

T.B.C. : RT/CP/I/2025-B



T.B.C.

HP Police Constable Question Paper Held On 15 June 2025

| | | 550 | |
|----|--|--|------|
| 1. | 'गुरु गुड़ ही रहे, चेले शक्कर'—लोकोक्ति क | ा अर्थ है — | |
| | (A) गुरु चेले से आगे बढ़ गए। | 9 8 0 | |
| | (B) चेला गुरु से भी आगे बढ़ गया। | | |
| | (C) चेले का व्यवहार गुरु से भी मधुर हो | गया। | |
| | (D) गुरु का व्यवहार यथावत् रह गया। | lidi: | |
| 2. | मुझे साँप से बहुत <u>डर</u> लगता है। रेखांकित प | द संज्ञा का प्रकार है — | |
| | (A) व्यक्तिवाचक | (B) भाववाचक | |
| | (C), जातिवाचक | (D) द्रव्यवाचक | |
| 3. | में घर जाकर पढ़ लिया करता हूँ। इस वाक्य | में मुख्य क्रिया है — | |
| | (A) जाकर | (В) पढ़ | |
| | (C) लिया | (D) करता हूँ | 9. |
| 4. | एक तुम <u>ही</u> थे जिस पर मैं भरो <mark>सा कर सक</mark> त | ा था। रेखांकित पद अव्यय का प्रकार है — | |
| | (A) निपेधार्थक निपात | (B) बलदायक निपात | |
| | (C) समुच्चयबोधक | (D) संबंधबोधक | 2727 |
| 5. | किस शब्द में संयुक्त स्वर का प्रयोग नहीं हुअ | ा है ? | 10. |
| | (A) एकड़ | (B) ओषधि | |
| | (C) अंगद | (D) औघड़ | |
| | | | |

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund















ATTEMPT FREE MOCK NOW



| £6. | मैं इस समय कुछ कहना-सुनना नह | चाहता। इस वाक्य में मुख्य क्रिया | है — |
|-------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| i i | (A)- कहना | (B) सुनना | * |
| | (C) कहना-सुनना | (D) चाहता | |
| 7. | 'पक्षी' शब्द का सही पर्यायवाची | निए — | e * |
| | (A) रात्रिचर | (B) नभचर · | 100 240 |
| | (C) दिनकर भ | (D) पयोधर | ere ere |
| 8. | सही विलोम चुनिए — | | |
| | (A) अपेक्षा — उपेक्षा | (B) एक — दो · | 20 |
| | (C) शीत — शीतोषण | (D) सामिश्र — असमिश्र | n E |
| 9. | 'सोना, धतूरा, गेहूँ' का अनेकार्थी श | ब्द बताइये — | |
| | (A) खग | (B) आली | 2 40 2 |
| | (C) कर | ∠(D) कनक | Files 2 |
| 10. | 'मोर नाचता है' वाक्य में कौनसी f | ज्या प्रयुक्त हुई है ? | |
| | (A) क्रिया विशेषण | (B) अकर्मक क्रिया | |
| | (C) सकर्मक क्रिया | (D) इनमें से कोई नहीं | 2.3.1 1 ⁻¹ |
| T.B.C | C. : RT/CP/I/2025—B | 3 | O,T,q |



| 11. | 'अपने पांव पर खड़े होना' मुहावरे का सही अर्थ चुनिए - |
|-------|---|
| | (A) एक पैर पर खड़ा होना (B) स्वार्थ सिद्ध करना |
| | (C) आत्मनिर्भर होना (D) इनमें से कोई नहीं |
| 12. | 'हाथ कंगन को आरसी क्या' लोकोक्ति का सही अर्थ चुनिए — |
| | (A) स्वयं अयोग्य होना, दोष दूसरों को देना |
| | (B) प्रत्यक्ष को प्रमाण की आवश्यकता नहीं |
| | (C) सामर्थ्य के अनुसार कार्य करना चाहिए |
| | (D) परिश्रम अधिक, फल कम |
| 13. | भाषा की लघुतम इकाई चुनिए — |
| | (A) ध्वनि (B) स्वर |
| | (C) व्यंजन (D) वर्ण |
| 14. | 'चाँद' का एकार्थी शब्द चुनिए — |
| 590 | (A) मयंक (B) अनुपम |
| | (C) बटोही (D) भुजंग |
| 15. | जो शब्द लिंग, वचन, कारक, काल, पुरुष के कारण परिवर्तित नहीं होते हैं, उन्हें क्या कहते हैं ? |
| | (A) विशेषण (B) समास |
| | (C) विकारी शब्द (D)∕ अव्यय |
| т.в.с | C.: RT/CP/I/2025—B 4 |
| | 251 V2 |



| 16. | हिन्दी | में | कितने | स्वर | 音 | ? |
|-----|--------|-----|-------|------|---|---|
|-----|--------|-----|-------|------|---|---|

(A) 9

(B) 7

(C) 8

(D) 11

तिती. समुच्चयबोधक अव्यय के कितने भेद हैं ?

(A)∕ दो

(B) तीन

(C) **चार** .

(D) पाँच

18. 'हार मान लेना' के लिए कौनसा मुहावरा प्रयुक्त होगा ?

(A) गले पड़ना

(B) कलेजा फटना

(C) घुटने टेकना[ं]

(D) जान पर खेलना

19. निम्नलिखित में से विशेषण छाँटिए -

(A) मूर्धन्य

(B) यज्ञ

(C) सत्य

(D) मधु

20. सोना-चाँदी शब्द किस प्रकार की संज्ञा है ?

(4)

P.T.O.

(A) व्यक्तिवाचक

(B) भाववाचक

(C) द्रव्यवाचक

(D) समूहवाचक

T.B.C. : RT/CP/I/2025—B



1

1

(C

| 21. | The area of the trapezium is sides is longer than the otl | 105 cm ² and its height is 7 cm. If one of the parallel ner by 6 cm, then the sum of the parallel sides |
|--------|---|--|
| 520 | is: | |
| | (A) 25 | (B) 30 |
| | (C) 35 | (D) 40 · |
| e | समलम्ब चतुर्भुज का क्षेत्रफल 105 त से एक भुजा दूसरी भुजा से 6 cm | $ m cm^2$ है तथा इसकी ऊँचाई 7 cm है। यदि समांतर भुजाओं $ m i$ लंबी है, तो समांतर भुजाओं का योग क्या होगा ? |
| | (A) 25 | (B) 30 |
| | (C) 35 | (D) 40 |
| 22. | If one cubic metre of ice weig | ghs 720 kg, then the weight of a cuboidal block |
| | of ice 50 cm in length is: | |
| | (A) 75 | (B) 80 |
| 14 | (C) 85 | (D) 90 |
| | यदि एक घन मीटर बर्फ का भए 790 | kg है, तो 50 cm लंबाई वालें बर्फ के घनाकार ब्लॉक का |
| | भार क्या होगा ? | महु है, तो 50 cm लबाई वाल बक्त के वनाकार ब्लाय या |
| | (A) 75 | (D) 00 |
| | (A) 10 | (B) 80 |
| | (C) 85 | (D) 90 |
| 23. | A shopkeeper allows a discoun | t of 10% to its customers and still gains 20% |
| | | of the product is Rs. 450, then the marked |
| | price is : | * 122 |
| | (A) 500 | (B) 540 |
| | | (B) 540 |
| * | (C) 600 | (D) 640 p mg |
| | एक दुकानदार अपने ग्राहकों को 10% क | ो छूट देता है और फिर भी एक उत्पाद पर 20% का ला ^भ |
| | कमाता है। यदि उत्पाद का क्रय मूल्य क् | 150 रु. है, तो अंकित मूल्य है: |
| (| A) 500 | (B) 540 |
| (| C) 600 . | (D) 640 T.B.C. |
| T.B.C. | : RT/CP/I/2025—B | 6 . (\b//// |
| | 1 14 × 19 9 × 24 | The second of th |
| | | |

- Adda 247



24. 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

25. 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) $\frac{7}{21}$

18 Typ

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

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

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

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

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

76

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

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

36

P.T.O.

T.B.C. : RT/CP/I/2025—B

7



26. 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

27. 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) $\frac{6}{12}$

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

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) $\frac{2}{12}$

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

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

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

T.B.C. : RT/CP/I/2025-B

-Adda 247



| 28. | If tw | vo acute e e is : | angles of a rig | tht-angle | ed tr | iangle are | equal, the | en each a | lcute |
|-------|------------------|----------------------|---------------------------|-------------------|----------|------------------|-----------------|------------|----------|
| | | 30° | 22 | | | | 12 | D | |
| | (C) | | k* + | | (B) | 45° | | 500 | |
| | | | m from -> -> -> | | (D) | 90° | 14 A | | <i>t</i> |
| | (4) | ००० | ण त्रिभुज के दो | यून काण | बराब | र हो, तो प्रत्रं | ोकं न्यून कोण | होगा : | - ux5 |
| | | 30° | 180 | | (B) | 45° | | 0 | |
| | 8 8 | 60° | | | (D) | 90° | . 16 | a 25 19 a | |
| 29. | A bu | s travels | first 100 km a | t a spee | d of | 100 km/h. | It covers r | next 150 k | m at |
| | a spe | eed of 90 | km/h. The ave | erage sp | eed o | of the bus | is : · | 90 | .100 |
| | (A) | 93.75 | | Sec. | (B) | 113.25 | TOTAL PROPERTY. | , | . 90 |
| | (C) | 115.50 | | | (D) | 117.75 | LE MILITA | | |
| | एक ब | स पहले 10 | 0 किमी की यात्रा | 100 कि | मी/घंट | न की गति से | करती है। यह | अगले 150 | किमी |
| | की य | ात्रा 90 किम | गी/घंटा की गति रं | ते करती है | है। बर | त की औसत | गति क्या है | ? | |
| | : (A) | 93.75 | e e mal as _ | | (B) | 113.25 | Spring III | Steel - | d T |
| * | (C) | 115.50 | | | (D) | 117.75 | per el | Astron P | 150 |
| 30. | The | number | 0.002 73 in th | e form | <u>p</u> | where n | and a are | integers | , and |
| | |), is : | 0.00273 111 01 | 17. | q, | where p | | Les in | N CV |
| | 470 | ¥ | | | | | . 0 | .002 F3 | 3 |
| | (A) | 261 | | | (B) | 99000 | | . 116 | |
| 5 | | 99000 | E a Crosse | | M. V | | per la children | 8 = 1 = | |
| 3.5 | (C) | $\frac{281}{99000}$ | | No. o | (D) | 99000 | 20 M | | |
| | 12 | 33000 | | | | 0.5 | | न्या है ? | |
| | $\frac{p}{q}$ के | रूप में सं | ंख्या 0.00273 है | हे, जहाँ <i>p</i> | और | q पूर्णांक हैं | और q≠0 | पुना र | |
| | | i ilježi i ii | | girl mad | | 271 | | | |
| | (A) | $\frac{261}{99000}$ | s m . Years th | | (B) | 99000 | | | |
| | | 281 | * 7 } | | | 291 | | 3 -14 | |
| | (C) | 99000 | | | (D) | | | | P.T.O. |
| T D a | • • | | | | 100 | - | | p make | 1 |
| J.a., | . : R | T/CP/I/202 | 25—B | *1 | 9 | | | 303 | |



T.B.C. : RT/CP/I/2025—B



| | | | 16 |
|-----|--|----------------------|---------------------------------|
| 31. | In decimal form, $\frac{65}{16}$ equals : | | 6 |
| | (A) 4.0625 | (B) 4.0725 | 14. 0 |
| | (C) 4.0655 | (D) 4.0175 | 11/63 |
| | दशमलव रूप में $\frac{65}{16}$ बराबर होता है : | | 640 |
| | (A) 4.0625 | (B) 4.0725 | 9 2 |
| | (C) 4.0655 | (D) 4.0175 | " " |
| 32. | The sum of length, breadth and h | eight of a cuboid is | 20 cm and the length |
| | of its diagonal is 10 cm. The surfa | | |
| | (A) 280 . | (B) 300 | region . |
| | (C) 320 | (D) * 340 | |
| | एक घनाभ की लंबाई, चौड़ाई औ <mark>र ऊँ</mark> चाई | सा गोग ०० रोजी के व | * |
| | 10 सेमी है। घनाभ का पृष्ठीय क्षेत्रफल है | | भार इसके विकण का लबा |
| | (A) 280 | (B) 300 | |
| , | (C) 320 | (D) 340 | |
| 33. | A rectangular sheet of paper 88 cm | (length) and 28 am (| hwandth): n |
| 00. | its length and a cylinder is former | | |
| | A STATE OF THE STA | A . | |
| | (A) 11 | (B) 14 | -A4 88 |
| | (C) 16 | (D) 22 | * 40 |
| | 88 सेमी (लंबाई) और 28 सेमी (चौड़ाई) | वाली एक आयताकार कार | जिकी शीर को राजी जंग |
| | के अनुरूप घुमाया जाता है और एक बेलन | ाकार आकृति बनाई जाती | है। बेलन की त्रिज्या है : |
| | (A) 11 | (B) 14 | |
| , | (C) 16 | (D) 22 | in the second |
| | | | |



| 34. | A shopkeeper allows | s a discount of 20% to its customers and still gains 10° | % |
|-----|----------------------|---|----|
| | on a product. If the | e cost price of the product is Rs. 500, then the marke | ed |
| | price is : | | |

(A) 683.5

(B) 685.5

(C) 687.5

(D) 689.5

एक दुकानदार अपने ग्राहकों 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

35. If the difference of mode and median of a data is 24, then the difference of median and mean is:

(A) 8

(B) 12

(A)

(C) 24

(D) 36

यदि किसी डेटा के बहुलक और माध्यिका का अंतर 24 है, तो माध्यिका और माध्य का अन्तर

(A) 8

(B) 12

(C) 24

(D) 36

T.B.C. : RT/CP/I/2025—H

11

| 36. | An exterior angle of a triangle is equal to 100° and two interior | opposite a | angles |
|-----|---|------------|--------|
| | are equal. Then, each of these angles is equal to: | | |

(A) 40°

(B) 50°

(C) 75°

(D) 80°

किसी त्रिभुज का एक बाह्य कोण 100° के बराबर है तथा दो आंतरिक सम्मुख कोण बराबर हैं, तो इनमें से प्रत्येक कोण बराबर है :

(A) 40°

(B) 50°

(C) 75°

- (D) 80°
- 37. 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

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

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

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

(A) 4

(B) 6

(C) 8

(D) 16

 $\frac{2}{32^5}$ का मान है :

(A) 4

(B) 6

(C) 8

(D) 16

T.B.C.: RT/CP/I/2025-B





39. The curved surface area of a right circular cone whose slant height is 10 cm and base is 7 cm is :

(A) 220 cm²

(B) 240 cm²

(C) 260 cm²

(D) 280 cm^2

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

(A) 220 सेमी²

(B) 240 सेमी²

(C) 260 सेमी²

(D) 280 सेमी²

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

39

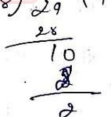
20 10

(A) 4.115

(D) 111E

(C) 4.135

(D) 4.145



 $4\frac{1}{8}$ का दशांश रूप है :

(B) 4.125

(C) 4.135

(A)

(D) 4.145

T.B.C.: RT/CP/I/2025—B

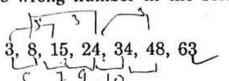
4.115

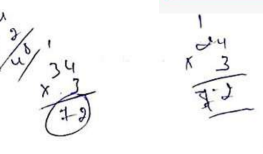
13

Adda247



41. Find the wrong number in the series :





(A) 8

(B) 24

(C) 34

(D) 63

3 8 15 24 34

शृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिये :

3, 8, 15, 24, 34, 48, 63

(A) 8

(B) 24



(C) 34

(D) 63

42. In the given series of letters, how many T's are preceded and followed by T?

PTPTTPPTPPTTPTTPTTPT

(A) Nil

(B) One

(C) Two

(D) Three

दी गई अक्षरों की शृंखला में कितने T के पहले और बाद में T हैं ?

PTPTTPPPTTTPPPTTPPPTT

(A) शून्य

(B) एक

(C) दो

(D) तीन

T.B.C.: RT/CP/I/2025-B





Which of the images A to D is next in the sequence ?





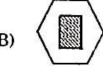






(A)





(C)



(D)



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



















T.B.C. : RT/CP/I/2025-B

15

| | A1 | | |
|-----|--|---------|---|
| ^ | n 1 | | |
| 44) | An aquarium contains 17 goldfish. A | ll but | eight died. How many goldfish is the |
| | aquarium left with? | | 9 |
| | (A) 0 | (B) | 8 |
| K | (C) 9 | (D) | 17 |
| | एक मछलोघर में 17 सुनहरी मछलियाँ हैं। अ | ाठ को | छोड़कर बाकी सभी मर गईं। मछलीघर में अब |
| | कितनी सुनहरी मछिलयाँ बची हैं ? | 30 | |
| | (A) 0 | (B) | 8 - 18 |
| | (C) 9 | (D) | 17 |
| 45. | Pointing towards a boy, Mina said, "I | le is t | he son of only son of my grandfather". |
| | How is the boy related to Mina? | | of only son of my grandfather". |
| × | (A) Uncle | (B) | Brother |
| | (C) Cousin | (D) | None of these |
| | एक लड़के की ओर इशारा करते हुए मीना ने | कहा, | "वह मेरे दादा के इकलीते बेटे का लेस हैं।" |
| | लड़का मीना से किस प्रकार संबंधित है ? | | Buch) 1 |
| | (A) चाचा | B | भाई |
| | (C) चचेरा भाई | (D) | इनमें से कोई नहीं |



756

46. 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 ?

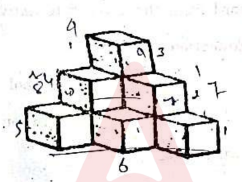
(A) बुधवार

(B) गुरुवार

(C) शुक्रवार

(D) शनिवार

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



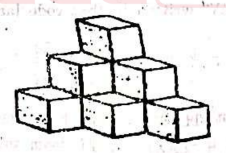
(A) 6

(由) 8

(Ç) 10

12

दी गई आकृति में कितने घन हैं



(A) 6

(B) 8

(C) 10

(D) 12

T.B.C.: RT/CP/I/2025—B

17

| 48. | A introduced B as the son of the only brother of his father's wife. How is A related to B? |
|------|---|
| | (A) Cousin (B) Son |
| | (C) Brother (D) Uncle |
| | A ने B का परिचय अपने पिता की पत्नी के इकलौते बेटे के पुत्र के रूप में कराया। A का B से क्या रिश्ता है ? |
| | (A) चचेरा भाई (B) पुत्र A → B |
| | (C) भाई (D) चाचा |
| 49. | Select the related word from the given alternatives: |
| 100 | Medicine: Patient; Education: ? |
| | (A) Teacher (B) School |
| | (C) Student (D) Tuition |
| | दिये गये विकल्पों में से संबंधित शब्द छाँटिये : |
| | मेडिसिन: रोगी; शिक्षा: ? |
| | (A) अध्यापक (B) स्कूल |
| E) | (C) विद्यार्थी (D) ट्यूशन |
| 50. | In a certain code language, "TIRED" is written as "56" and "BRAIN" is written |
| | as "44". How is "LAZY" written in that code language? |
| | (A) 43 (B) 58 |
| 9.70 | (C) 61 (D) 64 |
| | किसी निश्चित कोड भाषा में "TIRED" को "56" लिखा जाता है और "BRAIN" को "44" लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में "LAZY" को कैसे लिखा जायेगा ? |
| | (A) 43 . (B) 50 - |
| | (C) 61 (D) 64 20 9 12 4 |
| 1 | 2. : RT/CP/I/2025—B 18 |
| 126 | POLDEF GHIJKLMN0POROKSTUV |
| . (| |



| 51. | Wh | o has invented | the Mercury Th | ermor | neter ? |
|-------|---------|-------------------------|---------------------|-------------|---|
| | (A) | Daniel Gabriel | Fahrenheit | (B) | Marie Curie |
| | (G) | Sir Isaac New | ton | (D) | Pierre Curie |
| | Me | rcury Thermome | ter का आविष्कार | ें किसने | किया है ? |
| | 0 | 40 40 | | | |
| | (A) | डैनियल गैब्रियल प | हाहरेनहाइट | (B) | मैरी क्यूरी |
| | (C) | सर इसाक न्यूटन | The Rev. of | (D) | पियरे क्यूरी |
| 52. | Ide | ntify from the foll | owing cities, who | ere wa | s the first National Institute of Designs |
| | esta | ablished in India | ? | | |
| | | | (12) policy of the | | |
| | (A) | Mumbai | Magnetic | (B) | Ahmedabad |
| | 1202000 | | en d | | * ** *** **** **** **** **** **** **** **** |
| | (C) | Bengaluru | 7130.0155C. | (D) | Kolkata |
| | जिस | भारत के नगर में प्रश | यम राष्ट्रीय डिजाइन | संस्थान | स्थापित किया गया, उसकी पहचान निम्नलिखित |
| | | | | | The large rai, ottan again mellenen |
| | स प | गिजिए : | | | 4 |
| | (A) | मुंबई | | (D) | SIGNATURE |
| 8 | (11) | 344 | 100 | . (B) | अहमदाबाद |
| | (C) | बंगलुरू | | (D) | कोलकाता |
| 53. | The | headquarters of | f NATO is in : | . 10 | |
| | | | | | |
| | (A) | Berlin . | relative de | · (B) | Paris |
| | (Ċ) | Athens | | | water to a decay to |
| | (0) | Athens | 36.75 | (D) | Brussels |
| -000 | नाटो | (NATO) का मुख्य | ालय कहाँ है 2 | | |
| | | For a some ser- | The state of the | | gaz ga be l'allemanners v |
| | (A) | बर्लिन | 4 4 | (B) | पेरिस |
| | TOTAL! | हिंदू करेंग करेंग की अब | na e le | ,—· | THE T LABOR AND A D |
| | (C) | एथेन्स | 100 | (D) | ब्रूसेल्स |
| | | | | | |
| г,в.(| C.:R | T/CP/I/2025—B | | 19 | PTO |

| | 54. | Identify | the author of book, "Kulut | Desh | ki Kahani", from the following: |
|---|--------|--|--------------------------------|--------------|---------------------------------|
| | | (A) L ₂ | al Chand Prarthi | (B) | Vidya Stokes |
| 6 | | (C) St | unil Dutt Gautam | (D) | Shanta Kumar |
| | | 'कुलूत ते | रेश की कहानी' नामक पुस्तक के र | लेखक | की पहचान निम्नलिखित से कीजिए : |
| | | | ल चन्द प्रार्थी | | विद्या स्टोक्स |
| | 22 | 103 | नील दत्त गौतम | | शान्ता कुमार |
| | 55. | Identify | the date of International | Yoga] | Day: |
| | | (A) Ju | | (B) | June, 21 |
| | | (C) Ju | | (D) | June, 15 |
| | equip) | अन्तर्राष्ट्री | य योग दिवस की तिथि की पहचा- | न कीजि | ाए :, |
| | | The state of the s | जुलाई | | 21 जून |
| | | | जुलाई " | (D) | 15 जन |
| | 56. | What d | oes the abbreviation IMF s | tand | for ? |
| | | (A) In | ternational Money Fund | | · · |
| | | | ani Military Force | ∽ (D) | Indian Monetary Fund |
| | | IMF का | पूर्ण रूप है ? | | International Monetary Fund |
| | | (A) In | ternational Money Fund | (B) | India |
| | ě | (C) Ire | ani Military Force | | Monetary Fund |
| | T.B.C | . : RT/C | P/I/2025—B | 00 | International Monetary Fund |
| | ne ka | ۳. | | 20 | No. |



| 57. | In which following district of located? | Himachal Pradesh, the Kumarwah lake | is |
|--------------|---|--|-----|
| | (A) Mandi | (B) Chamba | |
| | (C) Kullu | (D) Kangra | |
| | हिमाचल प्रदेश के किस निम्नलिखित वि | जले में कुमारवाह झील स्थित है ? | |
| 8 | (A) मंडी | (B) चम्बा | |
| | (C) कुल्लू | (D) कांगड़ा - | |
| 68 .) | Which following pass of Himach | nal Pradesh is located at the highest altitude | e ? |
| | (A) Talang | (B) Singoor | |
| | (C) Waru | (D) Kugti | |
| | हिमाचल प्रदेश का कौनसा निम्नलिखित | दर्रा सबसे अधिक ऊँचाई पर है ? | |
| | (A) तलांग | (B) सिंगूर | |
| S-211 | (C) বা | (D) कुगती | |
| 69) | Identify from the following mon | ths when the Minjar Fair is held in Himach | าลไ |
| | Pradesh ? | 387. 271 131 | |
| | (A) June | (B) August | |
| | (C) July | (D) September | |
| | हिमाचल प्रदेश में निम्नलिखित किस मह | हीने मिंजर का मेला होता है ? | |
| | (A) जून | (B) अगस्त | |
| | (C) जुलाई | (D) सितंबर | |
| T.B.C | C. : RT/CP/I/2025—B | 21 PT | 0 |





| 60. | Whic | ch of the follow | ving has been in | troduced | to repl | ace the | IPC (Inc | lian . | Penal |
|----------|--------|------------------|----------------------------|-------------|-------------------|----------------|-----------------|-----------|-------|
| | Code | | 11 12 | | | 3 | | en i R | |
| | (A)- | BNS (Bhartiy | a Nyaya Sanhita | ı) | | * » | 0.7 | V. | * |
| | (B) | BNSS (Bharti | ya Nagarik Sura | iksha S | anhita) | | 1 172.11 | 1.30 | |
| | (C) | BSA (Bhartiy | a Sakshya Adhir | niyam) | | | BON 1000 | ; j | Ē |
| | (D) | BSN (Bhartiy | a Suraksha Niya | am) | | 18 | E E | | |
| | निम्न | में से किस नियम | ा ने 'इंडियन पेनल <i>व</i> | कोड (आ | ई.पी.सी.) | ं को प्रतिस | थापित कि | या है | ? |
| 9 | (A) | बी.एन.एस. (भार | तीय न्याय संहिता) | | | 8 . 10 E T | Sargari, e P | 90, 8 | |
| | (B) | बी.एन.एस.एस. (| भारतीय नागरिक सुर | क्षा संहित | 1) | 8 8 8 9 | and the same of | | |
| | (C) | बी.एस.ए. (भारतं | ोय साक्ष्य अधिनियम | 13 AFA | Signer: | | ı | - 1- | |
| | (D) | बी.एस.एन. (भार | तीय सुरक्षा नियम) | sile. | | | | | |
| 9 | Whi | ch of the follo | wing countries e | merged | Winner | of the | Ma? TY | | 1 12 |
| linifra | Cha | mpionship Tro | phy-2024 ? | | | or the | wien's H | ockey | Asia |
| | (A) | China | | (B) | India | | | | |
| | (C) | Japan | Alfamor (B) | (D) | South 1 | Kores | | | |
| | निम्न | में से कौनसा देश | रा 'एशियन पुरुष हॉ | की चैम्पि | यनशिप-2 <u>।</u> | 024' ਲਹ | विजेस क | - 4 | 2 |
| | (A) | चीन . | | 12 | ान्त्री । भारत | | ापणता स | 61 E | • |
| | (C) | जापान | F 417 11 43 | 1 8 11 8 | दक्षिण व | नेरिया | | | |
| T.B. | C. : I | RT/CP/I/2025_ | В | 22 | | | er. | 12 | 8 |





| 62. | Which | n of the following i | s the largest ri | iver of | f Himachal Prade | sh in terms of | f water |
|--------|----------|------------------------|------------------|---------|-----------------------|--|---------|
| 0.0 | volun | | | | | | |
| | (A) | Beas | la negativa e | (B) | Chenab | | |
| ÷ | (C) | Sutlej | | (D) | Ravi | | |
| | हिमाच | ल प्रदेश में निम्नलिखि | त में से कौनसी | ादी जल | त की मात्रा के संदर्भ | में सबसे बड़ी न | दी है ? |
| n de a | (A) | ब्यास | | (B) | चिनाब | | 4 |
| | (C) | सतलजं | | (D) | रावी | The said | 24 |
| 63. | Whe | re is the headqua | arters of 'UNE | sco' | situated? | | |
| | (A) | Geneva | | (B) | New Delhi | sectors. | #3) |
| Par . | (C) | Paris | | (D) | Berlin | | - 4 |
| | 'युनेस | को' का मुख्यालय क | हाँ पर स्थित है | ? | | The state of the s | |
| v S | (A) | जेनेवा | A 10 10 10 | (B) | नई दिल्ली | 1545 83 754 | e |
| | (C) | पेरिस : | 2005/9-2414 | (D) | बर्लिन | | |
| 64. | Var | nde-Matram' is pa | ert of which of | the f | following books ? | | |
| | √ (A) | Geetanjali | Mariah, S | (B) | - Anandmath | | |
| II En | &(C) | Bhagwat Geeta | | (D) | Bharat Bharti | | • |
| | 'वंदे | मातरम्' निम्न में से | किस पुस्तक का | हिस्सा | है ? | | |
| | (A) | | | (B) | आनन्दमठ | | |
| | (C) | | are service as | (D) | भारत भारती | ħ. | |
| T.E | 3.C. : 1 | RT/CP/I/2025—B | à | 23 | to the | Popular III | P.T.O. |

| (65.) Who among | gst the following has been | n awa | arded the Jnanpith Award-2023? |
|--|----------------------------------|--------|---|
| (A) Rambi | hadracharya | (B) | Gaurav Pandey |
| (C) Deven | der Kumar | (D) | Nandini Sen Gupta |
| निम्नलिखित ग | में से किसे ज्ञानपीठ पुरस्कार—20 |)23 से | सम्मानित किया गया ? |
| 🔕 रामभद्रा | चार्य | (B) | गौरव पांडे |
| (C) देवेन्द्र | कुमार | (D) | नंदिनी सेन गुप्ता |
| 66. The capita | l of United Arab Emirates | , kno | wn for its futuristic architecture and |
| luxury sho | opping is: | | |
| (A) Al A | in | (B) | Abu Dhabi |
| (C) Duba | i . | (D) | Sharjah |
| अपनी वास्तुव कौनसी है ? | कला और महंगे सामानों की खरीदा | ारी के | लिए प्रसिद्ध संयुक्त अरब अमीरात की राजधानी |
| (A) अल i | ऐन | (B) | आवू धाबी |
| (C) दुबई | * 1 to 100 | (D) | शारजाह |
| 67. The 'Best | State in Horticulture 2024 | ' was | conferred on to which of the following |
| states in | the Agriculture Leadershi | p Aw | vard-2024 ? |
| | aland | (B) | |
| 2-4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | arashtra | (D) | Jammu & Kashmin |
| कृषि लीडर्र | शेष पुरस्कार 2024 में निम्न में | से किर | स राज्य को 'बागवानी में सर्वश्रेष्ठ राज्य—2024' |
| The state of the s | | | 1177-0 (194-2024 |
| (A) नागात | नैण्ड | (B) | हिमाचल प्रदेश |
| (C) महार | IEZ. | (D) | 1900/100 |
| T.B.C. : RT/CI | P/I/2025—B | 04 | |





| 68. | wni | cn of the | tollowing | g is the la | argest M | onastery in | Spiti ? | | * |
|-----|--------|--------------|--|---------------|-----------------|--------------|------------------|-----------|----------------------|
| | (A)- | Tabo | a 14 | 7 | (B) | Lha Kun | | yarr y | |
| | (C) | Gemur | | Literation is | (D) | Kee | 17(6) | 445 E | |
| | निम्न | में से कौनस | सा मठ स्पि | ति का सबर | ते बड़ा मठ | है ? | i biji spo | in a tar | , and |
| 8 | (A) | ताबो | 12 | | (B) | ल्हा कुन | i sa ratatah | all A | |
| | (C) | गेमूर | | | (D) | की | 1 | 147 (H | |
| 69. | In v | vhich of th | ne follow | ing distric | cts of H.I | . a 'Centre | of Excelle | nce' is g | oing to |
| • | be e | established | under I | Rashtriya | Gokul M | lission ? | 1 (*), 1 (*) | er o | |
| 1 | (A) | Kangra | • | | (B) | Sirmaur | - militared | off (C | 7. 13 ⁽²⁾ |
| | (4) | Bilaspur | | प्रशासी का | (D) | Una | 131 | les Estra | 1 |
| 9 | हिमाच | वल प्रदेश के | निम्न में | से किस जि | ले में 'राष्ट्र | य गोकुल मि | शन' के तहत | एक 'उत्कृ | ष्ट केंद्र' |
| | स्थापि | त किया जा | ना है ? | | 25 | | | AND THE | . 7 |
| 1 | (A) | कांगड़ा | | | | सिरमौर | ews tolds | | 800 |
| | (C) | बिलासंपुर | 30 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | (D) | | | | |
| 70. | Neta | ji Subhasl | h Chandr | a Nation | al Institu | te of Sports | is located | in which | of the |
| | follov | wing place | s? | | | | To control units | nota ima | ii. |
| | (A) | Kolkata | | | 21/21/25 | Patiala | | | <u> </u> |
| | (C) | Bengalur | u | | | Ahmedaba | ad | | (10) |
| | नेताजी | सुभाष चंद्र | राष्ट्रीय खे | ल संस्थानं | निम्न में से | किस स्थान | पर स्थित है | ?- |) S |
| | (A) | कोलकाता . | I 'sg' | | · (B) | पटियाला | 1. 15. per v | 27 | n″ ≒n E |
| | (C) | बंगलुरू | , 18 No. | The gr | (D) | अहमदाबाद ़ | nalise aud l | | |
| BC | · R7 | /CP/I/2028 | 5—B | | 25 | | All makes from | | P.T.O. |
| | | | EU SERVICE | 3 (2) | 5 | 20 | | | 1.1.0. |





| 71. | You | should not the worst. |
|--------------|------|---|
| | √(A) | assumed (B) assuming |
| | (Ô) | assume (D) assumes |
| 72. | The | teacher said, 'Be honest.' (Direct to Indirect speech) |
| | α(A) | The teacher ordered me to be honest. |
| | (B) | The teacher advised me to be honest. |
| | (C) | The teacher said to be honest. |
| arait Sul | (D) | The teacher asked to be honest. |
| 73. | "Th | e 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. |
| 200 | (D) | The thief will be arrested by the police. |
| 74. | Fin | d the incorrect sentence : |
| - 1 | (A) | The sun rises in the east. |
| | (B) | She goes to school everyday. |
| | @ | They are go to the market now. |
| | (D) | We have completed our homework. |

T.B.C. : RT/CP/I/2025—B

ACHAL PRADESH PUBLIC SERVICE COMMISSION



octangles Squares and circles

| R | ·· · | s best play | er in our tear | m. | sa shee of |
|--------------|-------|-------------------------|--------------------|--|---------------------------------------|
| <i>7</i> 5. | He 18 | 3 best play | | | ** |
| U | | | (IR) | an de la | say off a Au |
| | (A) | a | (49) | dank'il graye | Yes |
| | | | | | |
| | (C) | the | (D) | no article | man of 197 |
| | .07 | 0 | 1 | p | |
| | | has only a | time left befo | ore the exam. | 7. SWO ASSY. |
| 76. | She | has only a | Line less | in the Lean back | the total |
| | | " a sec | (D) | | |
| | (A) | many | (1) | little ' | (6) |
| 220 | 200 | 1981 <u></u> | 1) | S. Scale | BOLING MARKET |
| | (C) | few | (D) | more | |
| | (0) | | 65 200 | 1 × 1 × 1 | one were you |
| 2000000 | | 1 1 : but that | one is | | |
| 77. | This | book is mine, but that | one is in | No. 140 | 3 A |
| | | | (D) | and division | ob p T : tA: |
| | (A) | her . | у (В) | she | |
| | | 37.831 | | No. of the last of | 4 |
| | (C) | theirs | (D) | they | ends is to cell |
| | | . 779 | | | |
| | D 4 | he next month, we sha | ii - | the project. | at en Cit |
| 7 8. | ву т | ne next month, we sha | | | |
| | | A a second | (D) | | |
| | (A) | has completed | (B) | completing | pole will the |
| | | | | | 5 A |
| | (C) | completed | (D) | have completed | i i i i i i i i i i i i i i i i i i i |
| | (4.) | play the state of the | AND DOMESTIC | | No Control of the State of |
| A) | Sho | said, "Do you like ice | | | ech) |
| <u>(19</u> . | Sile | | en valida | | or afell (A) |
| | 2000 | | 150194900 | | |
| ** | (A) | She said if I like ice | cream. | 1 1-6 | N 2 |
| | | | - Laten | in the sta | M. BOST YEL |
| 1.0 | , (B) | She asked if I liked ic | e cream. | | 10/ 7 |
| | | | | | |
| | (C) | She asked that I liked | ice crosm | HILL IN COUNTY AND | CAROT AT |
| 4 (1) | (C) | | | .77 | |
| | - | L | escalation and the | TOTAL OF THE WALL TO | Contain Page |
| | (D) | She asked if I like ice | creams. | and the state of t | THE PERSON NAMED IN |
| | | | 200 | | |







He said, "May God bless you !" (Direct to Indirect speech)

- (A) He prayed that God might bless me.
- (B) He said that God may bless me.
- (G) He told that God will bless me.
- (D) He wished that God could bless me.
- 81. "Open the door!" (Active to Passive voice)
 - (A) The door is opened.
 - (B) Let the door be opened.
 - (C) The door was opened.
 - (D) The door has been opened.



"She must complete this work by Monday." (Active to Passive voice)

- (A) This work must be completed by her by Monday.
- (B) This work should be completed by her by Monday.
- (C) This work will be completed by her by Monday.
- (D) This work has to be completed by her by Monday.

T.B.C. : RT/CP/I/2025-B

| | | | 8 . |
|--------------|----------------------------------|--------------|------------------|
| 83. | Identify the incorrect sentence: | - , 1 | |
| | (A) We are listening to music. | | 3 |
| | (B) They was going to school. | | |
| | (C) She has completed her work. | • | 18. |
| | (D) He is learning French. | | 8 |
| <u>84.</u>) | Would you like sugar i | n your tea ? | e , ye |
| | (A) some | (B) any | - J _e |
| | (C) much | (D) few | - |
| | They a new car last v | week. | |
| 85. | They a new car and | | 3.20 |
| | (A) buy | (B) buys | |
| | (12) | | |
| | (C) bought. | (D) buying | |
| 86. | This is an book. | | 90 # |
| | (A) interesting | (B) quickly | u E |
| | (C) sadly | (D) slowly | |

T.B.C. : RT/CP/I/2025—B

29







| 87. | From the choices given below, pick out the correct one to complete the following |
|----------|--|
| | 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. |
| 30 38 | (C) that you had been selected for the job. |
| | (D) that you are been selected for the job. |
| 88. | Pick out the rightly spelt word : |
| | (A) Allowence (B) Accuracy |
| NW | (C) Occurrance (D) Committee |
| . (89). | Pick out the correct sentence among the following: |
| | (A) I have lived here for ten years. |
| THE | (B) I have been living here since ten years. |
| | (C) I am living here since 2014. |
| | (D) I am living here for ten years. |
| 90., | in the given sentence : |
| | Rising prices are universal phenomenon. |
| Æ | (A) an (B) the |
| | (C) a (D) None of these |
| T.E | S.C. : RT/CP/I/2025—B |
| | 5 Table 1 Tabl |