Tł	nis Test-Booklet contains 24 printed pages.	Question-Booklet Number		
	। परीक्षण-पुस्तिका में 24 पेज है।	प्रश्न-पुस्तिका क्रमांक		
۲,	3	9		
Yo	our Roll Number / आपका अनुक्रमांक			
	<u> </u>	[रितका	Booklet Series	🔺
	08		पुस्तिका शृंखला	$ \mathbf{A} $
Ti	me Limit : 1 hour 30 minutes		समय सीमा :	
1.	When you take out the OMR Answer-Sheet placed inside the Test-B	ooklet, ensure that Ouestion-Bo	oklet Number on T	est-Booklet and
	OMR Answer-Sheet are same, otherwise get them changed. Please do	o not mark your answers on this T	Test-Booklet.	
	परीक्षण-पुस्तिका के बीच रखे गए OMR उत्तर-पत्र को बाहर निकालने व			
	उत्तर-पत्र में प्रश्न-पुस्तिका क्रमांक समान हैं, अन्यथा इसे बदलकर दूसरी ले लें।			
2.	This Booklet consists of 100 questions and carries 100 marks. All quegative marking.	uestions are compulsory and the	ey carry equal mar	ks. There is no
	इस प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं तथा 100 अंक हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं तथ	ा उनके अंक समान हैं। ऋणात्मक अ	ांक नहीं है।	
3.	Each question has four alternatives (A), (B), (C) and (D). Of these question. Use only Blue or Black ball point pen to answer question	four alternative answers, only as.	one is the correct a	answer for each
	प्रत्येक प्रश्न के लिए चार विकल्प (A), (B), (C) और (D) दिए गए हैं। इन चार वि	कल्पों में से, प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल	न एक उत्तर सही है। वे	फ्रेंबल नीले अथवा
	काले बॉल प्वाइंट पेन का ही उत्तर देने के लिए प्रयोग करें।			
4.	All answers are to be marked on the OMR Answer-Sheet only. Mark	your responses carefully. Any	cutting, use of Flui	d, Eraser, use of
	Blade, etc. are not allowed for changing the answers and treated as v सभी उत्तरों को केवल OMR उत्तर-पत्रक पर ही चिह्नित करें। अपने उत्तरों को साव	vrong answer. शारीपर्वक चिहित क्यें । उत्तर बदलने ते	के लिए कार-पीर कार-	ग तथा ब्लोट प्रबट
	सफेद तरल इत्यादि का उपयोग की भी अनुमति नहीं है। यदि ऐसा किया जाता है		नाराष्ट्र नगट नाट नार	॥ राषा वराष्ट्र, रषक्,
5.	Candidate will not be allowed to take away Question Booklet re		Invigilator along	with the OMR
	Answer Sheet.	Š	o o	,
	परीक्षार्थी को प्रश्न-पुस्तिका ले जाने की अनुमति नहीं है, बल्कि इसे OMR उ		होगा ।	
6.	Candidates will be allowed to carry the duplicate/carbon copy of			
_	परीक्षार्थी को OMR उत्तर-पत्र की डुप्लिकेट/कार्बन कॉपी अपने साथ ले जा		101 .1	
7.	Open your Test-Booklet seal, only when asked to do so. Contra अभ्यर्थी को परीक्षण-पुस्तिका सील जब कहा जाए, तब ही खोलनी है। इस निर्देः			,,,,,,
Q	You have to fill the boxes and shade the circle for your Roll Number			
о.	for evaluation of the Answer-Sheet.	and bookiet series in the boxes b	ecause uns miornia	ition is essential
	आप अपना अनुक्रमांक और पुस्तिका शृंखला को अवश्य भरें और वृत्त को काला	करें, क्योंकि यह जानकारी उत्तर-पत्र वे	के मूल्यांकन के लिए अ	गवश्यक है।
9.	Completely darken the CIRCLE so that the letter/number inside the		•	
	वृत्त को इस तरह काला करें कि वृत्त में लिखा अक्षर/नम्बर दिखाई न दें।			
10.	. Darken only ONE CIRCLE for each answer as shown in the example	below. If you darken more than	n one CIRCLE, you	r answer will be

नीचे उदाहरण में दर्शीये अनुसार, प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक ही वृत्त को काला करें। एक से अधिक वृत्त को काला करने पर आपका उत्तर गलत माना जाएगा।

12. Before beginning to answer the questions please make sure that all the entries in your Answer-Sheet have been duly completed. Any

13. Do not spend time on reading all the questions before beginning to answer them. Try answering the questions one by one and wherever you are not sure of the answer, pass on to the next question. Time permitting, you may again tray the left out questions

15. Do not carry any electronic gadgets or cell phone during the test. Possession of any such equipment or cell phone will lead to disqualification

17. In case of variation of any kind in the English and Hindi version of any question(s), the English version will be considered as final. किसी भी प्रश्न (प्रश्नों) के अंग्रेज़ी एवं हिन्दी वृत्तान्त में किसी भी प्रकार का अंतर होने पर अंग्रेज़ी वृत्तान्त को निर्णायक माना जाएगा।

परीक्षा के दौरान किसी भी प्रकार की इलेक्ट्रॉनिक गैज़िट (gadgets) अथवा सेल फोन ले जाना मना है। ऐसी किसी भी प्रकार की साधन (equipment) अथवा सेल

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले सुनिश्चित कर लीजिए कि आपने उत्तर-पुष्ठ में सभी प्रविष्टियाँ निर्देशानुसार ठीक प्रकार भर दी हैं। इनमें किसी प्रकार की लापरवाही से

उत्तर देना आरम्भ करने से पूर्व पूरा प्रश्न-पत्र पढ़ने का प्रयास न कीजिए। किसी प्रश्न का उत्तर न आने पर अगला प्रश्न कीजिए। पूरा प्रश्न-पत्र करने के

Correct Method/सही विधि : (A) (C) (D)

treated as wrong.

आपके चयन में बाधा पड़ सकती है।

after completing the whole test.

of the candidate from the examination.

Wrong Method/गलत विधि : 💢 (B) 🔳 🖜

बाद समय रहने पर आप छूटे हुए प्रश्न पुनः कर सकते हैं।

फोन पास रखने पर उम्मीदवार को अयोग्य करार दिया जायेगा।

11. Signature of Invigilator will be done after all the entries are made by the candidate.

14. Do not talk to or consult with other candidates. This will lead to disqualification. आपस में बातें अथवा विचार-विमर्श न करें। अन्यथा आपकी उम्मीदवारी समाप्त कर दी जाएगी।

16. Use of unfair means during the examination will lead to disqualification of the candidate. परीक्षा के दौरान अनुचित साधन का प्रयोग करने पर उम्मीदवार को अयोग्य करार दिया जायेगा।

परिवेक्षक परीक्षार्थी द्वारा की गई सभी प्रविष्टियों के उपरान्त ही हस्ताक्षर करें।

carelessness in this regard may jeopardize your chances of selection.

[2]

1. The sum of ages of 5 children born at the intervals of 3 years each is 50 years. Find the age of the youngest child.

प्रत्येक 3 वर्ष के अन्तराल में पैदा हुए 5 बच्चों की कुल आयु 50 साल है, सबसे छोटे बच्चे की आयु पता लगाएँ।

- (A) 5
- (B)
- (C) 3
- (D) 6

Sound cannot travel in: 2.

- (A) Solid
- Liquid
- (C) Air
- (D) Vacuum

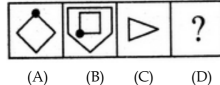
ध्विन निम्न के अन्दर से गुज़र नहीं सकती:

- (A) *ठोस*
- तरल पदार्थ (B)
- (C) वायु
- (D) निर्वात

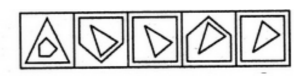
Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?). 3. उत्तर चित्रों से उपयुक्त चित्र चुने जो प्रश्न चिह्न (?) के बदले में रखा जा सकता है।

Problem Figures / प्रश्न चित्र :

Answer Figures / उत्तर चित्र :



- (A) (1)
- (B)
- (C)
 - (B) (2)



- (2)(1)(C) (3)
- (3)
- (4)(5)(D) (4)

4. In a bag of 36 balls, 30 are green, 2 are blue and rest are red. The probability that the second ball is red if the first one is blue is:

किसी थैले में 36 गेंदें हैं, उनमें से 30 हरी, 2 नीली हैं और बाकी सभी लाल हैं। अगर प्रथम गेंद नीली हो तो दूसरी लाल होगी, इसकी प्रायिकता क्या है?

- (C) $\frac{9}{12}$
- (D)

5. What is essential to a **champion**?

- (A) running
- (B) swimming
- (C) winning
- (D) speaking

Champion के लिए क्या ज़रूरी है?

- दौड़ (A)
- तैराकी (B)
- जीत (C)
- बोलना/वाचन (D)

In how many ways can the letters of CALCUTTA can be rearranged? 6.

CALCUTTA के अक्षरों को कितने तरीके से लिखा जा सकता है?

- (A) 3000
- (B) 5039
- (C) 5029
- (D) 3029

7.	Largest mangrove for	est in	the world:					
	(A) Sunderbans			(B)	Picc	havaram		
	(C) Mahanadi Delt	a		(D)	Non	e of the above		
	विश्व का सबसे बड़ा मैंग्रोव	वन है	:					
	(A) सुन्दरबन			(B)	पिचा	त्ररम		
	(C) महानदी डेल्टा			(D)	उपरोव	ऋत में कोई नहीं		
8.	Who is the only India	n to h	nave been av	warde	d the	Nobel Prize in E	conom	nics ?
	(A) Gita Gopinath			(B)	Rag	huram Rajan		
	(C) Amartya Sen			(D)	Sud	hir Anand		
	एक मात्र भारतीय, जिन्हें अ	र्थशास्त्र	में नोबेल पुरस्व	कार दिय	या गया	कौन हैं?		
	(A) गीता गोपीनाथ			(B)	रघुराग	न राजन		
	(C) अमर्त्य सेन			(D)	सुधीर	: आनन्द		
0	When the digit 5 is a	n tha l	hattam than	. rubia	h	mban uzill ba an i	to unn	on sunface 2
9.	When the digit 5 is of					nber win be on i	is upp	er surface :
	जब तल पर अंक 5 हों तो	ऊपरा र	नतह पर कान र	ता अक	हागा ?			
	1 4 2	6						
	(A) 1	(B)	3		(C)	4	(D)	6
10.	Ooty and Kodaikanal	l are lo	ocated in:					
	(A) Karnataka	(B)	Kerala		(C)	Tamil Nadu	(D)	Telangana
	ऊटी और कोडैकनाल स्थित	न है :						
	(A) कर्नाटक	(B)	केरल		(C)	तमिलनाडु	(D)	तेलंगाना
11.	What is the capital of	: Caml	bodia ?					
	(A) Peking	(B)	Hanoi		(C)	Phnom Penh	(D)	Jakarta
	कम्बोदिया की गुजधानी क	ग है २						

(A) पीकिंग (B) हेनोई (C) पनोम पेन्ह (D) जकार्ता

- **12.** The average age of boys in a class is 16 years and that of girls is 15 years. What is the average age of the entire class?
 - (A) 15

(B) 16

(C) 15.4

(D) Data not sufficient

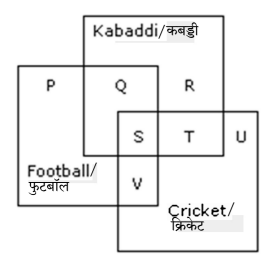
किसी कक्षा में लड़कों की औसत आयु 16 साल है और लड़िकयों की 15 साल है। पूरी कक्षा की औसत आयु क्या होगी?

(A) 15

(B) 16

(C) 15.4

- (D) डाटा अपर्याप्त है
- 13. The diagram given below represents those students who play Cricket, Football and Kabaddi. निम्न चित्र क्रिकेट, फुटबॉल तथा कबड्डी खेलने वाले छात्रों को दर्शाता है।



Study the diagram and identify the students who play all the three games.

चित्र का अध्ययन करके तीनों खेल खेलने वाले छात्रों को पहचानें।

- (A) P + Q + R
- (B) V + T
- (C) S + T + V
- (D) S
- **14.** Where does the India International Trade Fair take place?
 - (A) Bengaluru
- (B) Hyderabad
- (C) New Delhi
- (D) Bhopal

कहाँ पर भारत अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार मेला लगता है?

- (A) बेंगलूरू
- (B) हैदराबाद
- (C) नई दिल्ली
- (D) भोपाल

15.		work in 3 hrs an	-						ne of the sons does other complete the
	(A)	2.5 hrs	(B)	3 hrs		(C)	2 hrs	(D)	4 hrs
	काम		प्ररा 6 घ	-					है। अगर एक बेटा उस काम करते हुए कितने
	(A)	2.5 घण्टे	(B)	3 घण्टे		(C)	2 घण्टे	(D)	4 ਬਾਾਟੇ
16.	Cho	ose the pair in w	hich tl	ne words ar	e diffe	erently	related from t	the rest.	
	(A)	Newspaper : Ed	litor		(B)	Film	: Director		
	(C)	Stamps : Philate	elist		(D)	Book	c: Author		
	उस ज	गोड़े को चुने जिसके श	गब्द अन	य से भिन्न रूप	से जुड़े	हैं।			
	(A)	समाचारपत्र : सम्पाद	क		(B)	फिल्म	। : निर्देशक		
	(C)	टिकट : टिकट संग्रा	हक		(D)	किता	ब : लेखक		
17.		ose the antonym ressive का विपरी Abnormal			ogress	ive : (C)	Obstructive	(D)	Regressive
18.		t is the maximur भा की अधिकतम स		Ü	Rajya	Sabha	ı ?		
	(A)	250	(B)	238		(C)	290	(D)	200
19.	J	of a jar of honey v		J					ey was twice as big
	(A)	2:3	1		(B)	3:4	-		
	(C)	5:6			` '		e of the above		
	किसी	जार के $\frac{2}{5}$ शहद को	अन्य ज	ार के $\frac{2}{5}$ तरल	से मिल	ाया गय	। था। शहद का जा	र तरल के	जार से दो गुना था। इस
	अंतिम	। मिश्रण में शहद की र	सांद्रता ह	ग्रेगी :					
	(A)	2:3			(B)	3:4			
	(C)	5:6			(D)	उपरोव	त्त में से कोई नहीं		

A					[6]				
20.	Rect	angle : Pentagon							
	(A)	Side : Angle			(B)	Diag	gonal : Perimete	r	
	(C)	Triangle : Rectar	ngle		(D)	Circ	le : Square		
	आयत	। : पंचभुज							
	(A)	भुजा : कोण			(B)	विका	र्ग : परिमाप		
	(C)	त्रिकोण : आयत			(D)	वृत्तः	वर्ग		
21.	Whi	ch is the highest p	peak i	n Western (Ghats	?			
	(A)	Javadi			(B)	Mah	endragiri		
	(C)	Dodda Betta			(D)	Ana	i Mudi		
	पश्चि	मी घाटी में सबसे ऊँर्च	ो चोटी	कौन–सी है?					
	(A)	जवादी			(B)	महेन्द्र	गिरि		
	(C)	दोड्डा बेट्टा			(D)	अनाय	ग् मुडि		
22.	Com	plete the series :	1, 7, 3	8, 9, 6, 12, 1	0, 16,	15, ?			
	इस	शृंखला को पूरा करें :	1, 7, 3	3, 9, 6, 12, 1	0, 16,	15, ?			
	(A)	21	(B)	18		(C)	15	(D)	20
23.		ting to Gopi, Nal ni is related to Go		ys, "I am th	e dau	ghter	of the only son	of his g	grandfather." How
	(A)	Niece			(B)	Dau	ghter		
	(C)	Sister			(D)	Can	not be determin	ned	
		की ओर इशारा करते हु संबंधित है?	ए, नलि	ानी ने कहा ''मैं	ं उसके	दादाजी	के एकलौते बेटे की	'पुत्री हूँ।'	' निलनी, गोपी से किस
	(A)	भांजी/भतीजी			(B)	बेटी			
	(C)	बहन			(D)	निर्धा	रेत नहीं किया जा स	ग कता	
24.	Whi	ch Vedic god was	s assoc	ciated with	rain a	ınd th	under ?		
	(A)	Vajra	(B)	Aditi		(C)	Indra	(D)	Varuna
	कौन-	सा वैदिक देव वर्षा तः	था गर्जन	न से संबंधित है	?				
	(A)	वज्र	(B)	अदिति		(C)	इन्द्र	(D)	वरुण

25.	Sita	Sita ranks nineteeth in a class of 68 students . What is her rank from last ?										
	किसी	कक्षा की 68 छात्र	ाओं में सीव	ता का उन्नीस	वाँ स्थान ह	है। आ	न्तम स्थान से उ	सका रैंक क्या	है?			
	(A)	50	(B)	51		(C)	49	(D)	48			
26.	aver 20 सं	age becomes 1	20. Find	X + Y.					hese numbers, the तो औसत 120 हो जाता			
	(A)	600	(B)	620		(C)	640	(D)	660			
27.	Ana	ndvan is assoc	iated wi	th:								
	(A)	Baba Amte			(B)	Mah	atma Gand	hi				
	(C)	Anna Hazare	9		(D)	Non	e of the abo	ve				
	आन	न्दवन निम्न से संबं	धित है :									
	(A)	बाबा आम्टे			(B)	महात्म	ग गाँधी					
	(C)	अन्ना हजारे			(D)	उपरोव	ऋत में से कोई न	ाहीं				
28.	SCO	, which was re	ecently in	n news, st	ands for	r :						
	SCC), जो हाल में सुर्खि	यों में था	उसका विस्ता	र रूप यह	है :						
	(A)	Single Count	ry Opera	ation								
	(B)	Solar Collabo	ration C	Organisati	on							
	(C)	Shanghai Coo	operatio	n Organis	sation							
	(D)	Singapore Co	llective	Organisat	ion							
29.	If th	e cost price of 1	12 pens i	is equal to	the sell	ling p	rice of 8 per	ns, the gain	percent is :			
	अगर	12 कलमों का क्रव	य मूल्य 8	कलमों के वि	वेक्रय मूल्य	य के ब	राबर है, तो ला	भ प्रतिशत क्या	है?			
	(A)	12	(B)	25		(C)	50	(D)	70			
30.	Whi	ch of the follov	ving is i	ncorrectly	matche	d?						
	(A)	Kaiga - Karn	ataka		(B)	Kakı	rapar - Guja	arat				
	(C)	Narora - Raja	asthan		(D)	Tara	pur - Maha	arashtra				
	इनमें	से कौन सा जोड़ा ग	ालत है?									
	(A)	कैगा – कर्नाटक			(B)	काक	रापार – गुजरात					
	(C)	नरोरा – राजस्थान			(D)	ताराप	र 🗕 महाराष्ट्					

मोहिनीअट्टम

(D)

(C) कत्थक

36.	Shyam walks and walks 9 l point ?								•	•	_
	(A) 26 km		(B)	21 km		(C)	14 km		(D)	9 km	
	श्याम 5 कि.मी.	पूर्व की वि	देशा में	पैदल चलता	है, फिर	बायें मु	ड़कर 6 कि.मी	ो. और ^३	चलता ह	है। फिर दाहिने	मुड़कर
	9 कि.मी. चलता	• (-	•				•
	(A) 26 कि.मं	गे.	(B)	21 कि.मी.		(C)	14 कि.मी.		(D)	9 कि.मी.	
37.	Arrange acco	_		•							
	1. Cover	2.			3.	Cow	ard	4.	Coc	perate	
	(A) 1234		(B)	2413		(C)	2143		(D)		
38.	Financial cap	ital of Ir	ndia :								
	(A) Surat		(B)	Kolkata		(C)	Mumbai		(D)	Delhi	
	भारत की वित्तीय	। राजधानी	है :								
	(A) सूरत		(B)	कोलकाता		(C)	मुम्बई		(D)	दिल्ली	
39.	A man goes 2 km/hr. If hand office?										
	(A) 2 km		(B)	3 km		(C)	5 km		(D)	6 km	
	एक आदमी अप	ने घर से द	फ्तर को	i 3 कि.मी./घ	ग्रंटा की ^न	वाल से	जाता है और	2 कि.र्म	ो./घंटा	की चाल से लौत	रता है।
	अगर वह आने अ	भौर जाने में	5 घण्टे	: लेता है तो घ	ार और द	इफ्तर के	5 बीच की दूरी	है:			
	(A) 2 कि.मी.		(B)	3 कि.मी.		(C)	5 कि.मी.		(D)	6 कि.मी.	
4 0.	Select a suita चार विकल्पों से							comp	lete th	e figure matr	rix.
		?									
	(1) (2) (A) (1)	(3)	(4) (B)	(2)		(C)	(3)		(D)	(4)	

A					[10]				
41.	Com	plete: 11, 33, 55,	77,	?					
	पूरा व	हरें : 11, 33, 55, 77,	?	·					
	(A)	99	(B)	88		(C)	121	(D)	101
42.	The	annual boat races	in Ke	erala are ass	ociate	ed wit	th which festiva	1?	
	(A)	Pongal	(B)	Bhogi		(C)	Ugadi	(D)	Onam
	किस	त्योहार से केरल में वा	र्षिक न	व प्रतियोगिता	संबंधित	न है?			
	(A)	पोंगल	(B)	भोगी		(C)	उगादी	(D)	ओनम
43.	Gate	eway of North-Eas	st Indi	ia and home	e to K	amak	hya Temple :		
	(A)	Shillong			(B)	Guw	vahati		
	(C)	Gangtok			(D)	Non	e of the above		
	उत्तर-	पूर्व भारत का प्रवेशद्वा	र और व	कामाख्या मन्दिर	का अ	गवास र	स्थान है :		
	(A)	शिलॉॅंग			(B)	गुवाहा	ाटी		
	(C)	गैंगटोक -			(D)	उपरोव	क्त में कोई नहीं		
44.	Whi	ch city is frequent	ly in 1	news for fire	es in i	ts lake	es?		
	(A)	Kolkata	(B)	Udaipur		(C)	Bhopal	(D)	Bengaluru
	कौन-	सा शहर झीलों में आग	ा लगने	की घटनाओं वे	न कारण	ग खबरे	ां में है?		
	(A)	कोलकाता	(B)	उदयपुर		(C)	भोपाल	(D)	बेंगलूरू
4 5.	Iden	tify the figure tha	at com	npletes the p	atter	n.			
	उस नि	चत्र को पहचानें जो प्रति	ामान क	ो पूरा करता है।					
	(A)	(1)	(B)	(2)		(3) (C)	(4)	(D)	(4)

46.				village R is in the East of Village Q. The village tion is the village S with respect to village R?
	(A)	West	(B)	South-West
	(C)	South	(D)	North-West
		a, P गाँव के उत्तर में है। गाँव R गाँव Q के दिशा में है?	पूरब मे	ं है। गाँव S, गाँव P के बाएं में है। गाँव, S, गाँव R के सापेक्ष
	(A)	पश्चिम	(B)	दक्षिण-पश्चिम
	(C)	दक्षिण	(D)	उत्तर-पश्चिम
4 7.	Meg	asthenes wrote an account on Indi	a call	ed:
	(A)	Land of Miracles	(B)	India-A treatise
	(C)	Maurya	(D)	Indica
	मेगार	थनीज ने अपनी किस लेख में भारत के संबंध	ध में लि	खा?
	(A)	लैण्ड ऑफ मिराकल्स	(B)	इण्डिया-ए ट्रीटीज़
	(C)	मौर्य	(D)	इण्डिका
48.	Who	among the following is a famous	santo	or player ?
	(A)	Bhimsen Joshi	(B)	Shivkumar Sharma
	(C)	Hariprasad Chaurasia	(D)	Bismillah Khan
	इनमें	से कौन एक प्रसिद्ध सन्तूर वादक है?		
	(A)	भीमसेन जोशी	(B)	शिवकुमार शर्मा
	(C)	हरिप्रसाद चौरसिया	(D)	बिसमिल्लाह खान
49.	Wha	nt system allows the visually impai	red to	read and write ?
	(A)	Praxis	(B)	Braille
	(C)	Louis	(D)	None of the above
	कौन-	-सी प्रणाली नेत्रहीनों को पढ़ने और लिखने वे	न लिए	आसान करती है?
	(A)	प्राक्झिस	(B)	ब्रैल
	(C)	लूइस	(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं

A							[12]						
50.	Rabi	ndranath	Tagore :	started	l a sc	hool o	utside	e Koll	kata kn	own as :			
	(A)	Santinik	etan				(B)	Rabi	ndra V	idyalaya			
	(C)	Bal Bhav	an				(D)	None	e of the	above			
	रविन्द्र	नाथ टैगोर ने	कोलकात	ा के बा	हर कि	स स्कूल	की स	थापना व	की थी?				
	(A)	शान्तिनिकेत	न 				(B)	रविन्द्र	विद्यालय	ı			
	(C)	बाल भवन					(D)	उपरोव	त में कोई	नहीं			
51.		it is the sq. metres							over a	showro	oom fl	oor with	area of
		त्रर्ग मीटर क्षेत्र ई 40 मीटर है		केसी शे	रूम के	फर्श क	ो ढकर	ने के लि	नए कार्पे	ट की लम्ब	ाई क्या हे	ोनी चाहिए	अगर उसकी
	(A)	22		(B)	23			(C)	24		(D)	25	
52.	Cho	ose the co i	rrect mi	rror in	nage (of the g	given	figur	e (X) fr	om amo	ngst the	e four alte	ernatives.
	चार रि	वेकल्पों में से	प्रदत्त चि	त्र (X) व	की सही	दर्पण प्र	प्रतिबिंब	। को चु	निए।				
		<u></u>	α.	<u>_</u>	Τ.		٠.	٦					
	¥	₹	\$		~ 8			8					
	(2	〈)	(1)	(2)		(3)	(4)						
	(A)	(1)		(B)	(2)			(C)	(3)		(D)	(4)	
53.	cour math	survey of se, 58 had nematics a ne three co	taken ₁ nd cher	physic nistry,	s cou 22 h	rse, 28 ad take	had en ch	taken emist	mathery and	matics a physics	nd phy	sics, 26 h	ad taken
		विद्यालयीन ह की, 26 गणित											

(B) 106 (C) 108 (D) 107

कीजिए की कितने छात्रों ने केवल एक पाठ्यक्रम का चयन किया।

(A) 104

54.		kilometer race, A A beat C in the			neters.	B bea	ts C by 100 me	ters. By	how much meters
	(A)	180 metres	(B)	190 metre	s	(C)	200 metres	(D)	210 metres
		केलोमीटर की दौड़ में उसी दौड़ में कितने म			से मात	देता है;	B, C को 100 मी	टर से मार	त देता है। तो बताएँ A,
	(A)	180 मीटर	(B)	190 मीटर		(C)	200 मीटर	(D)	210 मीटर
55.	Com	plete :							
	पूरा व	त्रें :							
	В	8 888	BI	вв	BE	BB	8B E	?	
	В	B 88	В	BB	В				
	(1	1) (2)	(3		4)				
	(A)		(B)	(2)	,	(C)	(3)	(D)	(4)
56.	Nam by Iı	_	nmenta	al organisat	tion de	edicate	ed to promotion	n of sol	ar energy initiated
	(A)	Solar Union			(B)	Solar	Cities Project		
	(C)	Sun Grouping			(D)	Inter	national Solar	Alliance	2
	भारत	द्वारा पहल की गई सौ	र ऊर्जा	के प्रोत्साहन वे	ह लिये	समर्पित	अन्तरसरकारी संस्थ	ग्रा का नाम	। यह है :
	(A)	सौर संघ			(B)	सौर रि	सटीज़ प्रोजेक्ट		
	(C)	सन ग्रूपिंग			(D)	अन्तर्रा	ष्ट्रीय सौर गठबंधन	Ī	
57.	Who	among the follo	wing s	started Self-	Respe	ect Mo	vement ?		
	(A)	Vidyasagar			(B)	Jyotii	rao Phule		
	(C)	E.V. Ramaswan	ny Na	icker	(D)	Daya	nand Saraswa	ti	
	इनमें	से किसने आत्म–सम्म	ान आन्त	दोलन आरंभ वि	केया था	?			
	(A)	विद्यासागर			(B)	ज्योति	राव फूले		
	(C)	ई.वी. रामास्वामी ना	यकर		(D)	दयानन	द सरस्वती		

A					[14]					
58.	(A) (C)	l Curzon oversaw University of Do Indigo Rebellior कर्ज़न किस घटना का	elhi n		lowing (B) (D)	1857	nts ? ' Revolt ition of I	Bengal		
	(A)	दिल्ली विश्वविद्याल	य		(B)	1857	' का विद्रोह	5		
	(C)	इन्डिगो रेबेलियन			(D)		न का विभा			
59.				•				•	f the g	given combination.
	प्रदत्त	संयोजन के दर्पण प्रति	ाबिब क	न विकल्प चुने	जो उस	से मिल	ाता जुलता	हो ।		
	N	ATIONAL								
	(1)	ATIONAL	И		(2)	JA	TION	'AU		
	(3)	ATIONAL	И		(4)	L/	TION	ΊΑИ		
	(A)	(1)	(B)	(2)		(C)	(3)		(D)	(4)
60.	-	erson gets 3 apple त्र्यक्ति मेज पर रखे 25		=			-		_	t ?
	(A)	10%	(B)	12%		(C)	14%		(D)	16%
61.	Cho	ose the word whi	ch is	different fro	m the	rest.				
	(A)	Crust	(B)	Mantle		(C)	Core		(D)	Volcano
	उस श	ाब्द को चुने जो अन्य	से भिन्न	है।						
	(A)	भूपटल	(B)	आवरण		(C)	क्रोड		(D)	ज्वालामुखी
62.	LCM	I of 12, 18, 21, 30	is:							
	12, 1	.8, 21, 30 का लघुत्ता	न समाप	ावर्तक है :						
	(A)	1264	(B)	1260		(C)	224		(D)	1
63.	Rece	ently, BS-IV vehic	les we	ere to be bar	nned 2			BS stand	ds for	:
	(A)	Bharat Stage			(B)		Sink			
	(C)	Biofuel Scale			(D)		e of the			3_
		ही में BS-IV वाहनों व	का 202	U क बाद बन्द				का विस्ता	र रूप ट	ह ह :
	(A)	भारत स्टेज			(B)	बेस्ट		•		
	(C)	बायोफ्युअल स्केल			(D)	उपरोव	ऋत में कोई	नहीं		

					A					
64.	Jim (Corbett National	Park i	s located in	ı:					
	(A)	Punjab			(B)	Utta	rakhand			
	(C)	Himachal Prade	esh		(D)	Mad	hya Pradesh	l		
	जिम	कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान व	कहाँ स्थि	प्रत है?						
	(A)	पंजाब			(B)	उत्तरा	बुण्ड			
	(C)	हिमाचल प्रदेश			(D)	मध्य	प्रदेश			
								_		
65.		ch of the followir	0	O				etween Ear	th, Sea and	d Sun ?
	इनम	से कौन सा चित्र पृथ्वी 	ा, समुन्द	र तथा सूरज व	ы सवश	मध्य सब	ध दशाता हं?			
	(A)	(\bigcirc)	(B)	00		(C)	α	(D)	60	
	(A)	\bigcirc	(D)	0		(C)		(D)		
	T. 174	1 777						•		
66.	Whe time	en were the EVM ?	ls (El€	ectronic Vo	ting N	Machii	nes) used th	roughout	India for	the first
	पहली	ं बार सम्पूर्ण भारत में	कब E	VMs (Electr	onic V	oting	Machines) ਸ	योग किया ग	या था?	
	(A)	2000	(B)	1992		(C)	2004	(D)	2009	
67.		ch chemicals caus								
	(A) (B)	Oxides of Nitrog Methane and C	_	-						
	(D) (C)	Phosphorus	arbon	monoxide						
	(D)	Chlorine compo	ounds							
	कौन-	से रासायनिक पदार्थ उ	अम्ल व	र्षा का कारण है	है ?					
	(A)	नाइट्रोजन तथा सल्फ	न्र-ऑव	साइड						
	(B)	मीथेन तथा कार्बन मं	गोनोक्साः	इड						
	(C)	फॉस्फोरस								
	(D)	क्लोरीन यौगिक								
	, ,									
68.	Wha	t are village heal	th wo	rkers under	Natio	onal R	ural Health l	Mission (N	RHM) kno	own as ?
	(A)	USHA	(B)	ASHA		(C)	AMW	(D)	PUJA	
	राष्ट्रीर	य ग्रामीण स्वास्थ्य मिश	ग़न के उ	भन्तर्गत आने व	ाले ग्राम	गिण स्वा	स्थ्य कर्मियों को	ा किस नाम से	ने जाना जाता	है?
	(A)	उषा	(B)	आशा		(C)	ए.एम.डब्ल्यू.	(D)	पूजा	

69. How many triangles are there in the following figure? निम्नलिखित चित्र में कितने त्रिभुज हैं?

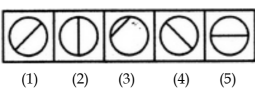


- (A) 21
- (B) 19
- (C) 15
- (D) 17
- If the radius of circle is 7 cm, its area is: अगर वृत्त की त्रिज्या 7 से.मी. है, तो उसका क्षेत्रफल (से.मी.² में) है :
 - (A) 152.94
- (B) 153.94
- (C) 155.94
- (D) 154.94
- 'Calf' is related to 'Cow' in the same way as 'Kitten' is related to : 71.
 - (A) Deer
- Bear (B)
- (C) Cat
- (D) Duck

जिस प्रकार 'बछड़ा''गाय' से संबंधित है उसी प्रकार 'बिलौटा' निम्न से संबंधित है :

- (A) **हिरण**
- (B) भालू
- (C) बिल्ली
- (D) बत्तख

72. Choose the figure which is different from the rest. उस चित्र को चुने जो अन्य से भिन्न है।



- (A) (5)
- - (B) (2)
- (C) (3)
- (D) (4)

73.





(1)

(2)



(3)



(4)

Choose the box that is similar to the box formed from the given sheet of paper (X).

(A) (1) and (3) only

(B) (2), (3) and (4) only

(C) (2) only

(D) (3) and (4) only

दिए गए कागज़ (X) से बने बॉक्स के समान बॉक्स को चुनिए।

(A) केवल (1) तथा (3)

केवल (2), (3) तथा (4) (B)

(C) केवल (2)

(D) केवल (3) तथा (4)

[17]

Α

84.	Drass, one of the coldest inhabited placed on earth, is in:											
	(A)	Almora	(B)	Spiti		(C)	Ladakh	(D)	Tawang			
	द्रास जो पृथ्वी पर सबसे ठंडी जगहों में से एक है, वह निम्न स्थान पर है :											
	(A)	अल्मोरा	(B)	स्पीति		(C)	लद्दाख	(D)	तवांग			
85.	Find	Find the number of triangles in the given figure.										
	दिए ग	दिए गए चित्र में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात करें।										
	(A)	5	(B)	6		(C)	8	(D)	10			
86.	Bhoj	pal Gas Tragedy	was c	aused by:								
	(A)	Carbon monoxi	.de		(B)	Hyd	rogen peroxide					
	(C)	Methyl isocyana	ate		(D)	Non	e of the above					
	भोपार	भोपाल गैस त्रासदी निम्न कारण से हुई है :										
	(A)	कार्बन मोनॉक्साइड			(B)	हाइड्रोजन परॉक्साइड						
	(C)	मिथाइल आइसोसाइ	नेट		(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं						
87.	What is the name of India's surface-to-surface short-range ballistic missile ?											
	(A)	Nag	(B)	Astra		(C)	Aditya	(D)	Prithvi			
	भारत की सतह-से-सतह तक मार करने वाली कम दूरी की मिसाइल कौन-सी है?											
	(A)	नाग	(B)	अस्त्र		(C)	आदित्य	(D)	पृथ्वी			
88.	Inlay work on marble with colourful stones is called:											
	(A)	Sarcenic design			(B)	Jali						
	(C)	Floral motifs			(D)	Pietr	ra Dura					
	संगमरमर पर रंगीन पत्थरों के इनले कार्य को कहा जाता है :											
	(A)	सारसेनिक डिज़ाइन			(B)	जाली						
	(C)	फ्लोरल मोटिफ्स			(D)	पीट्रा	दुरा					

A					[20]						
89.	Whic	Which of the following does NOT have 2 houses in its legislature?									
	(A)	India	(B)	USA		(C)	UK	(D)	Sweden		
	इनमें	इनमें से कौन द्विसदनी नहीं है?									
	(A)	भारत	(B)	यू.एस.ए.		(C)	यू.के.	(D)	स्वीडन		
90.			ng to a photograph Anjali said, "He is the son of the only son of my grandfather." s the man in the photograph related to Anjali?								
	(A)	Brother			(B)	Uncl	e				
	(C)	Son			(D)	Data	is inadequate				
	एक चित्र की ओर संकेत करते हुए अंजली ने कहा,''वह मेरे दादाजी के एकलौते बेटे का बेटा है।''किस प्रकार आदमी अंजली से संबंधित है?										
	(A)	भाई			(B)	चाचा					
	(C)	बेटा			(D)	विवरा	ग अपर्याप्त है				
91.		Name the scheme aimed at increasing all-weather road connectivity for unconnected rural areas. A) Bharatmala (B) Gram Sadak Yojana									
	(C)	BharatNet			(D)	,					
	हर मौसम में सड़क सम्पर्क को बढ़ाने की स्कीम जिसका लक्ष्य ग्रामीण क्षेत्रों को जोड़ने से है का नाम क्या है?										
	(A)	भारतमाला			(B)	ग्राम सड़क योजना					
	(C)	भारतनेट			(D)	उपरोक्त में कोई नहीं					
92.	Rioh	t to Education be	came	a fundamer	ntal ric	oht in	the year :				
, _,	Ü	के अधिकार को मौलि			`		•				
	(A)	2005	(B)	2010		(C)	2001	(D)	2008		
93.		Who wrote Brihatsamhita ?									
	(A)	Tulsidas	(B)	Ashvagho	sh	(C)	Varahamihira	(D)	Aryabhatta		
	किसन	। बृहत्संहिता की रचना	की?								
	(A)	तुलसीदास	(B)	अश्वघोष		(C)	वराहमिहिर	(D)	आर्यभट्ट		

94. Yellow Revolution is related to which of the following?

	(A)	Agriculture Pro	ductio	n	(B)	Oilse	eed Production				
	(C)	Pulse Production	n		(D)	Fish	Production				
	पीली क्रांति निम्न में किससे संबंधित है?										
	(A)	कृषि उत्पादन			(B)	तिलह	न उत्पादन				
	(C)	दलहन उत्पादन			(D)	मत्स्य	उत्पादन				
95.	Whe	re is the National	Police	e Memorial	situat	æd?					
	(A)	Kolkata	(B)	Mumbai		(C)	Amritsar	(D)	New Delhi		
	राष्ट्रीय पुलिस मेमोरियल कहाँ स्थित है?										
	(A)	कोलकाता	(B)	मुम्बई		(C)	अमृतसर	(D)	नई दिल्ली		
96.	Choo	ose a figure which	1 W/O11	ld most clo	selv re	esemb	ole the unfolded f	orm o	f Figure (7)		
,	Choose a figure which would most closely resemble the unfolded form of Figure (Z). चित्र (Z) के खुले रूप से निकटता से मिलते जुलते एक चित्र को चुने।								1 11guic (2).		
	K			<u>-</u>							
	(>	(Y)		(Z)							
	٥										
	(1) (2)		(3)	(4)						
	(A)	(1)	(B)	(2)		(C)	(3)	(D)	(4)		
97.	Tree	: Forest : : Grass	: ?								
	(A)	Lawn	(B)	Path		(C)	Road	(D)	Field		
	वृक्ष :	वन ::घास:?									
	(A)	लॉन	(B)	पथ		(C)	सड़क	(D)	मैदान		

(B) 9 साल

(A) 7 साल

मेरी आयु, मेरे भाई की आयु के दोगुना से दो साल कम है। अगर मैं सोलह साल का हूँ, मेरे भाई की आयु कितना है?

(C)

10 साल

(D) 14 साल

[23]

A

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

[24]

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह