (2) कोई पिरामिड गोला क्षेत्र नहीं है।
- (3) सभी आयतों के त्रिभुज होने की संभावना है।
- (4) तब भी कुछ आयत वृत्त हैं।

#### 72. कथन:

कुछ पेंसिल पतंग हैं।
कुछ पतंग डेस्क हैं।
सभी डेस्क कप हैं।
सभी कप चाय हैं।

#### निष्कर्ष:

- (1) कुछ कप निश्चित रूप से पेंसिल हैं।
- (2) कुछ चाय डेस्क हैं।
- (3) कुछ कप पतंग हैं।
- (4) कुछ पतंग चाय हैं।

#### 73. अनुक्रम में '????' के स्थान पर कौन-सा टर्म होगा? ????, DREQ, GUHT, JXKW

- (1) EFRS
- (2) TGSF
- (3) JWVI
- (4) AOBN

## 74. निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा '?' का सही प्रतिस्थापन होना चाहिए:

D-3, F-5, H-7, J-9, ?

- (1) X 23, N 21
- (2) L 11, N 13
- (3) P 15, R 17
- (4) N 13, P 15

- 75. Which number will come in place of '?'? 144 (132) 121 64 (?) 100
  - (1) 90
  - (2) 85
  - (3) 75
  - (4) 80
- 76. Which option follows the same logic as given in the relation between the two words?

Story: Tragedy

- (1) Sea: Ocean
- (2) Road: Toll Plaza
- (3) Weather: Dry
- (4) School: Discipline

75. '?' के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

144 (132) 121 64 (?) 100

- (1) 90
- (2) 85
- (3) 75
- (4) 80
- 76. किस विकल्प में कहानी : त्रासदी जैसे तर्क का पालन किया गया है?
  - (1) सागर: महासागर
  - (2) सड़क : टोल प्लाजा
  - (3) मौसम: शुष्क
  - (4) स्कूल: अनुशासन

77. दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?

77. How many triangles are in the given figure?



- (1) 8
- (2) 10
- (3) 12
- (4) 14

- (1) 8
- (2) 10
- (3) 12
- (4) 14
- 78. The missing term in the sequence is : 56, 90, 132, 184, 248, ?
  - (1) 316
  - (2) 326
  - (3) 362
  - (4) 368

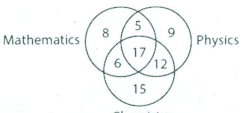
78. अनुक्रम में रिक्त पद है:

56, 90, 132, 184, 248, ?

- (1) 316
- (2) 326
- (3) 362
- (4) 368

- 79. If '-' stands for division, '+' stands for subtraction, '÷' stands for multiplication, '×' stands for addition, then the value of 70-2+4÷5×6 is:
  - (1) 44
  - (2) 21
  - (3) 341
  - (4) 36

- 79. यदि '-' का अर्थ भाग, '+' का अर्थ घटाना, '÷' का अर्थ गुणा, '×' का अर्थ योग है, तो 70-2+4÷5×6 का मान है:
  - (1) 44
  - (2) 21
  - (3) 341
  - (4) 36
- 80. According to the given figure two subject combinations can be studied by \_\_\_\_\_.
- 80. दी गई आकृति के अनुसार 2 विषयों का अध्ययन
  \_\_\_\_ कर सकते हैं।



Chemistry

- (1) 11
- (2) 23
- (3) 40
- (4) 12

- (1) 11
- (2) 23
- (3) 40
- (4) 12

#### SPACE FOR ROUGH WORK

CEE TEST – 2022

CEE TEST – 2022

	••••••••••	•••••	•••••	
••••••				••••••
••••••				•••••
				•••••
				••••••

### MM –1 TEST BOOKLET परीक्षा पुस्तिका



Roll No. अनुक्रमांक



Booklet Serial No.

Time Allowed: 2 Hours

Maximum Marks: 160

#### **INSTRUCTIONS:**

- 1. This Test Booklet contains 80 questions. All questions are compulsory. The Booklet is bilingual. In case of any ambiguity in any question, English version will hold good.
- 2. The Test Booklet consists of 30 pages (including cover sheet). Count the number of pages and questions before attempting the questions.
- 3. Blank space in the Question Booklet may be used for rough work.
- 4. Each question is followed by four alternatives. Select only one, which you consider as the most appropriate. Shade the relevant circle against the corresponding question number on the OMR Answer Sheet. Selecting more than one answer for a question, even if one of the selected answers is correct, would result in its being treated as an incorrect answer.
- 5. (a) Correct answers will carry 2 marks each.
  - (b) Wrong answers will carry negative marking of (minus) 0.5 mark each.
  - (c) Questions not attempted will carry no mark.
- 6. This Booklet has three sections:

Part A – Language Proficiency – 20 Questions

Part B – Teaching Aptitude – 30 Questions

Part C – Reasoning Ability – 30 Questions

- 7. Merit list will be based on 60% weightage to entrance examination marks and 40% weightage to qualifying examination marks.
- 8. Answers should ONLY be marked on the OMR Answer-Sheet. No answer should be written on the Test Booklet.

निर्धारित समय: 2 घण्टे

अधिकतम अंक: 160

#### निर्देश:

- 1. इस परीक्षा पुस्तिका में 80 प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। पुस्तिका द्विभाषी है। किसी प्रश्न में कोई सन्देह होने की दशा में, अंग्रेज़ी अनुवाद मान्य होगा।
- 2. इस पुस्तिका में [आवरण (कवर) पृष्ठ को मिलाकर] 30 पृष्ठ हैं। प्रश्नों का उत्तर देने से पहले पृष्ठों एवं प्रश्नों की संख्या को गिनिए।
- 3. प्रश्न पुस्तिका में खाली स्थान का उपयोग रफ कार्य के लिए किया जा सकेगा।
- 4. प्रत्येक प्रश्न के लिए चार विकल्प दिए गए हैं। इनमें से किसी एक प्रश्न का, जिसे आप सबसे अधिक उपयुक्त समझते हैं, चयन कीजिए। ओ एम आर उत्तर-पत्र पर प्रश्न संख्या के अनुसार उसके सामने सुसंगत वृत्त को छायांकित कीजिए। किसी एक प्रश्न के लिए एक से अधिक उत्तर सही हो, उसे गलत उत्तर के रूप में परिणत कर देगा।
- 5. (क) सही उत्तरों में प्रत्येक के लिए 2 अंक होंगे।
  - (ख) गलत उत्तरों में प्रत्येक के लिए (ऋणात्मक) -0.5 अंक काटे जाएंगे।
  - (ग) जिन प्रश्नों का उत्तर नहीं दिया गया है, उनके लिए कोई अंक नहीं दिए जाएंगे।
- 6. इस पुस्तिका में तीन खण्ड हैं: भाग अ – भाषा प्रवीणता – 20 प्रश्न भाग ब – शिक्षण अभिक्षमता – 30 प्रश्न

भाग स – तार्किक क्षमता – 30 प्रश्न

- मेरिट लिस्ट का निर्माण, प्रवेश परीक्षा में प्राप्त अंको के 60% तथा अर्हता परीक्षा में प्राप्त अंको के 40% के आधार पर निर्धारित की जाएगी।
- उत्तर केवल ओ एम आर-पत्र पर अंकित किए जाएंगे। कोई भी उत्तर परीक्षा-पुस्तिका पर नहीं लिखा जाना चाहिए।

#### Part - A

#### Language Proficiency

(Expected Answering Time: 20 Minutes)

#### Read the passage given below and answer the questions 1 to 4:

Winter is cold in some places. Many plants do not grow during winter. Some plants die. Snow and ice may cover the ground. It can be hard for animals to find food during winter. Animals get through this time in many ways. Birds and butterflies can fly. Many of them do not stick around for the winter. They leave. They go to a place with nice weather. Then they come home in the spring. We call this migration. Migrating is a good way to avoid the cold. Another good way to avoid the cold is to sleep through it. Many animals hide during the winter. Their bodies slow down. They save their energy. They do not eat. They live off of their fat. They do this until food returns. We call this hibernation. Snakes, frogs, and bears hibernate. Some animals store food in their homes. They do not sleep all winter, but they do much less. They live on what they saved in the summer and fall. This is what squirrels, beavers, and raccoons do. Skunks do this too. Other animals tough it out. They do not leave. They do not hide. They must survive. Sometimes nature helps them out. Some animals grow thicker coats in the winter. Other animals change color. The arctic fox is brown in the summer. His coat turns white in the winter. Winter may be pretty. It is nice to see snow on the trees. But it is dangerous too. People are also at risk. You can get frost bitten or worse. How do you beat the winter? Do you wear a thick coat? Do you stay inside? Or do you live somewhere warm?

#### 1. What is Hibernation?

- (1) Hiding in winter
- (2) Not Eating
- (3) Living off the body fat
- (4) All of these

#### 2. What does it mean to migrate?

- (1) To grow a thicker coat
- (2) To move somewhere warmer for a season
- (3) To enter a long sleep and survive off of body fat
- (4) To change colours

3. Which of these animals survive winter by eating stored food? (1) Bears (2) Raccoons (3) Frogs (4) Birds 4. What is the main idea of this passage? (1) Animals do funny and interesting things (2) Most flowers do not grow during the wintertime (3) Animals survive the winter in many ways (4) We must prepare for the dangers of winter 5. Select the word or phrase which gives the closest meaning of the idiom. Off the cuff-(1) Out of one's hands (2) Become free of responsibility (3) Hands on (4) Spontaneous **6.** Find the part of the sentence which has an error: (1) Despite of many attempts

(2) to introduce a universal language,

(3) the effort has met with

(4) very little success.

7.	Choose the word or phrase that best completes the sentence:
	His jokes seemed to very well with the audience, if their laughter is any indication.
	(1) go off
	(2) go down
	(3) go along
	(4) go by
8.	Find the part of the sentence which has an error:
	The interviewer asked me $(1)$ / if I knew that $(2)$ / Kalidas was the greater $(3)$ / than any other poet $(4)$ .
9.	Identify the correct sequence of sentences:
	P: occur in the Earth's mesosphere Q: about 40-60 miles R: meteors, also called shooting stars, S: at an altitude of
	(1) PRQS
	(2) PRSQ
	(3) RPQS

(4) RPSQ

#### Read the passage given below and answer the questions 10 to 13:

It is not without reasons that Western Ghats is named one of the Hottest Biodiversity Hotspots. It supports the life of 7,402 species of flowering plants, 1814 species of non-flowering plants, 139 mammal species, 508 bird species, 179 amphibian species, 6000 insects species and 290 freshwater fish species. And many are still to be discovered.

Western Ghats is a mountain range that runs through the states of Gujarat, Maharashtra, Goa, Karnataka, Kerala and Tamil Nadu. Running parallel to the western coast and along the western edge of the Deccan Plateau, the hills cover over 1,60,000 square kilometre. And it is a UNESCO World Heritage Site.

The Western Ghats block southwest monsoon winds from reaching the Deccan Plateau and are consequently an area of high rainfall, particularly on their western side.

Geological studies have found the west coast broke away from Madagascar 100 million years ago and appeared as cliff with an elevation ranging at 3,300 feet. Anamudi, the highest peak here, is located in Kerala. Outside of the Himalayas, the mountain at an elevation of 2,695 is also the highest peak in India.

The major river systems originating in the Western Ghats include Godavari, Kaveri, Krishna, Thamirabarani and Tungabhadra. The total area covers five percent of India's land with 27 per cent of all species of higher plants in India are found here and 1,800 of which are endemic to the region.

- **10.** West Coast was originally a part of \_\_\_\_\_.
  - (1) The Himalayas
  - (2) Madagascar
  - (3) Thamirabarani
  - (4) Anamudi
- 11. Why have the Western Ghats been declared a UNESCO World Heritage Site?
  - (1) It is the home of many birds
  - (2) It is unique in the world
  - (3) It is a natural phenomenon
  - (4) It is known for its beauty

12. Why are the Western Ghats known as the Hottest Biodiversity Hotspots?
(1) It creates a hot and humid climate
(2) It is among the biggest range of mountains
(3) It is located close to the Western Coast
(4) It has a range of rare species
13. The highest peak in these Ghats is
(1) Madagascar
(2) World heritage site
(3) Anamudi
(4) Kerala
14. Find the part (A, B, C) of the sentence which has the error. If no error, mark D.
My father is in bad mood today. No error.  A B C D
(1) A
(2) B
(3) C
(4) D
15. Choose the word which is closest in meaning to the underlined word:
He <u>rarely</u> visits his old parents in the village.
(1) Temporarily
(2) Secretly
(3) Irregularly
(4) Frequently
16. Choose the part of the sentence which has an error:
She will not be
(1) happy unless her friend
(2) do not help her
(3) in the preparation for examination
(4) as she has been doing every year.

17. Fill in the blank choosing the most suitable word from the ones given below:
Victory has many fathers defeat is an orphan.
(1) and
(2) but
(3) yet
(4) so
18. Choose the correct forms of tense for the two words in brackets:
But while I (do) the language course, I (meet) lots of young people from all over the world.
(1) Did and met
(2) Done and met
(3) Do and met
(4) Did and meet
19. In the word 'monolingual', mono refers to
(1) Only
(2) Alone
(3) Lonely
(4) One
20. Fill in the blanks to complete the following sentence correctly:
If the team had won, the coach happy.
(1) would be
(2) would have been
(3) will be
(4) will have been

#### **PART-B**

#### **Teaching Aptitude**

#### (Expected Answering Time: 40 Minutes)

- **21**. What is most important while writing on a blackboard?
  - (1) Fully utilising the blackboard
  - (2) Legible writing
  - (3) Line spacing
  - (4) Use of colour chalk
- **22**. Which one of the following is considered a sign of motivated learning?
  - (1) Students asking questions
  - (2) Watching a demonstration
  - (3) Listening to presentations
  - (4) Students taking notes
- 23. Which of the following would you consider as barriers to effective communication?
  - (1) Moralising, being judgemental and comments of consolation
  - (2) Dialogue, summary and self-review
  - (3) Use of simple words, cool reaction and defensive attitude
  - (4) Personal statements, eye contact and simple narration

#### भाग-ब

#### शिक्षण अभिक्षमता (अपेक्षित उत्तर समय : 40 मिनट)

- 21. श्यामपट पर लिखते समय सबसे महत्वपूर्ण क्या है?
  - (1) श्यामपट का पूर्ण उपयोग
  - (2) स्पष्ट लिखना
  - (3) पंक्तियों के बीच की दूरी बनाए रखना
  - (4) रंगीन चॉक का उपयोग
- 22. निम्नलिखित में से कौन अभिप्रेरित अधिगम का पहचान माना जाता है?
  - (1) विद्यार्थियों द्वारा प्रश्न पूछना
  - (2) निदर्शन देखना
  - (3) प्रस्तुतियों को सुनना
  - (4) विद्यार्थियों द्वारा नोट्स लेना
- 23. निम्नलिखित में कौन प्रभावी संप्रेषण के लिए बाधा समझा जाएगा?
  - (1) नैतिकता, निर्णयात्मक होना, सांत्वनाभरी टिप्पणियाँ
  - (2) संवाद, सारांश और आत्म-समीक्षा
  - (3) सरल शब्दों का प्रयोग, शांत प्रक्रिया और रक्षात्मक दृष्टिकोण
  - (4) व्यक्तिगत बयान, नेत्र संपर्क और सरल विवरण

24.	As a	teacher, what is your most	24	एक	शिक्षक के रूप में आपका सबसे	
	important function?			महत्वपूर्ण कार्य क्या है?		
	(1)	Imparting knowledge		(1)	ज्ञान प्रदान करना	
	(2)	Teaching a subject		(2)	विषय को पढ़ाना	
	(3)	Making students disciplined		(3)	विद्यार्थियों को अनुशासित करना	
	(4)	Facilitating learning		(4)	अधिगम को सुगम बनाना	
25.		games are needed to be a of school curriculum?	25.		पालयी पाठ्यचर्या में खेलों की श्यकता क्यों होनी चाहिए?	
	(1)	To create national level sports persons		(1)	राष्ट्रीय स्तर के खिलाड़ी तैयार करने हेतु	
	(2)	To promote all round development of the child		(2)	बच्चे का सर्वांगीण विकास करने हेतु	
	(3)	To provide enjoyment to the child		(3)	बच्चे को आनंद प्रदान करने हेतु	
	(4)	To develop competitive spirit		(4)	स्पर्धात्मक भावना विकास	
26	A	antina aliildia ama wika				
20.		eative child is one who-	26.	-	नात्मक बच्चा वह है जो-	
	(1)	Does well in exams		(1)	परीक्षा में अच्छा प्रदर्शन करता है	
	(2)	Always answers correctly		(2)	हमेशा प्रश्नों के सही उत्तर देता है	
	(3)	Asks unusual questions		(3)	असमान्य प्रश्न प्छता है आसानी से याद कर लेता है	
	(4)	Can memorise easily		(4)	जासाना स याद यर जता ह	
27.		acher who loves and cares he disadvantaged students, is teacher.	27.	विद्	अध्यापक जो सुविधावंचित यार्थियों को प्यार और उनकी परवाह ता है वह एक शिक्षक है।	
	(1)	Gifted		(1)	मेधावी	
	(2)	Affectionate		(2)	स्नेही	
	(3)	Humane		(3)	मानवीय	
	(4)	Ambitious		(4)	महत्वाकांक्षी	

- **32.** Which of the following is **not** an element of classroom communication?
  - (1) Receiver
  - (2) Assessor
  - (3) Feedback
  - (4) Medium
- 33. Which of the following is **not** a 'healthy classroom assessment' practice?
  - (1) Informing pupils about the correct answers after their answer scripts have been marked
  - (2) Informing individual pupils' test marks to the class
  - (3) Asking parents to sign answer scripts so that they are aware of their child's performance
  - (4) Discussing the answers for their appropriateness in the class
- 34. Value Education is best practiced in schools by focusing on-
  - (1) Cultural practices prevailing in the society
  - (2) Norms of conduct laid down by a social group
  - (3) Analysing human values
  - (4) Yoga education

- 32. निम्नलिखित में से कौन-सा कक्षा संप्रेषण का भाग नहीं है?
  - (1) अभिग्राही/रिसीवर
  - (2) निर्धारक
  - (3) प्रतिपुष्टि
  - (4) माध्यम
- 33. निम्नलिखित में कौन-सी 'स्वस्थ कक्षा आकलन' पद्धिति नहीं है?
  - (1) उत्तर पुस्तिका जाँच करने के पश्चात विद्यार्थियों को सही उत्तर बताना
  - (2) कक्षा में प्रत्येक विद्यार्थी के अंक बताना
  - (3) माता-पिता/अभिभावकों से उत्तर पुस्तिका पर हस्ताक्षर कराके उन्हें उनके बच्चे के प्रदर्शन से अवगत कराना
  - (4) कक्षा में उत्तर के उपयुक्तता पर चर्चा करना
- 34. विद्यालयों में मूल्य आधारित शिक्षा का सर्वोत्तम अभ्यास किया जाता है-
  - (1) समाज में प्रचलित सांस्कृतिक प्रथाओं पर ध्यान केंद्रित करके
  - (2) सामाजिक समूह द्वारा निर्धारित आचरण के नियमों पर ध्यान केंद्रित करके
  - (3) मानवीय मूल्यों के विश्लेषण पर ध्यान केंद्रित करके
  - (4) योग शिक्षा पर ध्यान केंद्रित करके

- 35. Which of the following is the most important characteristic of open source software?
  - (1) It is freely available
  - (2) Source code is available for modification
  - (3) It can be distributed to anybody
  - (4) It is improved on a regular basis
- **36.** If a student does **not** pay attention in the class, the teacher needs to-
  - (1) Change teaching method
  - (2) Make teaching more interesting
  - (3) Ignore him/her
  - (4) Counsel him/her
- **37**. Who advocated the concept of "Basic Education"?
  - (1) Aurobindo
  - (2) Rabindranath Tagore
  - (3) Mahatma Gandhi
  - (4) Vinoba Bhave
- 38. Which one of the following is **not** suitable for helping shy students in a class?
  - (1) Discussion
  - (2) Group project
  - (3) Lecture
  - (4) Role play

- 35. निम्नलिखित में कौन-सी मुक्त स्रोत सॉफ्टवेयर की महत्वपूर्ण विशेषता है?
  - (1) यह स्वतंत्र रूप से उपलब्ध है
  - (2) स्रोत कोड संशोधन के लिए उपलब्ध है
  - (3) यह किसी को भी वितरित किया जा सकता है
  - (4) इसमें नियमित रूप से सुधार होता है
- 36. यदि विद्यार्थी कक्षा में ध्यान नहीं देता है तो शिक्षक को-
  - (1) पढ़ाने की पद्धति बदलनी चाहिए
  - (2) पढ़ाने को अधिक रुचिकर बनाना चाहिए
  - (3) अनदेखा करना चाहिए
  - (4) परामर्श देना चाहिए
- 37. बुनियादी शिक्षा की अवधारणा की वकालत किसने की थी?
  - (1) ऑरबिन्दो
  - (2) रबीन्द्रनाथ टैगोर
  - (3) महात्मा गाँधी
  - (4) विनोबा भावे
- 38. कक्षा में शर्मीले विद्यार्थियों की सहायता करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा उपयुक्त नहीं है?
  - (1) परिचर्चा
  - (2) समूह परियोजना
  - (3) व्याख्यान
  - (4) भूमिका निर्वहण

- 39. Which of the following is **not** a purpose of asking questions in the class?
  - (1) Rapport building
  - (2) Making students to think
  - (3) Maintaining discipline
  - (4) Providing feedback to students
- 40. The best remedy for addressing students' low achievement is-
  - (1) Diagnostic testing
  - (2) Supervised study in library
  - (3) Encouraging group activity
  - (4) Providing additional opportunities
- 41. The education which gets 41. imparted in family environment is known as-
  - (1) Formal Education
  - (2) Informal Education
  - (3) Non-formal Education
  - (4) Basic Education

- 39. निम्नलिखित में से कक्षा में प्रश्न पूछने का उद्देश्य कौन-सा नहीं है?
  - (1) सौहार्द स्थापित करना
  - (2) विद्यार्थियों को विचार करने के लिए प्रेरित करना
  - (3) अनुशासन बनाए रखना
  - (4) विद्यार्थियों को प्रतिपुष्टि प्रदान करना
- 40. विद्यार्थी की कम उपलब्धि को संबोधित करने का सबसे अच्छा उपाय क्या है?
  - (1) नैदानिक परीक्षण
  - (2) पुस्तकालय में अनुदेशित अध्ययन
  - (3) समूह गतिविधियों को प्रोत्साहित करना
  - (4) अतिरिक्त अवसर प्रदान करना
- 41. पारिवारिक माहौल में दी जानेवाली शिक्षा को कहते हैं-
  - (1) औपचारिक शिक्षा
  - (2) अनौपचारिक शिक्षा
  - (3) गैरऔपचारिक शिक्षा
  - (4) ब्नियादी शिक्षा

- following would you adopt to maintain discipline in your class?
  - (1) Teach effectively
  - (2)Entrust students with responsibility
  - Enforce strict rules (3)
  - (4)Change their seats
- The essential function of the school counsellor is-
  - Training the teachers (1)
  - (2)Teaching the students
  - (3) Counselling a teacher
  - (4)Helping the students
- 44. Which of the following is the most effective method of teaching young children?
  - (1)Play way
  - (2)Demonstration
  - (3)Experimentation
  - **Imitation** (4)
- The most crucial function of an administrator is-
  - Controlling (1)
  - (2) Decision making
  - (3) Executing
  - (4) Leading

- 42. As a teacher, which of the 42. एक शिक्षक के रूप में आप अपनी कक्षा में अनुशासन बनाए रखने के लिए निम्नलिखित में से कौन सी पद्धति अपनाएंगे?
  - (1) प्रभावी अध्यापन
  - विदयार्थियों पर जिम्मेदारी सौंपकर
  - (3) कड़े नियम लागू कर के
  - (4) उनकी बैठने की जगह बदल कर
  - 43. विदयालय परामर्शदाता का अनिवार्य कार्य है-
    - (1) शिक्षकों को प्रशिक्षण देना
    - विदयार्थियों को पढ़ाना
    - शिक्षक को परामर्श देना
    - विदयार्थियों की सहायता करना
  - 44. निम्नलिखित में से छोटे बच्चों को पढ़ाने का सबसे प्रभावी तरीका कौन-सा 青?
    - (1) खेल विधि
    - (2) निदर्शन विधि
    - (3) प्रायोग विधि
    - (4) अनुकरण विधि
  - 45. प्रशासक का सबसे महत्वपूर्ण कार्य होता 考?
    - (1) नियंत्रण
    - (2) निर्णय करना
    - (3) क्रियान्वयन
    - (4) नेतृत्व प्रदान करना

- **46.** Which of the following factors has **least** impact on teaching?
  - (1) Teacher's knowledge
  - (2) Classroom activities
  - (3) Socio-economic background
  - (4) Learning through experience

- 46. निम्नलिखित में कौन से कारक का शिक्षण पर सबसे कम प्रभाव पड़ता है?
  - (1) शिक्षक का ज्ञान
  - (2) कक्षा गतिविधियाँ
  - (3) सामाजिक-आर्थिक पृष्ठभूमि
  - (4) अनुभव द्वारा अधिगम
- 47. A teacher needs to begin the class by-
  - (1) Knowing students' skills
  - (2) Providing an overview of the lesson
  - (3) Checking students' home work
  - (4) Enquiring about the absentees
- **48**. Select the most essential quality of a successful teacher from the following.
  - (1) Knowing one's subject thoroughly
  - (2) Producing high results in the examination
  - (3) Being friendly with students
  - (4) Being punctual to class

- 47. शिक्षक को कक्षा का प्रारंभ कैसे करना चाहिए ?
  - (1) विद्यार्थियों का कौशल जानकर
  - (2) पाठ का विहंगावलोकी सार समझाकर
  - (3) विद्यार्थियों का गृह-कार्य जाँच कर
  - (4) अनुपस्थित विद्यार्थियों के बारे में पूछकर
- 48. निम्नलिखित में से सफल शिक्षक के सबसे अनिवार्य गुण का चयन करें:
  - (1) अपने विषय को अच्छी तरह से जानना
  - (2) परीक्षा में उच्च परिणाम देना
  - (3) विद्यार्थियों के साथ मित्रवत व्यवहार
  - (4) कक्षा में समय का पाबंद होना

- **49**. As per the Constitution of India, education is the concern of-
  - (1) Only central government
  - (2) Only state government
  - (3) Both central and state government
  - (4) Both state government and union territories
- **50**. The best way to deal with an aggressive child would be-
  - (1) Finding the reasons
  - (2) Counselling the child
  - (3) Ignoring the child
  - (4) Being friendlywith the child

- 49. भारत के संविधान के अनुसार शिक्षा का दायित्व है?
  - (1) मात्र केंद्र सरकार का
  - (2) मात्र राज्य सरकार का
  - (3) केंद्र और राज्य सरकार दोनों का
  - (4) राज्य सरकार और केंद्र शासित प्रदेशों का
- 50. आक्रामक बच्चे से निपटने का सबसे अच्छा तरीका क्या होगा?
  - (1) कारणों को ढूँढ़ना
  - (2) बच्चे को परामर्श देना
  - (3) बच्चे को अनदेखा करना
  - (4) बच्चे के साथ मित्रवत व्यवहार करना

#### **PART-C**

#### **Reasoning Ability**

(Expected Answering Time: 60 Minutes)

51. If a = 3; b = 6; c = 9; .... z = 78  
then 
$$\frac{p+n+r}{100}$$
 is equal to

- (1) 0.144
- (2) 1.44
- (3) 14.4
- (4) 144
- 52. Arushi is the daughter of Komala.

  Satish, Komala's brother has a daughter Divya and a son Pavan.

  Shivani is maternal aunt of Divya.

  How is Arushi related to Divya?
  - (1) Sister
  - (2) Niece
  - (3) Aunt
  - (4) Cousin

#### भाग- स

#### तार्किक क्षमता

(अपेक्षित उत्तर समय : 60 मिनट)

51. यदि 
$$a = 3$$
;  $b = 6$ ;  $c = 9$ ; ....  $z = 78$   
तो  $\frac{p + n + r}{100}$  किसके समान है?

- (1) 0.144
- (2) 1.44
- (3) 14.4
- (4) 144
- 52. आरूषि कोमोला की बेटी है। सतीश जो कि कोमोला का भाई है उसको एक बेटी और बेटा हैं जो दिव्या और पवन हैं। दिव्या की मामी शिवानी है। आरूषि और दिव्या का संबंध क्या है?
  - (1) बहन
  - (2) भतीजी
  - (3) चाची
  - (4) चचेरी/मौसेरी बहन

- 53. A man walks 1 km towards East 53. एक व्यक्ति 1 कि.मी.पूरब दिशा की and then he turns to South and walks 5 km. Again he turns to East and walks 2 km. After this he walks to North for 9 km. How far is he from his starting point?
  - (1) 3 km
  - (2)4 km
  - (3) 5 km
  - (4) 7 km
- 54. A clock is placed by rotating 90 degrees to the right from its normal position where '12' is towards north. The time in it reads 7:30 and the minute hand is pointing towards West. Which direction the hour hand is pointing to?
  - (1)North - West
  - (2)North - East
  - (3)South - West
  - (4) South – East

- ओर चलता है और बाद में दक्षिण की ओर मुड़कर 5 कि.मी चलता है। वह फिर से पूरब की ओर मुइते हुए 2 कि.मी. चलता है। इसके बाद वह उत्तर दिशा की ओर 9 कि.मी. चलता है। वह अपने श्रुआती स्थान से कितनी दूर है?
  - 3 कि.मी. (1)
  - 4 कि.मी. (2)
  - 5 कि.मी. (3)
  - (4)7 कि.मी.
- 54. एक घड़ी को अपनी सामान्य स्थिति से 90 डिग्री दाहिनी ओर घुमाकार रखा गया है जहाँ 12 उत्तर दिशा की ओर है। इसमे 7:30 का समय हो रहा है एवं इसकी मिनट की सुई पश्चिम दिशा इंगित कर रही है। घंटे की सुई किस दिशा की ओर इंगित कर रही है?
  - उत्तर पश्चिम (1)
  - उत्तर -पूरब (2)
  - दक्षिण पश्चिम
  - दक्षिण पूरब (4)

- 55. Abdul is richer than Beena. Alvin is richer than Divya and Abdul. Beena is richer than Palani. Divya is richer than Abdul. Who is the richest?
  - (1) Alvin
  - (2) Abdul
  - (3) Beena
  - (4) Palani
- **56.** How many triangles are there in the figure given below?



- (1) 5
- (2) 6
- (3) 8
- (4) 10
- 57. Which of the given numbers will correctly replace the question mark?
  - 1 5 14 30 ?
  - (1) 55
  - (2) 57
  - (3) 60
  - (4) 64

- 55. बीना से अब्दुल अधिक धनी है। अल्विन दिव्या एवं अब्दुल से अधिक धनी है। बीना पलनी से अधिक धनी है। दिव्या अब्दुल से अधिक धनी है। सबसे अधिक धनी कौन है?
  - (1) अल्विन
  - (2) अब्दुल
  - (3) बीना
  - (4) पलनी
- 56. नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- (1) 5
- (2) 6
- (3) 8
- (4) 10
- 57. दी गई संख्याओं में से कौन सी संख्या प्रश्नवाचक चिहन के स्थान पर आएगी?
  - 1 5 14 30 ?
  - (1) 55
  - (2) 57
  - (3) 60
  - (4) 64

- KIND is coded as MLRI. What will be the code for HATE in that language?
  - (1) IDVQ
  - (2)**JCWI**
  - (3) **JDXJ**
  - (4) **IDUR**
- **59**. The words given in capitals are question pairs. They are followed by four pairs of words. Choose from them the one which best represents the relationship similar to that expressed by the question pair.

PEN: INK

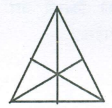
- (1)Bat: Ball
- Hammer: Chisel (2)
- Needle: Thread (3)
- (4) Vehicle: Fuel
- 60. Which number among the following does not belong to the series?
  - (1)28
  - (2)36
  - (3) 46
  - (4) 52

- 58. In a certain coding language 58. यदि किसी कूट भाषा में KIND को MLRI लिखा जाता हो तो उस भाषा में HATE को क्या लिखेगें?
  - **IDVQ** (1)
  - **JCWI** (2)
  - (3) **JDXJ**
  - **IDUR** (4)
  - बड़े अक्षर में दिए गया शब्द प्रश्न-य्गम हैं। इसके उपरांत चार शब्द-यूग्म प्रदान किए गए हैं। प्रश्न-य्गम के समान संबंध को दर्शाने के लिए सही विकल्प को चुनें।

कलम : स्याही

- बल्ला : गेंद (1)
- हथौड़ी : छेनी (2)
- सुई : धागा (3)
- वाहन : ईंधन (4)
- 60. निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या अन्क्रम में नहीं है?
  - (1)28
  - 36 (2)
  - 46 (3)
  - 52 (4)

61. How many triangles are there in the figure given below?

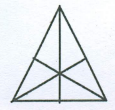


- (1) 9
- (2) 15
- (3) 16
- (4) 18
- 62. Which of the numbers in the given sequence does not have the same characteristics as the other members in the sequence?

19, 28, 39, 52, 67, 84, 102

- (1) 52
- (2) 102
- (3) 84
- (4) 67
- 63. Five friends A, B, C, D and E are sitting in a row facing North. D is between E and B. B is to the immediate left of C. A is to the immediate left of E. Who is sitting in the middle?
  - (1) B
  - (2) C
  - (3) D
  - (4) E

61. नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- (1) 9
- (2) 15
- (3) 16
- (4) 18
- 62. दिए गए अनुक्रम में कौन-सी संख्या की विशेषता अनुक्रम में दी गई अन्य संख्याओं की विशेषता अनुसार नहीं है?

19, 28, 39, 52, 67, 84, 102

- (1) 52
- (2) 102
- (3) 84
- (4) 67
- 63. पाँच दोस्त A, B, C, D और E उत्तर दिशा की ओर देखते हुए एक पंक्ति में बैठे है। E एवं B के बीच D बैठा हुआ है। C के ठीक बाईं ओर B बैठा हुआ है। E के ठीक बाईं ओर A बैठा हुआ है। बीच में कौन बैठा हुआ है?
  - (1) B
  - (2) C
  - (3) D
  - (4) E

- 64. If you write all the numbers from One to Hundred in English words, how many times will you have to write 'a'?
  - (1) 20
  - (2) 10
  - (3) 5
  - (4) 0
- 65. A student walks from a point and moves 12 km east, then turns to right and goes 4 km. Then, she turns west and walks 12 km. How far is she from the starting point?
  - (1) 4 km
  - (2) 6 km
  - (3) 10 km
  - (4) 28 km
- **66**. In a coding language, if EGJN is coded as MQTV, then BDHO would be coded as-
  - (1) KRVX
  - (2) LSWY
  - (3) KRVY
  - (4) MSWY

- 64. यदि आप एक से सौ तक सभी संख्याओं को अंग्रजी शब्दों में लिखते है, तो आपको कितनी बार 'a' का प्रयोग करना पड़ेगा?
  - (1) 20
  - (2) 10
  - (3) 5
  - (4) 0
- 65. एक छात्रा एक स्थान से चलकर पूरब दिशा की ओर 12 कि.मी चलती है और उसके बाद दाएं मुइते हुए 4 कि.मी. चलती है। फिर वह पश्चिम की ओर मुइती है और 12 कि.मी. चलती है। वह अपने शुरुआती स्थान से कितनी दूर है?
  - (1) 4 कि. मी.
  - (2) 6 कि. मी.
  - (3) 10 कि.मी.
  - (4) 28 कि.मी.
- 66. यदि किसी कूट भाषा में EGJN को MQTV लिखते है तो उस भाषा में BDHO को क्या लिखेगें?
  - (1) KRVX
  - (2) LSWY
  - (3) KRVY
  - (4) MSWY

67. Which letter should be placed at the question mark to maintain the sequence?

X U S P N K ?

- (1) H
- (2) I
- (3) J
- (4) L
- 68. A river flows along the east-west direction. On a particular day in the morning, Mohan was seen at a place 'A' located on the northern side of the river and on the same evening he was seen at a place 'B' located on the southern side of the river. Following are the comments made by four of his friends.
  - I. Mohan must have crossed the river only once
  - II. Mohan must have crossed the river four times
  - III. Mohan might have crossed the river five times
  - IV. Mohan might have crossed it any number of times

Choose the correct statement(s) from among the above-

- (1) Only I
- (2) Only II
- (3) I and III
- (4) II and IV

67. अनुक्रम को बनाए रखने के लिए प्रश्नवाचक चिहन के स्थान पर कौन सा अक्षर आएगा?

XUSPNK?

- (1) H
- (2) 1
- (3) J
- (4) L
- 68. एक नदी पूरब-पश्चिम दिशा में बहती है।

  किसी एक निश्चित दिन की सुबह में

  मोहन नदी की उत्तर दिशा की ओर स्थान

  'A' पर देखा गया और उसी दिन शाम को

  वह दक्षिण दिशा की ओर स्थान 'B' पर

  देखा गया। उसके चार मित्रों द्वारा

  निम्नलिखित बातें बताई गई-
  - मोहन ने नदी को एक बार तो पार किया ही है
  - मोहन ने नदी को चार बार पार किया
     ही है
  - III. मोहन ने नदी को शायद पाँच बार पार किया होगा
  - IV. मोहन ने नदी को कई बार पार किया होगा

निम्नलिखित में से उचित कथन को चुनें-

- (1) सिर्फ।
- (2) सिर्फ ॥
- (3) । और ॥
- (4) II और IV

- 69. Mr. and Mrs. Sunder have three children namely Ashwini, Ramesh and Sushant. Ananya and Ashish are siblings. Ashish is son of Ramesh. How is Sushant related to Ashish?
  - (1) Uncle
  - (2) Brother
  - (3) Cousin
  - (4) Nephew
- 70. January 1st of the year 2018 was a 70. Monday. In which year January 1st would again be a Monday?
  - (1) 2022
  - (2) 2023
  - (3) 2024
  - (4) 2025
- 71. In the following sequence, what will replace the question mark?
  - 0, 3, 8, 15, 24, ?, 48
  - (1) 35
  - (2) 36
  - (3) 37
  - (4) 34

- 69. श्री और श्रीमती सुंदर को तीन बच्चे है जिनका नाम अश्विनी, रमेश और सुशांत है। अनन्या और आशीष भाई बहन है। आशीष रमेश का पुत्र है। सुशांत एवं रमेश का क्या संबंध है?
  - (1) चाचा
  - (2) भाई
  - (3) चचेरा भाई
  - (4) भतीजा
- 70. वर्ष 2018 में 1 जनवरी को सोमवार था। दिए गए कौन से वर्ष में 1 जनवरी को द्बारा सोमवार होगा?
  - (1) 2022
  - (2) 2023
  - (3) 2024
  - (4) 2025
- 71. निम्नलिखित अनुक्रम में प्रश्नवाचक चिहन के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी।
  - 0, 3, 8, 15, 24, ?, 48
  - (1) 35
  - (2) 36
  - (3) 37
  - (4) 34

- 72. A book has 1084 pages. How many digits are to be printed for printing the page numbers in the book?
  - (1) 2679
  - (2) 2809
  - (3) 3229
  - (4) 3409
- 73. Which of the following diagrams represents the relationship among Students, Females, and Employees?
  - (1)
  - (2)
  - (3)
  - (4)

- 72. एक पुस्तक में 1084 पृष्ठ हैं। पुस्तक में पृष्ठ संख्या छापने के लिए कितने अंको को छापने की आवश्यकता होगी?
  - (1) 2679
  - (2) 2809
  - (3) 3229
  - (4) 3409
- 73. इनमें से कौन-सा रेखाचित्र विद्यार्थियों, महिलाओं तथा कर्मचारियों के बीच के संबंध को दर्शाता है?









74. In the following sequence, the letters and the numbers are following a certain logical order. Which of the option given below would be most appropriate to be the next member of the sequence?

W-144, U-121, S-100, Q-81, ...

- (1) O-64
- (2) R-70
- (3) R-64
- (4) P-70
- 75. Which of the given options 75. निम्नलिखित अनुक्रम में दिए गए correctly replace the question mark in the following sequence?

C G N X

- (1)I
- (2)L
- (3) J
- (4) K

74. निम्नलिखित अनुक्रम में अक्षर एवं संख्या एक निश्चित क्रम का पालन कर रहे हैं। नीचे दिए गए विकल्पों में से अनुक्रम का अगला सदस्य होगा?

W-144, U-121, S-100, Q-81, ...

- 0-64 (1)
- R-70 (2)
- R-64 (3)
- P-70 (4)
- विकल्पों में से कौन-सा प्रश्नवाचक चिहन के स्थान पर आएगा ।

G C N X

- (1)
- (2) L
- (3) J
- (4) K

76. There are four professionals: a lawyer, a doctor, an engineer and a teacher. Each one lives in different cities Delhi, Chennai, Mumbai and Kolkata. Each one has different color taste Blue, Red, Green and White.

Lawyer likes Blue.

One who likes green lives in Kolkata.

One who lives in Delhi is a teacher. Doctor lives in Chennai and likes white color.

One who likes Red lives in Mumbai.

Engineer lives in Kolkata.

Where does the Lawyer live?

- (1) Chennai
- (2) Delhi
- (3) Mumbai
- (4) Kolkata
- 77. Given below is an Assertion (A) 77. followed by a Reason (R).

Assertion (A): When a body is immersed in a liquid fully or partially, there is an apparent decrease in its weight.

Reason (R): The decrease in weight is due to the higher density of the displaced liquid.

Which of the following is TRUE?

- (1) Both A and R are true and R is the reason for A
- (2) A is true but R is false
- (3) A is false but R is true
- (4) Both A and R are true but R is not the reason for A.

76. चार पेशेवर लोग हैं:वकील, डॉक्टर, इंजीनियर और शिक्षक। इनमें से प्रत्येक अलग-अलग शहरों में जैसे दिल्ली, चेन्ने, मुम्बई और कोलकाता में रहते हैं। इनमें से प्रत्येक व्यक्ति के रंग की पसंद नीला, लाल, हरा तथा सफेद हैं। वकील को नीला पसंद है। जिसे हरा पसंद है वह कोलकाता में रहता है। जो दिल्ली मे रहते हैं वह शिक्षक हैं। डॉक्टर चेन्नै में रहते हैं और उन्हे सफेद पसंद है। जिसे लाल पसंद है वह मुम्बई में रहता है। जोसे लाल पसंद है वह मुम्बई में रहता है। इंजीनियर कोलकाता में रहते हैं।

तो, वकील कहाँ रहते है?

- (1) चेन्नै
- (2) दिल्ली
- (3) मुम्बई
- (4) कोलकाता
- 7. नीचे (A), कथन के रूप में तथा (R), कारण के रूप में दिया गया है। कथन (A):जब किसी वस्तु को किसी द्रव में पूर्णरूप से अथवा आंशिक रूप से डुबोया जाता है तो उसके भार में एक आभासी कमी होती है।

कारण (R): भार में कमी का कारण विस्थापित द्रव के उच्च घनत्व का होना है।

निम्नलिखित में कौन सा सत्य है?

- (1) A और R दोनो सत्य हैं एवं A के होने का कारण R है।
- (2) A सत्य है परंतु R असत्य है।
- (3) A असत्य है परंत् R सत्य है।
- (4) दोनो A और R सत्य हैं परंतु A के होने का कारण R नहीं है।

- 78. Find the odd one out.
  - (1) Gallon
  - (2) Litre
  - (3) Quart
  - (4) Metre
- 79. Select the correct alternative from answer figures which will replace '?' in the problem figure.

- 78. बेमेल को चुनें।
  - (1) गैलन
  - (2) लीटर
  - (3) चतुष्क (क्वार्ट)
  - (4) मीटर
- 79. उत्तर आकृति में से प्रश्न चिहन के स्थान उचित विकल्प का चयन करें।

Problem figures:









प्रश्न आकृति:









Answer figure:









उत्तर आकृतिः









80. Given below is a statement followed by two conclusions numbered I and II. Which of the Conclusion(s) is/are implicit in the statement?

#### Statement:

The female to male enrolment ratio in a school is improving over years. In the meanwhile, academic achievement of male students is having a downward trend.

#### Conclusions:

I. Earlier we had low female to male enrolment ratio in schools.

II. As the female enrolment increases, male students' achievement shows a downward trend.

- (1) Only I
- (2) Only II
- (3) Neither I nor II
- (4) Both I and II.

80. नीचे दिए गए कथन के लिए निष्कर्ष । एवं निष्कर्ष ॥ प्रदान किए गए हैं। इनमें से कौन-सा/से निष्कर्ष कथन में अंतर्निहित हैं?

#### कथनः

विद्यालय में प्रत्येक वर्ष छात्रों की तुलना में छात्राओं की भर्ती के अनुपात में वृद्धि हो रही है। इसी बीच छात्रों की शैक्षणिक उपलब्धि में गिरावट देखने को मिली है।

#### निष्कर्षः

- विद्यालयों में पहले छात्राओं की भर्ती का अनुपात छात्रों के मुकाबले कम होता था।
- II. जैसे-जैसे छात्राओं की भर्ती में वृद्धि हुई है, छात्रों की शैक्षणिक उपलब्धि में गिरावट देखने को मिली है।
- (1) सिर्फ।
- (2) सिर्फ ॥
- (3) न ही I और न ही II
- (4) दोनो । एवं ॥

	••••••••••	•••••	•••••	
••••••				•••••
••••••				•••••
				•••••
				••••••

## PP -1 TEST BOOKLET परीक्षा पुस्तिका



Roll No.

अनुक्रमांक

Booklet Serial No.

Time Allowed: 2 Hours

Maximum Marks: 160

#### **INSTRUCTIONS:**

- 1. This Test Booklet contains 80 questions. All questions are compulsory. The Booklet is bilingual. In case of any ambiguity in any question, English version will hold good.
- 2. The Test Booklet consists of 30 pages (including cover sheet). Count the number of pages and questions before attempting the questions.
- 3. Blank space in the Question Booklet may be used for rough work.
- 4. Each question is followed by four alternatives. Select only one, which you consider as the most appropriate. Shade the relevant circle against the corresponding question number on the OMR Answer Sheet. Selecting more than one answer for a question, even if one of the selected answers is correct, would result in its being treated as an incorrect answer.
- 5. (a) Correct answers will carry 2 marks each.
  - (b) Wrong answers will carry negative marking of (minus) 0.5 mark each.
  - (c) Questions not attempted will carry no mark.
- 6. This Booklet has three sections:

Part A - Language Proficiency - 20 Questions

Part B – Teaching Aptitude – 30 Questions

Part C – Reasoning Ability – 30 Questions

- 7. Merit list will be based on 60% weightage to entrance examination marks and 40% weightage to qualifying examination marks.
- **8.** Answers should ONLY be marked on the OMR Answer-Sheet. No answer should be written on the Test Booklet.

निर्धारित समय: 2 घण्टे

अधिकतम अंक: 160

#### निर्देश:

- 1. इस परीक्षा पुस्तिका में 80 प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। पुस्तिका द्विभाषी है। किसी प्रश्न में कोई सन्देह होने की दशा में, अंग्रेज़ी अनुवाद मान्य होगा।
- 2. इस पुस्तिका में [आवरण (कवर) पृष्ठ को मिलाकर] 30 पृष्ठ हैं। प्रश्नों का उत्तर देने से पहले पृष्ठों एवं प्रश्नों की संख्या को गिनिए।
- प्रश्न पुस्तिका में खाली स्थान का उपयोग रफ कार्य के लिए किया जा सकेगा।
- 4. प्रत्येक प्रश्न के लिए चार विकल्प दिए गए हैं। इनमें से किसी एक प्रश्न का, जिसे आप सबसे अधिक उपयुक्त समझते हैं, चयन कीजिए। ओ एम आर उत्तर-पत्र पर प्रश्न संख्या के अनुसार उसके सामने सुसंगत वृत्त को छायांकित कीजिए। किसी एक प्रश्न के लिए एक से अधिक उत्तर सही हो, उसे गलत उत्तर के रूप में परिणत कर देगा।
- 5. (क) सही उत्तरों में प्रत्येक के लिए 2 अंक होंगे।
  - (ख) गलत उत्तरों में प्रत्येक के लिए (ऋणात्मक) -0.5 अंक काटे जाएंगे।
  - (ग) जिन प्रश्नों का उत्तर नहीं दिया गया है, उनके लिए कोई अंक नहीं दिए जाएंगे।
- 6. इस पुस्तिका में तीन खण्ड हैं: भाग अ – भाषा प्रवीणता – 20 प्रश्न भाग ब – शिक्षण अभिक्षमता – 30 प्रश्न भाग स – तार्किक क्षमता – 30 प्रश्न
- मेरिट लिस्ट का निर्माण, प्रवेश परीक्षा में प्राप्त अंको के 60% तथा अर्हता परीक्षा में प्राप्त अंको के 40% के आधार पर निर्धारित की जाएगी।
- 8. उत्तर केवल ओ एम आर-पत्र पर अंकित किए जाएंगे। कोई भी उत्तर परीक्षा-पस्तिका पर नहीं लिखा जाना चाहिए।

#### Part - A

## Language Proficiency

(Expected Answering Time: 20 Minutes)

## Questions. 1 - 4: Read the passage carefully and answer the questions.

A massive stone figure of famed Sangam poet and philosopher Thiruvalluvar stands at Kanyakumari, the great meeting point of Bay of Bengal, Arabian Sea and Indian Ocean. Nearby is the better-known Vivekananda Rock Memorial.

Thiruvalluvar's statue has been made 133 feet tall, to match the 133 chapters of his most famous work *Tirukkural*, a collection of 1330 couplets on social conduct, ethics and love.

The statue stands atop a rocky islet about 500 meters off the coast, and can be reached by a short boat ride. Waves break and froth at the base of the rocks but never touch the statue which stands tall and firm and sacred, on a three-tiered pedestal flanked by ten elephants. The statue's striking feature is that it is slightly bent at the waist – like the posture of a dancer.

Dr. Ganapathi Sithapathi, the sculptor, had stated that the statue can withstand the mightiest of earthquakes, and it was proved to be true when the mighty Indian Ocean tsunami which caused massive damage in Tamil Nadu in 2004 could do nothing to the most revered statue.

Adapted from National Geographic Traveller, March, 2017, Pg.127

## Choose the correct answer from the choices given.

- - (1) Short two-or-four line poems
  - (2) Short two-or-four line stories
  - (3) Short stories for newly-married couples
  - (4) Short philosophical sayings for couples

3. A special feature of the statue is that
(1) It stands on an islet
(2) It has ten elephants guarding it
(3) You need to use boats to reach it
(4) It has a dancer's posture
4. The Sculptor's words came true because
(1) The tsunami had destroyed its base
(2) The tsunami had no effect on it
(3) The tsunami had avoided it because it was very strong
(4) The tsunami had no effect on India
Questions. 5 - 6: Look at the adjectives given here. Choose their correct NOUN form from the choices given.
<b>5.</b> Likely (adj.) – (Noun)
(1) Unlikely
(2) Likelihood
(3) Like
(4) Liked
6. Disturbing (adj) – (Noun)
(1) Disturb
(2) Disturbed
(3) Disturbance
(4) Disruption
Questions. $7 - 8$ : Which word means the opposite of the given word?
7. Insipid
(1) Delicious
(2) Unflavoured
(3) Tasteless
(4) Attractive

	(2) Simple			
	(3) Improper			
	(4) Unconvinc	cing		
	Questions. 9 – 1 has an ERROR		tences carefully, and	choose the part which
9.	Alibaug has inter	resting histories,	in its crumbling fo	<u>rts</u>
		A	В	
	and cemeteries	which are scat	tered around the area.	
	C		D	
	(1) A			
	(2) B			
	(3) C			
	(4) D			
10.	The origin of the	word Shampoo	can be trace back	
	A		В	
	to the mid – 18th	century, fron	n the Hindi champo, o	r to massage.
	C		D	
	(1) A			
	(2) B			
	(3) C			
	(4) D			

8. Organized

(1) Clumsy

Questions. 11-12: The following sentences are jumbled up. From the options below, choose the rearrangement that would make it meaningful.

11.	Polar regions due to	undergo changes	global warming	have begun to
	P	Q	R	S
	(1) SRQP			
	(2) SQPR			
	(3) SPQR			
	(4) SRPQ			
12.	Both encouraged me	my talents my	parents to develo	<u>p</u>
	P	Q	R	
	(1) RSQP			
	(2) RQSP			
	(3) RPQS			
	(4) RPSQ		· .	
	Questions. 13 – 15: given options.	Choose the most	suitable word for	the blanks from the
	We should try and safull. We should			then the (14) is
13.	(1) On			
	(2) Off			
	(3) Of			
	(4) Out			
14.	(1) Dam	# -	; e:	
	(2) River			
	(3) Bucket			
	(4) Tank			
15.	(1) Always			
	(2) Never			
	(3) Sometimes			
	(4) Rarely			
			_	

## Choose the best form of reporting from the choices given.

- 16. Rajeev said, 'Let's go to a movie this evening'.
  - (1) Rajeev suggested that we could go to a movie that evening
  - (2) Rajeev said let's go to a movie that evening
  - (3) Rajeev said that we could go to the movie that evening
  - (4) Rajeev told me they would go to a movie that evening

## Identify the correct sentence that explains the meaning of the root-sentence.

- 17. He walked slowly holding his mother's hand.
  - (1) He walked slowly since he held his mother's hand
  - (2) He held his mother's hand and walked slowly
  - (3) His mother held his hand and walked him slowly
  - (4) He held his mother's hand slowly and walked

# Questions. 18 - 20: Read the following passage and answer the questions that follow by choosing the correct options.

As winter sets in, many birds leave their breeding grounds and fly long distances to warm places. Here it is easier for them to find enough food. As spring comes, they fly back to their homes. This amazing annual journey is called migration.

Long ago, people did not know where the birds went in the winter. Some people thought that they flew up to the moon! Now we know that birds migrate to warmer lands. But scientists are still puzzled how these creatures navigate so accurately. They probably use the sun and the stars as guides, and the rivers and mountains as landmarks.

The migratory birds that visit our country include the beautiful Brahminy duck, the colourful mallards, the pelicans and the pintails. These feathered guests fly from Europe and Central Asia. Birds such as painted storks and pied cuckoos migrate within the country.

Human activities (or should we call them 'inhuman' activities) disturb migratory birds. Advanced missiles and other weapons used for long periods harm the environment as they destroy plants and kill animals. For example, after the war in Afghanistan in 2002, endangered migratory birds such as Siberian crane could not reach India because the air over Afghanistan was so poisonous that some died and some turned back.

- 18. Birds migrate because they seek \_\_\_\_\_\_.(1) Food and shelter(2) Breeding grounds
  - (3) Warmth and food
  - (4) Food and water
- 19. Which of the following statements is TRUE?
  - (1) Birds migrate only within a country
  - (2) Birds migrate for short distances
  - (3) Birds migrate over Afghanistan
  - (4) Birds migrate across and within countries
- 20. Below are four statements which describe migratory birds. Read them carefully and choose the correct statement from the given options.

#### Statements:

- I Birds use the rivers and mountains as landmarks.
- II Birds fly to the moon.
- III Birds cannot fly over poisonous environments.
- IV Birds fly only to India.
  - (1) Statements I and III are true and statements II and IV are false
  - (2) Statements II and IV are true and statements I and III are false
  - (3) Statements of I, III and IV are true
  - (4) Statements III and IV are false

#### **PART-B**

#### **Teaching Aptitude**

#### (Expected Answering Time: 40 Minutes)

- **21.** All the school activities must be planned as per the-
  - (1) Requirements of the school
  - (2) Capabilities of the teachers
  - (3) Need of the learners
  - (4) Direction of parents
- 22. Maximum participation of students in teaching-learning process is possible through:
  - (1) Lecture method
  - (2) Discussion method
  - (3) On-line teaching
  - (4) Teaching with power point presentations
- **23.** Democratic values can best be developed among pupils through:
  - (1) Reward and punishment
  - (2) Competitions
  - (3) Group activities
  - (4) By lectures on democracy

#### भाग-ब

#### शिक्षण अभिक्षमता

## (अपेक्षित उत्तर समय : 40 मिनट)

- 21. विद्यालय की सभी गतिविधियों की योजना बनायी जानी चाहिए:
  - (1) विद्यालय की आवश्यकता के अनुसार
  - (2) अध्यापक की क्षमता के अनुसार
  - (3) शिक्षार्थी की आवश्यकता के अनुसार
  - (4) माता-पिता के निर्देश के अन्सार
- 22. शिक्षण में विद्यार्थियों की अधिकाधिक भागीदारी-सीखने की प्रक्रिया संभव है इसके द्वारा:
  - (1) व्याख्यान पद्धति
  - (2) विचार-विमर्श पद्धति
  - (3) ऑनलाइन शिक्षण
  - (4) पावर-पाँएट का प्रयोग करते हुए शिक्षण
- विद्यार्थियों में सर्वोत्तम लोकतांत्रिक मूल्य विकसित किया जा सकता है:
  - (1) दण्ड और पुरस्कार के द्वारा
  - (2) प्रतिस्पर्धा के द्वारा
  - (3) समूह कार्यकलाप के द्वारा
  - (4) लोकतंत्र पर व्याख्यान के द्वारा

24.	in-	ve learning is NOT involved	24.	*****	य शिक्षण के लिए निम्न में से कान- तिविधि अनिवार्य शर्त <b>नहीं</b> है?
	(1)	Web-based activities		(1)	वेबआधारित कार्यकलाप
	(2)	Experimentation		(2)	प्रयोग
	(3)	Problem solving		(3)	समस्या समाधान
	(4)	Demonstration by teacher		(4)	शिक्षक निदर्शन द्वारा
25.	year	on is the perfect time of the for a teacher to clarify the sof conduct in his/her class?  During the first few days of	25.	योजन समय	अध्यापक के लिए शिक्षण हेतु ना बनाने के लिए वर्ष का कौन सा उपयुक्त है? विद्यालयी वर्ष के प्रथम कुछ
		the school year			दिनों के दौरान
	(2)	Once the composition of the class has stabilized		(2)	एक बार कक्षा का रचना-कार्य हढ़ हो जाने के बाद
	(3)	During the course of the year		(3)	वर्ष के पाठ्यक्रम के दौरान
	(4)	Right after submission of report cards		(4)	रिपोर्ट कार्ड जमा करने के तुरंत बाद
26.		Act 2009 deals with free and pulsory education at-	26.	RTE अनिव	अधिनियम 2009, निःशुल्क और वार्य शिक्षा से संबंधित है।
	(1)	Primary stage		(1)	प्राथमिक स्तर
	(2)	Elementary stage		(2)	प्रारंभिक स्तर
	(3)	Secondary stage		(3)	माध्यमिक स्तर
	(4)	Upper primary stage		(4)	उच्च प्राथमिक स्तर्
27.		Wings of the Fire' is an biography written by	27.		ांग्स ऑफ द फायर' (The Wings ne Fire) आत्मकथा के लेखक हैं-
	(1)	K. R. Narayanan		(1)	के. आर. नारायणन
	(2)	Rajendra Prasad		(2)	राजेन्द्र प्रसाद
	(3)	Dr. A. P. J. Abdul Kalam		(3)	डॉ. ए. पी. जे. अब्दुल कलाम
	(4)	Dr. S. Radhakrishnan		(4)	डॉ. एस. राधाकृष्णन

28. Teachers Day is celebrated on 28. शिक्षक दिवस भारत में मनाया जाता हैin India. (1) अगस्त 5 (1) 5th August (2) मार्च 8 (2) 8th March (3) सितम्बर 5 (3) 5th September (4) सितम्बर 30 (4)30th September **29.** Who is responsible for 29. शिक्षण के लिए उत्तरदायी कौन Education in India? 常? State government (1) राज्य सरकार (1) (2) Central government (2) केन्द्र सरकार केन्द्र और राज्य दोनों Both Central and State (3) (3) Governments स्थानीय सरकार (4) Local Self Governments (4) 30. Right to Education has been 30. निम्न में से किस संविधान संशोधन made a Fundamental Right by द्वारा शिक्षा के अधिकार को मूल which of the following अधिकार के रूप में मान्य Amendment of Acts the किया गया? Constitution? 84 84 (1) (1) 85 (2) (2) 85 86 (3) (3) 86

83

(4)

(4)

83

- 31. Which of the following is **NOT** one of the important 21<sup>st</sup> century knowledge and skills?
  - (1) Mastery of core subjects in the curriculum
  - (2) Critical thinking and problem solving
  - (3) Communication and collaboration
  - (4) Technology literacy
- **32.** Which of the following is the purpose of establishing Jawahar Navodaya Vidyalayas?
  - (1) To achieve the goals of Sarva Shiksha Abhiyan in rural areas
  - (2) To increase number of schools in rural areas
  - (3) To provide quality education for rural children
  - (4) To minimize wastage of education
- **33.** When is learning considered to be meaningful?
  - (1) Teacher tells the meaning of new concept
  - (2) Child tells the meaning of new content
  - (3) Child connects past learning to new learning
  - (4) Child finds the meaning from dictionary

- 31. 21वीं शताब्दी में ज्ञान और कौशल के लिए निम्न में से कौनसा महत्वपूर्ण **नहीं** है?
  - (1) पाठ्यचर्या के प्रमुख विषयों में विशेषज्ञता
  - (2) आलोचनात्मक सोच और समस्या समाधान
  - (3) संप्रेषण और सहयोग
  - (4) तकनीकी साक्षरता
- 32. जवाहर नवोदय विद्यालय के स्थापना का उद्देश्य निम्न में से कौनसा है?
  - (1) ग्रामीण क्षेत्रों में सर्व शिक्षा अभियान का लक्ष्य प्राप्त करने हेतु
  - (2) ग्रामीण क्षेत्रों में विद्यालयों की संख्या बढ़ाने हेतु
  - (3) ग्रामीण बच्चों को गुणवता युक्तशिक्षा प्रदान करने हेतु
  - (4) शिक्षा के दुरूपयोग को कम करने हेत्
- 33. अधिगम को कब सार्थक माना जाता है?
  - (1) जब अध्यापक नयी अवधारणा का अर्थ बताता है।
  - (2) जब बच्चा नयी विषय-वस्तु का अर्थ बताता है।
  - (3) जब बच्चा पूर्व अधिगम से नये अधिगम को जोड़ता है।
  - (4) जब बच्चा शब्दकोश से अर्थ प्राप्त करता है।

- **34.** As a primary class teacher, what will be your response if a child steals things from other children's bags?
  - (1) Ignore the child's behaviour
  - (2) Make him sit in the last bench in class
  - (3) Tell about his stealing to the whole class
  - (4) First discuss with parents to find out the cause
- 35. Which of the following should be the most appropriate teacher reaction to deal with students struggling to learn?
  - (1) Teach only some units
  - (2) Use same tasks/activities for all students
  - (3) Provide different learning opportunities for different students
  - (4) Allow students to memorize the subject matter

- 34. यदि कोई बच्चा अन्य बच्चों के बैग से कुछ चुरा लेता है, तो ऐसी स्थिति में प्राथमिक कक्षा का वर्गाध्यापक होने के नाते आपकी क्या प्रतिक्रिया होगी?
  - (1) बच्चों के व्यवहार को अनदेखी करना
  - (2) उसे कक्षा के पिछली सीट पर बिठाना
  - (3) पूरी कक्षा को उसके चोरी के बारे में बताना
  - (4) कारण का पता करने हेतु उसके मातापिता से बात करना
- 35. विद्यार्थियों को सीखने में असुविधा हो रही हो, तो ऐसी स्थिति में अध्यापक की निम्न में सबसे उपयुक्त प्रतिक्रिया क्या होनी चाहिए?
  - (1) केवल कुछ ही इकाई पढ़ाना
  - (2) सभी विद्यार्थियों के लिए कुछ कार्य/गतिविधि का उपयोग करना
  - (3) अलग-अलग विद्यार्थियों के लिए अलग-अलग अधिगम अवसर प्रदान करना
  - (4) विद्यार्थियों को विषय-वस्तु याद कर लेने को कहना

- **36.** If a student with low vision is enrolled in your class, as a teacher what best can you do?
  - (1) Tell the parents of the child to seek medical advice
  - (2) Make the child sit in the front row
  - (3) Give the child extra homework
  - (4) Ask the parents to send the child to tuition for extra classes
- **37.** A class V child is not able to read as per his grade level. What will you do as a teacher?
  - (1) Ask the parent to make the child repeat class IV
  - (2) Advice the child to improve through hardwork
  - (3) Make the child stay back after school for one hour and do the reading practice
  - (4) Refer the child to the school counsellor

- 36. यदि आपकी कक्षा में दृष्टि दोष वाला कोई विद्यार्थी प्रवेश करता है, तो एक शिक्षक होने के नाते आप क्या करेंगे?
  - (1) उसके माता-पिता को बच्चे का इलाज कराने कहेंगे
  - (2) बच्चे को कक्षा के पहले बेंच पर बैठाएंगे
  - (3) बच्चे को अतिरिक्त गृहकार्य देंगे
  - (4) बच्चे के माता-पिता को कहेंगे उसे अतिरिक्त कक्षा हेतु ट्यूशन भेजें
- 37. 5वीं कक्षा का एक बच्चा अपनी कक्षा स्तर का पाठ पढ़ने में अक्षम हो, तो एक शिक्षक होने के नाते आप क्या करेंगे?
  - (1) बच्चे के माता-पिता को कहेंगे कि बच्चा फिर से 4वीं कक्षा में ही पढ़े
  - (2) पढ़ाई में कमज़ोर होने के चलते बच्चे को परिश्रम करने की सलाह देंगे
  - (3) विद्यालय के बाद बच्चे को एक घंटे के लिए रोकेंगे और उसे पठन अभ्यास करने को कहेंगे
  - (4) विद्यालयी परामर्शक से सम्पर्क करेंगे

- **38.** What is the major role of a teacher?
  - (1) To prepare children for exam
  - (2) Help the child get a good job
  - (3) Help the child realize her/his potentials
  - (4) To be a good human being
- **39.** Which of the following skills is an intrapersonal skill?
  - (1) Working in a team
  - (2) Reflecting
  - (3) Collaborating
  - (4) Co-operative learning
- **40.** The most important function of a good teacher is to-
  - (1) Encourage the students
  - (2) Punish the students
  - (3) Help students learn the subject
  - (4) Help students to prepare for exam

- 38. एक शिक्षक की मुख्य भूमिका क्या होती है?
  - (1) बच्चों को परीक्षा के लिए तैयार करना
  - (2) अच्छी नौकरी पाने हेतु बच्चे की मदद करना
  - (3) बच्चे को क्षमता को पहचानने में मदद करना।
  - (4) अच्छा मनुष्य बनाना
- 39. निम्न में से कौनसा कौशल अन्तर्वैयक्तिक कौशल है?
  - (1) समूह कार्य
  - (2) चिन्तन
  - (3) सहयोग
  - (4) सहकारी अधिगम
- 40. एक अच्छे अध्यापक का मुख्य कार्य होता है:
  - (1) विद्यार्थियों को प्रोत्साहित करना
  - (2) विद्यार्थियों को दण्डित करना
  - (3) विद्यार्थियों को विषय सीखने में मदद करना
  - (4) विद्यार्थियों को परीक्षा हेतु तैयार करना

- 41. Which stage of human development is marked by drastic changes in different aspects of development?
  - (1) Childhood
  - (2) Adolescence
  - (3) Adulthood
  - (4) Old age
- **42.** As a teacher, how will you address the behavioural problem of children in the classroom?
  - (1) Discussing the problem with school authorities
  - (2) Informing the parents about it
  - (3) Punishing the children
  - (4) Understanding the cause of the problems
- **43.** The person's belief that he or she is capable of performing a task is called-
  - (1) Self-actualization
  - (2) Self-efficacy
  - (3) Self-esteem
  - (4) Self-worth

- 41. विकास के विभिन्न पहलुओं में मानव विकास की कौन-सी अवस्था प्रबल परिवर्तन के लिए चिहिनत किया गया है?
  - (1) बचपनावस्था
  - (2) किशोरावस्था
  - (3) युवावस्था
  - (4) वृद्धावस्था
- 42. एक शिक्षक होने के नाते कक्षा में विद्यार्थियों की व्यवहारगत समस्याओं को आप कैसे संबोधित करेंगे?
  - (1) विद्यालय प्रबंधन के साथ चर्चा करेंगे
  - (2) इस संबंध में माता-पिता को सूचित करेंगे
  - (3) बच्चे को दण्डित करेंगे
  - (4) समस्या के कारणों को समझने का प्रयास करेंगे
- 43. लोगों का ऐसा मानना है कि वो किसी कार्य को करने में समर्थ है को कहते है-
  - (1) स्वानुभूति
  - (2) स्वक्षमता
  - (3) स्वसम्मान
  - (4) स्वयोग्यता

- **44.** When the problem of one single individual is studied in detail, it is called-
  - (1) Experimental method
  - (2) Observation method
  - (3) Case study method
  - (4) Introspection
- **45.** A teacher should value the answer papers-
  - (1) Sympathetically
  - (2) Leniently
  - (3) Objectively
  - (4) Moderately
- **46.** A child is having problem of attention. Where will you make him to sit in the class?
  - (1) In the middle
  - (2) In the back
  - (3) Near the window
  - (4) In the front
- 47. Which of the following type of assessment is generally conducted at the end of a course to assign grades to students?
  - (1) Diagnostic assessment
  - (2) Formative assessment
  - (3) Current assessment
  - (4) Summative assessment

- 44. यदि किसी एक व्यक्ति की समस्या का विस्तार से अध्ययन किया जाता है तो कहलाता है:
  - (1) प्रयोगात्मक पद्धति
  - (2) अवलोकन पद्धति
  - (3) केस स्टडि पद्धति
  - (4) आत्मविश्लेषण
- 45. एक अध्यापक को उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन करना चाहिए:
  - (1) सहानुभूतिपूर्वक
  - (2) उदारता से
  - (3) वस्तुपरकता से
  - (4) सन्तुलित रूप से
- 46. एक विद्यार्थी को मनोयोग केन्द्रित करने में समस्या होती है। आप कक्षा में उसे कहाँ बैठाएंगे?
  - (1) बीच में
  - (2) पीछे
  - (3) खिड़की के पास
  - (4) सामने
- 47. पाठ्यक्रम की समाप्ति पर किसी विद्यार्थियों को श्रेणी प्रदान करने हेतु निम्न में से कौन-सा आकलन पद्धिति सामान्यतया आयोजित किया जाता है?
  - (1) नैदानिक आकलन
  - (2) रचनात्मक आकलन
  - (3) सामयिक आकलन
  - (4) समेकित आकलन

- **48.** Which of the following is **NOT** expected of a teacher in India?
  - (1) Respecting plurality of culture
  - (2) Emphasizing multilingualism
  - (3) Restricting disturbing students
  - (4) Opposing discrimination
- **49.** A child is motivated to learn more when there is-
  - (1) No interference by the parents
  - (2) More time provided by the teacher
  - (3) Positive feedback from the teacher
  - (4) Silent learning environment
- **50.** Which of the following is most expected of a teacher?
  - (1) Loves to teach bright students
  - (2) Loves to teach weak students
  - (3) Differentiates between bright and weak students and teaches exclusively to one-while teaching
  - (4) Differentiate between bright and weak students and caters to their differential needs

- 48. भारत में शिक्षकों से निम्न में से कौन-सा अपेक्षित नहीं है?
  - (1) संस्कृति की अनेकता का सम्मान करना
  - (2) बहु-भाषिकता का सम्मान करना
  - (3) उद्दण्ड छात्रों को प्रतिबंधित करना
  - (4) विभेदीकरण का विरोध करना
- 49. एक बच्चे को और अधिक सीखने हेतु कब प्रेरित किया जाता है?
  - (1) माता-पिता के द्वारा हस्तक्षेप नहीं करना
  - (2) अध्यापक द्वारा और अधिक समय देना
  - (3) अध्यापक द्वारा सकारात्मक प्रतिपृष्टि देना
  - (4) मूक अधिगम वातावरण
- 50. एक अच्छा अध्यापक:
  - (1) मेधावी विद्यार्थी को पढ़ाना पसन्द करता है।
  - (2) कमज़ोर विद्यार्थी को पढ़ाना पसन्द करता है।
  - (3) जब पढ़ा रहा होता है तो मेधावी और कमज़ोर विद्यार्थियों की पहचान कर एकान्तिक रूप से पढ़ाता है।
  - (4) मेधावी और कमज़ोर विद्यार्थियों की पहचान कर उनके अलग-अलग आवश्यकताओं के अनुसार प्रबंध करता है।

#### **PART-C**

#### **Reasoning Ability**

#### (Expected Answering Time: 60 Minutes)

51. Find the missing number.

3, 15, 5; 8, 24, 3; 4, 32, 8; 7, ?, 8

- (1) 39
- (2) 32
- (3) 40
- (4) 56
- 52. In a certain code language CAT is written as 123 and DOG is written as 456. What will GOAT be written as?
  - (1) 6789
  - (2) 7891
  - (3) 7823
  - (4) 6523
- 53. Find the ODD one out.
  - (1) Mother
  - (2) Sister
  - (3) Brother
  - (4) Aunt
- 54. Squint: Vision as Stammering:
  - (1) Mouth
  - (2) Face
  - (3) Speech
  - (4) Tongue

#### भाग-स

## तार्किक क्षमता

(अपेक्षित उत्तर समय : 60 मिनट)

51. छूटी हुई संख्या को चुनें

3, 15, 5; 8, 24, 3; 4, 32, 8; 7, ?, 8

- (1) 39
- (2) 32
- (3) 40
- (4) 56
- 52. किसी विशेष संकेत भाषा में CAT को 123, एवं DOG को 456 के रूप में लिखा जाता है। GOAT को क्या लिखा जाना चाहिए?
  - (1) 6789
  - (2) 7891
  - (3) 7823
  - (4) 6523
- 53. बेमेल को चुनें:-
  - (1) माँ
  - (2) बहन
  - (3) भाई
  - (4) चाची
- 54. भैंगा: दृष्टि, जैसा हकलाना :
  - (1) मुँह
  - (2) चेहरा
  - (3) वाणी
  - (4) जीभ

- 55. Which of the following is a correct synonym for the word RECTIFY?
  - (1) Destroy
  - (2) Command
  - (3) Simplify
  - (4) Correct
- **56.** Choose the number that is different from others in the group.
  - (1) 138
  - (2) 177
  - (3) 144
  - (4) 183
- 57. A, B, C, D, E, and F are sitting in a row facing north. A is the neighbour of B and D; E is the neighbour of C and F, and D is the neighbour of C. How many members are there between A and E?
  - (1) Two
  - (2) One
  - (3) Three
  - (4) Four

- 55. इनमें से कौन-सा शब्द RECTIFY का पर्यायवाची है ?
  - (1) विध्वंस
  - (2) समादेशन
  - (3) सरलीकरण
  - (4) सही
- 56. समूह में अन्य से अलग संख्या को चुनें?
  - (1) 138
  - (2) 177
  - (3) 144
  - (4) 183
- 57. A, B, C, D, E, एवं F, उत्तर दिशा की ओर देखते हुए एक कतार में बैठे हैं। A, B और D का पड़ोसी है, E, C और F का पड़ोसी है एवं D, C का पड़ोसी है। A और E के मध्य सदस्यों की संख्या बताएं ?
  - (1) दो
  - (2) एक
  - (3) तीन
  - (4) चार

- **58.** If 'COMPANY' is coded as 'YNAPMOC', then how will you code 'GERMANY'?
  - (1) RMANYGE
  - (2) YNAMREG
  - (3) YNMAREG
  - (4) YMNREGA
- **59.** Choose that alternative which is the correct mirror image of GURUKULA.
  - GURUKULA (1)
  - GURUKUJA (2)
  - **DURUKULA** (E)
  - GURUXULA (4)
- **60.** Choose that alternative which is the correct mirror image of 637965.
  - 637965 (1)
  - 637665 (2)
  - **637935** (E)
  - 637665 (4)

- 58. यदि 'COMPANY' को संकेत भाषा में 'YNAPMOC' कहा जाता है तो 'GERMANY' को संकेत भाषा में क्या कहा जाएगा ?
  - (1) RMANYGE
  - (2) YNAMREG
  - (3) YNMAREG
  - (4) YMNREGA
- 59. GURUKULA के सही दर्पण प्रतिबिंब के विकल्प को चुनें ?
  - GURUKULA (1)
  - GURUKULA (2)
  - **DURUKULA** (E)
  - GURUNULA (4)
- 60. 637965 संख्या का सही वैकल्पिक दर्पण प्रतिबिंब को चुनें?
  - 637965 (I)
  - 637665 (2)
  - 637935 (8)
  - 637665 (4)

**61.** Which one among the following is the mirror image of:











- **62.** Arrange the following in a meaningful sequence.
  - 1) Babyhood, 2) Childhood,
  - 3) Adulthood, 4) Infancy
  - (1) 3, 2, 1, 4
  - (2) 4, 1, 2, 3
  - (3) 4, 2, 1, 3
  - (4) 2, 1, 4, 3

61. निम्नलिखित में से कौन-सा नीचे दिए गए नम्नों का दर्पण प्रतिबिंब है ?











62. निम्नलिखित को अर्थपूर्ण क्रम में सजाएं:-

1.बचपनावस्था, 2. बाल्यावस्था,

3.प्रौढ़ावस्था, 4. शैशवावस्था

- (1) 3, 2, 1, 4
- (2) 4, 1, 2, 3
- (3) 4, 2, 1, 3
- (4) 2, 1, 4, 3

63.	If Al	E = K	O, the	n FJ = ?		63.	यदि	AE =	KO, 7	तो FJ =	: ?	
	(1)	PT					(1)	PT				
	(2)	KT					(2)	KT				
	(3)	PO					(3)	PO				
	(4)	PY					(4)	PY				
64.	Wha		es nex	t in the	letter	64.	वर्ण-	शृंखला	में इसवे	के बाद व	न्या आएगा	?
	В	E	J	Q	?		В	Е	J	Q	?	
	(1)	T					(1)	T				
	(2)	V					(2)	V				
	(3)	X					(3)	X				
	(4)	Z					(4)	Z				
65.	Find	the C	DD or	ne out.		65.	बेमेल	ा को चु	र्नं:-			
	(1)	Kilo	metre				(1)	किलो	मीटर			
	(2)	Foot					(2)	फुट				

(3)

(4)

यार्ड

क्वॉर्ट

(3) Yard

Quart

(4)

66. Here is a statement followed by two conclusions numbered I and II. You have to consider the statement and the following conclusion and decide which of the conclusions follows the statement.

#### Statement:

25% percent of the cabbages in the market have worms.

#### Conclusions:

- I. Cabbages in the market have worms in them.
- II. Cabbages with worms may find their way in to the market.
- (1) Conclusion I follows
- (2) Conclusion II follows
- (3) Neither I nor II follows
- (4) Both I and II follow
- 67. Anjali, Rajender and Surinder are children of Mr. and Mrs. Kohli. Ashok and Geeta are siblings. Geeta is Rajender's daughter. How is Anjali related to Ashok?
  - (1) Aunt
  - (2) Mother
  - (3) Sister
  - (4) Niece

66. यहाँ एक कथन दिया गया है जिसके दो निष्कर्ष क्रम संख्या । और ॥ के रूप में दिये गये हैं। आपको कथन पर और बाद में दिए गए निष्कर्षों पर विचार करना है और यह निर्णय करना है कि कौन-सा निष्कर्ष कथन के अनुरूप है।

#### कथनः

बाज़ार में उपलब्ध 25% पत्तागोभियों में कीडे हैं।

#### निष्कर्षः

। बाज़ार में पतागोभियों में कीड़े हैं। ॥ कीड़े लगी पतागोभियाँ बाज़ार में जा सकती हैं।

- (1) निष्कर्ष । कथन के अनुरूप है।
- (2) निष्कर्ष ॥ कथन के अनुरूप है।
- (3) न । और न ही ॥ कथन के अनुरूप है।
- (4) । और ॥ दोनों अन्रूप हैं।
- 67. अंजिल, राजेन्दर और सुरिन्दर, श्री एवं श्रीमती कोहली के बच्चे हैं। अशोक और गीता भाई-बहन हैं। गीता राजेन्दर की बेटी है। अंजिल का अशोक से संबंध बताएं ?
  - (1) बुआ
  - (2) माँ
  - (3) बहन
  - (4) भतीजी

- 68. A, B, C, D and E are sitting in a circle. C is sitting immediately to the left of E. A is sitting between D and E. B is sitting between which of the following?
  - (1) A and D
  - (2) E and D
  - (3) C and D
  - (4) A and C
- 69. What comes next?
- - A 22 -12 E 0 26 18
  - (1) 8
  - (2) S
  - U (3)
  - (4)

- 68. A, B, C, D एवं E एक घेरे में बैठे हुए हैं। C, E के एकदम बायीं ओर बैठा ह्आ है। A, D एवं E के मध्य बैठा ह्आ है, B निम्नलिखित विकल्पों में किसके मध्य बैठा हुआ है ?
  - A एवं D (1)
  - E एवं D (2)
  - (3) C एवं D
  - (4) A एवं C
- 69. इसके बाद क्या आएगा ?

A	22		12	?
		-		_
26	E	18	0	?

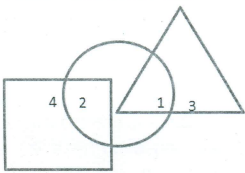
- S (1) 8
- (2) S
- U (3)6
- 6 (4)

**70.** The diagram below represents three overlapping segments of society:

Circle – Educated youth

Triangle – Unemployed youth

Square – Employed youth



Based on the above relationships given in the diagram which pair of numbers represent 'educated youth who are employed' and 'employed youth who are not educated'?

- (1) 2 and 3
- (2) 2 and 4
- (3) 1 and 2
- (4) 1 and 3
- 71. If a = 2; b = 4; c = 6; ...; z = 52, then 25 is represented by-

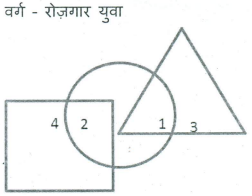
$$(1) \quad \frac{y+k+m}{b}$$

$$(2) \quad \frac{a+z+v}{b}$$

$$(3) \quad \frac{x+y+z}{c}$$

$$(4) \quad \frac{m+1+n}{a}$$

70. नीचे दी गई आकृति तीन समाज के एक दूसरे से मिश्रित वर्गों को दर्शाती है। वृत्त - शिक्षित युवा त्रिकोण - बेरोजगार युवा



आकृति में दिए गए उपर के संबंधों के आधार पर कौन-सी संख्याओं के जोड़े यह दर्शाते हैं 'शिक्षित युवा जो रोजगार में है' और 'रोजगार युवा जो कि शिक्षित नहीं हैं'?

- (1) 2 और 3
- (2) 2 और 4
- (3) 1 और 2
- (4) 1 और 3
- 71. यदि a = 2; b = 4; c = 6; ...; z = 52, तो फिर 25 किसे वर्णित करेगा?

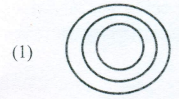
$$(1) \quad \frac{y+k+m}{b}$$

$$(2) \quad \frac{a+z+v}{b}$$

$$(3) \quad \frac{x+y+z}{c}$$

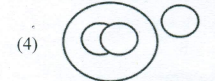
$$(4) \quad \frac{m+1+n}{a}$$

- - (1) H
  - (2) I
  - (3) M
  - (4) N
- 73. Which one of the following diagrams best represents the relationship among women, wives and mothers?









- 72. A B C D ...........Z, कौन-सा वर्ण एक दाहिने ओर से 23वें स्थान पर एवं दूसरा बाएं ओर से 14वें स्थान पर दो वर्णों के मध्य में आता है-
  - (1) H
  - (2) I
  - (3) M
  - (4) N
- 73. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख महिलाओं, पत्नियों, एवं माताओं के संबंधों को सबसे अच्छे तरीके से दर्शाता है ?









74. The number of line segments that 74. चित्र में एक चार वर्ग के सम्च्यय के are used in drawing a आरेख को बनाने में 12 रेखीय खण्डों का प्रयोग हुआ है। four-square combination shown in the figure are 12. The सोलह-वर्ग समुच्चय में लगने वाले रेखीय number of line segments in a खण्डों की संख्या होगी: sixteen-square combination are: 40 (1)40 (1)48 (2) (2) 48 64 (3)(3) 64 80 (4)(4) 80 75. A, B की बेटी है। C, A की बहन है। 75. A is the daughter of B, C is the sister of A. B is the daughter of B. D की बेटी है। C से D का संबंध D. How is C related to D? बताएं ? पोती (1) Granddaughter (1)बेटी (2)Daughter (2)(3)दादी Grandmother (3)चाची (4)(4) Aunt 76. Find the ODD one out. 76. बेमेल को चुनें? aBEF ij (1)(1) aBEF ij bCFG jk (2)(2) bCFG jk pQTU yz pQTU yz (3)(3) tuXY bc

(4)

(4) tuXY bc

77. The pair of words is given in the example. It is followed by four pairs of words. Choose from them the one that best represents the relationship similar to that expressed by the example pair.

Example:

MAGAZINE : EDITOR

- (1) Novel: Writer
- (2) Poem: Poet
- (3) Film: Director
- (4) Painting: Artist
- 78. In a coding language, if E G J N is coded as M Q T V, then B D H O would be coded as-
  - (1) KRVX
  - (2) LSWY
  - (3) KRVY
  - (4) MSWY

77. शब्दों के जोड़े उदाहरण में दिए गए हैं। इसके बाद चार और शब्दों के जोड़े हैं। इनमें से उसे चुनिये जो उदाहरण में दिये गये जोड़े के अनुरूप संबंध को सबसे अच्छे तरीके से प्रस्तुत करता है।

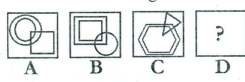
पत्रिका : संपादक

उदाहरणः

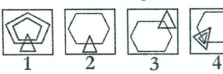
- (1) उपन्यास : लेखक
- (2) कविता : कवि
- (3) फिल्म : निर्देशक
- (4) चित्रकारी : कलाकार
- 78. यदि किसी कूट भाषा में E G J N को M Q T V लिखते है तो उस भाषा में B D H O को क्या लिखेगें?
  - (1) KRVX
  - (2) LSWY
  - (3) KRVY
  - (4) MSWY

79. The second figure (B) in the problem set of figures bears a certain relationship to the first figure (A). Based on this relationship choose one from the answer figures which most appropriately would be placed at D.

Problem Figure:



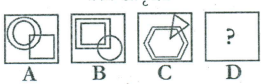
**Answer Figures** 



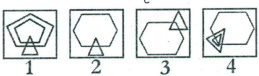
- 80. Find the ODD one out.
  - (1) hi LM pq
  - (2) ef HI lm
  - (3) mn QR vu
  - (4) st WX ab

79. प्रश्न आकृति के समूह में आकृति (B) आकृति (A) के साथ एक निश्चित संबंध को दर्शाता है। इसी संबंध के आधार पर उत्तर आकृति समूह में (D) के स्थान पर सबसे उपयुक्त आकृति का चयन करें।

प्रश्न आकृति:



उत्तर आकृति



- 80. बेमेल को च्नें?
  - (1) hi LM pq
  - (2) ef HI lm
  - (3) mn QR vu
  - (4) st WX ab