

जब तक आपको यह परीक्षा पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें

QUESTION BOOKLET
Mental Ability Test

Time Allowed: One Hour and Thirty Minutes Only

Maximum Marks: 200

अनुदेश / INSTRUCTIONS

1. परीक्षा प्रारम्भ होने के तुरन्त बाद, आप इस प्रश्न पुस्तिका की पड़ताल अवश्य कर ले कि इसमें कोई बिना छपा, फटा या छूटा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्नांश, आदि न हो। यदि ऐसा है, तो इसे सही प्रश्न पुस्तिका से बदल लें।

IMMEDIATELY AFTER THE COMMENCEMENT OF THE EXAMINATION, YOU SHOULD CHECK THAT THIS QUESTION BOOKLET DOES NOT HAVE ANY UNPRINTED OR TORN OR MISSING PAGES OR ITEMS ETC. IF SO, GET IT REPLACED BY A COMPLETE QUESTION BOOKLET.

2. कृपया ध्यान रखें कि OMR उत्तर-पत्रक में, उचित स्थान पर, रोल नम्बर को ध्यान से एवं बिना किसी चूक या विसंगति के भरने और कूटबद्ध करने की जिम्मेदारी उम्मीदवार की है। किसी भी प्रकार की चूक/ विसंगति की स्थिति में उत्तर-पत्रक निरस्त कर दिया जाएगा।

Please note that it is the candidate's responsibility to fill in the Roll Number carefully and without any omission or discrepancy at the appropriate places in the OMR Answer Sheet. Any omission / discrepancy will render the Answer Sheet liable for rejection.

3. इस प्रश्न पुस्तिका के साथ में दिए गए कौष्ठक में आपको अपना अनुक्रमांक लिखना है। प्रश्न पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।

You have to enter your Roll Number on the Question Booklet in the Box provided alongside. DO NOT write anything else on the Question Booklet.

4. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्नांश (प्रश्न) हैं। प्रत्येक प्रश्न हिन्दी और अंग्रेजी दोनों भाषा में छपा है। प्रत्येक प्रश्नांश में चार प्रत्युत्तर (उत्तर) दिए गए हैं। इनमें से एक प्रत्युत्तर को चुन लें, जिसे आप उत्तर-पत्रक पर अंकित करना चाहते हैं। यदि आपको ऐसा लगे कि एक से अधिक प्रत्युत्तर सही हैं, तो उस प्रत्युत्तर को अंकित करें जो आपको सर्वोत्तम लगे। प्रत्येक प्रश्नांश के लिए केवल एक ही प्रत्युत्तर चुनना है।

This Question Booklet contains 100 Items (questions). Each item is printed both in Hindi and English. Each item comprises four responses (answer). You will select the response which you want to mark on the 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 item.

5. आपको अपने सभी प्रत्युत्तर अलग से दिए गए उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं। उत्तर-पत्रक में दिए गए निर्देश देखें।

You have to mark all your responses ONLY on the separate Answer Sheet provided. See directions in the Answer Sheet.

DO NOT

6. सभी प्रश्नांशों के अंक समान हैं/All items carry equal marks.

7. इससे पहले कि आप प्रश्न पुस्तिका के विभिन्न प्रश्नांशों के प्रत्युत्तर उत्तर-पत्रक पर अंकित करना शुरू करें, आपको बुलावा पत्र के साथ प्रेषित अनुदेशों के अनुसार कुछ दिवरण उत्तर-पत्रक में देने हैं।

Before you proceed to mark in the Answer Sheet the response to various items in the Question Booklet, you have to fill in some particulars in the Answer Sheet as per instructions sent to you with your call letter.

8. आप अपने सभी प्रत्युत्तरों को उत्तर-पत्रक में भरने के बाद तथा परीक्षा समापन पर प्रश्न पुस्तिका व उत्तर-पत्रक अधीक्षक को सौंप दें। आपको अपने साथ प्रश्न पुस्तिका ले जाने की अनुमति नहीं है।

After you have completed filling in all your responses on the Answer Sheet and examination has concluded, you should hand over to the Invigilator both the Question Booklet and the Answer Sheet. You are not permitted to take away with you the Question Booklet.

9. कच्चे काम के लिए पत्रक, प्रश्न पुस्तिका के अंत में संलग्न हैं।

Sheets for rough work are appended in the Question Booklet at the end.

10. गलत उत्तरों के लिए कोई दंड नहीं है/There is No Penalty for wrong answer.

वस्तुनिष्ठ प्रश्न-पत्रों में उम्मीदवार द्वारा किए गए गलत उत्तरों के लिए दंड नहीं दिया जायेगा।

THERE WILL BE NO PENALTY FOR WRONG ANSWERS MARKED BY A CANDIDATE IN THE OBJECTIVE TYPE QUESTION PAPERS.

- i) प्रत्येक प्रश्न के लिए चार वैकल्पिक उत्तर हैं। प्रत्येक सही उत्तर के लिए दो अंक हैं/There are four alternatives for the answer to every question. There are Two marks for every correct answer.
- ii) यदि कोई उम्मीदवार एक से अधिक उत्तर देता है, तो इसे गलत माना जाएगा, यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है, फिर भी उस प्रश्न के लिए कोई अंक नहीं दिया जाएगा/ If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a wrong answer even if one of the given answers happens to be correct and no marks will be awarded.
- iii) चूंकि इस प्रश्न पुस्तिका में कोई दंडात्मक अंकन नहीं है इसलिए उम्मीदवारों को सभी प्रश्नों का प्रयास करने की सलाह दी जाती है/Since there is no negative marking in Question Booklet, candidates are advised to attempt all questions.
11. किसी प्रश्न या उत्तर विकल्प के हिन्दी और अंग्रेजी संस्करण के बीच कोई अंतर होने की स्थिति में, अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जाएगा।
In case of any difference between Hindi and English version of a question or answer option, English version will be treated as final

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



PAPER-I

**बौद्धिक योग्यता परीक्षण
MENTAL ABILITY TEST**

1. गुलदस्ता के लिए फूल वैसे ही हैं जैसे मंत्री के लिए
ए) मतदाता
बी) कैबिनेट
सी) निर्वाचन क्षेत्र
डी) विभाग

1. Flower is to a Bouquet as Minister is to a

- a) Voter
- b) Cabinet
- c) Constituency
- d) Department

2. 'उड़ना' का संबंध 'तोते' से है उसी प्रकार 'रेंगना' का
संबंध किससे है?

- ए) साँप
- बी) खरगोश
- सी) मछली
- डी) मगरमच्छ

2. 'Fly' is related to 'Parrot' in the same way
'creep' is related to What?

- a) Snake
- b) Rabbit
- c) Fish
- d) Crocodile

3. 'अपराध बोध' 'अतीत' के लिए है, जैसे 'आशा' _____
के लिए है

- ए) वर्तमान
- बी) भविष्य
- सी) आज
- डी) निराशाजनक

3. 'Guilt' is to 'Past' as 'Hope' is to

- a) Present
- b) Future
- c) Today
- d) Hopeless

4. 'खेल' का संबंध 'लोगो' से उसी प्रकार है जिस प्रकार
'राष्ट्र' का संबंध _____ से है

- ए) प्रतीक
- बी) पशु
- सी) शासक
- डी) गान

4. 'Sports' is related to 'Logo' in the same way
as 'Nation' is related to

- a) Emblem
- b) Animal
- c) Ruler
- d) Anthem

5. एक खिड़की का संबंध फलक से है तो किताब का
संबंध किस से है?

ए) उपन्यास

बी) कांच

सी) कवर

डी) पृष्ठ

5. Window is to pane as book is to

- a) novel
- b) glass
- c) cover
- d) page

6. विषम चुनें।

ए) टाइटन

बी) पृथ्वी

सी) बृहस्पति

डी) बुध

6. Choose the odd one out.

- a) Titan
- b) Earth
- c) Jupiter
- d) Mercury

7. विषम चुनें।

ए) क्विंटल

बी) किलोग्राम

सी) टन

डी) गैलन.

7. Choose the odd one out.

- a) Quintal
- b) Kilogram
- c) Ton
- d) Gallon

8. बेजोड़ शब्द पहचानें

- ए) वीरता
बी) धैर्यवान
सी) डरपोक
डी) साहसी

8. Identify the odd word.

- a) Gallant
b) Gritty
c) Timid
d) Plucky

सही विकल्प का चयन करें।

9. शावक : शेर :: बछेड़ा : ?

- ए) स्टैलियन
बी) बारहसिंगा
सी) हरिनी
डी) तेंदुआ

Choose the correct alternative.

9. Cub : Lion :: Colt : ?

- a) Stallion
b) Stag
c) Doe
d) Leopard

10. पायरिया : दांत :: ट्रेकोमा : ?

- ए) आँख
बी) त्वचा
सी) फेफड़
डी) कान

10. Pyorrhea : Teeth :: Trachoma : ?

- a) Eye
b) Skin
c) Lungs
d) Ear

11. माँ : बेटी :: चाची : ?

- ए) कज़न
बी) बहन
सी) भाई
डी) भतीजी

11. Mother : Daughter :: Aunt : ?

- a) Cousin
b) Sister
c) Brother
d) Niece

12. केले को फल वैसा ही है जैसा स्तनपायी को

- ए) गाय
बी) साँप
सी) मछली
डी) गौरैया

12. Fruit is to banana as Mammal is to

- a) Cow
b) Snake
c) Fish
d) Sparrow

13. ध्रुव चुंबक से उसी प्रकार संबंधित है जैसे _____ बैटरी से संबंधित है।

- ए) कोशिका
बी) शक्ति
सी) टर्मिनल
डी) ऊर्जा

13. Pole is related to magnet in the same way as _____ is related to battery.

- a) Cell
b) Power
c) Terminal
d) Energy

14. यदि CRUDE को BSTED के रूप में लिखा जाता है, तो MOIST को _____ से कोडित किया जाएगा

- ए) NNJRU
बी) LNHR
सी) NPJTU
डी) LPHTS

14. If CRUDE is written as BSTED, then MOIST will be coded as

- a) NNJRU
b) LNHR
c) NPJTU
d) LPHTS

15. यदि एक निश्चित कोड में, LUTE को MUTE के रूप में लिखा जाता है और FATE को GATE के रूप में लिखा जाता है, तो उस कोड में BLUE को कैसे लिखा जाएगा?

- ए) CLUE
बी) GLUE
सी) FLUE
डी) SLUE

15. If in a certain code, LUTE is written as MUTE and FATE is written as GATE, then how will BLUE be written in that code?

- a) CLUE
b) GLUE
c) FLUE
d) SLUE

16. यदि 'सीसा' को 'छड़ी' कहा जाता है, 'छड़ी' को 'निब' कहा जाता है, 'निब' को 'सुई' कहा जाता है, 'सुई' को 'रस्सी' कहा जाता है और 'रस्सी' को 'धागा' कहा जाता है, तो लिखने के लिए एक कलम में क्या लगाया जाएगा?

- ए) छड़ी
बी) सीसा
सी) सुई
डी) निब

16. If 'lead' is called 'stick', 'stick' is called 'nib', 'nib' is called 'needle', 'needle' is called 'rope' and 'rope' is called 'thread', what will be fitted in a pen to write with it?

- a) Stick
b) Lead
c) Needle
d) Nib

नीचे दी गई श्रृंखला में अगले अक्षर कौन से होंगे?

What shall be the next alphabets in the series given below?

17. ASK, BTL, CUM, _____

- a) DVN
b) DWL
c) DVK
d) DWP

18. यदि GIVE को 5137 के रूप में कोडित किया गया है और BAT को 924 के रूप में कोडित किया गया है, तो GATE को कैसे कोडित किया जाएगा?

- ए) 5427
बी) 2547
सी) 5247
डी) 5724

18. If GIVE is coded as 5137 and BAT is coded as 924, how is GATE coded?

- a) 5427
b) 2547
c) 5247
d) 5724

19. एक निश्चित कोड में LIBERATE को 56403170 के रूप में लिखा जाता है, TRIBAL को उसी कोड में _____ के रूप में लिखा जाएगा

- ए) 734615
बी) 736415
सी) 136475
डी) 034615

19. In a certain code LIBERATE is written as 56403170, TRIBAL will be written in the same code as

- a) 734615
b) 736415
c) 136475
d) 034615

20. यदि घड़ी को टेलीविजन कहा जाता है, टेलीविजन को रेडियो कहा जाता है, रेडियो को ओवन कहा जाता है, ओवन को चक्की कहा जाता है और चक्की को लोहा कहा जाता है, तो एक महिला किसमें खाना बनाएगी?

- ए) लोहा
बी) ओवन
सी) चक्की
डी) रेडियो

20. If clock is called television, television is called radio, radio is called oven, oven is called grinder and grinder is called iron, in what will a lady bake ?

- a) Iron
b) Oven
c) Grinder
d) Radio

21. इंडिया गेट : दिल्ली :: _____ : _____

- ए) शिकागो : यूएसए
बी) अल्बानी : न्यूयॉर्क
सी) आगरा : ताज महल
डी) चंडीगढ़ : रॉक गार्डन

21. India Gate : Delhi :: _____ : _____

- a) Chicago : USA
b) Albany : New York
c) Agra : Taj Mahal
d) Chandigarh : Rock Garden

4

22. इन तीन शब्दों के बारे में सबसे उपयुक्त विवरण चुनें।

बलुआ पत्थर : चूना पत्थर : कोयला

ए) इनका निर्माण अवसादी चट्टानों में होता है।

बी) वे रासायनिक खनिज हैं।

सी) वे नदी तल में पाए जाते हैं।

डी) इनका निर्माण रूपांतरित चट्टानों से होता है।

22. Choose the most appropriate description about these three words.

SANDSTONE : LIMESTONE : COAL

a) They are formed in sedimentary rocks.

b) They are chemical minerals.

c) They are found in river beds.

d) They are formed by metamorphic rocks.

23. दिए गए विकल्पों में से एक शब्द चुनें, जो दिये गये समूह से संबंधित है।

मटर : चना : दालें

ए) जौ

बी) चावल

सी) बीन्स

डी) नारियल

23. Choose a word from the given alternatives, that belongs to the same group.

Peas : Gram : Pulses

a) Barley

b) Rice

c) Beans

d) Coconut

दिए गए विकल्पों में से लुप्त पद चुनिए।

Choose the missing term out of the given alternatives.

24. BF, CH, ?, HO, LT

a) DN

b) EL

c) EM

d) EK

25. दिए गए विकल्पों में से एक शब्द चुनें, जो दिये गये समूह से संबंधित है।

जूट : कपास : ऊन

ए) टेरिलीन

बी) नायलॉन

सी) रेयॉन

डी) रेशम

25. Choose a word from the given alternatives, that belongs to the same group.

Jute : Cotton : Wool

a) Terylene

b) Nylon

c) Rayon

d) Silk

26. उस जोड़े का चयन करें जिसमें शब्दों के मूल जोड़े के समान संबंध हो।

वाष्पीकरण : बादल

ए) पर्वत : बर्फ

बी) तनाव : टूटना

सी) पुस्तक : पन्ने

डी) दबाव : वातावरण

26. Select the pair that has the same relationship as the original pair of words.

Evaporation : Cloud

a) Mountain : Snow

b) Tension : Breakdown

c) Book : Pages

d) Pressure : Atmosphere

दिए गए विकल्पों में से लुप्त पद चुनिए।

Choose the missing term out of the given alternatives.

27. AD, EH, IL, ?, QT

a) MN

b) MP

c) OM

d) LM

28. A, B, C, D, E, F, G और H एक वृत्त के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। B, D के दायें से दूसरे

3

स्थान पर है, जो F के दायें से तीसरे स्थान पर है। C, A के बायें से दूसरे स्थान पर है, जो F के बायें से दूसरे स्थान पर है। G, E के दायें से तीसरे स्थान पर है। A के निकटतम दाएं कौन है?

ए) B

बी) E

सी) F

डी) इनमें से कोई नहीं

28. A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circle facing the centre. B is second to the right of D, who is third to the right of F. C is second to the left of A, who is second to the left of F. G is third to the right of E. Who is on the immediate right of A?

a) B

b) E

c) F

d) None of these

29. निम्नलिखित प्रश्न में सही विकल्प चुनें

D/5, G/9, J/14, M/20, ?

a) Q/26

b) O/26

c) Q/27

d) P/27

29. In the following question, choose the right option

D/5, G/9, J/14, M/20, ?

a) Q/26

b) O/26

c) Q/27

d) P/27

30. मोहन लड़कों की पंक्ति के दोनों छोर से 18वें स्थान पर है? उस पंक्ति में कितने लड़के हैं?

ए) 26

बी) 32

सी) 24

डी) 35

30. Mohan is 18th from either end of a row of boys? How many boys are there in that row?

a) 26

b) 32

c) 24

d) 35

31. 60 की कक्षा में जहां लड़के लड़कियों की तुलना में दोगुने हैं, रूपा शीर्ष से 17वें स्थान पर है। यदि रूपा से आगे 9 लड़के हैं, तो उसके बाद की पंक्ति में कितनी लड़कियाँ हैं?

ए) 26

बी) 12

सी) 10

डी) 33

31. In a class of 60 where boys are twice that of girls, Rupa ranked 17th from the top. If there are 9 boys ahead of Rupa, how many girls are after her in the rank?

a) 26

b) 12

c) 10

d) 33

32. यदि अक्षरों का क्रम उल्टा कर दिया जाए तो निम्नलिखित में से आपके बाएँ से 14वाँ अक्षर कौन सा होगा?

ए) N

बी) L

सी) O

डी) M

32. If the sequence of the alphabets is reversed which of the following would be the 14th letter from your left?

a) N

b) L

c) O

d) M

33. सही विकल्प चुनें जो समान पैटर्न को जारी रखेगा और रिक्त स्थान को भरेगा।

6, 11, 21, 36, 56, ()

ए) 51

बी) 81

सी) 42

डी) 91

33. Choose the correct alternative that will continue the same pattern and fill in the blank space.

6, 11, 21, 36, 56, ()

a) 51

b) 81

c) 42

d) 91

34. लुप्त संख्या ज्ञात कीजिये

1, 1, 4, 8, 9, ?, 16, 64

ए) 27

बी) 26

सी) 18

डी) 10

34. Find the missing number

1, 1, 4, 8, 9, ?, 16, 64

a) 27

b) 26

c) 18

d) 10

35. श्रृंखला पूरी करें

B, E, H, ?

ए) I

बी) J

सी) K

डी) L

35. Complete the series.

B, E, H, ?

a) I

b) J

c) K

d) L

36. श्रृंखला पूरी करें

AB, BA, ABD, DBA, PQRS, ?

ए) TUVW

बी) SRQP

सी) RQPS

डी) QPSR

36. Complete the series.

AB, BA, ABD, DBA, PQRS, ?

a) TUVW

b) SRQP

c) RQPS

d) QPSR

37. सही विकल्प चुने

D-4, F-6, H-8, J-10, ?

ए) K-12

बी) L-12

सी) M-21

डी) L-21

37. Place the correct term

D-4, F-6, H-8, J-10, ?

a) K-12

b) L-12

7

- c) M-21
d) L-21

लुप्त संख्या ज्ञात करें

Find the missing number

38. $1/2, 3/4, 5/8, 7/16, \underline{\hspace{2cm}}$

- a) $9/16$
b) $11/18$
c) $8/32$
d) $9/32$

39. 33, 321, 465, 537, 573, $\underline{\hspace{2cm}}$

- a) 591
b) 588
c) 601
d) 595

40. अतीक 20 मीटर उत्तर की ओर चला। फिर वह दाएँ मुड़ता है और 30 मीटर चलता है। फिर वह दाएँ मुड़ता है और 35 मीटर चलता है। फिर वह बायीं ओर मुड़ता है और 15 मीटर चलता है। अंततः वह बायीं ओर मुड़ता है और 15 मीटर चलता है। वह प्रारंभिक स्थिति से किस दिशा में और कितने मीटर की दूरी पर है।

- ए) 15मी, पूर्व
बी) 45 मीटर, उत्तर
सी) 15मी, उत्तर
डी) 45मी, पूर्व

40. Atik walked 20m towards north. Then he turned right and walks 30m. Then he turns right and walks 35m. Then he turns left and walks 15m. Finally he turns left and walks 15m. In which direction and how many meters is he from the starting position.

- a) 15m, East
b) 45m, North

- c) 15m, North
d) 45m, East

41. K, L के 40 मीटर दक्षिण-पश्चिम में है। यदि M, L के 40 मीटर दक्षिण-पूर्व में है, तो M, K की किस दिशा में है?

- ए) उत्तर
बी) दक्षिण
सी) पूर्व
डी) पश्चिम

41. K is 40m south-west of L. If M is 40m south-east of L, then M is in which direction of K?

- a) North
b) South
c) East
d) West

42. 9 के प्रथम पाँच गुणजों का औसत $\underline{\hspace{2cm}}$ है

- ए) 20
बी) 27
सी) 28
डी) 30

42. The average of the first five multiples of 9 is

- a) 20
b) 27
c) 28
d) 30

43. तीन संख्याएँ 1: 2: 3 के अनुपात में हैं और HCF 12 है। संख्याएँ हैं

- ए) 12, 24, 36
बी) 11, 22, 33



सी) 12, 24, 32

डी) 5, 10, 15

43. Three numbers are in ratio 1:2:3 and HCF is 12. The numbers are

a) 12, 24, 36

b) 11, 22, 33

c) 12, 24, 32

d) 5, 10, 15

44. आधा प्रतिशत, दशमलव के रूप में ___ लिखा जाता है

ए) 0.2

बी) 0.02

सी) 0.005

डी) 0.05

44. Half percent, written as a decimal, is

a) 0.2

b) 0.02

c) 0.005

d) 0.05

45. 20, 25, 30, _____, 140 में कितने पद हैं

ए) 22

बी) 25

सी) 23

डी) 24

45. How many terms are there in 20, 25, 30, _____, 140

a) 22

b) 25

c) 23

d) 24

46. अनुक्रम 20, 15, 10, _____ का 15वाँ पद ज्ञात कीजिए

ए) -45

बी) -55

सी) -50

डी) 0

46. Find the 15th term of the sequence 20, 15, 10, _____

a) -45

b) -55

c) -50

d) 0

47. यदि $a:b:c = 3:4:7$, तो अनुपात $(a+b+c) : c$ बराबर है

ए) 2:1

बी) 14:3

सी) 7:2

डी) 1:2

47. If $a:b:c = 3:4:7$, then the ratio $(a+b+c) : c$ is equal to

a) 2:1

b) 14:3

c) 7:2

d) 1:2

48. दो संख्याएँ 4:5 के अनुपात में हैं और उनका LCM 180 है। छोटी संख्या है

ए) 9

बी) 15

सी) 36

9

डी) 45

48. Two numbers are in ratio 4:5 and their LCM is 180. The smaller number is

- a) 9
- b) 15
- c) 36
- d) 45

49. अनुपात 7:11 के प्रत्येक पद में क्या जोड़ा जाना चाहिए, ताकि यह अनुपात 3:4 के बराबर हो जाए?

- ए) 8
- बी) 7.5
- सी) 6.5
- डी) 5

49. What must be added to each term of the ratio 7:11, so as to make it equal to 3:4?

- a) 8
- b) 7.5
- c) 6.5
- d) 5

50. 3:40 पर, घड़ी की घंटे की सुई और मिनट की सुई का कोण बनाती है

- ए) 120 डिग्री
- बी) 125 डिग्री
- सी) 130 डिग्री
- डी) 135 डिग्री

50. At 3:40, the hour hand and the minute hand of a clock form an angle of

- a) 120 degree
- b) 125 degree
- c) 130 degree
- d) 135 degree

निम्नलिखित प्रश्न में, अक्षरों का कौन सा समूह दी गई अक्षर श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर इसे पूरा करेगा?

In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

51. c_e_cd_f_d_f

- a) dfcec
- b) dfece
- c) cfede
- d) cdfed

52. _bca_ca_c_b_

- a) aabbc
- b) abbbc
- c) aabcc
- d) abbac

53. यदि $5 - 5 = 24$ और $7 - 7 = 48$ तो $10 - 10$ का मान ज्ञात कीजिये =?

- ए) 80
- बी) 99
- सी) 91
- डी) 56

53. If $5 - 5 = 24$ and $7 - 7 = 48$ then find the value of $10 - 10 = ?$

- a) 80
- b) 99
- c) 91
- d) 56

54. निम्नलिखित प्रश्न में, दी गई श्रृंखला से लुप्त संख्या का चयन करें।

In the following question, select the missing number from the given series.

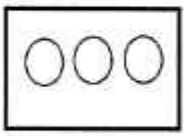
6	5	4
8	10	6
2	1	?

- a) 10
- b) 6
- c) 7
- d) 8

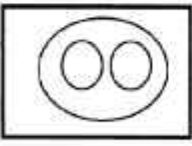
55. किसमें तरल पदार्थ, धातु और गैसों को प्रदर्शित किया जाता है।

In which liquids, metals, and gases are displayed.

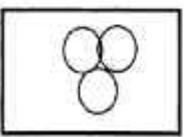
a)



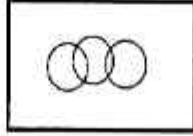
b)



(c)



d)



- a) a
- b) b
- c) c
- d) d

56. एक शाम राजा सूर्य की ओर चलने लगा। कुछ दूर चलकर वह दाहिनी ओर मुड़ा और फिर दाहिनी ओर मुड़ गया। कुछ दूर चलने के बाद वह फिर से अपनी दाहिनी ओर मुड़ गया। उसका मुँह किस दिशा में है?

- ए) दक्षिण
- बी) पूर्व
- सी) पश्चिम
- डी) उत्तर

56. One evening Raja started walking towards the sun. Walking a little distance and turned to his right and then turned to his right. After walking a little distance, he turned again to his right. In which direction is his mouth?

- a) South
- b) East
- c) West
- d) North

57. 'X', 'Y' की बहन है। 'Y' का विवाह 'Z' से हुआ है। 'Y' और 'Z' की एक बेटी 'A' है। 'A', 'X' से किस प्रकार संबंधित है?

- ए) बहन
- बी) बेटी

सी) भतीजी

डी) चचेरा भाई

57. 'X' is the sister of 'Y'. 'Y' is married to 'Z'. 'y' and 'Z' have a daughter 'A'. How is 'A' related to 'X'.

- a) Sister
- b) Daughter
- c) Niece
- d) Cousin

58. आरुषि, लक्ष्मण के इकलौते बेटे की बेटी हैं। निरुपमा दीपक की माँ हैं। यामिनी के इकलौते बेटे अंकित की शादी निरुपमा से हुई है। लक्ष्मण, दीपक के दादा हैं। लक्ष्मण, अंकित से किस प्रकार संबंधित है?

ए) भाई

बी) बेटा

सी) पिता

डी) चाचा

58. Arushi is the daughter of the only son of Laxman. Nirupama is the mother of Deepak. Yamini's only son Ankit is married to Nirupama. Laxman is the parental grandfather of Deepak. How is laxman related to Ankit?

- a) Brother
- b) Son
- c) Father
- d) Paternal uncle

59. एक आदमी ने एक महिला से कहा, "तुम्हारे इकलौते भाई का बेटा मेरी पत्नी का भाई है"। पुरुष के लिए महिला क्या है?

ए) माता

बी) बहन

सी) ससुर की बहन

डी) मामी

59. A man said to a lady, "The son of your only brother is the brother of my wife". What is the lady to the man.

- a) Mother
- b) Sister
- c) Sister of father-in-law

d) Maternal aunt

60. पुरस्कार प्राप्त करने वाले व्यक्ति को दिखाते हुए, सरोज ने कहा, "वह मेरे चाचा की बेटी का भाई है"। सरोज उस व्यक्ति से किस प्रकार संबंधित है?

ए) बेटा

बी) जीजाजी

सी) भतीजा

डी) चचेरा भाई

60. Showing the man receiving the prize, Saroj said, "He is the brother of my Uncle's daughter". How Saroj is related to the man?

- a) Son
- b) Brother-in-law
- c) Nephew
- d) Cousin

61. एक कूट भाषा में, यदि MENTAL को 60 लिखा जाता है, तो ABILITY को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

ए) 78

बी) 75

सी) 73

डी) 70

61. In a code language, If MENTAL is written as 60, how will ABILITY be written in same language?

- a) 78
- b) 75
- c) 73
- d) 70

62. उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

21: 444 :: 31: ?

ए) 961

बी) 963

सी) 966

डी) 965

62. Select the option that related to the third number in the same way as the second number related to the first number. 21: 444 :: 31: ?

- a) 961
b) 963
c) 966
d) 965

63. उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर समूह से संबंधित है, उसी प्रकार जैसे दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है।

Select the option that is related to third letter cluster, in the same way as the second letter cluster related to the first letter cluster.

AGM: ZTN :: DJK : ?

- a) WRP
b) VQP
c) WQP
d) WQR

64. टेनिस क्लब के सभी सदस्य बैडमिंटन क्लब के भी सदस्य हैं। कोई महिला टेनिस नहीं खेलती।

ए) कुछ महिलाएँ बैडमिंटन खेलती हैं

बी) टेनिस क्लब का कोई भी सदस्य बैडमिंटन नहीं खेलता है

सी) कुछ महिलाएँ टेनिस क्लब की सदस्य हैं

डी) कुछ महिलाएँ बैडमिंटन क्लब का हिस्सा हो सकती हैं

64. All the members of the Tennis club are members of the badminton club too. No woman plays Tennis.

- a) Some women do play badminton
b) No members of Tennis club plays badminton
c) Some women are members of the Tennis club
d) Some women may be a part of Badminton club

65. $\frac{57}{67} \times \frac{32}{171} \times \frac{45}{128} = ?$

- a) $\frac{15}{262}$

b) $\frac{15}{268}$

c) $\frac{15}{266}$

d) $\frac{17}{268}$

66. 5600 का ?% - 3500 का 28% = 1988

ए) 58

बी) 55

सी) 51

डी) 53

66. ? % of 5600 - 28% of 3500 = 1988

- a) 58
b) 55
c) 51
d) 53

67. 420 का 5% × 150 का ?% = 252

ए) 12

बी) 533

सी) 6

डी) 8

67. 5% of 420 × ?% of 150 = 252

- a) 12
b) 533
c) 6
d) 8

68. $\frac{3}{7} \times \frac{9}{14} \div \frac{5}{7} = ?$

a) $\frac{27}{70}$

b) $\frac{13}{35}$

c) $\frac{17}{70}$

d) $\frac{12}{35}$

69. 550 का 16% ÷ 500 का ?% = 2.5

ए) 5.64

बी) 8.11

सी) 7.04

डी) 6.08

69. 16% of $550 \div ?\%$ of $500 = 2.5$

a) 5.64

b) 8.11

c) 7.04

d) 6.08

70. $24.4 \times ? = 4062 \div 5$

a) 203.1

b) 213.1

c) 205.1

d) 215.1

71. $(3325 + 25) \times (152 + 16) = ?$

a) 1269.4

b) 1264.9

c) 1265.3

d) 1263.5

72. $(?)^2 + 15^2 - 33^2 = 97$

a) 33

b) 31

c) 34

d) 30

73. कितने वर्षों में 4600 रुपये की राशि 3 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से 5428 रुपये हो जाएगी? साधारण ब्याज?

ए) 3

बी) 5

सी) 6

डी) 4

73. In how many years will Rs.4600 amount to Rs.5428 at 3 p.c.p.a. simple interest?

a) 3

b) 5

c) 6

d) 4

74. 6000 रुपये पर डेढ़ वर्ष तक 10% वार्षिक दर से चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा, जबकि ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित हो रहा है?

ए) रु. 910

बी) रु. 870

सी) रु. 930

डी) रु. 900

74. What is the compound interest on Rs.6000 at 10% per annum for one and a half years, when the interest being compounded annually?

a) Rs. 910

b) Rs. 870

c) Rs. 930

d) Rs. 900

75. वह सबसे बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए जिससे 43, 91 और 183 को विभाजित किया जा सके ताकि प्रत्येक स्थिति में समान अनुस्मारक बचे।

ए) 4

बी) 7

सी) 9

डी) 13

75. Find the greatest number that will divide 43, 91, and 183 so as to leave the same remainder in each case.

a) 4

b) 7

c) 9

d) 13

76. संख्या 36 और 84 का H.C.F क्या है?

ए) 4

बी) 8

सी) 12

डी) 16

76. What is the H.C.F of the numbers 36 and 84?

a) 4

- b) 8
c) 12
d) 16

77. 3 के प्रथम चार सम गुणज का औसत क्या है?

- ए) 15
बी) 16
सी) 21
डी) 12

77. Average of first four even multiples of 3 is

- a) 15
b) 16
c) 21
d) 12

78. यदि 8 पुरुष या 12 महिलाएँ एक काम को 25 दिनों में कर सकते हैं तो 6 पुरुष और 11 महिलाएँ उसी काम को कितने दिनों में कर सकते हैं?

- ए) 10
बी) 15
सी) 18
डी) 21

78. If 8 men or 12 women can do a piece of work in 25 days then in how many days can 6 men and 11 women do the same piece of work?

- a) 10
b) 15
c) 18
d) 21

79. एक दुकानदार ने 10 कुर्सियों के लागत मूल्य पर 16 कुर्सियाँ बेचीं। उसका हानि या लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिये।

- ए) 10% नुकसान
बी) 10% लाभ
सी) 60% नुकसान
डी) 60% लाभ

79. A shopkeeper sold 16 chairs at the cost

price of 10 chairs. Find his loss or gain percent.

- a) 10% loss
b) 10% gain
c) 60% loss
d) 60% gain

80. यदि $A:B=2:3$ और $B:C=5:6$ तो $A:B:C$ है

- ए) 2:3:6
बी) 2:8:6

सी) 8:12:15

डी) 10:15:18

80. If $A:B=2:3$ and $B:C=5:6$ then $A:B:C$ is

- a) 2:3:6
b) 2:8:6
c) 8:12:15
d) 10:15:18

81. एक व्यक्ति किसी स्थान पर 10 किमी/घंटा की औसत गति से जाता है और फिर 15 किमी/घंटा की औसत गति से वापस लौटता है। यदि उसे 10 घंटे लगते हैं। कुल मिलाकर, उसके द्वारा तय की गई कुल दूरी ज्ञात कीजिए।

- ए) 120 कि.मी
बी) 125 कि.मी
सी) 130 कि.मी
डी) 150 कि.मी

81. A man goes to a place at an average speed of 10km/h and then returns at the average speed of 15km/h. If he takes 10 hrs. in all, find the total distance covered by him.

- a) 120 km
b) 125 km
c) 130 km
d) 150 km

82. लुप्त पद ज्ञात कीजिये।

Find the missing term.

E3M, H7J, K15G, N31D, ?

- a) Q65A

- b) Q63A
c) P63A
d) Q63Z

83. 4 जनवरी 2023 को बुधवार था तो 4 जनवरी 2024 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

- ए) बुधवार
बी) मंगलवार
सी) सोमवार
डी) गुरुवार

83. January 4, 2023 was Wednesday. What day of the week fell on January 4, 2024?

- a) Wednesday
b) Tuesday
c) Monday
d) Thursday

84. यदि 15 सेब और 20 संतरे की कीमत 20 सेब और 15 संतरे के बराबर है, तो निम्नलिखित में से कौन सा निष्कर्ष सही है।

- ए) संतरे और सेब की कीमतें समान हैं
बी) संतरे की कीमत सेब से दोगुनी है
सी) कोई निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता
डी) सेब संतरे से सस्ता है

84. If 15 apples and 20 oranges cost as much as 20 apples and 15 oranges, which of the following conclusions is correct.

- a) Oranges and apples have identical prices
b) Orange's price is double that of apple
c) No conclusion can be drawn
d) Apple is cheaper than orange

85. A, B, C, D और E पाँच लड़के हैं। A, B से छोटा है, लेकिन E से लंबा है, C सबसे लंबा है और D, B से

थोड़ा छोटा है और A से थोड़ा लंबा है। जो आकार के अनुसार बीच में आता है।

- ए) A
बी) B
सी) C
डी) D

85. A, B, C, D and E are 5 boys. A is shorter than B, but taller than E, C is the tallest and D is little shorter than B and a little taller than A. Which comes in the middle according to size.

- a) A
b) B
c) C
d) D

86. यदि निम्नलिखित संख्याओं को आरोही क्रम में लिखा जाए तो मध्य पद का मध्य अंक क्या होगा?

815, 686, 795, 835, 765, 822, 719

- ए) 8
बी) 1
सी) 3
डी) 9

86. If the following numbers are written in the ascending order, then what will be the middle digit of the middle term?

815, 686, 795, 835, 765, 822, 719

- a) 8
b) 1
c) 3
d) 9

87. पाँच लड़कियाँ एक पंक्ति में बैठी हैं। राशि, सुलेखा या आभा के निकट नहीं है। अनुराधा, सुलेखा के निकट नहीं है। राशि मोनिका के बगल में है। मोनिका पंक्ति में बीच में है। तो फिर, अनुराधा निम्नलिखित में से किसके बगल में है?

- ए) आभा
बी) मोनिका
सी) सुलेखा
डी) राशि

87. Five girls are sitting in a row. Rashi is not adjacent to Sulekha or Abha. Anuradha is not adjacent to Sulekha. Rashi is adjacent to Monika. Monika is at the middle in the row. Then, Anuradha is adjacent to whom out of the following?

- a) Abha
b) Monika
c) Sulekha
d) Rashi

88. पाँच बच्चे एक पंक्ति में बैठे हैं। S, P के बगल में बैठा है लेकिन T के नहीं। K, R के बगल में बैठा है जो सबसे बाईं ओर बैठा है और T, K के बगल में नहीं बैठा है। S के बगल में कौन बैठा है?

- ए) P and T
बी) R and P
सी) K and P
डी) Only P

88. Five children are sitting in a row. S is sitting next to P but not T. K is sitting next to R who is sitting on the extreme left and T is not sitting next to K. Who are sitting adjacent to S?

- a) P and T
b) R and P

- c) K and P
d) Only P

89. सिस्मोग्राफ : भूकंप :: टैसोमीटर : ?

- ए) भूस्खलन
बी) उपभेद
सी) प्रतिरोध
डी) ज्वालामुखी

89.

Seismograph:Earthquake::Taseometer : ?

- a) Landslides
b) Strains
c) Resistances
d) Volcanoes

90. एक सुबह सूर्योदय के बाद, रमेश एक खंभे की ओर मुंह करके खड़ा था। खम्भे की छाया बिल्कुल उसके दाहिनी ओर गिरा। उसका मुख किस दिशा की ओर था?

- ए) पूर्व
बी) पश्चिम
सी) दक्षिण
डी) डेटा अपर्याप्त है

90. One morning after sunrise, Ramesh was standing facing a pole. The shadow of the pole fell exactly to his right. To which direction was he facing?

- a) East
b) West
c) South
d) Data is inadequate

निम्नलिखित तालिका में किसी स्टेशन से ट्रेन के आगमन और प्रस्थान का डेटा शामिल है। तालिका का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें

The following table contains the data on train arrival and train departure from a station. Study the table and answer the questions that follow

Delay	No. of Arrivals	No. of Departures
0	1250	1400
0-30	114	82
30-60	31	5
>60	5	3
Total	1400	1490

91. देरी से आने वाली ट्रेनों की संख्या ज्ञात कीजिए

- ए) 150
- बी) 114
- सी) 145
- डी) 125

91. Find the number of trains that arrived late

- a) 150
- b) 114
- c) 145
- d) 125

92. देरी से प्रस्थान करने वाली ट्रेनों की संख्या ज्ञात कीजिए

- ए) 82
- बी) 90
- सी) 87
- डी) 149

92. Find the number of trains that departed late

- a) 82
- b) 90
- c) 87
- d) 149

93. देर से आने वाली ट्रेनों का प्रतिशत ज्ञात कीजिए

- ए) 10%
- बी) 10.5%
- सी) 10.71%
- डी) 20%

93. Find the percentage of late-arriving trains

- a) 10%
- b) 10.5%
- c) 10.71%
- d) 20%

94. राहुल ने सीधे दक्षिण की ओर 8 किमी की यात्रा की। वह बायीं ओर मुड़ा और सीधे 12 किमी चला। फिर दाएं मुड़ा और सीधे 8 किमी की यात्रा की। वह आरंभिक बिंदु से कितनी दूर है?

- ए) 16 किमी
- बी) 20 किमी
- सी) 24 किमी
- डी) 18 किमी

94. Rahul travelled 8km straight towards south. He turned left and travelled 12km straight. Then turned right and travelled 8km straight. How far is he from the starting point?

- a) 16km
- b) 20km
- c) 24km
- d) 18km

95. 4, 12, 36, 108, _____

- a) 68
- b) 324
- c) 172
- d) 972

96. वह शब्द चुनें जो अन्य शब्दों से कम से कम मेल खाता हो।

- ए) कान
बी) आँख
सी) हृदय
डी) किडनी

96. Choose the word which is least like the other words.

- a) Ear
b) Eye
c) Heart
d) Kidney

97. दो अंकों की संख्या के अंकों का योग 12 है। यदि अंकों को उलटने से बनी नई संख्या मूल संख्या से 54 अधिक है, तो मूल संख्या ज्ञात करें।

- ए) 39
बी) 57
सी) 66
डी) 93

97. The sum of the digits of a two digit number is 12. If the new number formed by reversing the digits is greater than the original number by 54, find the original number.

- a) 39
b) 57
c) 66
d) 93

98. तथ्य 1: मनुष्य स्तनधारी है।

तथ्य 2: कुछ मनुष्य इंजीनियर हैं।

तथ्य 3: इंजीनियर घर बनाते हैं।

यदि उपरोक्त कथन तथ्य हैं, तो निम्नलिखित में से किसका तार्किक रूप से अनुमान लगाया जा सकता है?

I सभी स्तनधारी घर बनाते हैं।

II इंजीनियर स्तनधारी हैं।

III कुछ मनुष्य इंजीनियर नहीं हैं।

ए) केवल II

बी) केवल III

सी) I, II और III

डी) केवल I

98. Fact 1 : Humans are mammals.

Fact 2 : Some humans are engineers.

Fact 3 : Engineers build houses.

If the above statements are facts, which of the following can be logically inferred?

I All mammals build houses.

II Engineers are mammals.

III Some humans are not engineers.

a) II only

b) III only

c) I, II and III

d) I only

नीचे दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनें जो दिए गए शब्द के लिए सबसे आवश्यक तत्व है।

From the options given below choose the word that is THE MOST ESSENTIAL element for the given word.

99. स्नानघर

ए) साबुन

बी) तौलिया

सी) शावर

डी) पानी

99. Bathroom

a) Soap

b) Towel

c) Shower

d) Water

100. गर्व

ए) सिंह

बी) मछली

सी) साँप

डी) छिपकली

100. Pride

a) Lion

b) Fish

c) Snake

d) Lizard

जब तक आपको यह परीक्षण पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें

QUESTION BOOKLET

General Awareness & English Language

Time Allowed: One Hour only

Maximum Marks: 300

अनुदेश / INSTRUCTIONS

1. परीक्षा प्रारम्भ होने के तुरन्त बाद, आप इस प्रश्न पुस्तिका की पड़ताल अवश्य कर लें कि इसमें कोई बिना छपा, फटा या छूटा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्नांश, आदि न हो। यदि ऐसा है, तो इसे सही प्रश्न पुस्तिका से बदल लें।
IMMEDIATELY AFTER THE COMMENCEMENT OF THE EXAMINATION, YOU SHOULD CHECK THAT THIS QUESTION BOOKLET DOES NOT HAVE ANY UNPRINTED OR TORN OR MISSING PAGES OR ITEMS ETC. IF SO, GET IT REPLACED BY A COMPLETE QUESTION BOOKLET.
2. कृपया ध्यान रखें कि OMR उत्तर-पत्रक में, उचित स्थान पर, रोल नम्बर को ध्यान से एवं बिना किसी चूक या विसंगति के भरने और कूटबद्ध करने की जिम्मेदारी उम्मीदवार की है। किसी भी प्रकार की चूक/ विसंगति की स्थिति में उत्तर-पत्रक निरस्त कर दिया जाएगा।
Please note that it is the candidate's responsibility to fill in the Roll Number carefully and without any omission or discrepancy at the appropriate places in the OMR Answer Sheet. Any omission / discrepancy will render the Answer Sheet liable for rejection.
3. इस प्रश्न पुस्तिका के साथ में दिए गए कोष्ठक में आपको अपना अनुक्रमांक लिखना है। प्रश्न पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
You have to enter your Roll Number on the Question Booklet in the Box provided alongside. DO NOT write anything else on the Question Booklet.
4. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्नांश (प्रश्न) हैं। अंग्रेजी भाषा से संबंधित प्रश्नों को छोड़कर प्रत्येक प्रश्न हिन्दी और अंग्रेजी दोनों भाषा में छपा है। प्रत्येक प्रश्नांश में चार प्रत्युत्तर (उत्तर) दिए गए हैं। इनमें से एक प्रत्युत्तर को चुन लें, जिसे आप उत्तर-पत्रक पर अंकित करना चाहते हैं। यदि आपको ऐसा लगे कि एक से अधिक प्रत्युत्तर सही हैं, तो उस प्रत्युत्तर को अंकित करें जो आपको सर्वोत्तम लगे। प्रत्येक प्रश्नांश के लिए केवल एक ही प्रत्युत्तर चुनना है। This Question Booklet contains 100 items (questions). Each item is printed both in Hindi and English except the questions related to English Language. Each item comprises four responses (answers). You will select the response which you want to mark on the 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 item.
5. आपको अपने सभी प्रत्युत्तर अलग से दिए गए उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं। उत्तर-पत्रक में दिए गए निर्देश देखें।
You have to mark all your responses ONLY on the separate Answer Sheet provided. See directions in the Answer Sheet.
6. सभी प्रश्नांशों के अंक समान हैं / All items carry equal marks.
7. इससे पहले कि आप प्रश्न पुस्तिका के विभिन्न प्रश्नांशों के प्रत्युत्तर उत्तर-पत्रक पर अंकित करना शुरू करें, आपको बुलावा पत्र के साथ प्रेषित अनुदेशों के अनुसार कुछ विवरण उत्तर-पत्रक में देने हैं।
Before you proceed to mark in the Answer Sheet the response to various items in the Question Booklet, you have to fill in some particulars in the Answer Sheet as per instructions sent to you with your call letter.
8. आप अपने सभी प्रत्युत्तरों को उत्तर-पत्रक में भरने के बाद तथा परीक्षा समापन पर प्रश्न पुस्तिका व उत्तर-पत्रक अधीक्षक को सौंप दें। आपको अपने साथ प्रश्न पुस्तिका ले जाने की अनुमति नहीं है।
After you have completed filling in all your responses on the Answer Sheet and examination has concluded, you should hand over to the Invigilator both the Question Booklet and the Answer Sheet. You are not permitted to take away with you the Question Booklet.
9. कच्चे काम के लिए पत्रक, प्रश्न पुस्तिका के अंत में संलग्न हैं।
Sheets for rough work are appended in the Question Booklet at the end.
10. गलत उत्तरों के लिए दंड / Penalty for Wrong answer:
वस्तुनिष्ठ प्रश्न-पत्रों में उम्मीदवार द्वारा किए गए गलत उत्तरों के लिए दंड दिया जाएगा।
THERE WILL BE PENALTY FOR WRONG ANSWERS MARKED BY A CANDIDATE IN THE OBJECTIVE TYPE QUESTION PAPERS.
 - i) प्रत्येक प्रश्न के लिए चार वैकल्पिक उत्तर हैं। प्रत्येक सही उत्तर के लिए तीन अंक मिलेंगे और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक की कटौती होगी।
There are four alternatives for the answer to every question. There will be Three marks for every correct answer and One negative mark for every wrong answer.
 - ii) यदि कोई उम्मीदवार एक से अधिक उत्तर देता है, तो इसे गलत माना जाएगा, यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है, फिर भी उस प्रश्न के लिए उपर्युक्तानुसार ही, उसी तरह का दंड दिया जाएगा।
If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a wrong answer even if one of the given answers happens to be correct and there will be same penalty as above to that question.
 - iii) यदि उम्मीदवार द्वारा कोई प्रश्न हल नहीं किया जाता है, अर्थात् उम्मीदवार द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस प्रश्न के लिए कोई दंड नहीं दिया जाएगा।
If a question is left blank, i.e., no answer is given by the candidate, there will be no penalty for that question.
11. किसी प्रश्न या उत्तर विकल्प के हिन्दी और अंग्रेजी संस्करण के बीच कोई अंतर होने की स्थिति में, अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जाएगा।
In case of any difference between Hindi and English version of a question or answer option, English version will be treated as final

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

P

PAPER-II
सामान्य जागरूकता
GENERAL AWARENESS

प्रश्न 1. मानव शरीर में पसलियों के कितने जोड़े होते हैं?

- ए) 10 जोड़े
- बी) 12 जोड़े
- सी) 14 जोड़े
- डी) 16 जोड़े

Q1. How many pairs of ribs are there in a human body?

- a) 10 pairs
- b) 12 pairs
- c) 14 pairs
- d) 16 pairs

प्रश्न 2. तारों के टिमटिमाने का क्या कारण है?

- ए) तारों के प्रकाश का वायुमंडलीय अपवर्तन
- बी) तारों की रोशनी का फैलाव
- सी) तारों की रोशनी का प्रकीर्णन
- डी) कोई नहीं

Q2. What causes the twinkling of stars?

- a) Atmospheric refraction of starlight
- b) Dispersion of starlight
- c) Scattering of starlight
- d) None

प्रश्न 3. सिग्नल की शक्ति बढ़ाने के लिए इनमें से किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?

- ए) एम्पलीफायर

बी) वोल्टेज नियामक

सी) एटेन्यूएटर

डी) उपरोक्त सभी

Q3. Which of these devices is used to increase the power of a signal?

- a) Amplifier
- b) Voltage regulator
- c) Attenuator
- d) All of the above

प्रश्न 4. सोमवार शाम 7.30 बजे दिल्ली से रेडियो प्रसारण हुआ। न्यूयॉर्क में _____ को सुना जाता है

ए) मंगलवार रात 8.35 बजे

बी) उसी दिन शाम 7.30 बजे

सी) उसी दिन सुबह 7:30 बजे

डी) रविवार रात 8.35 बजे

Q4. Radio broadcast from Delhi on Monday at 7.30 p.m. is heard at New York on _____

- a) Tuesday at 8.35 p.m.
- b) The same day at 7.30 p.m.
- c) The same day at 7:30 a.m.
- d) Sunday at 8.35 p.m.

प्रश्न 5. अक्षांश और देशांतर दोनों _____

ए) ध्रुवों से गुज़रती हैं

बी) भूमध्य रेखा के समानांतर चलती हैं

सी) एक दूसरे के समानांतर चलती हैं

डी) एक दूसरे के लंबवत चलती हैं

Q5. Latitude and longitude both _____

- a) Pass through poles

2

- b) Run parallel to the equator
- c) Run parallel to each other
- d) Run perpendicular to each other

प्रश्न 6. मानचित्र बनाने का विज्ञान कहलाता है

- ए) कार्टोग्राफी
- बी) भूगोल
- सी) टोपोलॉजी
- डी) भूविज्ञान

Q6. The science of drawing map is called

- a) Cartography
- b) Geography
- c) Topology
- d) Geology

प्रश्न 7. किस देश ने सबसे अधिक बार क्रिकेट विश्व कप जीता?

- ए) इंग्लैंड
- बी) ऑस्ट्रेलिया
- सी) भारत
- डी) वेस्ट इंडीज

Q7. Which country won the Cricket World Cup most number of times?

- a) England
- b) Australia
- c) India
- d) West Indies

प्रश्न 8. भारतीय क्रांति / विद्रोह _____ में शुरू हुआ

- ए) 1557
- बी) 1657
- सी) 1857
- डी) 1957

Q8. Indian Mutiny began in

- a) 1557
- b) 1657
- c) 1857
- d) 1957

प्रश्न 9. किस एशियाई देश ने लिथियम और ग्रेफाइट सहित 20 महत्वपूर्ण खनिज ब्लॉकों की ई-नीलामी शुरू की है?

- ए) भारत
- बी) नेपाल
- सी) अफगानिस्तान
- डी) बांग्लादेश

Q9. Which Asian country has launched e-auction of 20 critical mineral blocks, including lithium and graphite?

- a) India
- b) Nepal
- c) Afghanistan
- d) Bangladesh

प्रश्न 10. सिल्क्यारा सुरंग, जो खबरों में थी, किस राज्य में स्थित है?

- ए) झारखंड
- बी) उत्तराखंड
- सी) असम
- डी) पश्चिम बंगाल

Q10. Silkyara Tunnel, which was seen in the news, is located in which state?

- a) Jharkhand
- b) Uttarakhand
- c) Assam
- d) West Bengal

प्रश्न 11. चलती बस में एक यात्री अचानक आगे की ओर गिर जाता है जब बस अचानक रुक जाती है। इसे _____ द्वारा समझाया गया है

- ए) न्यूटन का पहला नियम
- बी) न्यूटन का दूसरा नियम
- सी) न्यूटन का तीसरा नियम
- डी) संवेग के संरक्षण का सिद्धांत

Q11. A passenger in a moving bus is thrown forward when the bus suddenly stops. This is explained by

- a) Newton's first law
- b) Newton's second law
- c) Newton's third law
- d) The principle of conservation of momentum

3

प्रश्न 12. निम्नलिखित में से कौन सा जीव त्वचा से सांस लेता है?

- ए) साँप
- बी) केंचुआ
- सी) बंदर
- डी) मनुष्य

Q12. Which of the following organism breathes from skin?

- a) Snake
- b) Earthworm
- c) Monkey
- d) Humans

प्रश्न 13. वह वृक्ष जो अपनी शाखाओं से जड़ें मिट्टी में भेजता है, कहलाता है?

- ए) ओक
- बी) पाइन
- सी) बरगद
- डी) हथेली

Q13. The tree which sends down roots from its branches to the soil is known as

- a) Oak
- b) Pine
- c) Banyan
- d) Palm

प्रश्न 14. विद्युत बल्ब का फिलामेंट _____ से बनता है

- ए) तांबा
- बी) एल्यूमिनियम
- सी) नेतृत्व
- डी) टंगस्टन

Q14. Electric bulb filament is made of

- a) Copper
- b) Aluminium
- c) Lead
- d) Tungsten

प्रश्न 15. पृथ्वी पर उपलब्ध सबसे कठोर पदार्थ है

- ए) सोना

- बी) लोहा
- सी) हीरा
- डी) प्लैटिनम

Q15. The hardest substance available on earth is

- a) Gold
- b) Iron
- c) Diamond
- d) Platinum

प्रश्न 16. नॉन-स्टिक खाना पकाने के बर्तनों पर _____ का लेप लगाया जाता है

- ए) काला रंग
- बी) पीवीसी
- सी) टेफ्लॉन
- डी) पॉलीस्टाइन

Q16. Non-stick cooking utensils are coated with

- a) Black paint
- b) PVC
- c) Teflon
- d) Polystyrene

प्रश्न 17. 'फैथम' _____ की इकाई है?

- ए) आवाज़
- बी) गहराई
- सी) आवृत्ति
- डी) दूरी

Q17. Fathom is the unit of

- a) Sound
- b) Depth
- c) Frequency
- d) Distance

प्रश्न 18. गोल गुमज किस राज्य में स्थित है?

- ए) आंध्र प्रदेश
- बी) कर्नाटक
- सी) महाराष्ट्र
- डी) केरल

Q18. In which state Goal Gumaj situated?

- a) Andhra Pradesh
- b) Karnataka
- c) Maharashtra
- d) Kerala

(4)

प्रश्न 19. घरेलू मक्खी फैलती है

- ए) सामान्य सर्दी
- बी) मलेरिया
- सी) फ्लू
- डी) टाइफाइड

Q19. House fly spreads

- a) Common cold
- b) Malaria
- c) Flu
- d) Typhoid

प्रश्न 20. भारत के पहले राष्ट्रपति जो सर्वसम्मति से चुने गए

- ए) नीलम संजीव रेड्डी
- बी) बाबू राजेंद्र प्रसाद
- सी) डॉ. एपीजे अब्दुल कलाम
- डी) प्रणब मुखर्जी

Q20. The first president of India who got elected unanimously

- a) Neelam Sanjeeva Reddy
- b) Babu Rajendra Prasad
- c) Dr. APJ Abdul Kalam
- d) Pranab Mukherji

प्रश्न 21. निम्नलिखित में से कौन सा देश सार्क का सदस्य नहीं है?

- ए) नेपाल
- बी) मालदीव
- सी) चीन
- डी) अफगानिस्तान

Q21. Which of the following country is not a member of SAARC?

- a) Nepal
- b) Maldives
- c) China
- d) Afganistan

प्रश्न 22. भारत के सर्वोच्च न्यायालय में भारत के मुख्य न्यायाधीश सहित कितने न्यायाधीश होते हैं?

- ए) 26
- बी) 31
- सी) 34

डी) 38

Q22. The Supreme Court of India consists of how many judges, including the chief justice of India?

- a) 26
- b) 31
- c) 34
- d) 38

प्रश्न 23. 'रास महोत्सव या रास लीला उत्सव' किस राज्य में मनाया जाता है?

- ए) असम
- बी) पश्चिम बंगाल
- सी) गुजरात
- डी) तमिलनाडु

Q23. 'Raas Mahotsav or Raas Leela festival' is celebrated in which state?

- a) Assam
- b) West Bengal
- c) Gujrat
- d) Tamil Nadu

प्रश्न 24. विश्व के पहले पोर्टेबल अस्पताल का अनावरण कहाँ किया गया?

- ए) गुरुग्राम
- बी) रांची
- सी) पटना
- डी) चंडीगढ़

Q24. Where was the world's first portable hospital unveiled?

- a) Gurugram
- b) Ranchi
- c) Patna
- d) Chandigarh

प्रश्न 25. प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने नए संसद भवन के उद्घाटन के अवसर पर कौन सा सिक्का जारी किया?

- ए) रु. 50
- बी) रु. 75
- सी) रु. 100
- डी) रु. 200

Q25. Prime minister Narendra Modi released which coin to mark the inauguration of the new parliament building?

- a) Rs.50

- b) Rs.75
c) Rs.100
d) Rs.200

प्रश्न26. किस विश्वविद्यालय ने अपना पहला उपग्रह लॉन्च किया?

- ए) जेएनयू
बी) एएमयू
सी) बी.एच.यू.
डी) कोई नहीं

Q26. Which university launched its first own satellite?

- a) JNU
b) AMU
c) BHU
d) None

प्रश्न27. कौन सी कंपनी भारत की पहली iPhone निर्माता बनी?

- ए) अदानी समूह
बी) रिलायंस
सी) टाटा समूह
डी) कोई नहीं

Q27. Which company became India's first iPhone manufacturer?

- a) Adani Group
b) Reliance
c) TATA Group
d) None

प्रश्न28. कौन सा शहर भारत का पहला सौर शहर बना?

- ए) जयपुर
बी) सांची
सी) पटना
डी) चेन्नई

Q28. Which city became India's first solar city?

- a) Jaipur
b) Sanchi
c) Patna
d) Chennai

प्रश्न29. नितिन गडकरी ने किस शहर में भारत की पहली मेथनॉल चालित बसों का अनावरण किया?

- ए) बेंगलुरु
बी) पुणे
सी) सूरत
डी) हैदराबाद

Q29. In which city Nitin Gadkari unveiled India's 1st Methanol run buses?

- a) Bengaluru
b) Pune
c) Surat
d) Hyderabad

प्रश्न 30. कर्तव्य पथ पर 75वें गणतंत्र दिवस परेड में मुख्य अतिथि कौन थे?

- ए) ऋषि सुनक
बी) जो बिडेन
सी) इमैनुएल मैक्रॉन
डी) एंथोनी अल्बानीज़

Q30. Who was the chief guest in 75th Republic Day Parade at Kartavya Path?

- a) Rishi Sunak
b) Joe Biden
c) Emmanuel Macron
d) Anthony Albanese

प्रश्न 31. भारत के किस राज्य में 'हॉर्नबिल उत्सव' मनाया जाता है?

- ए) नागालैंड
बी) तमिलनाडु
सी) जम्मू और कश्मीर
डी) गुजरात

Q31. In which state of India 'Hornbill festival' is celebrated?

- a) Nagaland
b) Tamil nadu
c) Jammu & Kashmir
d) Gujarat

प्रश्न32. सुप्रीम कोर्ट की पहली महिला जज थी

- ए) न्यायमूर्ति सुजाता मनोहर
बी) न्यायमूर्ति रूमा पाल

6

सी) न्यायमूर्ति ज्ञान सुधा मिश्रा

डी) न्यायमूर्ति फातिमा बीवी

Q32. First female judge of Supreme Court was

a) Justice Sujata Manohar

b) Justice Ruma Pal

c) Justice Gyan Sudha Mishra

d) Justice Fathima Beevi

प्रश्न33. बैंकिंग शब्दावली में UPI का पूर्ण रूप क्या है?

ए) अद्वितीय भुगतान इंटरफ़ेस

बी) एकीकृत भुगतान इंटरफ़ेस

सी) यूनिवर्सल पेमेंट इंटरफ़ेस

डी) यूनाइटेड पेमेंट्स इंटरफ़ेस

Q33. What is the full form of UPI in banking terminology?

a) Unique Payments Interface

b) Unified Payments Interface

c) Universal Payments Interface

d) United Payments Interface

प्रश्न34. अयोध्या मंदिर में रखी भगवान राम की मूर्ति के मूर्तिकार कौन हैं?

ए) सुबोध गुप्ता

बी) भारती खेर

सी) अरुण योगीराज

डी) रामकिंकर बैज

Q34. Who is the sculptor of the idol of lord Rama placed at Ayodhya Temple?

a) Subodh Gupta

b) Bharti Kher

c) Arun Yogiraj

d) Ramkinkar Baij

प्रश्न35. बायोमेट्रिक डिवाइस _____ है।

ए) आउटपुट डिवाइस

बी) बिजली की आपूर्ति

सी) इनपुट डिवाइस

डी) इनमें से कोई नहीं

Q35. The biometric device is _____.

a) Output device

b) Power supply

c) Input device

d) None of these

प्रश्न36. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में Ctrl+N कमांड का प्रयोग किया जाता है

ए) दस्तावेज़ सहेजें

बी) दस्तावेज़ खोलें

सी) नया दस्तावेज़

डी) दस्तावेज़ बंद करें

Q36. In Microsoft Word, the command Ctrl+N is used to

a) Save document

b) Open document

c) New document

d) Close document

प्रश्न37. डिफ़ॉल्ट रूप से, आपके दस्तावेज़ _____ मोड में प्रिंट होते हैं।

ए) एक लैंडस्केप

बी) पोर्ट्रेट

सी) पेज सेटअप

डी) प्रिंट दृश्य

Q37. By default, your documents print in _____ mode.

a) Landscape

b) Portrait

c) Page setup

d) Print view

प्रश्न38. जंक ई-मेल को _____ भी कहा जाता है

ए) स्पैम

बी) स्पूफ

सी) स्निफर स्क्रिप्ट

डी) स्पूल

Q38. Junk e-mail is also called

a) Spam

b) Spooof

c) Sniffer script

d) Spool

प्रश्न 39. संख्यात्मक और सांख्यिकीय गणना करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा सॉफ्टवेयर एप्लिकेशन सबसे उपयुक्त होगा?

ए) डेटाबेस

बी) दस्तावेज़ प्रोसेसर

सी) ग्राफ़िक्स पैकेज

डी) स्प्रेडशीट

Q39. which one of the following software applications would be the

7

most appropriate for performing numerical and statistical calculations?

- a) Database
- b) Document processor
- c) Graphics package
- d) Spreadsheet

प्रश्न 40. निम्नलिखित में से कौन सा आईटी उपकरण के लिए सबसे अच्छा अग्निशामक है?

- ए) सूखा पाउडर
- बी) ब्रोमो क्लोराइड
- सी) कार्बन डाइऑक्साइड
- डी) पानी

Q40. Which one of the following is the best fire extinguisher for IT equipment?

- a) Dry powder
- b) Bromo Chloride
- c) Carbon Dioxide
- d) Water

प्रश्न 41. डिजिटल इंडिया कार्यक्रम कब शुरू किया गया था?

- ए) 2013
- बी) 2014
- सी) 2015
- डी) 2016

Q41. When was Digital India program started?

- a) 2013
- b) 2014
- c) 2015
- d) 2016

प्रश्न 42. फ़तेहपुर सीकरी की स्थापना मुगल साम्राज्य की राजधानी के रूप में ___ द्वारा की गई थी

- ए) बाबर
- बी) हुमायूँ
- सी) जहांगीर
- डी) अकबर

Q42. Fatehpur Sikri was founded as the capital of the Mughal Empire by

- a) Babur
- b) Humayun
- c) Jahangir
- d) Akbar

प्रश्न 43. अकबर के दरबार के सबसे महान संगीतकार तानसेन का मूल नाम था

- ए) मकरंद पांडे
- बी) रामतनु पांडे
- सी) हरिदास
- डी) लाल कलावंत

Q43. The original name of Tansen, the greatest musician in the court of Akbar, was

- a) Makaranda Pandey
- b) Ramatanu Pandey
- c) Haridas
- d) Lal Kalawant

प्रश्न 44. संगीतकारों और उनके वाद्ययंत्रों की निम्नलिखित में से कौन सी जोड़ी गलत है?

- ए) के वैद्यनाथन - सितार
- बी) पं. राम नारायण- सारंगी
- सी) उस्ताद विलायत खान - सितार
- डी) बिस्मिल्लाह खान - शहनाई

Q44. Which one of the following pairs of musicians and their instruments is incorrect?

- a) K Vaidyanathan – Sitar
- b) Pt. Ram Narayan – Sarangi
- c) Ustad Vilayat Khan – Sitar
- d) Bismillah Khan – Shehnai

प्रश्न 45. एशिया की पहली महिला लोको पायलट कौन है?

- ए) अस्मत आरा
- बी) सुरेखा यादव
- सी) सोनाक्षी शर्मा
- डी) अर्पिता सिंह

Q45. Who is Asia's first female loco pilot?

- a) Asmat ara
- b) Surekha Yadav
- c) Sonakshi Sharma
- d) Arpita Singh

प्रश्न 46. विश्व का सबसे ऊँचा मौसम स्टेशन किस पर्वत शिखर पर स्थित है?

- ए) के 2
- बी) अन्नपूर्णा पर्वत
- सी) माउंट एवरेस्ट

8

डी) कोई नहीं

Q46. On which mountain peak world's highest weather station located?

- a) K2
- b) Mount Annapurna
- c) Mount Everest
- d) None

प्रश्न 47. किस देश की जनसंख्या में 61 वर्षों में पहली बार लगभग 850,000 की गिरावट आई है?

- ए) भारत
- बी) चीन
- सी) इंडोनेशिया
- डी) पाकिस्तान

Q47. Which country's population has declined for the first time in 61 years with a fall of roughly 850,000?

- a) India
- b) China
- c) Indonesia
- d) Pakistan

प्रश्न 48. किस देश ने अपनी भाषा की रक्षा के लिए विदेशी शब्दों के प्रयोग पर प्रतिबंध लगा दिया है?

- ए) चीन
- बी) जापान
- सी) रूस
- डी) जर्मनी

Q48. Which country has banned use of foreign words to 'protect' its language?

- a) China
- b) Japan
- c) Russia
- d) Germany

प्रश्न 49. चंद्रमा पर चंद्रयान-3 की लैंडिंग साइट का नाम क्या है?

- ए) सिया राम बिंदु
- बी) राधा कृष्ण बिंदु
- सी) अर्जुन बिंदु
- डी) शिव शक्ति बिंदु

Q49. What is the name of landing site of Chandrayaan-3 on moon?

- a) Siya Ram point
- b) Radha Krishan point

- c) Arjuna point
- d) Shiv Shakti point

प्रश्न 50. 4G स्पेक्ट्रम में 'G' अक्षर का प्रयोग किस शब्द के लिए किया जाता है?

- ए) वैश्विक
- बी) शासन
- सी) पीढ़ी
- डी) गूगल

Q50. 'G' letter in 4G spectrum is used for which word?

- a) Global
- b) Governance
- c) Generation
- d) Google

9

PAPER-II

ENGLISH LANGUAGE TEST

Identify the correct spelling

Q1. 51

- a) Apprentic
- b) Aparentic
- c) Apprentice
- d) Aparentic

Q2. 52

- a) Renaissance
- b) Rennaissance
- c) Renaissance
- d) Rennaissance

Q3. 53

- a) Liaison
- b) Liasion
- c) Laison
- d) Laision

Q4. 54

- a) Collaegue
- b) Colleague
- c) Collegue
- d) Coleague

Q5. 55

- a) Maintennance
- b) Mentenance
- c) Manteinance
- d) Maintenance

Q6. 56

- a) Questionaire
- b) Questionare
- c) Questionnaire
- d) Questionnare

Identify the correct meaning

Q7. Hold out

57.

- a) Highlight
- b) Show
- c) Offer
- d) Promise

Q8. To be above board

58

- a) To have a good height
- b) To be honest in any business deal
- c) They have no debts
- d) To try to be beautiful

59 Q9. Square up

- a) Consider
- b) Discuss
- c) Settle
- d) Workout

60 Q10. Checkered career

- a) Had a variety of jobs and experiences
- b) A career which helped him make lot of money
- c) A career where he signed a lot of cheques
- d) Did odd jobs

61 Q11. A moot point

- a) Undecided
- b) Uncertain
- c) Unknown
- d) Not clear

62 Q12. Spick and span

- a) Neat and clean
- b) Out spoken
- c) A readymade thing
- d) Garrulous

63 Q13. Get your walking papers

- a) To be received gracefully
- b) Get fired from the job
- c) To sign on papers
- d) Compromise

Identify the incorrect sentence from the options given below

Fill in the blanks from the options given below

64 Q14.

- a) Mr. Anuj is one of the most helpful persons.
- b) Very few persons are as helpful as Mr. Anuj.
- c) Mr. Anuj is more helpful than all other persons.
- d) Mr. Anuj is more helpful than most other persons.

69 Q19. Can you come _____ sometime?

- a) for
- b) with
- c) after
- d) on

65 Q15.

- a) The police have arrived at the scene.
- b) The case with the glasses is broken.
- c) The furniture is old and must be replaced.
- d) The vase with flowers looks beautiful.

70 Q20. We have been jogging _____ this park _____ five years.

- a) at, since
- b) to, about
- c) in, for
- d) in, since

66 Q16.

- a) Did they sent me any books?
- b) I had known about this.
- c) Abhir and Aadhya go to school daily.
- d) I love teaching.

71 Q21. Walk _____ the garage and then turn left.

- a) to
- b) toward
- c) from
- d) in

67 Q17.

- a) He restricted from all temptation.
- b) Mr. Dev died on the morning of 15th.
- c) The teacher beat him black and blue.
- d) I was taken ill yesterday.

72 Q22. Place the pen _____ the drawer.

- a) in
- b) at
- c) on
- d) inside

68 Q18.

- a) Arushi gave me this news.
- b) Have you ever been there?
- c) We enjoyed during holidays.
- d) He does not know the English alphabet.

73 Q23. The squirrel hid the nuts _____ a pile of leaves.

- a) beneath
- b) under
- c) below
- d) underneath

Narration : Identify the incorrect sentence from the options given below

74 Q24.

- a) She said, "We visited Uttarakhand in the summer vacation."
- b) Rina said that she went to the church.
- c) Ram said, "I went to the market."
- d) They told us, "We are waiting at the station for a long time."

75 Q25.

- a) He said that he is leaving today.
- b) Dev said to his mother, "Don't worry we'll soon find a way out of this crisis."
- c) They asked me if I would like to come with them.
- d) Ram said that he was very busy then.

76 Q26.

- a) Our teacher said, "The earth is round."
- b) Rajiv told me that he plays with the right hand.
- c) My mother requested me going to the shop.
- d) Our teacher said, "Ashoka left war after the conquest of Kalinga."

77 Q27.

- a) She said, "If I were rich. I would help him."
- b) The lawyer told to his client that they would win the case.
- c) She told me that I should obey my elders.
- d) She said to me, "I shall sleep now."

Read the following passage and choose the answer from the options given below

The brilliant history of Indian paintings starts from the wall paintings of Ajanta — the frescoes. Scholars believe that during that period, nowhere in the world were such fascinating and amazing paintings created as in the thirty caves of Ajanta. The paintings represent the golden period of Indian art. These temples of Ajanta are situated in the district of Aurangabad in Maharashtra. Twenty-nine of these thirty caves are complete. The thirtieth cave is very small and incomplete some scenes of Buddha's life are inscribed here and some statues of Buddha have been found in this cave. Regrettably for a hundred years, this place remained the home of wild animals and birds. In 1819, some officers of the Madras Regiment noticed these caves for the first time while hunting. Thereafter several attempts were made to prepare copies of these paintings so that the world gets to know about them. Some copies were made with the help of Sri Nandalal Bose and his students between 1909 and 1911. After Independence, the Government of India published the paintings in four volumes, which the Lalit Kala Akademi got photographed. The subjects of these paintings are varied. Different aspects of life have been captured in colour. In spite of their limited means, the artists moulded with such skill and perfection that even today we are fascinated by the rhythm and the balance of the ornamentation.

78 Q28. In 1819, the caves were noticed for the first time by some officers of

- a) Maratha regiment
- b) Madras regiment
- c) Sikh regiment
- d) Gorkha regiment

79 Q29. There are _____ painted caves at Ajanta.

- a) 40
- b) 29
- c) 35
- d) 30

80 Q30. What have been found in the thirtieth cave?

- a) Statues of Goddesses
- b) Paintings of lord Shiva
- c) Paintings of nature
- d) Statues of Buddha

81 Q31. Who did among the following prepare some copies of the wall paintings of Ajanta

- a) Nand lal
- b) Lala Deen Dayal
- c) Sri Nandalal Bose
- d) Shivani Sud

82 Q32. The paintings were published by

- a) The Govt. of India
- b) The Govt. of Madras
- c) The Govt. of Maharashtra
- d) None of the above

Active/Passive Voice : Identify the incorrect sentence from the options given below

83 Q33.

- a) The book was written by the author.
- b) The lesson is being explained by the teacher.
- c) Had the assignment completed by me?
- d) They will demolish the entire block.

84 Q34.

- a) The letters must be delivered.
- b) The book has already been discussed.
- c) Was you treated by him?
- d) Can the situation be controlled by the commissioner?

Active/Passive Voice : Complete the sentence given below

85 Q35. Harry needs to be _____ care of.

- a) taking
- b) taken
- c) take
- d) took

86 Q36. Let the police _____ him out.

- a) be checked
- b) was checked
- c) checked
- d) check

Identify the correct synonym for the words given below

87 Q37. Spirit

- a) fear
- b) respect
- c) mettle
- d) none of the above

88 Q38. Busy

- a) occupy
- b) easy
- c) active
- d) diligent

89 Q39. Hospitable

- a) indifferent
- b) welcoming
- c) sympathetic
- d) faithful

90 Q40. Militate

- a) assurance
- b) oppose
- c) support
- d) agree

- a) Gerontocracy
- b) Oligarchy
- c) Neocracy
- d) Plutocracy

Identify the antonyms for the words given below

- 91 Q41. Grateful
- a) unappreciative
 - b) beholden
 - c) obligated
 - d) appreciative

- 92 Q42. Sceptical
- a) credulous
 - b) questioning
 - c) dubious
 - d) cynical

- 93 Q43. Resilient
- a) vulnerable
 - b) flexible
 - c) stout
 - d) buoyant

- 94 Q44. Infallible
- a) error-free
 - b) imperfect
 - c) scrupulous
 - d) uncanny

- 95 Q45. Absurd
- a) sensible
 - b) ridiculous
 - c) foolish
 - d) preposterous

- 97 Q47. Violation or misuse of what is regarded as sacred

- a) Regalia
- b) Sacrilege
- c) Venial
- d) Pantheism

- 98 Q48. A temporary police force

- a) Horde
- b) Claque
- c) Posse
- d) Clique

- 99 Q49. One who collect coins as hobby

- a) Numismatist
- b) Philogynist
- c) Recluse
- d) Polyglot

- 100 Q50. A news article that reports the recent death of a person

- a) Cortege
- b) Suicide
- c) Mortuary
- d) Obituary

Identify the nearest one word substitute for the sentence given below

- 96 Q46. A state, society, or group governed by old people