Test Booklet Code परीक्षा पस्तिका संकेत

# **RAMA**

**ENGLISH+HINDI** 

Test Booklet Number



Do not open this Test Booklet until you are asked to do so. इस परीक्षा पुरितका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए।

Read carefully the Instructions on the Back Cover of this Test Booklet. इस परीक्षा पुरितका के पिछले आवरण पर दिए निर्देशों को ध्यान से पढ़ें। This Booklet contains **36** pages. इस पुस्तिका में **36** पृष्ठ हैं।

	ame of the Candidate (in Capitals): ोक्षार्थी का नाम (बड़े अक्षरों में) :							
Roll Number अनुक्रमांक	: in figures : अंको में							
	: in words : शब्दों में							
Centre of Examin परीक्षा केन्द्र (बड़े अक्ष	ation (in Capitals) : ग्रें में) :							
Candidate's Signa परीक्षार्थी के हस्ताक्षर :		Invigilator's Signature : निरीक्षक के हस्ताक्षर :						
Facsimile signatu Centre Superinter								

## In case of any ambiguity in translation of any question, English version shall be treated as final. प्रश्नों के अनुवाद में किसी अस्पष्टता की स्थिति में, अंग्रेजी संस्करण को ही अंतिम माना जायेगा।

### INSTRUCTIONS / निर्देश

- 1. This question paper booklet contains FOUR sections. Section "A" Language contains 25 questions of 2 marks each. Section "B" Mathematics contains 50 questions of 3 marks each. Section "C" General Knowledge and Section "D" Intelligence contain 25 questions of 2 marks each. In all, the paper consists of 125 questions for a total of 300 marks. Answer all questions. इस प्रश्नपत्र पुरितका में चार विभाग हैं। विभाग "A" भाषा के 25 प्रश्न हैं, प्रत्येक 2 अंक का है। विभाग "B" गणित के 50 प्रश्न हैं, प्रत्येक प्रश्न 3 अंक का है। विभाग "C" सामान्य ज्ञान और विभाग "D" बुद्धिमत्ता के 25 प्रश्न हैं, प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।
  - इस प्रकार प्रश्नपत्र में कुल 125 प्रश्न हैं एवं कुल अंक 300 है। सभी प्रश्नों के उत्तर दें। Duration of the test is 2 hours and 30 minutes. (150 minutes)
- 2. Duration of the test is 2 hours and 30 minutes. (150 minutes) परीक्षा का समय 2 घंटा 30 मिनट (150 मिनट) है।
- 3. Candidates are required to choose any of the following 13 languages: Assamese, Bengali, English, Gujarati, Hindi, Kannada, Malayalam, Marathi, Odia, Punjabi, Tamil, Telugu or Urdu, while applying. अभ्यर्थी को निम्न 13 भाषाओं में से किसी एक को चुनना है: आसामी, बंगाली, अंग्रेजी, गुजराती, हिन्दी, कन्नड़, मलयालम, मराठी, उड़िया, पंजाबी, तिमल, तेलुगु और उर्दू, जो कि आवेदन करते वक्त चुना हो।
- **4.** Question paper booklet for those who opted for English or Hindi will be bilingual (i.e. in English and in Hindi).
  - जिन्होंने विकल्प के तौर पर अंग्रेजी या हिन्दी चना है उनके लिए प्रश्न पस्तिका द्विभाषा में होगी। (यथा अंग्रेजी एवं हिन्दी में)
- 5. Question paper booklet for those who opted for any of the specified languages, will be bi-lingual, in the language opted by the candidate and in English. अभ्यर्थी जिन्होंने विनिर्दिष्ट भाषाओं में से किसी एक को चुना है, उनके लिए आवेदन पत्र में चुनी गयी भाषा एवं अंग्रेजी, द्विभाषा में प्रश्न पुस्तिका होगी।
- 6. Questions in Section "A" are specific to each language. They vary from language to language. They are not translated from English. They are to be attempted in the language opted by you in your application form and indicated on your Admit Card. They will be evaluated with reference to the answer keys of the specific language opted by you. If attempted in any other language, you may lose marks. विभाग "A" में प्रश्न प्रत्येक भाषा में विशिष्ट हैं। वे एक भाषा से दूसरी भाषा में अलग हैं। वे अंग्रेजी से अनुवादित नहीं हैं।

आपको अपने आवेदन पत्र में और आपके प्रवेशपत्र पर अंकित आप द्वारा चुनी भाषा में उत्तर देना है। आपके द्वारा चुनी गयी विशिष्ट भाषा की उत्तर कुंजी के सन्दर्भ में मूल्यांकन होगा। यदि दूसरी भाषा में उत्तर दिया तो आपको अंकों का नुकसान हो सकता है।

### **SECTION - 'A': LANGUAGE**

#### Read the following passage:

#### The Seven Ancient Wonders of the World

The ancient Greeks made a list of places that people should see. The list was named 'the Seven Wonders of the World'. Only one of the ancient wonders can be found today in Giza, which is in Egypt. This is the Great Pyramid of Giza. It is one of the three great pyramids built around 2500 B.C. The Hanging Gardens of Babylon are another ancient wonder. They are located on the banks of the River Euphrates. This area is near Baghdad in Iraq. A King built this garden for his wife.

The Statue of Zeus was built in Olympia, Greece in 457 B.C. This statue was built to honour the Greek God Zeus. The statue was as tall as a four-storey building! In addition to Zeus, the Greeks built another very big statue, to honour the Greek Sun God, Helios. This wonder is known as the Colossus of Rhodes, built around 550 B.C. The Temple of Artemis at Ephesus was considered the most beautiful structure on earth. Ephesus was an ancient city that was located in what is now Turkey. The Mausoleum at Halicarnassus was also constructed in Turkey. The only wonder built for practical use was the Pharos of Alexandria. This was a lighthouse off the coast of Egypt. It was once the tallest building in the world.

#### Answer the following questions by choosing the correct option:

- 1. Which of the following statements is NOT TRUE about the passage?
  - (1) Colossus of Rhodes was built to honour Helios.
  - (2) Pharos of Alexandria was a lighthouse.
  - (3) The Great Pyramid of Giza was destroyed.
  - (4) The Hanging Gardens of Babylon were built by a king for his wife.
- 2. Which of the Seven Ancient wonders of the world, was as tall as a four-storey building?
  - (1) The Great Pyramid of Giza
  - (2) The Statue of Zeus
  - (3) The Mausoleum of Halicarnassus
  - (4) The Colossus of Rhodes

<b>3.</b>	What is the meaning of the underlined word: 'The <u>Lighthouse</u> at Halicarnassus'?									
	(1)	A kind of fa	abric		(2)	A co	ountry			
	(3)	Building to	guide the	e ships	(4)	A te	mple			
	Do	as directed	:							
4.	Fill	in the blank	with the	appropriate	e optio	on.				
	My	mother advis	sed me to	stay		_ hon	ne.			
	(1)	in	(2)	at		(3)	on	(4)	for	
5.	Fill in the blank with the appropriate article.									
	Rakesh is excellent So				ence t	eache	er.			
	(1)	an	(2)	a		(3)	the	(4)	no article	
6.	Rearrange the following words/phrases to make meaningful sentence by choosing the correct sequence.  waved (A) / she (B) / greeted (C) / and (D) / cheerfully (E) / us (F)									
		BCDFEA		CADBEF			•			
7.	Fill	Fill in the blank with the correct option.								
	It w	as a steep		from the	hillto	p.				
	(1)	dissent	(2)	decent		(3)	descent	(4)	desent	
8.	Rearrange the following words/phrases to make meaningful sentence by choosing the correct sequence.									
	snov	wfall (A) / he	eavy (B)	/ the (C) /	every	ything	g (D) / co	overed (E)		
	(1)	CBAED	(2)	BAECD		(3)	DECBA	(4)	CABED	
9.	Cho	ose the corre	ect noun.							
	A _	of	soldiers	marched in	nto th	e batt	leground.			
	(1)	Troupe	(2)	Trupe		(3)	Troop	(4)	Truope	
RAI	MA/E	NG+HIN			3	8 / <b>F</b>				P.T.O.

10.	Choose the correct	Choose the correct pronoun.							
	Is she the girl		won the first	prize?					
	(1) that	(2)	whom	(3)	which	(4)	who		
11.	Choose the correct	Quest	ion Tag.						
	You paid the bill, _		?						
	(1) won't you	(2)	didn't you	(3)	will you	(4)	doesn't you		
12.	Identify the type of	sente	nce.						
	Mohan gave me a to	en-rup	ee note.						
	(1) Declarative	(2)	Imperative	(3)	Exclamatory	(4)	Interrogative		
13.	Choose the correct	verb.							
	The water	fro	m the tap last	night.					
	(1) dripping	(2)	drip	(3)	dripped	(4)	will drip		
14.	Choose the correct	spelli	ngs:						
	(1) Appointment	(2)	Apointment	(3)	Appointmant	(4)	Appointment		
15.	Choose the word ne	arest	in meaning to	the und	lerlined word.				
	There was a momen	itous 1	moment in the	cricket	match.				
	(1) Insignificant	(2)	Important	(3)	Sudden	(4)	Abrupt		
16.	Choose the correct	adject	ive.						
	Yesterday was the _		day of ou	ır trip.					
	(1) most worse		-	-	worst	(4)	worser		

<b>17.</b>	Cho	ose the opposite	of "l	iterate".						
	(1)	Illiterate	(2)	Unliterate	(3)	Deliterate	(4)	Misliterate		
18.	Cho	ose the option th	at is	opposite of 'EAl	RLIE	R'.				
	(1)	Former	(2)	Previous	(3)	Latter	(4)	Later		
19.	Cho	ose the correct of	ption	. Closest to the	meai	ning of 'gigantic	·.			
	(1)	Very small	(2)	Very good	(3)	Very bad	(4)	Very big		
20.	. Choose the correct option.									
	A cobbler is a person who									
	(1)	repairs taps	(2)	mends clothes	(3)	mends bulbs	(4)	repairs footwear		
21.	Cho	ose the appropri	ate op	otion.						
	All my friends are good-natured. As they say, birds of a feather together.									
	(1)	wing	(2)	clique	(3)	flock	(4)	group		
22.	Seei	ng the wounded	bird,	she	her n	nother.				
	(1)	was calling	(2)	called	(3)	call	(4)	calling		
23.	Iden	tify the adverb.								
	The	doctor will see	you la	ater.						
	(1)	later	(2)	will	(3)	see	(4)	The		
24.	Cho	ose the incorrect	t pair	:						
	(1)	knife-knives	(2)	woman-women	(3)	deer-deer	(4)	mouse-mouses		
25.	Fill	in the blank witl	1 corr	rect conjunction.						
	Man	jeet cannot drive	e	he has a	a licer	nce.				
	(1)		(2)			although	(4)	yet		

विभाग - 'B' : गणित

26. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प गलत है?

- (1) 1 = 19.2 d.h., b = 12.5 d.h.. (2) 1 = 16 d.h.. b = 15 d.h..
- (3) 1 = 54 di.Hl., b = 5 di.Hl.(4) 1 = 32 kl.pl., b = 7.5 kl.pl.
- **27.** भिन्न  $15\frac{1}{25}$  को एक दशमलव संख्या में बदलें।
  - (1) 150.4
- (2) 15.04
- (3) 1504
- (4) 1.504
- 28. एक वेबिनार में 5 मिनट प्रत्येक के तीन अंतराल हैं। इन अंतरालों की कुल अवधि सेकंड में ज्ञात करें।
  - (1) 1000
- (2) 800
- (3) 900
- (4) 1500
- 29. यदि प्रत्येक बिस्किट का भार 4 ग्रा. है, तो दो दर्ज़न बिस्किटों का भार क्या होगा?
  - (1) 24 期.
- (2) 64 期.
- (3) 48 期.
- 96 ग्रा.
- **30.** दिए गए कथन को सही सिद्ध करने के लिए m और n के मानों का चयन करें।

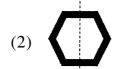
 $127 \times 15 = (\underline{m} \times 15) + (\underline{n} \times 15)$ 

- (1) m = 100, n = 15
- (2) m = 120, n = 15
- (3) m = 15, n = 27
- (4) m = 100, n = 27
- 31. निम्न में से कौन से अवरोही क्रम में व्यवस्थित हैं?

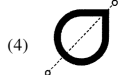
  - (1)  $\frac{2}{5}$ ,  $\frac{2}{7}$ ,  $\frac{2}{13}$ ,  $\frac{2}{9}$ ,  $\frac{2}{3}$  (2)  $\frac{6}{11}$ ,  $\frac{14}{11}$ ,  $\frac{10}{11}$ ,  $\frac{4}{11}$ ,  $\frac{2}{11}$

  - (3)  $\frac{7}{6}$ ,  $\frac{7}{8}$ ,  $\frac{7}{12}$ ,  $\frac{7}{15}$ ,  $\frac{7}{18}$  (4)  $\frac{10}{9}$ ,  $\frac{13}{9}$ ,  $\frac{5}{9}$ ,  $\frac{15}{9}$ ,  $\frac{7}{9}$
- 32. निम्नलिखित में से कौन सी आकृति बिंदुरेखा से सममिति में नहीं है?



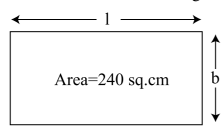






### **SECTION - 'B': MATHEMATICS**

Which one of the following is the incorrect option?



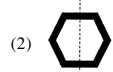
- (1) l=19.2 cm, b=12.5 cm
- (2) l=16 cm, b=15 cm
- (3) l=54 cm, b=5 cm
- (4) l=32 cm, b=7.5 cm
- Convert the fraction  $15\frac{1}{25}$  into a decimal number.
  - (1) 150.4
- (2) 15.04
- (3) 1504
- (4) 1.504
- A webinar has three intervals of 5 minutes each. What is the total duration of the intervals in seconds?
  - (1) 1000
- (2) 800
- (3) 900
- (4) 1500
- **29.** What is the weight of two dozen biscuits if each biscuit weighs 4 g?
  - (1) 24 g
- (2) 64 g
- (3) 48 g
- (4) 96 g
- **30.** Select values of m, n to make the statement true.

$$127 \times 15 = (\underline{m} \times 15) + (\underline{n} \times 15)$$

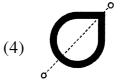
- (1) m = 100, n = 15
- (2) m = 120, n = 15
- (3) m = 15, n = 27
- (4) m = 100, n = 27
- Which one of the following are arranged in descending order?

  - (1)  $\frac{2}{5}$ ,  $\frac{2}{7}$ ,  $\frac{2}{13}$ ,  $\frac{2}{9}$ ,  $\frac{2}{3}$  (2)  $\frac{6}{11}$ ,  $\frac{14}{11}$ ,  $\frac{10}{11}$ ,  $\frac{4}{11}$ ,  $\frac{2}{11}$
  - (3)  $\frac{7}{6}$ ,  $\frac{7}{8}$ ,  $\frac{7}{12}$ ,  $\frac{7}{15}$ ,  $\frac{7}{18}$  (4)  $\frac{10}{9}$ ,  $\frac{13}{9}$ ,  $\frac{5}{9}$ ,  $\frac{15}{9}$ ,  $\frac{7}{9}$
- Which one of the following figures is not symmetrical along the dotted line?









33.	संख्या 563672 में, द	स हजार के	स्थान पर 6 का स	थानीय म	गान, सैकड़े के स	थान पर 6 वे	b स्थानीय मान का
	गुना होता है।						
	(1) 1000	(2)	100	(3)	10	(4)	10000
34.	128400 कलमों को होगी?	कार्टन में भ	रा जाना है, जिस	में से प्र	त्येक में 150 व	कलम हों। वि	न्तने कार्टनों की आवश्यकता
	(1) 856	(2)	805	(3)	846	(4)	876
35.	आकृति के छायांकित	भाग का क्षे	त्रफल ज्ञात करें।				
	25 से	.मी.					
	4 से.मी. 7 से.मी	6	्र से.मी	.मी.			
	<b>.</b>						
	(1) 161 वर्ग से.र्म	t. (2)	171 वर्ग से.मी.	(3)	173 वर्ग से.	मी. (4)	163 वर्ग से.मी.
36.	उस आकृति का चयन	न करें जो र्व	ो गई आकृति श्रे	णी में	अगले स्थान पर	र आएगी।	
	0 🗘	0 (	J   \( \rightarrow \)		0		
			<b>,</b>		?		
	1 00	$\Diamond$	) 00		<del>                                      </del>		
	$(1) \begin{bmatrix} \Diamond & O \\ O & \downarrow \end{bmatrix}$	(2)	<ul><li>□</li><li>♦</li></ul>	(3)	<ul><li>○ ♦</li><li>↓ □</li></ul>	(4)	<ul><li>□</li><li>↓</li><li>♦</li><li>o</li></ul>
37.	यदि एक कुर्सी की व			•			₹ 52507.15
	(1) ₹ 53497.35	(2)	33497.13	(3)	33499.1	3 (4)	C 33397.13
38.	रिक्त स्थान के लिए	सही विकल्प	का चयन करें।				
	CCCXC + LIX =	=	•				
	(1) CCCCXLIX	(2)	CDXLIX	(3)	CDCXLIX	(4)	CDXXXXIX
39.	किसी एक वर्ष में, 70	6,43,872 f	वेद्यार्थियों ने एक	बोर्ड पर	रीक्षा दी। यदि <u>इ</u>	इनमें से लड़ि	क्रेयों की संख्या 42,37,602
	थी, तो लड़कों की स	ांख्या ज्ञात व	<b>ज्</b> रें।				
	(1) 43,06,270	(2)	34,56,270	(3)	34,06,270	(4)	43,05,370

33.	In 563672, the place 6 at the hundreds p		e of 6 at the ten	thousa	ands place is	t	imes the place value of
	(1) 1000	(2)	100	(3)	10	(4)	10000
34.	128400 pens are to needed?	be pac	cked in cartons	with 1	150 pens in each	. Hov	w many cartons will be
	(1) 856	(2)	805	(3)	846	(4)	876
35.	Find the area of the 25 cm		ed part of the fig	gure.			
	4 cm 7 cm		9 cm				
	(1) 161 sq. cm	(2)	171 sq. cm	(3)	173 sq. cm	(4)	163 sq. cm
36.	Choose a figure th	at will	continue the ser	ries in	the given figure	e.	
		<ul><li>○ ○</li><li>◇ ◇</li></ul>	↓	1	?		
	$(1)  \begin{array}{ c c } \hline \diamondsuit & O \\ \hline o & \hline \end{array}$	(2)		(3)	<b>↓</b> □	(4)	<ul><li>○ ↓</li><li>♦ ○</li></ul>
37.	What would be the	price	of seven chairs,	if the	e price of one ch	nair is	s ₹ 7642.45 ?
	(1) ₹ 53497.35	_	₹ 53497.15		₹ 53499.15		₹ 53597.15
38.	Fill in the blank w $CCCXC + LIX = 1$		_				
	(1) CCCCXLIX	(2)	CDXLIX	(3)	CDCXLIX	(4)	CDXXXXIX
39.	In a particular year	, 76,43,	,872 students ap	peare	d for an exam. O	ut of	them if 42,37,602 were

(3) 34,06,270 (4) 43,05,370

girls, how many were boys?

(1) 43,06,270 (2) 34,56,270

40.	_		वो उन्हें इस तरह भरना च i। सबसे बड़े पैक में कितन	गहती है कि प्रत्येक पैक में पेन की ने पेन होंगे?
	(1) 4	(2) 8	(3) 16	(4) 12
41.	वाले अंक से तीन कम है	। सैकड़ा स्थान पर आने वा ह इकाई अंक का दोगुना है	ला अंक मेरे दस हज़ारवें र	स्थान का अंक दहाई स्थान पर आने स्थान के अंक का आधा है। हजारवें (4) 68394
42.	SEARCH $ ightarrow$ का जल	प्रतिबिंब क्या होगा?		
	(1) SEARCH	(5) SEARCH	SEARCH (E)	(4) <b>ZEARCH</b> (4)
43.	निम्नलिखित में से किस वि	वेकल्प में दिए गए अंक र	आरोही क्रम में लिखे गए	<b>₹</b> ?
			9075, 7905, 9701, 5 23124, 23213, 2146	
	(3) 10323, 12043,	1230), 1324) (4)	23124, 23213, 2140	77, 2701
44.	संख्या 1765498 प्राप्त व (1) 1,234,602	•	में से कितना घटाया जाना (3) 1,324,502	
45.				ो ट्रैक पर समान चाल से पाँच बार
45.	दौड़ा, तो उसे कुल कितन	ा मिनट लगे ?		
	(1) 4	(2) 3.5	(3) 5	(4) 6
46.	प्रतिरूप में अगली आकृति	। का चयन करें :		
	$\triangle$			
	(1)	(2)	(3)	(4)
47.	निकटतम सैकड़ा तक पूण	ाँक करते हुए संख्या 734	18561 कोf	लिखा जाएगा।
	(1) 7348000	(2) 7348600	(3) 7348560	(4) 7348500
RAN	MA / ENG+HIN	10	0 / F	

40.	out o	•	a way	that each pack				f equal number o How many pens	
	(1)	4	(2)	8	(3)	16	(4)	12	
41.	is th of th ones	ree less than the digit at the test place. Who are	e digit n thous	at the tens place. Th	ace. The	digit at the hu t the thousand	ındreds	the ten thousands place is half the s double the digit	value
	(1)	68494	(2)	61392	(3)	64391	(4)	68394	
42.	Wha	at would be the	water	image of S	EARCH	?			
	(1)	SEARCH	(2)	SEARCH	(3)	SEARCH	(4)	SEARCH	
43.	Whi	ch of the follow	wing n	umerals are ar	ranged i	n ascending or	rder ?		
	(1)	6821, 6812, 6	5261, 2	2861 (2	2) 9075	, 7905, 9701,	5907		
	(3)	10529, 12049	), 1250	9, 15249 (4	-) 2312	4, 23213, 214	467, 27	764	
44.	Wha	nt should be su	btracte	d from 3 mill	ion to ge	et 1765498 ?			
• ••	(1)	1,234,602		1,234,502	(3)		(4)	1,234,402	
45.		athlete finishes an five times o				•	utes ha	s he spent in runi	ning if
	(1)	4	(2)	3.5	(3)	5	(4)	6	
46.	Sele	ct the next figu	ıre in t	he pattern :					
			F	$$					
	(1)	$\triangleleft$	(2)	$\bigvee$	(3)		(4)	$\triangle$	
47.	Rou	nding off 7348	561 to	the nearest h	undreds	is			
	(1)	7348000	(2)	7348600	(3)	7348560	(4)	7348500	
RAN	/A / Е	NG+HIN			11 / F				P.T.O.

48.	यदि	+ + +	4	- = 420 है, और	4	- ▲ = 90 है,	तो	का मान क्या होगा?
	_	100			_	90	-	_
49.	छियत्त	र लाख चार हज़ार	तिरार्स	ो को अंतर्राष्ट्रीय सं	ख्या प्र	ाणाली में	_ के रू	प में लिखा जाएगा।
	(1)	7,640,083	(2)	76,483	(3)	760,483	(4)	7,604,083
50.	प्रिशा	का भार 42 कि.ग्रा	. है अं	ौर क्यारा का भार	39.5	कि.ग्रा. है। उनका वु	ठूल भा	र क्या है?
	(1)	82500 ग्रा.	(2)	8250 ग्रा.	(3)	81500 ग्रा.	(4)	8150 ग्रा.
51.	निम्नि	लेखित में से कौन र	प्ता विव	ज्ल्प गलत है?				
	(1)	$\frac{2}{5} = 0.4$	(2)	1.147 > 1.039	(3)	5.862 < 5.9	(4)	3.21 > 3.222
52.	भिन्न	$\frac{3}{7}$ को निरूपित क	रने के	लिए दी गई आकृति	ते में रि	केतने भागों को छाय	गांकित	करना होगा?
	$\sum$							
	(1)	4	(2)	12	(3)	8	(4)	6
53.		ई संख्याओं में रेखां। 28 <u>1</u> 5 <u>3</u> 485 <u>7</u>		iकों के स्थानीय मान्	ों का	योग हो	गा।	
				300551	(3)	305017	(4)	3005071
54.		हों की वह सबसे छो सकते हैं।	टी संख	पा ज्ञात करें जिसे अ 	ाप दिए	ए गए प्रत्येक अंकों 5	, 1, 8	, 0, 3 के उपयोग से निर्मित
	(1)	1310058	(2)	1001358	(3)	1130058	(4)	1000358
55.				ड़ा है, जो 12 विद्य कपड़े की आवश्यक		· ·	का सेट	: बनाने के लिए पर्याप्त है।
						6.55 मी.	(4)	6.25 मी.
56.		ही एक टंकी में 60 ों की कुल क्षमता क		तेल आ सकता है।	एक द	दूसरी टंकी है जिसकी	ो क्षमत	ा इसकी तीन गुनी है। दोनों
		_		240 लीटर	(3)	120 लीटर	(4)	300 लीटर



- **49.** Seventy six lakh four thousand eighty three is written as \_\_\_\_\_ in the international number system.
  - (1) 7,640,083 (2) 76,483 (3) 760,483 (4) 7,604,083
- **50.** Prisha weighs 42 kg and Kyra weighs 39.5 kg. What is their total weight?

  (1) 82500 g

  (2) 8250 g

  (3) 81500 g

  (4) 8150 g
- 51. Which one of the following options is incorrect? (1)  $\frac{2}{5} = 0.4$  (2) 1.147 > 1.039 (3) 5.862 < 5.9 (4) 3.21 > 3.222
- **52.** How many parts of the given figure should be shaded to represent  $\frac{3}{7}$ ?



- 53. Sum of place values of the underlined digits in the given numbers is \_\_\_\_\_\_.
  695281 5348573
  (1) 305071 (2) 300551 (3) 305017 (4) 3005071
- **54.** Choose the smallest possible 7-digit number that you can form using each of the following
  - digits 5, 1, 8, 0, 3.
    (1) 1310058 (2) 1001358 (3) 1130058 (4) 1000358
- **55.** Anil had 78.6 m fabric which was just enough to make one set of uniform for 12 students. How much fabric would be used to make one uniform?
- (1) 6.05 m (2) 6.65 m (3) 6.55 m (4) 6.25 m
- **56.** An oil tank can hold 60 litres of oil. Another oil tank can hold thrice as much. What is the total capacity of both the tanks ?
  - (1) 180 litres (2) 240 litres (3) 120 litres (4) 300 litres

57.	यदि 1 मी. बाड़ लगाने के लगाने की लागत क्या हे	_	त र 215 हे, तो एव	न पाक	जिसकी लंबाई 45	मी. औ	र चौड़ाई 23 मी. हे, में बाड़
	(1) ₹ 29240		₹ 25340	(3)	₹ 29440	(4)	₹ 29540
58.	हल करें : $\frac{6}{8} \div \frac{3}{2} \times \frac{4}{5}$						
	$(1) \frac{3}{5}$	(2)	$\frac{3}{8}$	(3)	<u>5</u> 8	(4)	$\frac{2}{5}$
59.	दो संख्याओं के ल.स.व. र होगी?	और म	स.व. का गुणनफल	322 है	। यदि उनमें से एक	संख्या	23 है, तो दूसरी संख्या क्या
	(1) 7	(2)	14	(3)	18	(4)	46
60.	निम्नलिखित में से सबसे	बड़ी ि	भेन्न की पहचान करे	ŧ:			
	$\frac{2}{11}$ , $\frac{2}{7}$ , $\frac{2}{13}$ , $\frac{2}{9}$ , $\frac{2}{3}$						
	(1) $\frac{2}{11}$	(2)	$\frac{2}{9}$	(3)	$\frac{2}{7}$	(4)	$\frac{2}{3}$
61.	दिए गए आकृति में कित	ने न्यून	ा कोण हैं ?				
	$\overline{\mathbf{X}}$						
	(1) $4$	(2)	6	(3)	5	(4)	7
<i>(</i> 2		<del></del>	5	fi	. <del></del>		
02.	निम्नलिखित में से कौन र	सा ।वव	ण्ल्प, <del>न</del> का समतुल	य ।मन्न	1 नहां हं?		
	$(1)  \frac{15}{21}$	(2)	45 56	(3)	$\frac{25}{35}$	(4)	$\frac{10}{14}$
63.	रमन ने समीर से 4 घंटे रमन की यात्रा किस सम		•	। यदि	समीर ने अपनी याः	त्रा 2:1	5 p.m. पर आरंभ की, तो
	_		11:15 बजे	(3)	10:15 बजे	(4)	14:15 बजे

(1) न्यून कोण

(2) अधिक कोण (3) ऋजुरेखीय (4) सम कोण

**64.** घड़ी में 2:30 p.m. बजने पर घंटे और मिनट की सुईयों द्वारा निर्मित कोण की पहचान करें।

57.	If the cost of fencing 1 m is ₹ 215,	, then find the cost of fencing a park with length
	45 m and breadth 23 m.	

- (1) ₹ 29240 (2) ₹ 25340
- (3) ₹ 29440
- (4) ₹ 29540

**58.** Solve : 
$$\frac{6}{8} \div \frac{3}{2} \times \frac{4}{5}$$

- (1)  $\frac{3}{5}$  (2)  $\frac{3}{8}$  (3)  $\frac{5}{8}$  (4)  $\frac{2}{5}$

- (1) 7
- (2) 14
- (3) 18
- (4) 46

$$\frac{2}{11}$$
,  $\frac{2}{7}$ ,  $\frac{2}{13}$ ,  $\frac{2}{9}$ ,  $\frac{2}{3}$ 

- (1)  $\frac{2}{11}$  (2)  $\frac{2}{9}$  (3)  $\frac{2}{7}$



- (1) 4
- (2) 6
- (3) 5

(4) 7

**62.** Which one of the following is not an equivalent fraction of 
$$\frac{5}{7}$$
?

- (1)  $\frac{15}{21}$  (2)  $\frac{45}{56}$  (3)  $\frac{25}{35}$  (4)  $\frac{10}{14}$

### Raman started a journey 4 hours before Sameer. If Sameer started his journey at 2:15 p.m. at what time did Raman start his journey?

- (1) 09:15 hours
- (2) 11:15 hours
- (3) 10:15 hours
- (4) 14:15 hours

# Identify the angle created by the minute hand and the hour hand at 2:30 p.m.

- (1) Acute
- (2) Obtuse
- (3) Straight
- (4) Right

65. एक कोण जिसका आधार 12 से.मी. है, और ऊंचाई आधार की दोगुनी है, का क्षेत्रफल \_\_\_\_\_ है।

- (1) 288 वर्ग से.मी. (2) 144 वर्ग से.मी. (3) 289 वर्ग से.मी. (4) 298 वर्ग से.मी.

66. यदि वरिष्ठ विद्यार्थियों की कक्षा प्रतिदिन 8:35 a.m. पर आरंभ होती है और 1:45 p.m. पर समाप्त होती है (बिना किसी अंतराल के), तो कक्षा की कुल अवधि ज्ञात करें।

(1) 4 घंटे 40 मिनट

(2) 310 मिनट

(3) 5 घंटे 20 मिनट

(4) 315 मिनट

67. संख्या 6.785 प्राप्त करने के लिए 2.4624 में कौन सी संख्या का योग करना होगा?

- (1) 4.321
- (2) 4.3221
- (3) 4.3226
- (4) 4.3229

68. एक घन की भूजा ज्ञात करें, यदि उसका आयतन 64 घन से.मी. है।

- (1) 12 से.मी.
  - (2) 4 से.मी.
- (3) 8 से.मी. (4) 16 से.मी.

69. छायांकित खंडों का योग किस का प्रतिनिधित्व करता है?

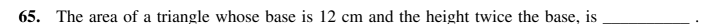




- $(2) \frac{1}{4}$
- (3) 1 (4)  $1\frac{1}{12}$

70. एक विक्रेता ने ₹ 4570 प्रत्येक के दाम से 50 मेजें खरीदीं। नौ मेजें परिवहन में क्षतिग्रस्त हो गईं। उसने शेष मेजों को ₹ 5000 प्रत्येक के दाम से बेचा। इस स्थिति के लिए सबसे उपयुक्त कथन का चयन करें?

- (1) उसने अपनी क्षतिग्रस्त मेजों का मूल्य प्राप्त कर लिया।
- (2) उसे ₹ 25000 लाभ हुआ।
- (3) उसे ₹ 23500 की हानि हुई।
- (4) उसे ₹ 23500 का लाभ हुआ।



- (1) 288 sq. cm
- (2) 144 sq. cm
  - (3) 289 sq. cm
- (4) 298 sq. cm

**66.** If the classes for the senior students start everyday at 8:35 a.m. and end at 1:45 p.m. (with no breaks), find the total duration of the classes.

- (1) 4 hours 40 minutes
- (2) 310 minutes
- (3) 5 hours 20 minutes
- (4) 315 minutes

**67.** What must be added to 2.4624 to get 6.785?

- (1) 4.321
- (2) 4.3221
- (3) 4.3226
- (4) 4.3229

**68.** What is the side of a cube, if its volume is 64 cu.cm?

- (1) 12 cm
- (2) 4 cm
- (3) 8 cm
- (4) 16 cm

**69.** What is the fraction that the sum of the shaded regions represent?



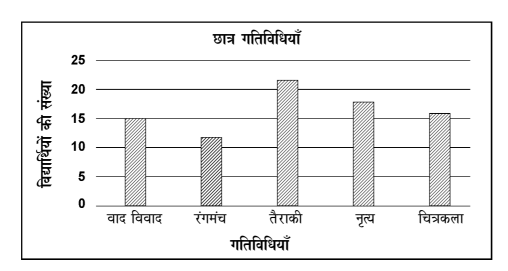


- $(1) \frac{10}{12}$
- (2)  $\frac{1}{4}$
- (3) 1
- $(4) \quad 1\frac{1}{12}$

**70.** A dealer purchased 50 tables for ₹ 4570 each. Nine tables got damaged in transit. He sold the remaining tables for ₹ 5000 each. Choose the most appropriate statement for this case ?

- (1) He was able to recover the cost of the damaged tables.
- (2) He made a profit of  $\ge$  25000.
- (3) He incurred a loss of ₹ 23500.
- (4) He made a profit of ₹ 23500.

प्रश्न संख्या 71 - 75 के लिए निर्देश : दिया गया आरेख, किसी एक विद्यालय में पाँचवी कक्षा के विद्यार्थियों द्वारा किए गए गतिविधियों को निरूपित करता है। आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



71.	कितने	विद्यार्थियों	ने	नृत्य	चुना?

- (1) 16
- (2) 18
- (3) 17
- (4) 19

72. 2 सबसे कम गतिविधियों में कितने विद्यार्थी थे?

- (1) 25
- (2) 24
- (3) 28
- (4) 27

73. पाँचवी कक्षा में कुल विद्यार्थियों की संख्या क्या है?

- (1) 80
- (2) 83
- (3) 85 (4) 84

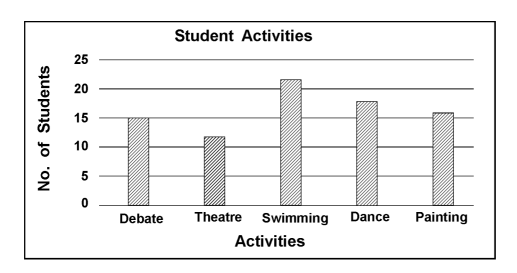
74. वाद-विवाद की तुलना में तैराकी चुनने वाले विद्यार्थियों की संख्या कितनी अधिक थी?

- (1) 6
- (2) 8
- (3) 5
- (4) 7

75. चित्रकला का चयन करने वाले विद्यार्थियों की संख्या, रंगमंच का चयन करने वाले विद्यार्थियों से \_\_\_\_\_ अधिक है।

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

Instructions For Q. No. 71 - 75: The following graph represents the activities taken up by Grade V students in a particular school. Study the graph and answer the following questions.



- **71.** How many students chose Dance?
  - (1) 16
- (2) 18
- (3) 17
- (4) 19
- **72.** How many students were there in the 2 least popular activities ?
  - (1) 25
- (2) 24
- (3) 28
- (4) 27
- **73.** What is the total number of students in Grade V?
  - (1) 80
- (2) 83
- (3) 85
- (4) 84
- 74. How many more students chose Swimming as compared to Debate?
  - (1) 6
- (2) 8
- (3) 5
- (4) 7
- **75.** The number of students who chose Painting is \_\_\_\_\_ more than the number of students who chose Theatre.
  - (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

	विभाग —	<b>'C'</b>	ः सामान्य ज्ञान
76.	भारत में ताज़े पानी का प्रमुख स्रोत क्या है? (1) समुद्री जल (2) नदी जल		(3) तालाब का जल (4) भूजल
77.	सलमान रुश्दी को किस पुस्तक के लिए बुकर	पुरस्क	गर प्राप्त हुआ?
	(1) द सेटानिक वर्सेस (	(2)	मिडनाइट्स चिल्ड्रन
	(3) फ़री	(4)	शालीमार द क्लाउन
<b>78.</b>	बिजली के बल्ब का आविष्कार किसने किया १	भा ?	
	(1) थॉमस अल्वा एडिसन (	(2)	अलेक्जेंडर ग्रेहाम बेल
	(3) मेरी क्यूरी	(4)	सी. वी. रमन
<b>79.</b>	जल चक्र को किस अन्य नाम से जाना जाता	है?	
	(1) जल परिवर्तन चक्र (	(2)	वायु चक्र
	(3) जलीय (हाइड्रोलॉजिक) चक्र (	(4)	विवर्तनिक (टेक्टोनिक) चक्र
80.	जल प्रदूषण के एक उदाहरण का चयन करें। (1) बड़े जहाज से तेल का रिसाव (2) समुद्र के किनारे पशुओं का विचरण (3) प्लास्टिक की बोतल से पानी पीना (4) कार में गैसोलिन		
81.			वत में से किसे सुशीला देवी साहित्य पुरस्कार प्राप्त हुआ है? राम सूरी
			रीता चंद्रा
0.4	. " 0 30		
82.	संयुक्त राष्ट्र का मुख्यालय कहाँ स्थित है?		(३) मेरिम (४) ज्यानिक
	(1) विएना (2) न्यू यॉर्क		(५) पारस (४) ज्यूरक
83.	किस नृत्य शैली का नाम उसकी उत्पत्ति से संबं	ांधित	गांव के नाम पर पड़ा है?
	(1) कुचिपुड़ी (2) कथकली		(3) भरतनाट्यम (4) मोहिनीअट्टम
84.	ऊतक किसमें सहायक होते हैं?		
	(1) तीव्र विकास (	(2)	कोशिकाओं के बीच श्रम विभाजन
	(3) प्रजनन की सुदृढ़ क्षमता (	(4)	शरीर सामर्थ्य

# **SECTION - 'C': GENERAL KNOWLEDGE**

76.		nt is the major sour Ocean water (2	rce of fresh w 2) River wat			a ? Pond water	(4)	Ground water	
77.	Saln (1) (3)	nan Rushdie won th The Satanic Verse Fury		ze for (2) (4)	Midnight's Children				
78.	Who	invented electric l	bulb ?						
	(1)	Thomas Alva Edis	on	(2)	Alex	ander Graham I	Bell		
	(3)	Marie Curie		(4)	C. V	. Raman			
<b>79.</b>	Ву ч	what other name is	the Water Cy	cle kr	nown	as?			
	(1)	Water movement	cycle	(2)	Air	cycle			
	(3)	Hydrologic cycle		(4)	Tect	onic cycle			
80.	Pick an example of water pollution.  (1) An oil spill from a large ship  (2) Animals walking along the beach  (3) Drinking water out of a plastic bottle  (4) Gasoline in a car								
81.	Who						Thing	s to Leave Behind"?	
	(1)	Kanika Mukherjee	2	(2)	Ram	Suri			
	(3)	Namita Gokhale		(4)	Rita	Chandra			
82.	Whe	ere is the United Na	ations Headar	iarters	s loca	ted ?			
<b></b> -			2) New York			Paris	(4)	Zurich	
83.	Whi	ch classical dance	form is name	d afte	r the	village it origin	ated f	rom ?	
	(1)		2) Kathakali	a arte	(3)	Bharatnatyam	(4)		
84.	Wha	at do tissues help in	n ?						
	(1)	Faster developmen	nt	(2)	Divi	sion of labour a	mong	cells	
	(3)	Higher reproducti	ve potential	(4)	Bod	y strength			

85.	दही के निर्माण में कौन सा जीवाणु मददगार	होता	है?	
	(1) विब्रियो कॉलेरा	(2)	लैक्टोबैसिलस एसीडोफिल	स
	(3) स्ट्रोप्टोकोकस थर्मीफिलस	(4)	बैसिलस रैडिसिकोला	
86.	जीवाश्म ईंधन के संबंध में निम्नलिखित में से	भे कौन	सा कथन सही है?	
	(1) ये नवीकरणीय संसाधन हैं।			
	(2) ये पृथ्वी की पर्पटी में सबसे ऊपरी पर	त में	पाए जाते हैं।	
	(3) ये दस वर्ष की अवधि में बनते हैं।			
	(4) ये एक समय के सजीवों के अवशेष है	ξĺ		
87.	इनमें से किस मिठाई को पहले तला जाता है आकार गोल और रंग नारंगी होता है?	, फिर	चीनी के शीरे में डुबाया	जाता है, और आमतौर पर जिसक
	(1) गाजर का हलवा (2) रसगुल्ला		(3) भाखरवाड़ी	(4) जलेबी
88.	रिक्टर पैमाने पर से अधिक मान	ा गंभी	र क्षति पहुँचा सकता है।	
	(1) 7 (2) 6		(3) 5	(4) 4
89.	भारतीय राष्ट्रीय ध्वज में श्वेत रंग किस अध	र्य को	निरूपित करता है?	
	(1) त्याग	(2)	शांति और सत्य	
	(3) जीवन की समृद्धि	(4)	इनमें से कोई नहीं	
90.	गलत कथन का चयन करें।			
	(1) गुरुत्वाकर्षण का प्रभाव केवल पृथ्वी प	र है।		
	(2) गुरुत्वाकर्षण लोहे को खींचता है।			
	(3) गुरुत्वाकर्षण वस्तुओं को तैरने से रोक	ता है।		
	(4) विमान गुरुत्वाकर्षी क्षेत्र में नहीं उड़ता	है।		
91.	नंदादेवी किस राज्य/केन्द्र शासित प्रदेश में सि	थत है		
	(1) हिमाचल प्रदेश	(2)	जम्मू और कश्मीर	
	(3) उत्तराखंड	(4)	उत्तर प्रदेश	

22 / F

RAMA / ENG+HIN

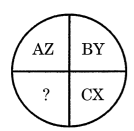
Whi	ch bacteria is responsible for the	e forn	nation	of curd?						
(1)	Vibrio Cholerae	(2)	Lacto	bacillus Acido <sub>l</sub>	phillus	S				
(3)	Streptococcus thermophillus	(4)	Bacil	lus radicicola						
Whi	ch one of the following stateme	nts is	true a	bout fossil fue	ls ?					
(1)	They are renewable resources.									
(2)	They are found within the top	layers	of the	e Earth's crust.						
(3)	(3) They are formed over the course of ten years.									
(4)	They are the remains of once-li	iving	organi	sms.						
		d in	sugar	syrup, round	shape	d and usually	orange			
(1)	Gajar ka halwa (2) Rasgulla		(3)	Bhakarwadi	(4)	Jalebi				
The	reading above on Rich	iter sc	ale car	n cause severe	damag	ge.				
(1)	7 (2) 6		(3)	5	(4)	4				
Wha	at does white colour in the Indian	n Nati	ional F	Flag represent?						
(1)	Sacrifice	(2)	Peace	e and Truth						
(3)	Prosperity of life	(4)	None	e of these						
Pick	out the incorrect statement.									
(1) Gravitation affects only part of the earth.										
(2) Gravitation pulls iron.										
(3)	Gravitation prevents things from	n floa	iting.							
(4)	Aeroplane do not fly in the gra	vitatio	onal fi	eld.						
Whi	ch State / Union Territory is Na	nda D	evi lo	cated in ?						
(1)	Himachal Pradesh	(2)	Jamn	nu and Kashmir						
(3)	Uttarakhand	(4)	Uttar	Pradesh						
	(1) (3) Whii (1) (2) (3) (4) Whii in co (1) The (1) Wha (1) (2) (3) (4) Whii (1) Whii (1)	(1) Vibrio Cholerae (3) Streptococcus thermophillus  Which one of the following stateme (1) They are renewable resources. (2) They are found within the top (3) They are formed over the cour (4) They are the remains of once-li  Which sweet is deep-fried, dipped in colour? (1) Gajar ka halwa (2) Rasgulla  The reading above on Rich (1) 7 (2) 6  What does white colour in the Indian (1) Sacrifice (3) Prosperity of life  Pick out the incorrect statement. (1) Gravitation affects only part of (2) Gravitation pulls iron. (3) Gravitation prevents things from (4) Aeroplane do not fly in the gravitation of the process	(1) Vibrio Cholerae (2) (3) Streptococcus thermophillus (4)  Which one of the following statements is (1) They are renewable resources. (2) They are found within the top layers (3) They are formed over the course of (4) They are the remains of once-living  Which sweet is deep-fried, dipped in in colour? (1) Gajar ka halwa (2) Rasgulla  The reading above on Richter sc (1) 7 (2) 6  What does white colour in the Indian Natt (1) Sacrifice (2) (3) Prosperity of life (4)  Pick out the incorrect statement. (1) Gravitation affects only part of the 6 (2) Gravitation pulls iron. (3) Gravitation prevents things from flow (4) Aeroplane do not fly in the gravitation which State / Union Territory is Nanda December (2) Himachal Pradesh (2)	(1) Vibrio Cholerae (2) Lactor (3) Streptococcus thermophillus (4) Bacil Which one of the following statements is true as (1) They are renewable resources. (2) They are found within the top layers of the (3) They are formed over the course of ten yee (4) They are the remains of once-living organi Which sweet is deep-fried, dipped in sugar in colour? (1) Gajar ka halwa (2) Rasgulla (3)  The reading above on Richter scale can (1) 7 (2) 6 (3)  What does white colour in the Indian National F (1) Sacrifice (2) Peace (3) Prosperity of life (4) None Pick out the incorrect statement. (1) Gravitation affects only part of the earth. (2) Gravitation pulls iron. (3) Gravitation prevents things from floating. (4) Aeroplane do not fly in the gravitational field which State / Union Territory is Nanda Devi loc (1) Himachal Pradesh (2) Jamn	Which one of the following statements is true about fossil fue  (1) They are renewable resources.  (2) They are found within the top layers of the Earth's crust.  (3) They are formed over the course of ten years.  (4) They are the remains of once-living organisms.  Which sweet is deep-fried, dipped in sugar syrup, round in colour?  (1) Gajar ka halwa (2) Rasgulla (3) Bhakarwadi  The reading above on Richter scale can cause severe  (1) 7 (2) 6 (3) 5  What does white colour in the Indian National Flag represent?  (1) Sacrifice (2) Peace and Truth  (3) Prosperity of life (4) None of these  Pick out the incorrect statement.  (1) Gravitation affects only part of the earth.  (2) Gravitation prevents things from floating.  (3) Gravitation prevents things from floating.  (4) Aeroplane do not fly in the gravitational field.  Which State / Union Territory is Nanda Devi located in?  (1) Himachal Pradesh (2) Jammu and Kashmir	(1) Vibrio Cholerae (2) Lactobacillus Acidophillus (3) Streptococcus thermophillus (4) Bacillus radicicola  Which one of the following statements is true about fossil fuels? (1) They are renewable resources. (2) They are found within the top layers of the Earth's crust. (3) They are formed over the course of ten years. (4) They are the remains of once-living organisms.  Which sweet is deep-fried, dipped in sugar syrup, round shape in colour? (1) Gajar ka halwa (2) Rasgulla (3) Bhakarwadi (4)  The reading above on Richter scale can cause severe damage (1) 7 (2) 6 (3) 5 (4)  What does white colour in the Indian National Flag represent? (1) Sacrifice (2) Peace and Truth (3) Prosperity of life (4) None of these  Pick out the incorrect statement. (1) Gravitation affects only part of the earth. (2) Gravitation prevents things from floating. (4) Aeroplane do not fly in the gravitational field.  Which State / Union Territory is Nanda Devi located in? (1) Himachal Pradesh (2) Jammu and Kashmir	(1) Vibrio Cholerae (2) Lactobacillus Acidophillus (3) Streptococcus thermophillus (4) Bacillus radicicola  Which one of the following statements is true about fossil fuels?  (1) They are renewable resources. (2) They are found within the top layers of the Earth's crust. (3) They are formed over the course of ten years. (4) They are the remains of once-living organisms.  Which sweet is deep-fried, dipped in sugar syrup, round shaped and usually in colour? (1) Gajar ka halwa (2) Rasgulla (3) Bhakarwadi (4) Jalebi  The reading above on Richter scale can cause severe damage. (1) 7 (2) 6 (3) 5 (4) 4  What does white colour in the Indian National Flag represent? (1) Sacrifice (2) Peace and Truth (3) Prosperity of life (4) None of these  Pick out the incorrect statement. (1) Gravitation affects only part of the earth. (2) Gravitation pulls iron. (3) Gravitation prevents things from floating. (4) Aeroplane do not fly in the gravitational field.  Which State / Union Territory is Nanda Devi located in? (1) Himachal Pradesh (2) Jammu and Kashmir			

92.		वरण से क्या तात्पर्य										
		भंडारित भोजन के अंकुर के चारों अं		•	रण							
		जफुर के पारा ज बीज का संरक्षी ब	•									
		पादपों की जड़ों के			रण							
93.	पारसि	ायों के धार्मिक ग्रंथ	का नाम	बताएं।								
	(1)	बाइबल	(2) जें	द अवेस्ता	(3	) (	कुरान		(4)	गुरु ग्रंथ	साहिब	
94.	मसूढ़ों	ं से खून आना, घा	व का देर	से भरना उ	गैर पसर्वि	नयों	में दर्द	रहना, कि	स विट	ामिन की	कमी से ह	ोता है?
	(1)	विटामिन A	(2) वि	ाटामिन B	(3	) f	वेटामिन	C	(4)	विटामिन	D	
95.	पृथ्वी	का कौन सा भाग	इसकी जैव	य–विविधता <sup>-</sup>	के लिए	सहा	यक है?					
	(1)	जैवमंडल		(	2) पश्	ु वि	हार					
	(3)	पारितंत्र निचय		(	4) जी	वेक	समुदाय					
96.	-	को आत्मज्ञान की प्र	_	-						•		
	(1)	लुम्बिनी	(2) बो	धगया	(3	) ₹	पारनाथ		(4)	कुशीनगर		
97.		जन में कौन सी प्रा		_				कनीक है।	?			
		ऐसी कृषि पद्धति जब वातावरण में है	_					ा के चारों	ओर	ठंडा और	संघनितः	हो जात
	(3)	ह मेघों का निर्माण व	कर उन्हें उ	गकाश में पर	हँचाना							
		मेघों को बीज जैसी		7	•							
98.	प्रसिद्ध	: मीनाक्षी मंदिर कह	ग़ँ स्थित है	<del>.</del> ?								
	(1)	उज्जैन	(2) व	ाराणसी	(3	) 1	नदुराई		(4)	रामेश्वरम		
99.	'नॉक-	–आउट' शब्द का र	उपयोग कि	स खेल में ह	होता है?							
	(1)	तीरंदाजी	(2) मु	क्केबाजी	(3	) 1	गोल्फ़		(4)	बिलियर्ड्स	ī	
100.	भारत	- -पाक युद्ध, 1971	के दौरान	न सेना प्रमुख	। कौन १	ग?						
	(1)	जनरल पीपी कुमा	रमंगलम	(	<ol> <li>字</li> </ol>	ल्ड ग	मार्शल ए	, सएचएफ <i>जे</i>	ने माने	कशॉ		
	(3)	जनरल जेएन चौध	ारी	(	4) जन	रल	के एस	थिमैया				
RAN	1A / E	NG+HIN			24 / F	<b>:</b>						

<b>92.</b> What is meant by seed coat ?											
	(1)	Hard cover a	round t	he food sto	ored						
	(2)	Hard cover a	round th	ne baby pla	nt						
	(3)	3) The protective outer coat of a seed									
	(4)	Hard cover a	round t	he roots of	f the p	lant					
93.	Nan	ne the holy bo	ok of th	e Parsis.							
	(1)	Bible	(2)	Zend Ave	sta	(3)	Quran	(4)	Guru Granth Sahib		
94.	Whi limb		eficiency	leads to	bleedi	ng of	f gums, slow h	nealing	of wounds and achi	ng	
	(1)	Vitamin A	(2)	Vitamin I	3	(3)	Vitamin C	(4)	Vitamin D		
95.	Whi	ch part of the	Earth si	apports its	biodi	versit	y ?				
	(1)	Biosphere			(2)	Sanc	ctuary				
	(3)	Ecosystem re	eserve		(4)	Biot	ic community				
96.	Where did Buddha attain enlightenment ?										
	(1)	Lumbini	(2)	Bodh Gay	/a	(3)	Sarnath	(4)	Kushinagar		
97.	Wha	at process is in	volved	in Cloud S	Seedin	g, wh	ich is a techni	que tha	t induces rain ?		
	(1) Adopting an agricultural practice that depends on clouds.										
	(2) When water vapour in the atmosphere cools and condenses around a particle of dust or salt.										
	(3)	Making cloud	ds and p	lacing the	m in t	he sk	y.				
	(4)	Scattering cl	ouds to	form seed	l like	struct	ures.				
98.	Whe	ere is the famo	ous Mee	nakshi Ter	nple l	ocate	d ?				
	(1)	Ujjain	(2)	Varanasi		(3)	Madurai	(4)	Rameswaram		
99.	In w	hich sport is t	he term	'Knock-O	ut' us	ed?					
	(1)	Archery	(2)	Boxing		(3)	Golf	(4)	Billiards		
100.	Who	was the Chie	ef of Arr	ny during	the In	do-Pa	ık war, 1971 ?				
	(1)	General PP K					d Marshal SHF		kshaw		
	(3)	General JN C	Chaudha	ri	(4)	Gen	eral KS Thima	yya			
RAN	IA / E	NG+HIN			2	5 / F			P.T.	.O.	

# विभाग - 'D' : बुद्धिमत्ता

101. किस अक्षर युग्म से प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करने पर दिया गया प्रतिरूप पूरा हो जाएगा?



- (1) DW
- (2) DK
- (3) DE
- (4) DL

102. सही विकल्प का चयन करें।

धुआं : प्रदूषण :: युद्ध : \_\_?\_

- (1) शांति
- (2) विजय
  - (3) संधि
- (4) विध्वंस

103. दी गई श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करें।

mm, OO, qq, SS, ?

- (1) uu
- (2) Ss (3) UU
- (4) rr

**104.** निम्नलिखित स्थापना (A) और तर्क (R) के लिए दिए गए विकल्पों से सही विकल्प का चयन करें।

स्थापना (A) : भारत में लोग अपना प्रतिनिधि स्वयं चुनते हैं।

तर्क (R): भारत एक गणतंत्र राष्ट्र है।

- (1) 'A' सही है पर 'R' गलत है
- (2) 'A' गलत है पर 'R' सही है
- (3) 'A' और 'R' दोनों सही हैं (4) 'A' और 'R' दोनों गलत हैं

105. यदि अनाज का संबंध गोदाम से है तो जल का संबंध किससे होगा?

- (1) नदीमुख
- (2) नदी
- (3) नहर
- (4) बांध

106. यदि एक विशेष कूट भाषा में 'PARROT' को '123345' के रूप में लिखा जाता है, और 'SOAT' को '6425' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'ROAST' को कैसे लिखा जाएगा?

- (1) 34625
- (2) 32564
- (3) 32456
- (4) 34265

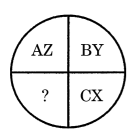
107. एक पंक्ति में 37 लड़के खड़े हैं। आकाश दाएं छोर से 14वें स्थान पर है। यदि वह बाईं ओर छह स्थान आगे बढ़ जाता है, तो बाएं छोर से उसका स्थान क्या होगा?

- (1) 20
- (2) 18
- (3) 11
- (4) 14

**RAMA / ENG+HIN** 

### **SECTION - 'D': INTELLIGENCE**

**101.** Which character when placed at the sign of interrogation (?) shall complete the given pattern?



(1)	DW
( I )	$\mathcal{L}^{VV}$

(2) DK

(3) DE

(4) DL

**102.** Choose the correct alternative.

Smoke: Pollution:: War: \_?\_

- (1) Peace
- (2) Victory
- (3) Treaty

(4) Destruction

103. Replace the question mark (?) in the given series.

mm, OO, qq, SS, <u>?</u>

- (1) uu
- (2) Ss
- (3) UU
- (4) rr

**104.** Choose the correct alternative from the options for the Assertion (A) and Reason (R) given below.

**Assertion (A):** In India, people elect their own representatives.

**Reason (R)**: India is a democratic country.

(1) 'A' is true but 'R' is false

(2) 'A' is false

- (2) 'A' is false but 'R' is true
- (3) Both 'A' and 'R' are true
- (4) Both 'A' and 'R' are false

**105.** If GRAIN is related to WAREHOUSE, then Water is related to \_\_\_\_\_.

- (1) Estuary
- (2) River
- (3) Canal
- (4) Dam

**106.** If in a certain language 'PARROT' is written as '123345' and 'SOAT' is written as '6425', then how would 'ROAST' be written in that code?

- (1) 34625
- (2) 32564
- (3) 32456
- (4) 34265

**107.** 37 boys are standing in a row. Aakash is 14<sup>th</sup> from the right end. If he is shifted six places to the left, what is his position from the left end?

- (1) 20
- (2) 18
- (3) 11
- (4) 14

108.			D। प्रत्येक की ऊँचाई अलग केसकी ऊँचाई सबसे कम है	है। D की ऊँचाई केवल B से कम् ?
	(1) A	(2) B	(3) C	(4) D
109.	दिए गए समीकरण में * व समीकरण को संतुलित कि 7 * 7 * 2 * 1 = 12		ए गणितीय प्रतीकों के किस	क्रम को चुना जाना चाहिए, जिससे

(1)  $\times \div -$  (2)  $+ - \times$  (3)  $\div + -$  (4)  $\times - \times$ 

110. सुरिभ पूर्व दिशा की ओर अभिमुख है। वह दक्षिणावर्त दिशा में  $90^\circ$  मुड़ती है, और 2 किलोमीटर चलती है, फिर वह 145° दक्षिणावर्त दिशा में मुड़ती है और 1 किलोमीटर चलती है। अब वह किस दिशा की ओर अभिमुख है?

(2) पूर्व (3) उत्तर-पश्चिम (4) दक्षिण-पूर्व (1) उत्तर

111. नीचे दिये गये विकल्पों में से रिक्त स्थान भरिए, जो प्रश्न में अनुक्रम के अनुरूप हो।

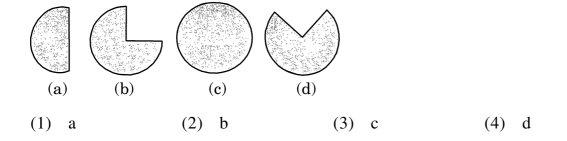
PUE, QVF, RWG, \_\_\_\_\_, TYI

(1) SXH (4) STY (2) TSQ (3) ABN

112. एक विशेष कूट भाषा में 'FIGHT' को 'TGHFI' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'PAPER' को कैसे लिखा जाएगा?

(1) RPEPA (2) REPPA (3) PEARP (4) PAEPR

113. यदि 70 में से 35 व्यक्तियों को मधुमेह है, तो कौन सी आकृति मधुमेह वाले व्यक्तियों को निरूपित करेगी?



108.	There are four buildings in a residential complex A, B, C and D. Each one is of a different
	height. D is only shorter than B. A is shorter than D and C. Which one is the shortest of them
	all?

(1) A

(2) B

(3) C

(4) D

109. Which sequence of mathematical symbols can replace \* in the given equation to balance the equation?

7 \* 7 \* 2 \* 1 = 12

 $(1) \quad \times \div - \qquad (2) \quad + - \times \qquad (3) \quad \div + - \qquad (4) \quad \times - \times$ 

110. Surbhi is facing East. She turns 90° in the clockwise direction and moved 2 kilometers, then she turns 145° in clockwise direction and moved 1 kilometer. Which direction is she facing now?

(1) North

(2) East

(3) North-West

(4) South-East

111. Fill in the blank with one of the options given below, which is in line with the sequence in the question.

PUE, QVF, RWG, \_\_\_\_\_, TYI

(1) SXH

(2) TSQ

(3) ABN

(4) STY

112. In a certain language 'FIGHT' is written as 'TGHFI', then how will 'PAPER' be written in that code?

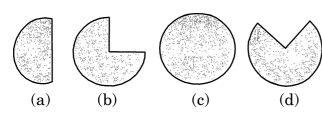
(1) RPEPA

(2) REPPA

(3) PEARP

(4) PAEPR

113. If 35 out of 70 people are diabetic, which figure will depict the diabetic group?



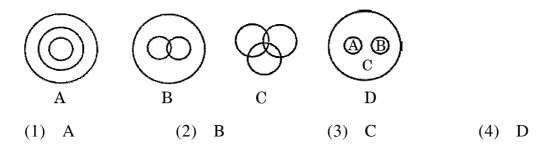
(1) a

(2) b

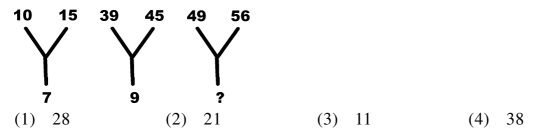
(3) c

(4) d

114. निम्न में से कौन सा आरेख मेज, कुर्सी, फर्नीचर के मध्य संबंध को सर्वोत्तम निरूपित करता है?



115. दिए गए विकल्पों से लुप्त संख्या ज्ञात करें।



116. निम्नलिखित अंकीय श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

4, 12, 36, 108, 324, ?

- (1) 520
- (2) 475
- (3) 680
- (4) 972

117. एक बस अड्डे से हर 30 मिनट पर एक बस दिल्ली के लिए जाती है। स्टेशन मास्टर ने एक यात्री से कहा कि 10 मिनट पहले ही एक बस निकली है, और अगली बस 9:35 am बजे चलेगी। स्टेशन मास्टर ने यात्री को यह सूचना किस समय दी?

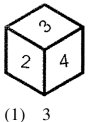
- (1) 9:20 am
- (2) 9:10 am
- (3) 9:15 am
- (4) 9:25 am

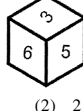
**118.** यदि 'A' का अर्थ '÷' है, B का अर्थ '-' है, C का अर्थ '×' है, और 'D' का अर्थ '+' है, तो दिए गए समीकरण का मान ज्ञात करें।

16 D 64 A 4 B 4 C 3 = ?

- (1) 20
- (2) 15
- (3) 9
- (4) 17

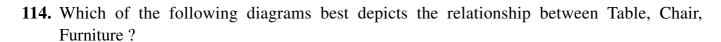
119. एक पासे की दो स्थितियां नीचे दर्शायी गयी हैं। यदि इसके ऊपरी फलक पर '5' हो तो निचले फलक की संख्या क्या होगी?

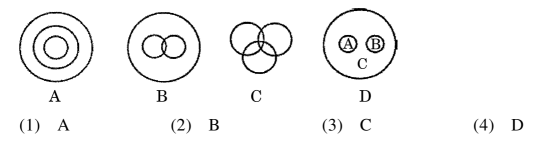




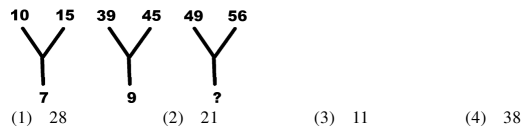
) 3 (2)

- (3) 6
- (4) 4

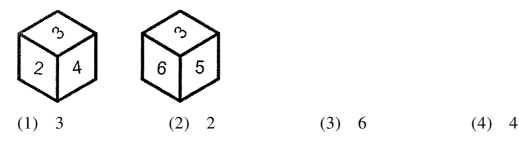


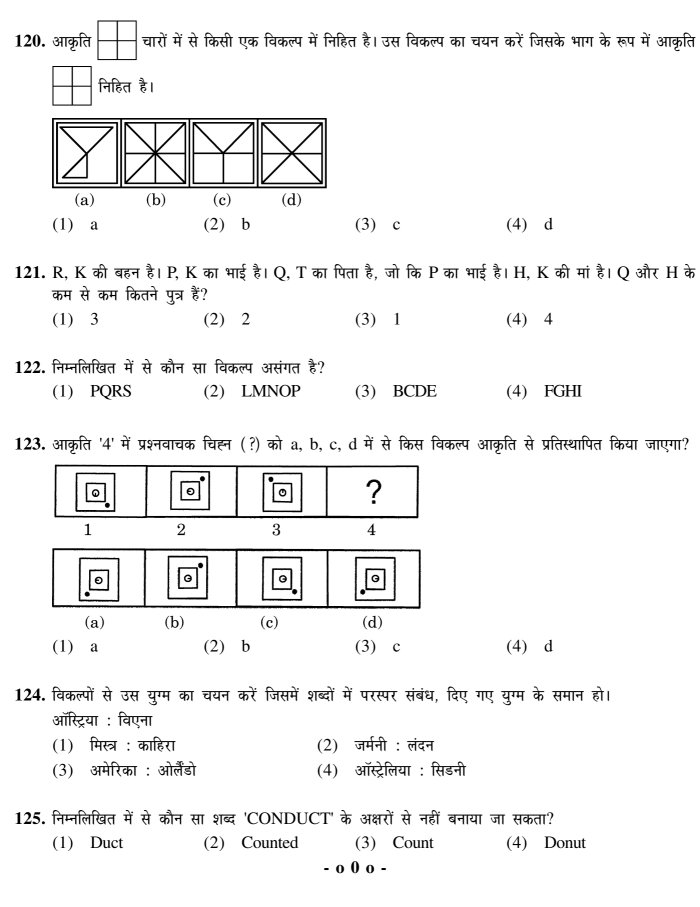


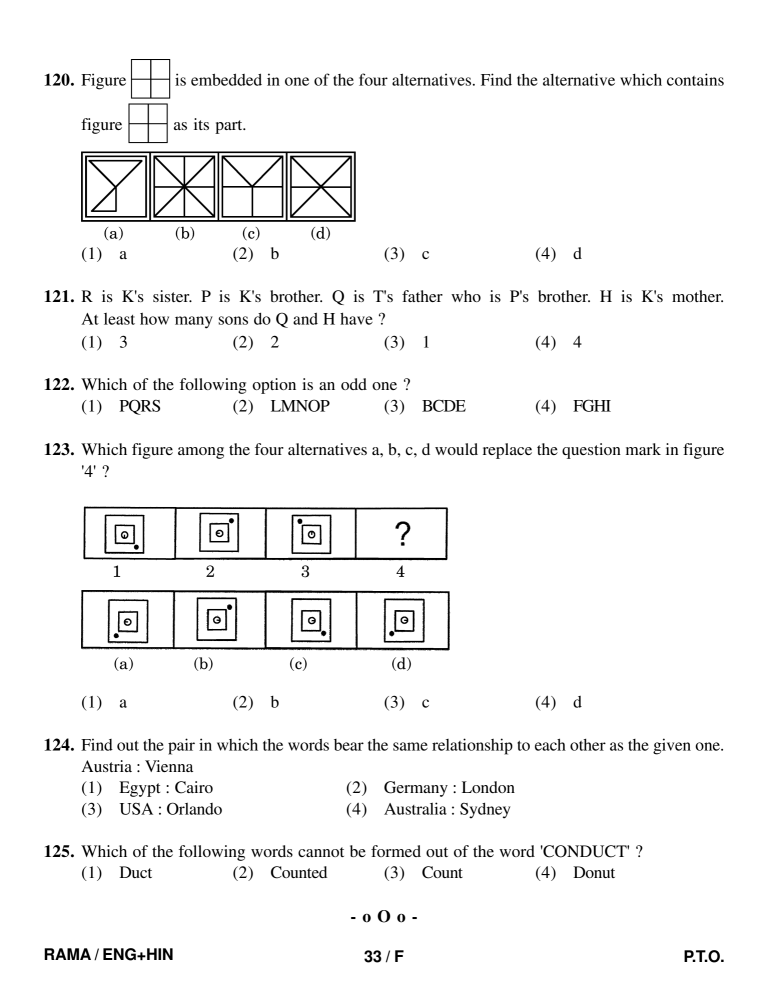
115. Find the missing figures from the given alternatives.



- 116. What comes in the place of question mark (?) in the following number series?
  - 4, 12, 36, 108, 324, ?
  - (1) 520
- (2) 475
- (3) 680
- (4) 972
- 117. A bus for Delhi leaves every 30 minutes from a bus station. The station master told a passenger that a bus has already left 10 minutes ago and the next bus will leave at 9:35 am. At what time the station master gave this information to the passenger?
  - (1) 9:20 am
- (2) 9:10 am
- (3) 9:15 am
- (4) 9:25 am
- **118.** If 'A' means '÷', B means '-', C means 'x' and 'D' means '+', then find the value of the following equation.
  - 16 D 64 A 4 B 4 C 3 = ?
  - (1) 20
- (2) 15
- (3) 9
- (4) 17
- **119.** Two positions of dice are shown below. Identify the number at the bottom when the top is '5'?







# SPACE FOR ROUGH WORK / कच्चे काम के लिये जगह

# SPACE FOR ROUGH WORK / कच्चे काम के लिये जगह

- 7. At the appointed time, when you are instructed to open the booklet by the Invigilator, open it and check whether it contains **Section "A"** in the language opted by you in your Application Form and indicated on your Admit Card. If not, bring it to the notice of the Invigilator immediately. नियुक्ति के समय, जब निरीक्षक के द्वारा पुस्तिका को खोलने की सूचना दी जाती है, तब इसे खोले और जाँच करें कि यह आपके आवेदन
  - नियुक्ति के समय, जब निरीक्षक के द्वारा पुस्तिका को खोलने की सूचना दी जाती है, तब इसे खोले और जाँच करें कि यह आपके आवेदन पत्र में और आपके प्रवेशपत्र पर अंकित आपके द्वारा चुनी गयी भाषा में विभाग "A" है। यदि नहीं हो, तो तुरंत निरीक्षक के ध्यान में लायें।
- 8. In case of any ambiguity in translation/construction of a question, in the version of the specified language/s, its English version (except for the language section questions) shall be treated as final. विनिर्दिष्ट भाषा के प्रश्न के अनुवाद/रचना में अस्पष्टता होने पर अंग्रेजी अनुवाद (भाषा विभाग के प्रश्नों के सिवाय) अंतिम माना जायेगा।
- 9. The question paper booklet is of 36 pages. Please check and ensure that the Question Paper Booklet is complete and contains all the pages.
  - प्रश्नपत्र पुस्तिका 36 पृष्ठों की है। कृपया जाँच करके सुनिश्चित करें कि प्रश्नपत्र पुस्तिका सम्पूर्ण है और इसमें सभी पृष्ठ हैं।
- 10. Answer all questions in the OMR Answer Sheet only. सभी प्रश्नों के उत्तर OMR उत्तर पत्र में ही दें।
- 11. The OMR Answer Sheet is inside this Question Paper Booklet. When you are directed to open the Question Paper Booklet, take out the OMR Answer Sheet and fill in the particulars carefully with Blue/Black ball point pen only.
  - OMR उत्तर पत्र इस प्रश्नपत्र पुस्तिका के अंदर है। जब आपको प्रश्नपत्र पुस्तिका को खोलने का निर्देश दिया जाये, तब OMR उत्तर पत्र को बाहर निकाल लेवें और केवल नीली / काली बालपॉइंट पेन से ही विवरण ध्यानपूर्वक भरें।
- 12. Darken only one circle as your answer for each question. If you darken more than one circle for the same question, your answer will be treated as invalid.
  - प्रत्येक प्रश्न के लिए सिर्फ एक गोले को ही काला करें। यदि आप एक ही प्रश्न के एक से अधिक गोले काला करते हैं तो आपका उत्तर गलत माना जायेगा।
- 13. There is no negative marking for a wrong answer. गलत उत्तर के लिए ऋणात्मक अंकन (नेगेटीव मार्किंग) नहीं है।
- **14.** Do not make unnecessary marks on the OMR answer sheet or fold or attempt to deface it. If you do so, your answer sheet will not be evaluated.
  - OMR उत्तर पत्र पर अनावश्यक चिह्न नहीं करें, इसे माड़ें नहीं व विकृत न करें। यदि आप ऐसा करते हैं, तो आपके उत्तर पत्र का मूल्यांकन नहीं किया जायेगा।
- 15. Use Blue/Black ball point pen only for writing particulars on this page and for writing answers. Do not use pencil.
  - ्रंस पृष्ठ पर विवरण और उत्तर लिखने के लिए सिर्फ नीली / काली बालपॉइन्ट पेन) का ही उपयोग करें। पेन्सिल का उपयोग न करें।
- **16.** Rough work is to be done in the space provided for this purpose in the Question Paper Booklet only and not on the OMR sheet.
  - कच्चा कार्य प्रश्नपत्र पुस्तिका में दिये गये निश्चित स्थान पर ही करना है, OMR पत्र पर नहीं।
- **17.** On completion of the test, hand over the OMR Answer Sheet to the Invigilator before leaving the Room/ Hall.
  - परीक्षा पूर्ण होने पर, कक्ष / हाल छोड़ने से पूर्व OMR उत्तर पत्र परिवेक्षक को सुपूर्व करें।
- 18. You are allowed to take away this Question Paper Booklet with you. आपको यह प्रश्नपत्र पुस्तिका अपने साथ ले जाने की अनुमित है।
- 19. The CODE for this Booklet is **F**. Make sure that the CODE printed on the OMR Answer Sheet is the same as that on this Question Paper Booklet. In case of discrepancy, report the matter immediately to the Invigilator for replacement of both the Question Paper Booklet and the Answer Sheet.
  - इस पुस्तिका का कोड F है। यह सुनिश्चित करें कि OMR उत्तर पत्र पर छपा कोड, इस प्रश्नपत्र पुस्तिका जैसा ही है। विसंगित की स्थिति में प्रश्नपत्र पुस्तिका और उत्तर पत्र बदलने के लिए परिवेक्षक को तुरंत रिपोर्ट करें।
- **20.** Do not write your Roll No. anywhere else except in the specified space in the Question Paper Booklet / OMR Answer Sheet.
  - प्रश्नपत्र पुस्तिका / OMR उत्तर पत्र में विनिर्दिष्ट स्थान के अतिरिक्त अपना रोल नं. कहीं भी नहीं लिखें।
- 21. Do not use white fluid for carrying out any correction on the OMR Answer Sheet. OMR उत्तर पत्र पर किसी भी शोधन हेतु श्वेत द्रव का उपयोग न करें।