



# Teachingninja.in



**Latest Govt Job updates**



**Private Job updates**



**Free Mock tests available**

**Visit - [teachingninja.in](http://teachingninja.in)**



Teachingninja.in

# CG Pre-B.Ed

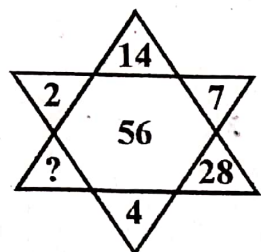
Previous Year Paper  
12 Jun, 2022



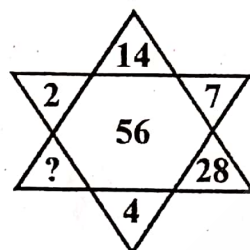
**General Mental Eligibility**

सामान्य मानसिक योग्यता

1. Fill in the blank.



1. रिक्त स्थान भरिये।



- A. 8
- B. 21
- C. 32
- D. 64

- A. 8
- B. 21
- C. 32
- D. 64

2. If  $2^{x+6} = 8^{x+1}$ , the value of x is-

- A.  $\frac{9}{2}$
- B.  $\frac{5}{2}$
- C.  $\frac{7}{2}$
- D.  $\frac{3}{2}$

2. अगर  $2^{x+6} = 8^{x+1}$ , हो तो x का मान होगा-

- A.  $\frac{9}{2}$
- B.  $\frac{5}{2}$
- C.  $\frac{7}{2}$
- D.  $\frac{3}{2}$

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

$$x+6 = 3x+3$$

$$2x = 3$$

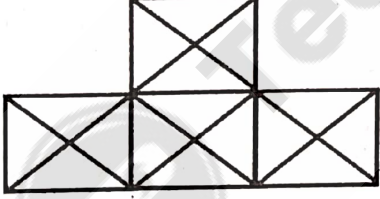


3. *A means greater than,  
B means equal to,  
C means not less than,  
D means less than,  
E means not equal to,  
F means not greater than,  
If,  
(a A 2b) and (2b C r) then,*

A. a B r  
 B. a F r  
 C. a A r  
 D. a D r

4. There is a series of numbers, find out which one of these answers would be correct?  
 1, 5, 4, 10, 9, 15, 16, 20, -----  
 A. 27  
 B. 25  
 C. 23  
 D. 30

5. How many triangles are hidden in the figure given below?



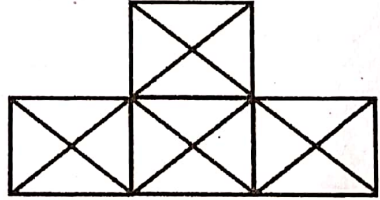
A. 38  
 B. 40  
 C. 41  
 D. 46

3. *A का अर्थ बड़ा  
B का अर्थ बराबर  
C का अर्थ छोटा नहीं  
D का अर्थ छोटा  
E का अर्थ बराबर नहीं  
F का अर्थ बड़ा नहीं  
अगर,  
(a A 2b) और (2b C r) तब,*

A. a B r  
 B. a F r  
 C. a A r  
 D. a D r

4. दिये गये नंबरो की श्रृंखला में कौन सा एक उत्तर सही हैं?  
 1, 5, 4, 10, 9, 15, 16, 20, -----  
 A. 27  
 B. 25  
 C. 23  
 D. 30

5. दिये गये चित्र में कितने त्रिभुज छिपे हैं?



A. 38  
 B. 40  
 C. 41  
 D. 46

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



6. Find out the wrong term in the series. 6. दिये गये श्रृंखला में गलत पद की पहचान कीजिये।

17, 26, 38, 50, 65, 82, 101  
17, 26, 38, 50, 65, 82, 101

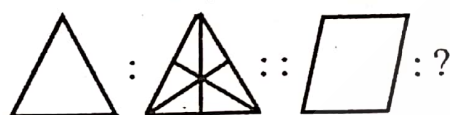
A. 17  
B. 38  
C. 65  
D. 101  
A. 17  
B. 38  
C. 65  
D. 101

7. Fill in the blank space.

59 84 101  
75 ? 139

- A. 72
- B. 91
- C. 104
- D. 128

8. Which one of the following figure should be in place of question mark?



A. 

B. 

C. 

D. 

### 7. रिक्त स्थान की पूर्ति करें।

59<sup>25</sup> 84<sup>25</sup> 101

16 75 ? 139 39

- A. 72
- B. 91
- C. 104
- D. 128

8. प्रश्नचिन्ह के स्थान पर निम्न में से कौन सी आकृति होनी चाहिए?



A. 

B. 

C. 

D. 

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

95. 106 112

202062-HKJ-ENT-YKIXZ-M

5



### Set - D

9. If E means 2, R means 5, T means 7, D means 3, S means 4, I means 6, N means 9 and letters will be written in reverse order then, 'RESIDENT' will be written as-

A. 79326425  
 B. 79236425  
 C. 52463927  
 D. 54263927

10. Four words have been given in this question. One is different from other three. Choose the odd one.

A. Dollar  
 B. Yen  
 C. Ounce  
 D. Franc

11. 
$$\frac{\sqrt{24} + \sqrt{216}}{\sqrt{96}} = ?$$

A.  $2\sqrt{6}$   
 B.  $6\sqrt{2}$   
 C. 2  
 D.  $\frac{2}{\sqrt{6}}$

9. यदि E को 2, R को 5, T को 7, D को 3, S को 4, I को 6 और N को 9 से दर्शाया जाए और अक्षरों को उल्टे क्रम में लिखा जाए, तो 'RESIDENT' को कैसे लिखा जायेगा?

A. 79326425  
 B. 79236425  
 C. 52463927  
 D. 54263927

10. दिये गये प्रश्न में चार शब्द दिये गये हैं, एक शब्द अन्य तीनों से भिन्न हैं, भिन्न शब्द का चुनाव कीजिये।

A. Dollar  
 B. Yen  
 C. Ounce  
 D. Franc

11. 
$$\frac{\sqrt{24} + \sqrt{216}}{\sqrt{96}} = ?$$

A.  $2\sqrt{6}$   
 B.  $6\sqrt{2}$   
 C. 2  
 D.  $\frac{2}{\sqrt{6}}$

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

$\sqrt{2^3 \times 3}$     $\sqrt{2 \times 108}$     $\sqrt{2 \times 81}$     $\sqrt{2 \times 27 \times 3}$     $\sqrt{2 \times 3 \times 3 \times 3}$     $\sqrt{12 \times 3}$     $\sqrt{12 \times 8}$     $\sqrt{2 \times 2 \times 2 \times 2}$     $\sqrt{4 \times 6}$



12. Four figures are given, choose the one which is different from the remaining three.

A.



B.



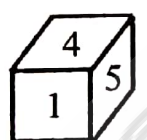
C.



D.



13. Two different positions of a dice are shown below. Which digit is on the opposite of the face on which '1' is written?



A. 2

B. 3

C. 4

D. 1

12. दिये गये चार आकृतियों में एक आकृति अन्य से भिन्न हैं भिन्न आकृति चुनिये।

A.



B.



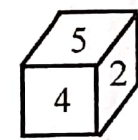
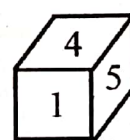
C.



D.



13. दिये गये चित्र में एक पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दी गई हैं। '1' के विपरीत सतह पर कौन सा अंक लिखा गया हैं?



A. 2

B. 3

C. 4

D. 1

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



14. Which mathematical symbol can be used to make this equation equal to 10?

$$50 + 150 \div \frac{1}{5} + 20 \times 100 - 10 = 10$$

- A.  $\times$  means  $\div$ ,  $+$  means  $-$   
 $\div$  means  $\times$ ,  $-$  means  $+$
- B.  $\times$  means  $-$ ,  $+$  means  $\div$   
 $\div$  means  $+$ ,  $-$  means  $\times$
- C.  $\times$  means  $+$ ,  $+$  means  $-$   
 $\div$  means  $\div$ ,  $-$  means  $\times$
- D.  $\times$  means  $+$ ,  $+$  means  $-$   
 $\div$  means  $\times$ ,  $-$  means  $\div$

15. Fill up the blank space-



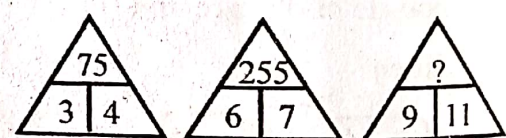
- A. 199
- B. 398
- C. 606
- D. 891

14. किस गणितीय चिन्ह का प्रयोग करने से समीकरण 10 के बराबर होगा?

$$50 + 150 \div \frac{1}{5} + 20 \times 100 - 10 = 10$$

- A.  $\times$  means  $\div$ ,  $+$  means  $-$   
 $\div$  means  $\times$ ,  $-$  means  $+$
- B.  $\times$  means  $-$ ,  $+$  means  $\div$   
 $\div$  means  $+$ ,  $-$  means  $\times$
- C.  $\times$  means  $+$ ,  $+$  means  $-$   
 $\div$  means  $\div$ ,  $-$  means  $\times$
- D.  $\times$  means  $+$ ,  $+$  means  $-$   
 $\div$  means  $\times$ ,  $-$  means  $\div$

15. रिक्त स्थान की पूर्ति करें-



- A. 199
- B. 398
- C. 606
- D. 891

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

$$\begin{array}{r} 9+16 \\ \hline 25 \end{array}$$

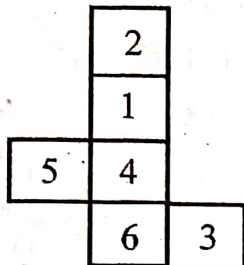
$$\begin{array}{r} 11+22 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 2 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 981 \\ \times 10 \\ \hline 981 \end{array}$$

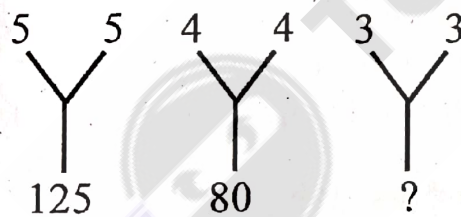


16. Six faces of a dice are shown in the given figure. You have to find out that which dice may be made from the given figure?



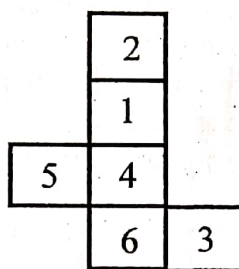
- A.
- B.
- C.
- D.

17. Fill in the blank.



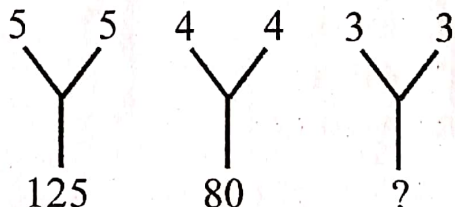
- A. 3
- B. 6
- C. 9
- D. 45

16. दिये गये चित्र में एक पासे की छः सतहें दर्शाइ गई हैं। इससे आप कौन सा पासा बना सकते हैं?



- A.
- B.
- C.
- D.

17. रिक्त स्थान भरिये।



- A. 3
- B. 6
- C. 9
- D. 45

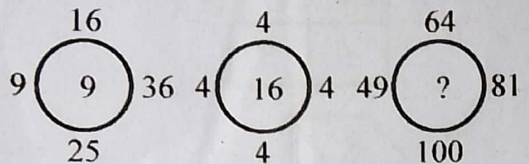
SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

1074

w



18. In the following question, there are three circles with four numbers outside them, while in the first two circles a number has been filled in the circles according to a rule, in the third circle the mark (?) is given. Which one of the four answers would occupy (?) according to that rule?



A. 44      B. 54  
C. 64      D. 34

19. One of the four groups of the given numbers is different. Find out that different number.

A. 3-81      B. 2-16  
C. 7-343      D. 5-625

20.  $12:35::16:?$

A. 32      B. 63  
C. 49      D. 45

21. If 'O' represents 'OFTEN' then which of the following words is represented by 'W'?

A. WATER  
B. WALK  
C. WISER  
D. WOMAN

22. Choose correct answer.

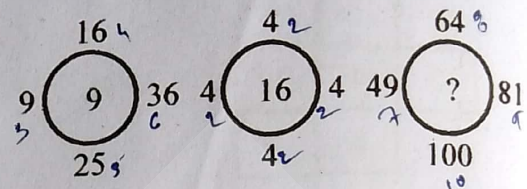
$$15 \times 16 \times 18 = 679$$

$$34 \times 23 \times 33 = 756$$

then  $18 \times 26 \times 42 = ?$

A. 896      B. 886  
C. 986      D. 698

18. दिये गये प्रश्न में, तीन वृत्त के बाह्य स्थान पर चार नंबर दिये गये हैं; प्रथम दो वृत्तों के बाहर नंबरों को नियमानुसार भरा गया है, तीसरे वृत्त में प्रश्नवाचक चिन्ह दिया गया है, नियम के अनुसार प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर कौन सा उत्तर आयेगा?



A. 44      B. 54  
C. 64      D. 34

19. दिये गये नंबरों के चार समूहों में से एक अलग है, अलग नंबर का चुनाव कीजिये।

A. 3-81      B. 2-16  
C. 7-343      D. 5-625

20.  $12:35::16:?$

A. 32      B. 63  
C. 49      D. 45

21. अगर 'O' 'OFTEN' को दर्शाता है, तो 'W' किसे दर्शायेगा?

A. WATER  
B. WALK  
C. WISER  
D. WOMAN

22. सही उत्तर चुनिये।

$$15 \times 16 \times 18 = 679$$

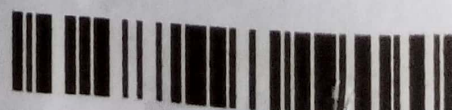
$$34 \times 23 \times 33 = 756$$

तब  $18 \times 26 \times 42 = ?$

A. 896      B. 886  
C. 986      D. 698

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

80  
80  
80



23. The spelling of the words 'FILE' and 'THEDA' are not in order. If they are re-arranged, we get two words which are opposite to each other in meaning. What are the last letters of those two rearranged words?

A. F, F  
B. E, H  
C. L, H  
D. L, D

24. If 'POCKET' is coded as 'KKZIDT' then 'JOCKER' will be coded as-

A. EKZIDR  
B. FKZIDR  
C. AKZIDR  
D. DKZIDR

25. 'pit nac tom' means 'orange is yellow', 'nac ho tap' means 'Green and yellow' and 'ho tom ka' means 'Tomato is Green' then which of the following words stands for 'orange'?

A. pit  
B. nac  
C. ho  
D. tom

26. If  $a:b=5:6$  and  $b:c=6:15$  then  $a:c$  equal to-

A. 1:15  
B. 1:3  
C. 1:5  
D. None of the above

23. दिये गये शब्दों 'FILE' और 'THEDA' का क्रम व्यवस्थित नहीं हैं, अगर इन्हें व्यवस्थित किया जाए, तो दो शब्द जिनका मतलब एक-दूसरे के विपरीत हैं मिलेंगे। व्यवस्थित शब्दों के आखिरी अक्षर क्या हैं?

A. F, F  
B. E, H  
C. L, H  
D. L, D

24. यदि 'POCKET' को 'KKZIDT' लिखा जाता है तो 'JOCKER' को लिखा जायेगा-

A. EKZIDR  
B. FKZIDR  
C. AKZIDR  
D. DKZIDR

25. 'pit nac tom' का अर्थ 'orange is yellow' है, 'nac ho tap' का अर्थ 'Green and yellow' है 'ho tom ka' का अर्थ 'Tomato is Green' है, तो इस भाषा में 'orange' का सांकेतिक कोड क्या होगा?

A. pit  
B. nac  
C. ho  
D. tom

26. यदि  $a:b=5:6$  और  $b:c=6:15$  तब  $a:c$  बराबर-

A. 1:15  
B. 1:3  
C. 1:5  
D. उपरोक्त में से कोई नहीं

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



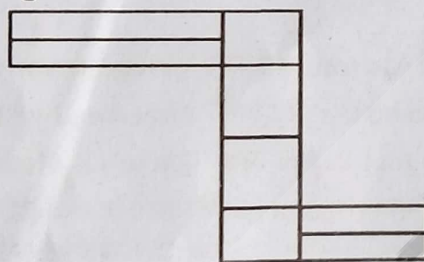
27. If  $9 \times 7 = 32$ ,  $13 \times 7 = 120$  and  $17 \times 9 = 208$  then  $19 \times 11$  will be-

A. 64  
B. 160  
C. 240  
D. 210

28. Select the pair which resembles the given set of numbers?  
(15, 7, 3)

A. (17, 8, 4)  
B. (4, 2, 1)  
C. (19, 9, 4)  
D. (25, 12, 6)

29. How many rectangles are there in this figure?



A. 8  
B. 18  
C. 19  
D. 20

30. If sum of A and B equals 116. A is 3 less than C, but 4 more than B. What number does C equals?

A. 61  
B. 63  
C. 59  
D. 60

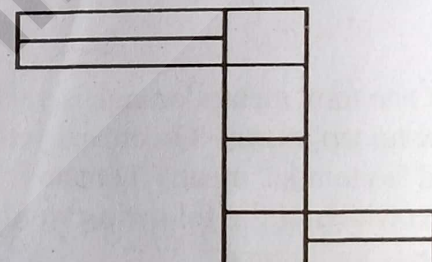
27. अगर  $9 \times 7 = 32$ ,  $13 \times 7 = 120$  और  $17 \times 9 = 208$  तब  $19 \times 11$  का मान होगा-

A. 64  
B. 160  
C. 240  
D. 210

28. उस जोड़े का चयन कीजिये जो दिये गये सेट के नंबर के समान हैं?

(15, 7, 3)  
A. (17, 8, 4)  
B. (4, 2, 1)  
C. (19, 9, 4)  
D. (25, 12, 6)

29. दिये गये चित्र में कितने आयत हैं?



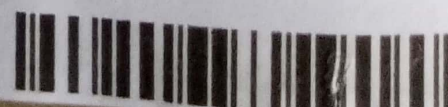
A. 8  
B. 18  
C. 19  
D. 20

30. A व B का योग 116 हैं, A, C से 3 कम व B से 4 ज्यादा हैं, C का मान ज्ञात कीजिये-

A. 61  
B. 63  
C. 59  
D. 60

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

$$\begin{aligned} A + B &= 116 \\ A &= C - 3 \\ B &= B + 4 \end{aligned}$$



## PART - II

### General Knowledge

### सामान्य ज्ञान

31. A provision for education for the children with disabilities can be done through-

- Inclusive Education
- Mainstreaming
- Integration
- None of these

32. In soil Flora, Fauna, Microorganism, Temperature, Rainfall, Weathering etc. determines-

- Thickness of soil profile
- Rate of humus production
- Soil deposition
- Permeability of soil

33. The main purpose of extra-curricular activities is-

- To keep pupils from dropping out
- To prevent disciplinary problems
- To provide a progressive school
- To facilitate pupil's development

34. Which was the first English newspaper in India?

- The Calcutta Gazette
- The Bengal Journal
- The Bombay Herald
- The Bengal Gazette

31. विकलांग बच्चों के लिए शिक्षा के प्रावधान के माध्यम से किया जा सकता है-

- समावेशी शिक्षा
- मुख्यधारा
- एकीकरण
- इनमें से कोई नहीं

32. मिट्टी में वनस्पति जात, प्राणीजात, सूक्ष्मजीव, तापमान, वर्षा, अपक्षय आदि निर्धारित करते हैं-

- मृदा परिच्छेदिका की मोटाई
- ह्यूमस निर्माण की दर
- मृदा का संचय
- मृदा की पारगम्यता

33. पाठ्येतर गतिविधियों का मुख्य उद्देश्य हैं-

- शाला त्याग से विद्यार्थियों के बचाव के लिए
- अनुशासनात्मक समस्याओं को रोकने के लिए
- एक प्रगतिशील स्कूल प्रदान करने के लिए
- छात्र विकास की सुगमता के लिए

34. भारत का पहला अंग्रेजी अखबार कौन सा था?

- कलकत्ता गजट
- बंगाल जर्नल
- बॉम्बे हेराल्ड
- बंगाल गजट

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



35. Which is the most important component for Health to measure "Human Development Index" among nations?

- Life Expectancy at birth (years)
- Infant Mortality Rate per thousand
- Child Mortality Rate per thousand
- Neo-Natal Mortality Rate per thousand

36. When was the Gandhi Irwin Pact signed?

- 1931
- 1930
- 1933
- 1947

37. Christmas is celebrated in Summer Season in-

- New Zealand
- Argentina
- Uruguay
- Japan

- Statement 1 is correct
- Statements 1, 2 and 3 are correct
- All Statements correct
- All statements are incorrect

38. By which name "Jal Jeevan Mission" (JJM) is popularised in rural India?

- Har Ghar Jal
- Ghar Ghar Jal
- Nal Se Ghar Jal
- Ghar Ghar Nal Jal

35. राष्ट्रों के मध्य "मानव विकास सूचकांक" मापने के लिए स्वास्थ्य के लिए सबसे महत्वपूर्ण घटक क्या हैं?

- जन्म पर जीवन प्रत्याशा आयु (वर्ष में)
- शिशु मृत्यु दर प्रति हजार
- बच्चों की मृत्यु दर प्रति हजार
- नवजात शिशु की मृत्यु दर प्रति हजार

36. गांधी इरविन समझौता कब हुआ?

- 1931
- 1930
- 1933
- 1947

37. ग्रीष्मऋतु में क्रिसमस का पर्व मनाया जाता है-

- न्यूज़ीलैण्ड
- अर्जेन्टीना
- उरुग्वे
- जापान

- कथन 1 सही
- कथन 1, 2 और 3 सही
- सभी कथन सही
- सभी कथन गलत

38. ग्रामीण भारत में "जल जीवन मिशन" किस नाम से लोकप्रिय हैं?

- हर घर जल
- घर घर जल
- नल से घर जल
- घर घर नल जल

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



39. Which age group has been distributed maximum percentage of vaccines up to 16<sup>th</sup> January 2022 in India?

- Age 18-45 years
- Age 46 to 60 years
- Age above 60 years
- Age 06 to 12 years

40. Who said Emergency (1975-77) is 'Anushasan Parv'?

- Jagjeet Ram
- Vinoba Bhave
- Deokant Barua
- V. C. Shukla

41. Material used for electric fuse is an alloy of tin and lead. The alloy should have:

- High resistance and low melting point
- Low resistance and high melting point
- Low resistance and low melting point
- High resistance and high melting point

42. Who was the first one, who introduced the word Yoga in Classical way?

- Kapil Manu
- Maharishi Patanjali
- Sampurnanand
- Arastu

39. भारत में 16 जनवरी 2022 तक किस आयु समूह को सबसे अधिक प्रतिशत में टीका (Vaccine) का वितरण किया गया हैं?

- 18 से 45 आयु वर्ग
- 46 से 60 आयु वर्ग
- 60 वर्ष से ऊपर आयु वर्ग
- 06 से 12 वर्ष आयु वर्ग

40. आपात्काल (1975-77) को 'अनुशासन पर्व' किसने कहा?

- जगजीवन राम
- विनोबा भावे
- देवकान्त बरुआ
- व्ही. सी. शुक्ला

41. विद्युत फ्लूज में टिन एवं लेड के मिश्र धातु का प्रयोग होता है। मिश्र धातु का होना चाहिये:

- उच्च प्रतिरोध एवं निम्न गलनांक
- निम्न प्रतिरोध एवं उच्च गलनांक
- निम्न प्रतिरोध एवं निम्न गलनांक
- उच्च प्रतिरोध एवं उच्च गलनांक

42. वह पहले व्यक्ति कौन थे जिन्होंने योग शब्द को शास्त्रीय तरीके से पेश किया?

- कपिल मनु
- महर्षि पतंजलि
- संपूर्णानंद
- अरस्तु

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



43. Consider following phenomena:

- 1) Photosynthesis
- 2) Respiration
- 3) Decay of organic matter
- 4) Volcanic action

Which of the above does not add carbon dioxide to the carbon cycle on earth?

- A. (1) and (2)
- B. (3) and (4)
- C. (1) only
- D. (4) only

44. What is not correct?

- A. Viceroy was the representative of British Crown in India
- B. Governor General was the ruler of India
- C. One person was holding these two offices
- D. The offices of Governor-General and Viceroy were held by two persons

45. What percentage of expenditure is spent on "Education" by the Government in India (Centre & States) as per 2021-22 Budget Estimate?

- A. 3.1 Percentage
- B. 6.97 Percentage
- C. 9.7 Percentage
- D. 36.6 Percentage

43. निम्न घटनाओं पर विचार कीजिये:

- 1) प्रकाश संश्लेषण

- 2) श्वसन

- 3) कार्बनिक पदार्थ का क्षय

- 4) ज्वालामुखी प्रक्रिया

उपरोक्त में से किसमें पृथ्वी पर के कार्बन चक्र में कार्बन डाय आक्साइड का योग नहीं होता हैं?

- A. (1) एवं (2)

- B. (3) एवं (4)

- C. केवल (1)

- D. केवल (4)

44. क्या सही नहीं हैं?

- A. वायसराय ब्रिटिश क्राउन का भारत में प्रतिनिधि होता था
- B. गवर्नर जनरल भारत का शासक होता था
- C. एक व्यक्ति इन दोनों पदों को धारण करता था
- D. गवर्नर जनरल और वायसराय के पदों को दो व्यक्ति धारण करते थे

45. भारत सरकार (केन्द्र एवं राज्यों दोनों) के द्वारा वर्ष 2021-22 के बजट अनुमान के अनुसार "शिक्षा" पर कितना प्रतिशत व्यय किया गया?

- A. 3.1 प्रतिशत

- B. 6.97 प्रतिशत

- C. 9.7 प्रतिशत

- D. 36.6 प्रतिशत

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



46. When was the governor-general rule removed from India?

- A. 9<sup>th</sup> August 1948
- B. 26<sup>th</sup> January 1950
- C. 2<sup>nd</sup> October 1950
- D. 15<sup>th</sup> August 1947

47. What is not correct about August Offer?

- (i) It was declared by Governor General of India
- (ii) It was declared on August 1940
- (iii) It was said in declaration to constitute a war advisory committee
- (iv) It was declared by Indian National Congress in August 1942
- (v) It was the beginning of Quit India movement

A. (i) (ii)

B. (ii) (iii)

C. (iii) (iv)

D. (iv) (v)

46. भारत में गवर्नर-जनरल का शासन कब समाप्त हुआ?

- A. 9 अगस्त 1948
- B. 26 जनवरी 1950
- C. 2 अक्टूबर 1950
- D. 15 अगस्त 1947

47. अगस्त प्रस्ताव के विषय में क्या सही नहीं हैं?

- (i) यह भारत के गवर्नर जनरल द्वारा घोषित किया गया था
- (ii) यह अगस्त 1940 को घोषित किया गया था
- (iii) इस घोषणा में युद्ध परामर्शदायी समिति के गठन की बात कही गई थी
- (iv) यह भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस द्वारा अगस्त 1942 में घोषित किया गया था
- (v) यह भारत छोड़ो आन्दोलन की शुरूआत थी

A. (i) (ii)

B. (ii) (iii)

C. (iii) (iv)

D. (iv) (v)

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



48. Think on following statements-

- 1) Puducherry is made of four different district
- 2) It is a Union Territory
- 3) Mahe is situated on Arabian Sea
- 4) Puducherry, Yanam, Karaikal situated on bay of Bengal
- 5) It was part of French Colony

A. Statements 1, 4 are correct  
B. Only statement 2 is correct  
C. Statements 2 & 4 are correct  
D. All statements are correct

49. The prime objective of a School Athletic program is-

A. To minimize Unhealthy Competition  
B. To encourage the physically weak students  
C. To develop School Spirit, Good health, and Sports-manship in Students  
D. To provide the Vicarious Satisfaction of the needs of the Students

50. "VYOMMITRA" Indian Robot was developed by-

A. C-DAC PUNE  
B. ISRO  
C. TIFR  
D. DRDO

48. निम्न कथनों पर विचार कीजिये-

- 1) पुदुचेरी चार पृथक जिलों से मिलकर बना है
- 2) यह एक केन्द्र शासित प्रदेश है
- 3) माहे अरब सागर पर स्थित हैं
- 4) पुदुचेरी, यानम, कराईकल बंगाल की खाड़ी पर स्थित हैं
- 5) ये फ्रान्स के उपनिवेश हुआ करते थे

A. कथन 1 और 4 सही  
B. केवल कथन 2 सही  
C. कथन 2 और 4 सही  
D. सभी कथन सही

49. एक स्कूल एथलेटिक (व्यायाम) कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य हैं-

A. अस्वस्थ प्रतिस्पर्धा को कम करने के लिए  
B. शारीरिक रूप से कमजोर छात्रों को प्रोत्साहित करने के लिए  
C. छात्रों में स्कूल भावना, अच्छे स्वास्थ्य, और खेल भावना का विकास करना  
D. छात्रों की जरूरतों की प्रतिपक्षी संतुष्टि प्रदान करने के लिए

50. भारतीय रोबोट "व्योममित्र" को विकसित किया गया था-

A. सी-डैक पुणे द्वारा  
B. इसरो द्वारा  
C. टीआईएफआर द्वारा  
D. डीआरडीओ द्वारा

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



## PART - III Educational Interest

## शिक्षण अभिरुची

51. Which of the following is not instructional material?  
A. Over Head Projector  
B. Audio Cassette  
C. Printed Material  
D. Transparency

52. What is the most effective way to reform the aggressive behavior of a child?  
A. He should be kept in isolation  
B. Reasons for this behavior should be investigated  
C. He should be punished severely  
D. He should be ignored

53. The in-service teacher training can be made more effective by-  
A. using training package which is well prepared in advance  
B. making it a residential program  
C. using cooperative approach  
D. practising training follow up procedures

54. Student centric classroom is meant for-  
A. Addressing individual differences  
B. Reducing teacher oriented lectures  
C. Recalling the previous knowledge  
D. Engaging the entire class

51. निम्नलिखित में से कौन सा अनुदेशात्मक सामग्री नहीं हैं?  
A. ओवर हेड प्रोजेक्टर  
B. ऑडियो कैसेट  
C. मुद्रित सामग्री  
D. ट्रांसफैरेंसी

52. बच्चे के आक्रमक व्यवहार को सुधारने का सबसे प्रभावशाली तरीका क्या हैं?  
A. उसे एकाकी में रखना चाहिए  
B. उसके व्यवहार के पीछे छिपे कारणों की जाँच करनी चाहिए  
C. उसे कठोरता से दण्डित किया जाना चाहिए  
D. उसे अनदेखा किया जाना चाहिए

53. सेवाकालीन प्रशिक्षण को अधिक प्रभावी बनाया जा सकता है-  
A. पहले से तैयार किया गया प्रशिक्षण पैकेज का उपयोग  
B. इसे एक आवासीय कार्यक्रम बनाना  
C. सहयोगी दृष्टिकोण का प्रयोग करना  
D. प्रशिक्षण अनुवर्ती प्रक्रियाओं का अभ्यास

54. छात्र केन्द्रित कक्षा ----- के लिए हैं।  
A. व्यक्तिगत विभिन्नता को संबोधित करने  
B. शिक्षक केन्द्रित व्याख्यान को कम करने  
C. पूर्व ज्ञान का प्रत्यास्मरण करने  
D. पूरी कक्षा को शामिल करने

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



55. Which of the following is an example of learning style?

- Visual
- Accrual
- Factual
- Tactual

56. Which of the following belongs to a projected aid?

- Blackboard
- Diorama
- Epidiascope
- Globe

57. The best remedy of the students problem related with learning is-

- Suggestion for hard work
- Supervised study in library
- Suggestion for private tuition
- Diagnostic teaching

58. The most effective means in educational instruction is-

- Visible means
- Audio means
- Audio visual means
- Blackboard writing

55. निम्नलिखित में कौन सा अधिगम शैली का उदाहरण है?

- दृश्यात्मक
- संग्रहण
- तथ्यात्मक
- स्पर्शनीय

56. निम्नलिखित में से कौनसा प्रक्षेपित सामग्री के अंतर्गत आता है?

- श्यामपट
- चित्रावली
- अधिपारदर्शक लालटेन
- ग्लोब

57. छात्रों की सीखने से संबंधित समस्या का उत्तम उपाय है-

- कड़ी मेहनत के लिए सुझाव
- पुस्तकालय में पर्यवेक्षित अध्ययन
- निजी ट्यूशन के लिए सुझाव
- निदानात्मक शिक्षण

58. शैक्षिक अनुदेशन का सबसे प्रभावी साधन है-

- दृश्य साधन
- श्रव्य साधन
- श्रव्य-दृश्य साधन
- श्यामपट लेखन

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



59. "Psychology is the most basic science of education". Who gave this definition?

- Davis
- B. F. Skinner
- Jean Piaget
- None of the above

60. Which of the following is an example of effective school practice?

- Constant evaluation
- Corporal punishment
- Individualised learning
- Competitive classroom

61. The nature-nurture debate refers to-

- genetics and environment
- behaviour and environment
- environment and biological
- environment and upbringing

62. Which of the following is not a characteristic of a good achievement test?

- Reliability
- Objectivity
- Ambiguity
- Validity

59. "मनोविज्ञान, शिक्षा का आधारभूत विज्ञान हैं।" यह परिभाषा किसने दी हैं?

- डेविस
- बी. एफ. स्किनर
- जीन पियाजे
- इनमें से कोई नहीं

60. निम्नलिखित में से कौन प्रभावी स्कूल अभ्यास का एक उदाहरण हैं?

- निरंतर मूल्यांकन
- शारीरिक दंड
- व्यक्तिगत शिक्षा
- प्रतिस्पर्धी कक्षा

61. प्रकृति-पोषण विवाद ----- संदर्भित करता हैं।

- अनुवंशिकी और वातावरण
- व्यवहार और वातावरण
- वातावरण और जैविक
- वातावरण और पालन-पोषण

62. निम्नलिखित में से कौन सी एक उत्तम उपलब्धि परीक्षण की विशेषता नहीं हैं?

- विश्वसनीयता
- वस्तुनिष्ठता
- अनिश्चितता
- वैधता

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



63. Which one of the following is not a suitable formative assessment task?

- Open ended questionnaire
- Project
- Observation
- Ranking the students

64. If a teacher has to establish credibility in evaluating answer scripts, he must be-

- Lenient
- Strict
- Objective
- Prompt

65. Equal educational opportunity means-

- equal opportunities to have the type of education which one is suited for
- equality of educational standards for each child
- equal opportunity for all children to have access to education
- All of the above

66. According to the NCF 2005, learning is ----- and ----- in its character.

- active, social
- passive, social
- passive, simple
- active, simple

63. निम्नलिखित में से कौन सा उपयुक्त रचनात्मक मूल्यांकन कार्य नहीं हैं?

- मुक्त प्रश्नावली
- परियोजना
- अवलोकन
- छात्रों की रैंकिंग

64. यदि किसी शिक्षक को उत्तर पुस्तिकाओं के मूल्यांकन में विश्वसनीयता स्थापित करनी है, तो उसे ----- होना चाहिए।

- उदार
- कठोर
- वस्तुनिष्ठ
- तत्कालिक

65. समान शैक्षिक अवसर का अर्थ हैं-

- शिक्षा का वह प्रकार के लिए समान अवसर, जिसके लिए कोई उपयुक्त है
- प्रत्येक बच्चे के लिए शैक्षिक मानकों की समानता
- सभी बच्चों को शिक्षा प्राप्त करने का समान अवसर
- उपरोक्त सभी

66. एनसीएफ 2005 के अनुसार, सीखने का स्वरूप ----- तथा ----- है।

- सक्रिय, सामाजिक
- निष्क्रीय, सामाजिक
- निष्क्रीय, साधारण
- सक्रिय, साधारण

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



67. One of the following is the biggest problem for the school-

- Lack of finance
- Lack of good infrastructure
- Lack of good teachers
- Persistent lack of students

68. Students of disadvantaged groups should be taught along with the normal students. It implies-

- Inclusive education
- Special education
- Integrated education
- Exclusive education

69. The National Curriculum Framework 2005 derives its understanding from-

- humanism
- behaviorism
- constructivism
- cognitive theories

70. Psychology was initially a part of which of the following?

- Philosophy
- Logic
- Physics
- Sociology

67. निम्नलिखित में से एक विद्यालय के लिए सबसे बड़ी समस्या हैं-

- वित्त का अभाव
- अच्छे बुनियादी ढांचे का अभाव
- अच्छे शिक्षकों का अभाव
- छात्रों का लगातार अभाव

68. वंचित समूहों के छात्रों को सामान्य छात्रों के साथ पढ़ाया जाना चाहिए। इसका तात्पर्य हैं-

- समावेशी शिक्षा
- विशिष्ट शिक्षा
- एकीकृत शिक्षा
- एकांतिक शिक्षा

69. एनसीएफ 2005 की व्युत्पत्ति ----- में से हुई।

- मानवतावाद
- व्यवहारवाद
- रचनावाद
- संज्ञानात्मक सिद्धान्त

70. मनोविज्ञान प्रारंभ में निम्न में से किसका अंग था?

- दर्शन शास्त्र
- तर्क शास्त्र
- भौतिक शास्त्र
- समाज शास्त्र

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



71. The professional requirements of a teacher as explained in the UNESCO publication is/are-

- Innovativeness in teaching strategies
- Mastery over the subject and competency for teaching
- Justice to the profession
- All of the above

72. Values are inherent in every human being is reflected in-

- Realism
- Pragmatism
- Naturalism
- Idealism

73. A reflective teacher creates classroom situation for-

- Listening the lecture
- Taking notes from the lecture of the teacher
- Maintaining classroom discipline
- Promoting interaction between students and the teacher

74. Which of the following comprise teaching skill?

- Blackboard writing
- Questioning
- Explaining
- All of the above

71. UNESCO प्रकाशन में दिए गए व्याख्या के अनुसार, शिक्षक की व्यवसायिक आवश्यकताएँ हैं/हैं-

- शिक्षण व्यूहरचनाओं में नवाचार
- विषय में दक्षता एवं शिक्षण में सक्षमता
- व्यवसाय के प्रति न्याय
- उपरोक्त सभी

72. मूल्य प्रत्येक मनुष्य में निहित हैं, यह ----- में परिलक्षित होता है।

- यथार्थवाद
- प्रयोजनवाद
- प्रकृतिवाद
- आदर्शवाद

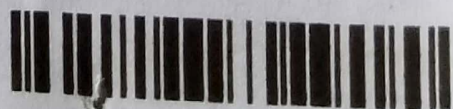
73. एक चिंतनशील शिक्षक कक्षा में ----- स्थिति का सृजन करता है।

- व्याख्यान सुनना
- शिक्षक के व्याख्यान से नोट्स लेना
- कक्षा में अनुशासन बनाए रखना
- विद्यार्थियों एवं शिक्षक के मध्य अंतःक्रिया क बढ़ाना

74. निम्नलिखित में से किसमें शिक्षण कौशल समाहित हैं?

- श्यामपट लेखन
- प्रश्न पूछना
- व्याख्या करना
- उपरोक्त सभी

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



75. What is the most important role of a teacher in a digital classroom?

- Operating technology in distance learning mode
- Being a facilitator
- Monitoring the class
- Promoting critical thinking

76. Dropouts are likely to be-

- unemployed
- vulnerable to the requirement of public assistance
- engaged in anti social activities
- All of the above

77. In communication, a major barrier to reception of messages is-

- audience attitude
- audience knowledge
- audience education
- audience income

78. Attitude of the teacher that affects teaching pertains to ----- domain.

- affective domain
- cognitive domain
- social domain
- psychomotor domain

75. डिजिटल कक्षा में शिक्षक की सबसे महत्वपूर्ण भूमिका क्या हैं?

- दूरस्थ शिक्षा प्रणाली में प्रौद्योगिकी का संचालन
- सुविधा प्रदान करने वाला
- कक्षा की निगरानी करना
- आलोचनात्मक चिन्तन को बढ़ावा देना

76. शाला त्यागी ----- होने की संभावना हैं।

- बेरोजगार
- सार्वजनिक सहायता की आवश्यकता के प्रति संवेदनशील
- असामाजिक गतिविधियों में व्यस्त होना
- उपरोक्त सभी

77. संप्रेषण में संदेशों के ग्रहण करने में सबसे बड़ी बाधा ----- है।

- श्रोताओं की अभिवृत्ति
- श्रोताओं का ज्ञान
- श्रोताओं की शिक्षा
- श्रोताओं की आय

78. शिक्षण को प्रभावित करने वाली शिक्षक की अभिवृत्ति ----- पक्ष से संबंधित हैं।

- भावात्मक पक्ष
- संज्ञानात्मक पक्ष
- सामाजिक पक्ष
- मनोगत्यात्मक पक्ष

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



79. ----- is an example of external factor of attention.

- A. Memory
- B. Forgetting
- C. Competitive spirit
- D. Interest

80. Communication with oneself is known as-

- A. Organisational Communication
- B. Grapevine Communication
- C. Interpersonal Communication
- D. Intrapersonal Communication

79. ----- ध्यान के बाह्य कारक का एक उदाहरण हैं।

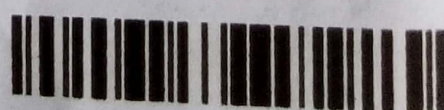
- A. स्मृति
- B. विस्मरण
- C. प्रतिस्पर्धा की भावना
- D. रुचि

80. स्वयं के साथ संचार ----- कहलाता है।

- A. संगठनात्मक संचार
- B. ग्रेपवाइन संचार
- C. पारस्परिक संचार
- D. अंतर्वैयक्तिक संचार

---

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



## General Hindi

## PART - IV

## सामान्य हिन्दी

81. पर्वत के ऊपर की समतल भूमि - वाक्य के लिए एक शब्द हैं-

- A. चोटी
- B. श्रृंग
- C. उपत्यका
- D. अधित्यका

82. निम्नलिखित में से कौन-सा वाक्य शुद्ध हैं?

- A. एक-एक करके सभी हार गये
- B. हार गए सभी एक-एक करके
- C. सभी एक-एक करके हार गए
- D. सभी हार गए एक-एक करके

83. इनमें से अनुवृत्ति चिन्ह हैं-

- A. ^
- B. „
- C. :-
- D. –

84. कण्ठोष्य वर्ण हैं-

- A. ए और ऐ
- B. ऋ और ई
- C. उ और ऊ
- D. ओ और औ

85. पदबंध होता हैं-

- A. उपवाक्य
- B. वाक्य
- C. संयुक्त वाक्य
- D. वाक्यखंड

86. कल्याण का पर्यायवाची हैं-

- A. मनोज
- B. अतनु
- C. भविक
- D. कैतव

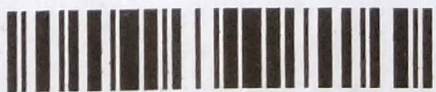
87. अभिज्ञ का विलोम शब्द हैं-

- A. अनभिज्ञता
- B. अनभिज्ञ
- C. अनभिप्रेत
- D. अभिज्ञता

88. बोलना कौशल विकास के लिए सर्वाधिक महत्वपूर्ण सिध्द होगा-

- A. श्रुत लेख
- B. कथा श्रवण
- C. परस्पर वार्तालाप
- D. सुनी हुई सामग्री का ज्यों का त्यों प्रस्तुतीकरण

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



89. निम्नलिखित में कौन सा शब्द देशज हैं?

- A. उम्मीद
- B. आदत
- C. क्लाइ
- D. क्लास

90. 'कठ का हार होना' मुहावरे का अर्थ है-

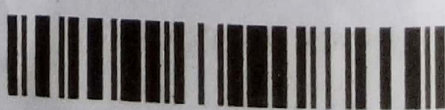
- A. धन गवां देना
- B. बहुत धन पाना
- C. संपत्ति मिलना
- D. धन डूब जाना



SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह

202062-HKJ-ENT-YKIXZ-M

28



Set - D



Teachingninja.in

## PART - V

### General English

सामान्य अंग्रेजी

91. Choose one word for the following sentence:-

One who loves mankind is called-

- A. Optimist
- B. Philanthropist
- C. Optometrist
- D. Truant

92. Choose the correct preposition from the given:-

I went ----- my previous notes before starting to write out the rough draft.

- A. before
- B. over
- C. into
- D. across

93. Choose the correctly punctuated sentence.

- A. Rohan ! you need to perform well.
- B. Rohan , you need to perform well.
- C. Rohan . you need to perform well.
- D. Rohan ; you need to perform well.

94. Change the voice of the following sentence:-

They drew a circle in the morning.

- A. A circle was being drawn by them in the morning
- B. A circle was drawn by them in the morning
- C. In the morning a circle have been drawn by them
- D. A circle has been drawing since morning

95. Choose the correct option from given:-

Word by word reading is-

- A. the practice of reading in an impersonal manner.
- B. critical analysis of what one reads.
- C. slow and unenthusiastic reading.
- D. reading slowly when one is unfamiliar with the language.

96. Choose the correct antonym of the given word:-

GENUINE

- A. spurious
- B. plutonic
- C. innocent
- D. real

---

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



97. What type of sentence is the following sentence?

Shopping online, Craig bought gifts for everyone in his family.

- A. Simple sentence
- B. Compound sentence
- C. Complex sentence
- D. Compound-Complex sentence

98. Choose the correct modal verb from the given:-

Before this year, I ----- move out of my parents' house because I did not have a job.

- A. may not
- B. cannot
- C. should not
- D. could not

99. Choose the correct option from the given:-

The competency that involves the ability to hear and utilize the sounds in spoken words while reading, is called-

- A. fluency
- B. comprehension
- C. phonemic awareness
- D. phonics

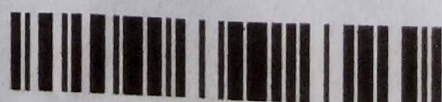
100. Choose one of best expresses the given sentence in indirect/direct speech-

He said to the interviewer, "Could you please repeat the question?"

- A. He requested the interviewer if he could please repeat the question
- B. He requested the interviewer to please repeat the question
- C. He requested the interviewer to repeat the question
- D. He requested the interviewer if he could repeat the question

---

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह



**SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह**



**SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिये जगह**

202062-HKJ-ENT-YKIXZ-M

31



Set - D



**Teachingninja.in**



**SET - D**

उत्तर अंकित करने का समय : 2 घंटे

Time for making answers : 2 Hours

अधिकतम अंक : 100

Maximum Marks : 100

नोट :

1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं – प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है। सभी प्रश्न करने अनिवार्य हैं।
2. प्रश्नों के उत्तर दी गई OMR उत्तर-शीट (Answer Sheet) पर अंकित कीजिए।
3. क्रणात्मक मूल्यांकन नहीं किया जावेगा।
4. किसी भी तरह के कैलकुलेटर या लॉग टेबल एवं मोबाइल फोन का प्रयोग वर्जित है।
5. OMR उत्तर-शीट (Answer Sheet) का प्रयोग करते समय ऐसी कोई असावधानी न बरतें जिससे यह फट जाये या उसमें मोड़ या सिलवट आदि पड़ जाये या वह खराब हो जाये।

Note :

1. This question booklet contains 100 questions each question carries 1 mark. All questions are compulsory.
2. Indicate your answers on the OMR Answer-Sheet provided.
3. No negative marking will be done.
4. Use of any type of calculator or log table and mobile phone is prohibited.
5. While using Answer-Sheet care should be taken so that the Answer-Sheet does not get torn or spoiled due to folds or wrinkles.

