## **HP Police Constable Paper (15 June, 2025)**

DO NOT OPEN THIS TEST BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO

Booklet No:

ROLL NO.

8.

www.dailyhimachalgk.com

[Maximum Marks: 90

Time Allowed: 2 Hours

## IMPORTANT INSTRUCTIONS

- IMMEDIATELY AFTER THE COMMENCEMENT OF THE EXAMINATION, CANDIDATE SHOULD CHECK THAT THIS TEST BOOKLET DOES NOT HAVE ANY UNPRINTED OR TORN OR MISSING 1. PAGES OR ITEMS, ETC. IF SO, GET IT REPLACED BY A COMPLETE TEST BOOKLET.
- Please note that it is the candidate's responsibility to encode and fill in the Roll Number, Application No. and Test Booklet Series A, B, C or D carefully and without any omission or discrepancy at the 2. . appropriate places in the OMR Answer Sheet with blue or black ball pen. Any error detected in the scanned data of the Answer Sheet due to wrong encoding of either Application No. or Roll No. or both by the candidate, his/her Answer Sheet shall not be evaluated and shall be rejected straight away.
- You have to enter your Roll Number in the space provided in the Test Booklet. DO NOT write anything else on the Test Booklet. Sheet(s) for rough work is/are appended in the Test Booklet at the end. 3.
- This Test Booklet contains 90 questions (items). Each question comprises four (A, B, C, D) responses/answers. You will have to encode/blacken on the circle of the option with blue/black ball pen which you think, is correct 4. in OMR answer sheet. You will select the response which you want to mark on the OMR Answer Sheet. In case you feel that there is more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case, choose ONLY ONE response for each question (item). IN CASE THE CANDIDATE DOI NOT WANT TO ANSWER A QUESTION TO AVOID NEGATIVE MARKING, HE/SHE SHALL HAVE T ENCODE/BLACKEN THE OPTION "E" IN THE OMR ANSWER SHEET AS UNDER:

ENCOD.	E/BLAC	VEN I	TIE OI	dorken the ontion (E).				
Response				If you do not want to answer a question, darken the option E.				
1	Response			(E)				
0	®	(0)	(D)					
(A)				BLANK AND NONE OF THE OPTION IS ENCIRCLED/BLACKENED				
1 2 7	ANGWER IS LEFT BLANK AND NONE OF THE OF THE							

IF ANY ANSWER IS LEFT BLANK AND NONE OF THE THEN IT WILL ALSO RESULT IN NEGATIVE MARKING.

- You shall have to mark responses ONLY on the separate OMR Answer Sheet provided. See direction in the OMR Answer Sheet. All items carry equal marks. 5.
- Before you proceed to mark in the Answer Sheet the response to various items in the Test Booklet, you have to fill in some particulars in the OMR Answer Sheet as per entries given in their downloaded Admission 6.
- Letter.

  After you have completed filling in all your responses on the OMR Answer Sheet and the examination has After you have confidence to hand over the Original Copy of Answer Sheet to the Invigilator only. You are concluded, you will have to hand over the Original Copy of Answer Sheet to the Invigilator only. You are concluded, you will you Test Booklet & Candidate's Copy of OMR Answer Sheet, permitted to take away with you Test Booklet & Candidate's Copy of OMR Answer Sheet. 7.
  - permitted to take an arrange marking for wrong answer(s) marked by the candidate as under:

    There shall be NEGATIVE marking for which a wrong answer has been also bee
  - snan be million for which a wrong answer has been given by the candidate, one-fourth (0.25) of the marks assigned to that question will be deducted as penalty. marks assign gives more than one answer, it will be treated as a wrong answer even if one of the giver (a)
  - in a canonical to be correct and there will be same penalty as above for that question also i.e. one fourth (0.25) of the marks assigned to that question will be deducted as penalty. **(b)** If a question is left blank i.e. no circle is blackened/encoded by the candidate, there will be same penalty
  - in a question that question i.e. one-fourth (0.25) of the marks assigned to that question will be deducted (c)
  - Where there are two correct answers instead of one correct answer out of four options (A, B, C, D) of a question, all those candidates who will encircle/blacken any one of these two correct answers will b (d)awarded marks allotted to that question.
  - No marks shall be awarded for scrapped question. If there is any difference in English and Hindi version the question and answer option, the English version shall be treated as correct and final.

1. You should not the worst.
(A) Cassumed (B) assuming
(C) assume (D) assumes
2. The teacher said, 'Be honest.' (Direct to Indirect speech)
(A) The teacher ordered me to be honest.
(B) The teacher advised me to be honest.
(C) The teacher said to be honest.
(D) The teacher asked to be honest.
"The police arrested the thief." (Active to Passive voice)
(A) The thief is arrested by the police.
(B) The thief has been arrested by the police.
(C) The thief was arrested by the police.
(D) The thief will be arrested by the police.
Find the incorrect sentence:
(A) The sun rises in the east.
(B) She goes to school everyday.
(C) They are go to the market now.
(D) We have completed our homework.

4.

<ul> <li>(A) has completed</li> <li>(B) completing</li> <li>(C) completed</li> <li>(D) have completed</li> <li>9. She said, "Do you like ice cream?" (Direct to Indirect speech)</li> <li>(A) She said if I like ice cream.</li> <li>(B) She asked if I liked ice cream.</li> <li>(C) She asked that I liked ice cream.</li> <li>(D) She asked if I like ice creams.</li> </ul>	5.	He i	s best player in our	tean	n.
6. She has only a time left before the exam.  (A) many (B) little (C) few (D) more  7. This book is mine, but that one is (A) her (B) she (C) theirs (D) they  8. By the next month, we shall the project. (A) has completed (B) completing (C) completed (D) have completed  9. She said, "Do you like ice cream?" (Direct to Indirect speech) (A) She said if I like ice cream. (B) She asked that I liked ice cream. (C) She asked if I like ice creams.		(A)	a	(B)	an
(A) many (B) little (C) few (D) more  7. This book is mine, but that one is		(C)	the	(D)	no article
(C) few (D) more  7. This book is mine, but that one is	6,	She	has only a time left	befo	re the exam.
7. This book is mine, but that one is		(A)	many	(B)	little
(A) her (B) she  (C) theirs (D) they  8. By the next month, we shall the project.  (A) has completed (B) completing  (C) completed (D) have completed  9. She said, "Do you like ice cream?" (Direct to Indirect speech)  (A) She said if I like ice cream.  (B) She asked if I liked ice cream.  (C) She asked that I liked ice cream.		(C)	few	(D)	more
(C) theirs  (D) they  8. By the next month, we shall the project.  (A) has completed  (B) completing  (C) completed  (D) have completed  9. She said, "Do you like ice cream?" (Direct to Indirect speech)  (A) She said if I like ice cream.  (B) She asked if I liked ice cream.  (C) She asked that I liked ice cream.	7.	This	book is mine, but that one is		
8. By the next month, we shall the project.  (A) has completed (B) completing  (C) completed (D) have completed  9. She said, "Do you like ice cream?" (Direct to Indirect speech)  (A) She said if I like ice cream.  (B) She asked if I liked ice cream.  (C) She asked that I liked ice cream.  (D) She asked if I like ice creams.		(A)	her	(B)	she
<ul> <li>(A) has completed</li> <li>(B) completing</li> <li>(C) completed</li> <li>(D) have completed</li> <li>9. She said, "Do you like ice cream?" (Direct to Indirect speech)</li> <li>(A) She said if I like ice cream.</li> <li>(B) She asked if I liked ice cream.</li> <li>(C) She asked that I liked ice cream.</li> <li>(D) She asked if I like ice creams.</li> </ul>		(C)	theirs	(D)	they
<ul> <li>(C) completed</li> <li>(D) have completed</li> <li>She said, "Do you like ice cream?" (Direct to Indirect speech)</li> <li>(A) She said if I like ice cream.</li> <li>(B) She asked if I liked ice cream.</li> <li>(C) She asked that I liked ice cream.</li> <li>(D) She asked if I like ice creams.</li> </ul>	,8.	By t	the next month, we shall		. the project.
<ul> <li>9. She said, "Do you like ice cream?" (Direct to Indirect speech)</li> <li>(A) She said if I like ice cream.</li> <li>(B) She asked if I liked ice cream.</li> <li>(C) She asked that I liked ice cream;</li> <li>(D) She asked if I like ice creams.</li> </ul>		(A)	has completed	(B)	completing
<ul> <li>(A) She said if I like ice cream.</li> <li>(B) She asked if I liked ice cream.</li> <li>(C) She asked that I liked ice cream.</li> <li>(D) She asked if I like ice creams.</li> </ul>		(C)	completed	(D)	have completed
<ul> <li>(B) She asked if I liked ice cream.</li> <li>(C) She asked that I liked ice cream.</li> <li>(D) She asked if I like ice creams.</li> </ul>	9.	She	said, "Do you like ice cream ?"	(Dire	ect to Indirect speech)
(C) She asked that I liked ice cream;  (D) She asked if I like ice creams.		(A)	She said if I like ice cream.		•
(D) She asked if I like ice creams.		(B)	She asked if I liked ice cream.		
	ŧ	(C)	She asked that I liked ice crea	m,×	
π <sub>1</sub> ΩP/I/2025 <sub></sub> λ					•
TR.C.: RIVOFINESZO-A	m P (	; R	T/CP/I/2025—A		

He said, "May God bless you!" (Direct to Indirect speech) 10. He prayed that God might bless me. (A) He said that God may bless me. (B) He told that God will bless me. He wished that God could bless me. (D) "Open the door!" (Active to Passive voice) 11. The door is opened. (A) Let the door be opened. (B) The door was opened. (C)The door has been opened. (D) "She must complete this work by Monday." (Active to Passive voice) This work must be completed by her by Monday. (A) This work should be completed by her by Monday. (B) This work will be completed by her by Monday. (C) This work has to be completed by her by Monday. (D) 3.C.: RT/CP/I/2025—A

12.

13.	Iden	tify the incorrect sentence			
	(A)	We are listening to music			
	(B)	They was going to school.	13		
	(C)	She has completed her wo	rk.		
	(D)	He is learning French.			
14.	Wou	ıld you like suga	r in your	tea?	
٠.	(A)	some	<b>XB</b> )	any	
	(C)	much	(D)	few	
15.	The	ya new car las	t week.		•
	(A)	buy	(B)	buys	€
	(C)	bought	(D)	buying	
16.	This	s is an book.			
	(A)	interesting	(B)	quickly	
	(C)	sadly	(D)	slowly	

T.B.C. : RT/CP/I/2025—A

17. From the choices given below, pick out the correct one to complete the follows:
sentence:
We would like to inform you
(A) that you have been selected for the job.
(B) that you will have been selected for the job. X
(C) that you had been selected for the job.
(D) that you are been selected for the joby
18. Pick out the rightly spelt word:
(A) Allowence (B) Accuracy
(C) Occurrance (D) Committee
19. Pick out the correct sentence among the following:
(A) I have lived here for ten years.
(B) I have been living here since ten years.,
(C) I am living here since 2014. $\times$
(D) I am living here for ten years.
20. Fill in the blank in the given sentence:
Rising prices are universal phenomenon.
(A) an (B) the
(C) a (D) None of these
B.C. : RT/CP/I/2025—A 6

21.	'गुरु गुड़ ही रहे, चेले शक्कर'—लोकोक्ति का	अर्थ	<b>背</b> 一
	(A) गुरु चेले से आगे बढ़ गए।		
	(B) चेला गुरु से भी आगे बढ़ गया।		
	(C) चेले का व्यवहार गुरू से भी मधुर हो र	गया ।	
	(D) गुरु का व्यवहार यथावत् रह गया।		
22.	मुझे साँप से बहुत <u>डर</u> लगता है। रेखांकित प	द संज्ञ	ा का प्रकार है —
	(A) व्यक्तिवाचक	(B)	भाववाचक
	(C) जातिवाचक		द्रव्यवाचेक
23.	में घर जाकर पढ़ लिया करता हूँ। इस वाक्य	में भु	ख्य क्रिया है <b>—</b>
	(A) जाकर	(B)	पढ़
	(C) लिया	(D)	करता हूँ
24.	एक तुम <u>ही</u> थे जिस पर में भरोसा कर सकर	ता था	। रेखांकित पद अव्यय का प्रकार है –
	(A) निषेधार्थक निपात	(B)	बलदायक निपात
	(C) समुच्चयबोधक	(D)	संबंधबोधक .
25.	किस शब्द में संयुक्त खा का प्रयोग नहीं हुड	आ है	?
	(A) एकड्	(B)	ओषधि
	(C) अंगद	(D)	औघड़
T.	B.C. : RT/CP/I/2025—A	7	

26.	मैं इस समय कुछ कहना-सुनना नहीं चाहता। इस वाक्य में मुख्य क्रिया है —				
ă	(A) कहना	(B) सुनना			
ē	(C) कहना-सुनना	(D) चाहता			
27.	'पक्षी' शब्द का सही पर्यायवाची चुनिए —				
	(A) रात्रिचर	(B) नभचर			
	(C) दिनकर	(D) पयोधर			
28.	सही विलोम चुनिए —				
*	(A) अपेक्षा — उपेक्षा	(B) एक — दो			
	(C) शीत — शीतोषण	(D) सामिश्र — असमिश्र			
29.	'सोना, धतूरा, गेहूँ' का अनेकार्थी शब्द बताइये				
	(A) खग	(B) आली			
	(C) कर	(D) कन्क			
30.	'मोर नाचता है' वाक्य में कौनसी क्रिया प्रयुक्त	त हुई है ?			
	(A) क्रिया विशेषण	(B) अकर्मक क्रिया			
	(C) सकर्मक क्रिया	(D) इनमें से कोई नहीं			
× " _ v					

B.C.: RT/CP/I/2025—A

	अपने पांव पर खड़े होना' मुहावरे का	सही अर्थ चिनए —	
	(A) एक पैर पर खड़ा होना	(B) स्वार्थ सिद्ध करना	
	(C) आत्मनिर्भर होना	(D) इनमें से कोई नहीं	
3.	2. 'हाथ कंगन को आरसी क्या' लोकोिक्त	का सही अर्थ चुनिए —	
	(A) स्वयं अयोग्य होना, दोष दूसरों को	देना	<b>\( \)</b>
	(B) प्रत्यक्ष को प्रमाण की आवश्यकता	,	
	(C) सामर्थ्य के अनुसार कार्य करना च	हिए	9.01
	(D) परिश्रम अधिक, फल कम		
(33)	भाषा की लघुतम इकाई चुनिए —		
	(A) ध्वनि	(B) स्वर	,
÷'	(C) व्यंजन	(D) वर्ण	
34.	'चाँद' का एकार्थी शब्द चुनिए —		
	(A) मयंक	(B) अनुपम	
	(C) वटोही	(D) भुजंग	
5.	जो शब्द लिंग, वचन, कारक, काल, पुरुष व	हे कारण परिवर्तित नहीं होते हैं, उन्हें	क्या कहते हैं ?
	(A) विशेषण	(B) समास	
·	(C) विकारी शब्द	(D) अव्यय	
3.C.	: RT/CP/I/2025—A	)	P.T.O.

36.	हिन्दी में कितने स्वर हैं ?		
•	(A) 9	(B)	7
	(C) 8	(D)	11
<b>87</b> .	समुच्चयबोधक अव्यय के कितने भेद हैं	?	
	(A) दो	(B)	तीन
	(C) चार	(D)	पाँच .
38.	'हार मान लेना' के लिए कौनसा मुहावर	त प्रयुक्त हो	л ?
	(A) गले पड़ना	(B)	कलेजा फटना
s <del>e</del>	(C) घुटने टेकना	(D)	जान पर खेलना
39.	निम्नलिखित में से विशेषण छाँटिए —	OD	
	(A) मूर्धन्य	(B)	यज्ञ
	(C) सत्य	(D)	मधु
40.	सोना-चाँदी शब्द किस प्रकार की संज्ञा	专 [?]	
	(A) व्यक्तिवाचक	(B)	भाववाचक
	(C) द्रव्यवाचक	(D)	समूहवाचक

T.B.C. : RT/CP/I/2025—A

10

41.	ls longer to the other l	cm <sup>2</sup> and its height is 7 cm. If one of the parallel by 6 cm, then the sum of the parallel sides
	is:	
•	(A) 25	(D) 00
	(C) 35	(B) 30
	30	(D) 40
	मे चतुर्भुज का क्षेत्रफल 105 cm <sup>2</sup>	है तथा इसकी ऊँचाई 7 cm है। यदि समांतर भुजाओं में
	स एक भुजा दूसरी भुजा से 6 cm लंबी	है, तो समांतर भुजाओं का योग क्या होगा ?
•	(A) 25	(B) 30
	(C) 35	
42.		(D) 40
	of ice cubic metre of ice weighs	720 kg, then the weight of a cuboidal block
	of ice 50 cm in length is:	
¥	(A) 75	(B) 80
	(C) 85 ·	(D) 90
	यदि एक घन मीटर बर्फ का भए 720 kg	ु है, तो 50 cm लंबाई वाले न्वर्फ के घनाकार ब्लॉक का
	भार क्या होगा ?	
	(A) 75	(B) 80
,	(C) 85	(D) 90
43/	A shopkeeper allows a discount of	of 10% to its customers and still gains 20%
	on a product. If the cost price o	f the product is Rs. 450, then the marked
	price is:	
	(A) 500	(B) 540
	(C) 600	(D) <sup>-640</sup>
	एक दकानदार अपने ग्राहकों को 10% की	छूट देता है और फिर भी एक उत्पाद पर 20% का लाभ
	कमाता है। यदि उत्पाद का क्रय मूल्य 45	0 रु. है, तो अंकित मूल्य है :
	(A) 500	(B) 540
	200	(D) 640
	(C) 600	
m TO (	т . RT/CP/I/2025—A	11

- 44. The mean of a, b, c, d and e is 28. If the mean of a, c and e is 24, then mean of b and d is:
  - (A) 31

(B) 32

(C) 33

(D) 34

 $a,\,b,\,c,\,d$  और e का माध्य 28 है। यदि  $a,\,c$  और e का माध्य 24 है, तो b और d का माध्य क्या है ?

(A) 31

(B) 32

(C) 33

(D) 34

In a cricket match, a batsman hits a boundary 8 times out of 42 balls he played.

The probability that he did not hit a boundary is:

(A)  $\frac{4}{21}$ 

(B)  $\cdot \frac{7}{21}$ 

(C)  $\frac{12}{21}$ 

(D)  $\frac{17}{21}$ 

एक क्रिकेट मैच में, एक बल्लेबाज ने 42 गेंदों में से 8 बार चौका मारा। इस बार्त की संभावना है कि उसने चौका नहीं मारा, है :

(A)  $\frac{4}{21}$ 

(B)  $\frac{7}{21}$ 

(C)  $\frac{12}{21}$ 

(D)  $\frac{17}{21}$ 

46. The arithmetic mean and mode of a data are 24 and 12 respectively, then its median is:

(A) 18

(B) 20

(C) 22

(D) 25

किसी डेटा का arithmetic mean और mode 24 और 12 हैं, तो इसका median क्या है ?

(A) 18

(B) 20

(C) 22

(D) 25

Mina buys a fish from a shop for her aquarium. The shopkeeper takes out one fish at random from a tank containing 5 male fish and 7 female fish. The probability that the fish taken out is a female fish is:

(A)  $\frac{2}{12}$ 

(B)  $\frac{.5}{12}$ 

(C)  $\frac{6}{12}$ 

(D)  $\frac{7}{12}$ 

मीना अपने एक्वेरियम के लिए एक दुकान से एक मछली खरीदती है। दुकानदार 5 नर मछिलयों और 7 मादा मछिलयों वाले एक टैंक से यादृच्छिक रूप से एक मछली निकालता है। निकाली गई मछली के मादा मछली होने की संभावना है:

 $(A) \quad \frac{2}{12}$ 

(B)  $\frac{5}{12}$ 

(C)  $\frac{6}{12}$ 

(D)  $\frac{7}{12}$ 

If two acute angles of a right-angled triangle are equal, then each acute angle is:

(A) 30°

(B)  $45^{\circ}$ 

(C)  $60^{\circ}$ 

(D) 90°

यदि किसी समकोण त्रिभुज के दो न्यून कोण बराबर हों, तो प्रत्येक न्यून कोण होगा :

(A) 30°

(B) 45°

(C) 60°

(D) 90°

9. A bus travels first 100 km at a speed of 100 km/h. It covers next 150 km at a speed of 90 km/h. The average speed of the bus is:

(A) 93.75

(B) 113.25

(C) 115.50

(D) 117.75

एक बस पहले 100 किमी की यात्रा 100 किमी/घंटा की गति से करती है। यह अगले 150 किमी की यात्रा 90 किमी/घंटा की गति से करती है। बस की औसत गति क्या है ?

(A) 93.75

(B) 113.25

(C) 115.50

(D) 117.75

The number  $0.002\overline{73}$  in the form  $\frac{p}{q}$ , where p and q are integers, and  $q \neq 0$ , is:

(A)  $\frac{261}{99000}$ 

(B)  $\frac{271}{99000}$ 

(C)  $\frac{281}{99000}$ 

(D)  $\frac{291}{99000}$ 

 $\frac{p}{q}$  के रूप में संख्या  $0.002\overline{73}$  है, जहाँ p और q पूर्णांक हैं, और  $q \neq 0$  क्या है ?

(A)  $\frac{261}{99000}$ 

(B)  $\frac{271}{99000}$ 

(C)  $\frac{281}{99000}$ 

(D)  $\frac{291}{99000}$ 

Г.В.С. : RT/CP/I/2025—A

51.	In decimal	form, $\frac{65}{16}$ equals:				
	(A) 4.062		(B)	4.0725		
	(C) 4.065		(D)	4.0175		
	दशमलव रूप	में $\frac{65}{16}$ बराबर होता है		•		
	(A) 4.062		(B)	4.0725		
•	(C) 4.065	5	(D)	4.0175		
52.	The sum of its diag	of length, breadth a	and height	of a cuboid is 20 cm ea of the cuboid is:	and the length	
. ?	(A) 280		(B)	300		
	(C) 320		. ( <b>D</b> )	340	91% 5-7	
+	एक घनाभ की लंबाई, चौड़ाई और ऊँचाई का योग 20 सेमी है और इसके विकर्ण की लंबाई					
· .	10 सेमी है।	घनाभ का पृष्ठीय क्षेत्र	फल है:	20 11 11 9 011 4/14	. १५५७ का लवाइ	
* ** 1	(A) 280		(B)	300		
111	(C) 320	e.	(D)	340		
	A rectange	ular sheet of paper		gth) and 28 cm (breadt		
,	its length	and a cylinder is	formed. Th	e radius of the cyline	n) is rolled along	
	(A) 11		(B			
s	(C) 16	10	(1)	8		
	88 सेमी (ल के अनुरूप	iंबाई) और 28 सेमी ( घुमाया जाता है और τ	चौड़ाई) वाली	एक आयताकार कागज की आकृति बनाई जाती है। व	शीट को इसकी लंबाई नेलन की त्रिज्या है :	
	(A) 11	Cir		B) 14		
	(C) 16		(	D) 22		
Т.В.С	c.: RT/CP/	/I/2025—A	15		P.T.O.	

54.	A shopkeeper allo	ows a discount of 20% to its customers and sti	ll gains 10%
		the cost price of the product is Rs. 500, then	
	orice is:		
	683.5	(B) 685.5	
	687.5	(D) 689.5	
	एक दुकानदार अपने ग्राह	हकों को 20% की छूट देता है और फिर भी एक उत्पाद पर	10% का लाभ
	कमाता है। यदि उत्पाद	का क्रय मूल्य 500 रुपये है, तो अंकित मूल्य है :	
	(A) 683.5	(B) 685.5	
. (	C) 687.5	(D) 689.5	
55. If	f the difference of m	ode and median of a data is 24, then the differen	ce of median
an	nd mean is :		
(A)	) 8	(B) 12	
(C)	24	(D) 36	
यदि	किसी डेटा के बहुलक	ਨ और माध्यिका का अंतर 24 है, तो माध्यिका और ਸ	गध्य का अन्तर
क्या	है ?		
(A)	8	(B) 12	
(C)	24	(D) 36	
		•	7.0

**66.**)

An exterior angle of a triangle is equal to 100° and two interior opposite angles are equal. Then, each of these angles is equal to :

(A) 40°

(B)  $50^{\circ}$ 

(C) 75°

(D) 80°

किसी त्रिभुज का एक बाह्य कोण  $100^\circ$  के बराबर है तथा दो आंतरिक सम्मुख कोण बराबर है, ते इनमें से प्रत्येक कोण बराबर है :

(A)  $40^{\circ}$ 

(B) 50°

(C) 75°

(D) 80°

57. The rational number between  $\sqrt{2}$  and  $\sqrt{3}$  is:

(A) 1.5

(B) 1.8

(C)  $\frac{\sqrt{2}+\sqrt{3}}{2}$ 

(D)  $\frac{\sqrt{2} \times \sqrt{3}}{2}$ 

 $\sqrt{2}$  और  $\sqrt{3}$  के बीच परिमेय संख्या है :

(A) 1.5

(B) 1.8

(C)  $\frac{\sqrt{2} + \sqrt{3}}{2}$ 

(D)  $\frac{\sqrt{2} \times \sqrt{3}}{2}$ 

58. The value of  $32^{\frac{2}{5}}$  is:

(A) 4

(B) 6

(C) 8

(D) 16

 $32^{\frac{2}{5}}$  का मान है :

(A) 4

(B) 6

(C) 8

(D) 16

- 59. The curved surface area of a right circular cone whose slant height is 10 cm and base is 7 cm is:
  - (A)  $220 \text{ cm}^2$

(B) 240 cm<sup>2</sup>

(C)  $260 \text{ cm}^2$ 

(D) 280 cm<sup>2</sup>

10 सेमी तिर्यक ऊँचाई और 7 सेमी आधार वाले एक लंबवृत्तीय शंकु का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल होगा :

(A)  $220 \ सेमी^2$ 

(B)  $240 \text{ सेमी}^2$ 

(C)  $260 \text{ संमी}^2$ 

(D)  $280 \text{ संमी}^2$ 

60. The decimal form of  $4\frac{1}{8}$  is:

(A) 4.115

(B) 4.125

(C) 4.135

(D) 4.145

 $4\frac{1}{8}$  का दशांश रूप है :

(A) 4.115

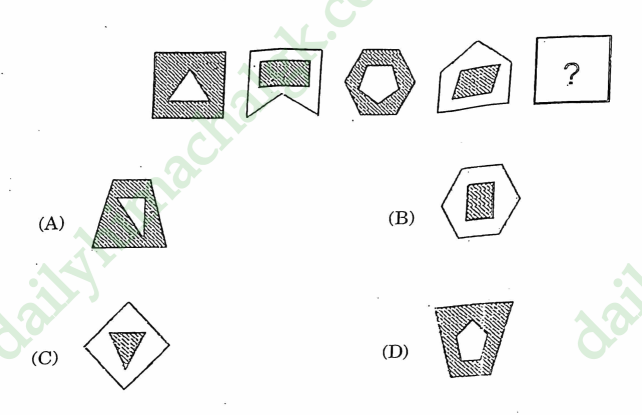
(B) 4.125

(C) 4.135

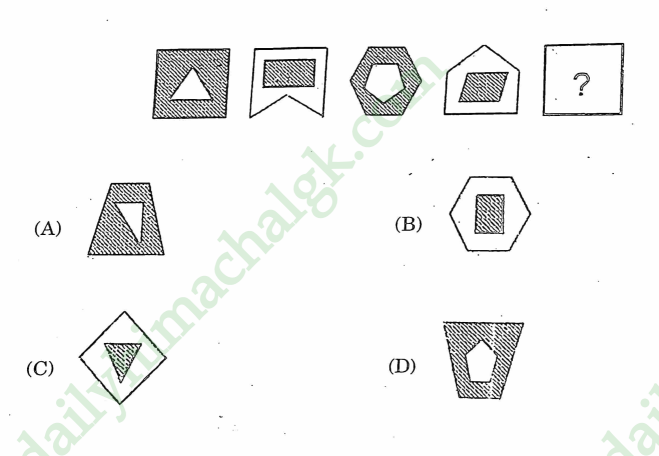
(D) 4.145

61.	Find the wrong number in the	series :	
	3, 8, 15, 24, 34, 48, 63		
	. (A) 8	(B) 24	
	(C) 34	(D) 63	
	शृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिये		
	3, 8, 15, 24, 34, 48, 6	3 .	
	(A) 8	(B) 24	7.37
	(C) 34	(D) 63	
62.	In the given series of letter	s, how many T's are pre	eceded and followed
	by T?	:	
	PTPTTPPTP	TPPPTTPTTT	РРРТ
	(A) Nil	(B) One	
	(C) Two	(D) Three	
	दी गई अक्षरों की शृंखला में कितने	T के पहले और बाद में T हैं	?
	PTPTTPPTP	ŢPPPŢŢPŢŢ	PPPT
	(A) शून्य	(B) एक	
e	(C) दो	(D) तीन	.147
тB	C. : RT/CP/I/2025—A	19	TO 10

63. Which of the images A to D is next in the sequence



A से D तक की छिवयों में से कौनसी अनुक्रम में अगली है ?



T.B.C. : RT/CP/I/2025—A

64.	An aquarium contains 17 goldfish. A	ll but eight died. How many goldfish is t	the
	aquarium left with ?		
ż	(A) 0	(B) 8	
	(C) 9	(D) 17	
		ाठ को छोड़कर बाकी सभी मर गईं। मछलीघर में	अव
	कितनी सुनहरी मछिलयाँ बची हैं ?		
	(A) 0	(B) 8	
	(C) 9	(D) 17	
65.	Pointing towards a boy, Mina said, "	He is the son of only son of my grandfath	ier".
	How is the boy related to Mina?		*
	(A) Uncle	(B) Brother	·
	(C) Cousin	(D) None of these	
	एक लड़के की ओर इशारा करते हुए मीना	ने कहा, "वह मेरे दादा के इकलौते बेटे का बेटा	है"।
	लड़का मीना से किस प्रकार संबंधित है ?		
	(A) चाचा	(B) भाई	
	(C) चचेरा भाई	(D) इनमें से कोई नहीं	
T.B.C	.: RT/CP/I/2025—A	21 P.	T.O.

66. If today is Wednesday, then what will be the day after 56 days?

(A) Wednesday

(B) Thursday

(C) Friday

(D) Saturday

यदि आज बुधवार है, तो 56 दिन बाद कौनसा दिन होगा ?

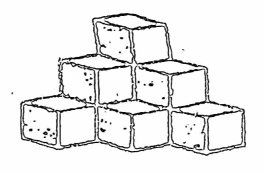
(A) बुधवार

(B) गुरुवार

(C) शुक्रवार

(D) शनिवार

67. How many cubes are there in the given figure?



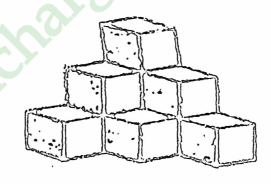
(A) 6

(B) 8

(C) 10

(D) 12

दी गई आकृति में कितने घन हैं ?



 $(A) \quad 6$ 

(B) 8

(C) 10

(D) 12

T.B.C.: RT/CP/I/2025—A

_		
68.	A introduced B as the son of the on related to B?	ly brother of his father's wife. How is A
	(A) Cousin	(B) Son
	(C) Brother	(D) Uncle
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	इकलौते बेटे के पुत्र के रूप में कराया। A का B
	(A) चचेरा भाई	(B) पुत्र
	(C) भाई	(D) चाचा
69.	Select the related word from the gi	ven alternatives:
	Medicine: Patient; Education: ?	
	(A) Teacher	(B) School
	(C) Student	(D) Tuition
	दिये गये विकल्पों में से संबंधित शब्द छाँटिर	·
	मेडिसिन: रोगी; शिक्षा: ?	
	(A) अध्यापक	(B) स्कूल
	(C) विद्यार्थी	(D) ट्यूशन
70.	In a certain code language, "TIRED as "44". How is "LAZY" written in	" is written as "56" and "BRAIN" is written that code language?
	(A) 43	(B) 58
	(C) 61	(D) 64
	किसी निश्चित कोड भाषा में "TIRED" को जाता है। उसी कोड भाषा में "LAZY" को	"56" लिखा जाता है और "BRAIN" को "44" लिखा कैसे लिखा जायेगा ?
	(A) 43	(B) 58
	(C) 61	(D) 64

			ž .
71.	. Who has invented the M	lercury Thermometer?	
	(A) Daniel Gabriel Fahr	renheit (B) Marie Curie	
	(C) Sir Isaac Newton	(D) Pierre Curie	
	Mercury Thermometer क	। आविष्कार किसने किया है ?	
	(A) डैनियल गैब्रियल फाहरेनहा	इट (B) मैरी क्यूरी	
	(C) सर इसाक न्यूटन	(D) पियरे क्यूरी	
<b>7</b> 2.	) Identify from the following	cities, where was the first National Institu	te of Designs
(	established in India ?		
	(A) Mumbai	(B) Ahmedabad	
	(C) Bengaluru	(D) Kolkata	
	जिस भारत के नगर में प्रथम राष्ट्र	ीय डिजाइन संस्थान स्थापित किया गया, उसकी पहर	वान निम्नलिखित
	से कीजिए :		
	(A) मुंबई	(B) अहमदाबाद	
	(C) बंगलुरू	(D) कोलकाता	
3.	The headquarters of NAT	O is in:	
	(A) Berlin	(B) Paris	
	(C) Athens	(D) Brussels	
	नाटो (NATO) का मुख्यालय क	हाँ है ?	er.
	(A) बर्लिन	(B) पेरिस	
	(C) एथेन्स	(D) जूसेल्स	

74.	Iden	tify the author of book, "Kulut D	esh ki	Kahani", from the following:
	(A)	Lal Chand Prarthi		dya Stokes
	(C)	Sunil Dutt Gautam		nanta Kumar
	'कुलू	त देश की कहानी नामक पुस्तक के ले	खक की	पहचान निम्नलिखित से कोजिए :
	(A)	लाल चन्द प्रार्थी	(B) বি	नद्या स्टोक्स
	(C)	सुनील दत्तं गौतम	(D) A	ान्ता कुमार
75.	Ide	ntify the date of International Y	oga Da	y:
	(A)	July, 10	(B)	June, 21
	(C)	July, 25	(D)	June, 15
ę	अन्त	र्राष्ट्रीय योग दिवस की तिथि की पहचान	<b>की</b> जिए	; ;
	(A)	10 जुलाई	(B)	21 जून
	(C)	25 जुलाई	(D)	15 जून
76.	Wh	at does the abbreviation IMF	stand f	for ?
	(A)	International Money Fund	(B)	Indian Monetary Fund
	(C)	Irani Military Force	(D)	International Monetary Fund
	IMF	न का पूर्ण रूप है ?		
	(A)	International Money Fund	(B)	Indian Monetary Fund
	(C)	Irani Military Force	(D)	International Monetary Fund

77.	In which following district of	Himachal Pradesh, the Kumarwah lake
	located ?	
	(A) Mandi	(B) Chamba
	(C) Kullu	(D) Kangra
•	हिमाचल प्रदेश के किस निम्नलिखित जि	ने में कुमारवाह झील स्थित है ?
	(A) मंड <u>ी</u>	(B) चम्बा
	(C) कुल्लू	(D) कांगड़ा
(78.)	Which following pass of Himacha	Pradesh is located at the highest altitude?
	(A) Talang	(B) Singoor
a.	(C) Waru	(D) Kugti
	हिमाचल प्रदेश का कौनसा निम्नलिखित दर	र्म सबसे अधिक ऊँचाई पर है ?
	(A) तलांग	(B) सिंगूर
	(C) वारू	(D) कुगती
79.	Identify from the following months	when the Minjar Fair is held in Himachal
]	Pradesh ?	
(	A) June	(B) August
((	C) July	(D) September
हि	त्माचल प्रदेश में निम्नलिखित किस महीने रि	मंजर का मेला होता है ?
(A	h) जून	(B) अगस्त
(C	) जुलाई	(D) सितंत्व

is

00				
80.	Whi	ich of the following has been intr	oduce	ed to replace the IPC (Indian Penal
	Cod	e) ?		
	(A)	BNS (Bhartiya Nyaya Sanhita)		ж
	(B)	BNSS (Bhartiya Nagarik Surak	sha §	Sanhita)
	(C)			
	(D)	BSN (Bhartiya Suraksha Niyan		
		में से किस नियम ने 'इंडियन पेनल कोर		ाई.पी.सी.) को प्रतिस्थापित किया है ?
	(A)	बी.एन.एस. (भारतीय न्याय संहिता)		
		बी.एन.एस.एस. (भारतीय नागरिक सुरक्षा	संहित	π)
	(C)	बी.एस.ए. (भारतीय साक्ष्य अधिनियम)		
	(D)	बी.एस.एन. (भारतीय सुरक्षा नियम)		
81.	Whic	ch of the following countries em	erged	winner of the Men's Hockey Asian
		npionship Trophy-2024?		
	(A)	China	(B)	India
	(C)	Japan	(D)	South Korea
	निय्न	में से कौनसा देश 'एशियन पुरुष हॉकी	चैम्पि	यनिशप-2024' का विजेता रहा है ?
*	(A)	चीन	(B)	भारत
	(C)	जापान	(D)	दक्षिण कोरिया
				2.0

82.	Wh	ich of the following is the largest ri	iver o	f Himachal Pradesh in terms of water
*		ime ?		
	(A)	Beas	(B)	Chenab
e e	(C)	Sutlej	(D)	Ravi
	हिमा	चल प्रदेश में निम्नलिखित में से कौनसी न	दी जल	न की मात्रा के संदर्भ में सबसे वड़ी नदी है
	(A)	<b>ब्या</b> स	(B)	चिनाब
	(C)	सतलज	(D)	रावी
83.	Whe	ere is the headquarters of 'UNES	SCO'	situated ?
	(A)	Geneva .	(B)	New Delhi
	(C)	Paris	(D)	Berlin
	'युनेस	को' का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है ?	ā	
	(A)	जेनेवा	(B)	नई दिल्ली
÷	(C)	पेरिस	(D)	बर्लिन
84.	Van	de-Matram' is part of which of	the f	following books ?
	(A)	Geetanjali	(B)	Anandmath
	(C)	Bhagwat Geeta	(D)	Bharat Bharti
	'वंदे ।	मातरम्' निप्न में से किस पुस्तक का हि	इस्सा ं	है ?
	(A)	गीतांजित्न ,	(B)	आनन्दमठ
	(C)	भगवत गीता	(D)	भारत भारती

85.	Who	amongst the following has been	n aw	arded the Jnanpith Award-2023?
	(A)	Rambhadracharva	(B)	
	(C)	Devender Kumar	(D)	Nandini Sen Gupta
	निर्म्ना	लेखित में से किसे ज्ञानपीठ पुरस्कार-20	023 ₹	सम्मानित किया गया ?
	(A)	रामभद्राचार्य		गौरव पांडे
	(C)	देवेन्द्र कुमार		नंदिनी सेन गुप्ता
86.	The	capital of United Arab Emirates		own for its futuristic architecture and
	luxu	ary shopping is:		
	(A)	Al Ain	(B)	Abu Dhabi
	(C)	Dubai	(D)	Sharjah
		ी वास्तुकला और महंगे सामानों की खरीद सी है ?	तारी के	लिए प्रसिद्ध संयुक्त अरब अमीरात की राजधानी
	(A)	अल ्ऐन	(B)	आबू धांबी
	(C)	दुबई	(D)	शारजाह
87.	The	'Best State in Horticulture 2024	l' was	conferred on to which of the following
	stat	es in the Agriculture Leadersh	ip Av	vard-2024 ?
	(A)	Nagaland	(B)	Himachal Pradesh
	(C)	Maharashtra	(D	) Jammu & Kashmir
	कृषि	लीडरशिप पुरस्कार 2024 में निम्न में	से कि	स राज्य को 'बागवानी में सर्वश्रेष्ठ राज्य-2024'
		कार से पुरस्कृत किया गया ?		
	(A)	नागालैण्ड	(P	s) हिमाचल प्रदेश
,	(C)	महाराष्ट्र	(I	)) जम्मू और काश्मीर
			29	P.T.O.

88. Which of the following is the lar	gest Monastery in Spiti?
(A) Tabo	(B) Lha Kun
(C) Gemur	(D) Kee
निम्न में से कौनसा मठ स्पिति का सबसे	बड़ा मठ है ?
(A) ताबो	(B) ल्हा कुन
(C) गेमूर	(D) की
89.) In which of the following districts	of H.P. a 'Centre of Excellence' is going to
be established under Rashtriya Go	okul Mission ?
(A) Kangra	(B) Sirmaur
(C) Bilaspur	(D) Una
हिमाचल प्रदेश के निम्न में से किस जिले म	में 'राष्ट्रीय गोकुल मिशन' के तहत एक 'उत्कृष्ट केंद्र'
स्थापित किया जाना है ?	
(A) कांगड़ा	(B) सिरमौर
(C) बिलासपुर	(D) <del>ऊ</del> ना
Netaji Subhash Chandra National In	nstitute of Sports is located in which of the
following places ?	
(A) Kolkata	(B) Patiala
(C) Bengaluru	(D) Ahmedabad
नेताजी सुभाप चंद्र राष्ट्रीय खेल संस्थान निम्न	में से किस स्थान पर स्थित है ?
(A) कोलकाता	(B) पटियाला
(C) बंगलुरू	(D) अहमदाबाद