

080/22-K

Question Booklet Alpha Code

A

	Question Booklet Sl. No.
--	--------------------------

A

Total Number of Questions : 100	Time : 75 Minutes
Maximum Marks : 100	

**INSTRUCTIONS TO CANDIDATES**

1. The Question Paper will be given in the form of a Question Booklet. There will be four versions of Question Booklets with Question Booklet Alpha Code viz. **A, B, C & D.**
2. The Question Booklet Alpha Code will be printed on the top left margin of the facing sheet of the Question Booklet.
3. The Question Booklet Alpha Code allotted to you will be noted in your seating position in the Examination Hall.
4. If you get a Question Booklet where the alpha code does not match to the allotted alpha code in the seating position, please draw the attention of the Invigilator **IMMEDIATELY.**
5. The Question Booklet Serial Number is printed on the top right margin of the facing sheet. If your Question Booklet is un-numbered, please get it replaced by new Question Booklet with same alpha code.
6. The Question Booklet will be sealed at the middle of the right margin. Candidate should not open the Question Booklet, until the indication is given to start answering.
7. Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the Question Booklet supplied to him/her contains all the 100 questions in serial order. The Question Booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so he/she should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete booklet with same alpha code. This is most important.
8. A blank sheet of paper is attached to the Question Booklet. This may be used for rough work.
9. **Please read carefully all the instructions on the reverse of the Answer Sheet before marking your answers.**
10. Each question is provided with four choices **(A), (B), (C)** and **(D)** having one correct answer. Choose the correct answer and darken the bubble corresponding to the question number using Blue or Black Ball Point Pen in the OMR Answer Sheet.
11. **Each correct answer carries 1 mark and for each wrong answer 1/3 mark will be deducted. No negative mark for unattended questions.**
12. No candidate will be allowed to leave the examination hall till the end of the session and without handing over his/her Answer Sheet to the Invigilator. Candidates should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number Coding Sheet and that the Invigilator has affixed his/her signature in the space provided.
13. Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit any kind of malpractice in the Examination will result in the disqualification of the candidate.

A

080/22-K

A

-2-





18. ಡಾ. ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವೇನೆಂದರೆ, ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಯಾವ ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು?

- A) 19                                      B) 356                                      C) 32                                      D) 14

19. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಷಯವು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ?

- i. ಶಿಕ್ಷಣ
- ii. ಕಾರಾಗೃಹ
- iii. ಅರಣ್ಯ
- iv. ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್

- A) i, ii, iii                                      B) ii, iii, iv  
C) i, iii                                      D) ಎಲ್ಲವೂ

20. 1989ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಂವಿಧಾನ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಅಧಿವೇಶನವು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿತು?

- A) 31ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ                                      B) 66ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ  
C) 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ                                      D) 73ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

21. ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (RBI) ಮಣ್ಣಿಯ (Monetary policy) ಗುರಿಗಳನ್ನು ಯಾವುದು ಹೇಳುತ್ತದೆ?

- i. ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ (Money supply) ಕಡಿಮೆಯಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು
- ii. ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ (Bank Rate) ದರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
- iii. ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ (Money supply) ಕಡಿಮೆಯಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು

- A) i ಮತ್ತು ii                                      B) i ಮತ್ತು iii  
C) ii ಮತ್ತು iii                                      D) i, ii ಮತ್ತು iii

22. ಮಣ್ಣಿಯ (Fiscal policy) ಗುರಿಗಳನ್ನು ಯಾವುದು ಹೇಳುತ್ತದೆ?

- a. ಹಣದ (Inflation) ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಮೂಲಕ ಹಣವನ್ನು ಹಿಡಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
- b. ಹಣದ (Deflation) ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಮೂಲಕ ಹಣವನ್ನು ಹಿಡಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
- c. ಹಣದ (Deflation) ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಮೂಲಕ ಹಣವನ್ನು ಹಿಡಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು.

- A) b ಮತ್ತು ii                                      B) a ಮತ್ತು ii                                      C) a ಮತ್ತು iii                                      D) a, b ಮತ್ತು iii

23. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿ ರಚನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

i. ಆಟೋಮೋಟಿವ್ ಸೆಕ್ಟರ್ - ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಉದ್ಯಮ

ii. ನಿವೃತ್ತಿ ನಿವೃತ್ತಿ ಯೋಜನೆ - ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ನಿವೃತ್ತಿ ನಿವೃತ್ತಿ ಆದಾಯ

iii. ನೀತಿ (MITI) ಆಯೋಜನೆ - ಯೋಜನಾ ಆಯೋಜನೆ

A) iii ವರಾತ್ಮ B) i, ii ವರಾತ್ಮ C) i ವರಾತ್ಮ D) ii ವರಾತ್ಮ

24. ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ವಲಯದ ಹಿರಿ ಹಿರಿ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ

A) ರಚನಾತ್ಮಕ ನಿರೀಕ್ಷೆ B) ತೋರಿಸಿ ನಿರೀಕ್ಷೆ

C) ವರಾತ್ಮ ನಿರೀಕ್ಷೆ D) ವಲಯದ ಯೋಜನೆ

25. ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (RBI) ದ ಉದ್ದೇಶ

A) ವಿಸ್ತರಿಸುವುದು B) ಜನಪ್ರಿಯತೆ

C) ವಿಸ್ತರಿಸುವುದು D) ಜನಪ್ರಿಯತೆ

26. ಕೇರಳದ ಉದ್ಯಮದ ಉದ್ದೇಶ

A) ಆಯೋಜನೆ B) ವರಾತ್ಮ C) ಚುನಾಯಿಸಿ D) ಆಯೋಜನೆ

27. ವರಾತ್ಮದ ಉದ್ದೇಶ

A) ಆಯೋಜನೆ B) ವರಾತ್ಮ C) ಚುನಾಯಿಸಿ D) ಆಯೋಜನೆ

28. ತಂದೆತಾಯಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಂವಿಧಾನದ ಅನುಚಿತ ವರ್ಗದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ

A) ಆಯೋಜನೆ B) ವರಾತ್ಮ C) ಸ್ನೇಹಿತರಂತೆ D) ಸ್ನೇಹಿತರಂತೆ

29. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದುದು?

A) SARS B) ಸಿಫಿಲಿಸ್ (ವರಾತ್ಮ)

C) ಸಿಗಲೋಸಿಸ್ (ಆಯೋಜನೆ) D) ಆನ್‌ತೈಕ್ಸ್ (ವರಾತ್ಮ)

30. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು 2022ರ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ?

A) ಜೀವವೈದ್ಯಕೀಯ B) ವರಾತ್ಮ

C) ಪರಿಸರದ ಪರಿರಕ್ಷಣೆ D) ಪರಿಸರದ ಪರಿರಕ್ಷಣೆ

31. ಕೆಲ್ವಿನ್ ಸ್ಕೇಲ್ (ಡಿಗ್ರೀಸ್ ಫಾರನ್ಹೀಟ್) ಎಷ್ಟು?  
 A) 0 K                      B) 273 K                      C) 373 K                      D) 100 K
32. 10 kg ದ್ರವ್ಯರಾಶಿಯ ವಸ್ತುವನ್ನು ಹರಿಸುವಾಗ 1000 J ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದಾಗ ಎಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗದಿದ್ದರೆ ತಾಪಮಾನದ ಬದಲಾವಣೆ ಏನು?  
 A) 1000 J                      B) 1 J                      C) 100 J                      D) ಶೂನ್ಯ
33. ಆಸ್ಟಿನ್ ಯಾವ ಐಸೋಥರ್ಮದ ಗ್ರಾಫಿಕ್?  
 A) ನೋಲೆವೆನಿವಾರ್ಕ್ (ಅನಾಲಿಜಿಸ್) ನಿವಾರ್ಕ್ (ಆಂಟಿಪೈರಾಟಿಕ್ಸ್)  
 C) ಪ್ರತಿಜೀವಕ (ಆಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ಸ್) ತಾಪಮಾನ (ಆಂಟಿರಿಸಿಡ್)
34. ಜಲಜನಕವು ತನ್ನ ಆವುಷ್ಣತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಾಗ ಏನು ಆಗುತ್ತದೆ?  
 A) ಗಲನಿಕ್ ಸೆಲ್                      B) ಫ್ಯೂಯೆಂಟ್ ಸೆಲ್  
 C) ವೋಲ್ಟಾಜಿಕ್ ಸೆಲ್                      D) ಇಲೆಕ್ಟ್ರೋಕ್ರಮಿಂಗ್ ಸೆಲ್
35. "ವಸ್ತುವು ಒಂದು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ದಿವ್ಯವಾದಾಗ ಏನು ಆಗುತ್ತದೆ?"  
 A) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ B) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ C) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ D) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ
36. ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ ರಿಂಗ್ ಡಿವೈಸ್ ಏನು?  
 A) ರಿಂಗ್ ಡಿವೈಸ್ ಆನ್ಲೈನ್ ಡಿವೈಸ್ B) ಹಾರ್ಡ್ ಡಿಸ್ಕ್  
 C) ರಿಂಗ್ ಡಿವೈಸ್ ಡಿವೈಸ್ D) ರಿಂಗ್ ಡಿವೈಸ್
37. ಕೆಲವು ನವಗುಳಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ (ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಫೈಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್) ಯಾವುದು?  
 i. ವಿಂಡೋಸ್  
 ii. ಲಿನಿಕ್ಸ್  
 iii. ಮ್ಯಾಕ್  
 iv. GIMP  
 A) i ಮತ್ತು ii                      B) ii ಮತ್ತು iii                      C) iii ಮತ್ತು iv                      D) i, ii ಮತ್ತು iii
38. ನಿಗದಿತವಾದ ದ್ರವ್ಯವು ಏನು?  
 A) ಫೀಲ್ಡ್ (ಆವರ್ಷನ್)  
 B) ಡೀಟಾಕ್ವೆಂಟ್ (ಫೀಲ್ಡ್) ತಾಪಮಾನ  
 C) ಬಾಲ್ಟಿಕ್ ಡಿವೈಸ್  
 D) ಡೀಟಾಕ್ವೆಂಟ್ (ದತ್ತಾಂಶದ ವಿಸ್ತಾರ)









54. ಒಂದರ ಸವರಾಂತರ 5ನೆಯ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ 210 ಅಕ್ಷರಗಳಿವೆ. ಪ್ರಥಮ ಸಂಖ್ಯೆಯ ನಾವರದಿ  
 A) 9 B) 3 C) 18 D) 6
55. ಅನುಕ್ರಮಿಸಿದ ಶೇಕಡೆ 15,000 ಸೇವೆಗಳನ್ನು 20 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಪಾಸಿಟ್ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ,  
 6 ತಿಂಗಳ ನಂತರ ಅವಳಿಪಡಿಸುವ ಮೊತ್ತವೆಷ್ಟು?  
 A) 600 B) 1,000 C) 500 D) 100
56. ದಿಲೀಪ್ ಆಡು 3,200 ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಸೇವಿಸಿದನು. ಅದರ 8% ನಷ್ಟು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದಾಗ, ಅವನಿಗೆ  
 ಹಾಗಾದರೂ ಉಳಿದು ಬಂದ ಮೊತ್ತವೆಷ್ಟು?  
 A) 3,000 B) 2,900 C) 2,944 D) 2,970
57. 12 ವಿಂ. 16 ವಿಂ. 20 ವಿಂ. ಅಳತೆಯ ಆಯತಾಕೋನದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಗಳನ್ನು  
 ಘನಾಕೃತಿಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಬಹುದು?  
 A) 60 B) 16 C) 20 D) 12
58.  $(-1)^{150} \times \sqrt{625} =$   
 A) 15 B) 25 C) -15 D) -25
59. ಅವಲಂಬಿಸಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಕಾಲ ಪರಿಶೋಧಿಸಿ. ಮೊದಲನೆಯವು 3ನೇ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ  
 40 ಕೆ.ವಿಂ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಹಿಸುವ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಕೆ.ವಿಂ. ಇರುತ್ತದೆ?  
 A) 70 ಕೆ.ವಿಂ. / ಗಂಟೆಗೆ B) 36 ಕೆ.ವಿಂ. / ಗಂಟೆಗೆ  
 C) 10 ಕೆ.ವಿಂ. / ಗಂಟೆಗೆ D) 12 ಕೆ.ವಿಂ. / ಗಂಟೆಗೆ
60. 3, 6, 18, 21, 63, \_\_\_\_\_  
 A) 189 B) 65 C) 66 D) 75
61. ಟಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟವು 1/3 ರಷ್ಟು ತುಂಬಿದೆ. ಅದಕ್ಕೆ 15 ಟಾಂಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟವು  
 ಎರಡನೆಯ ಪೈಪ್‌ನಲ್ಲಿ 3 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬಿದರೆ, ಅದಕ್ಕೆ 15 ಟಾಂಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟವು  
 ಎಷ್ಟು ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬುತ್ತದೆ?  
 A) 5/3 ಗಂಟೆಗೆ B) 15/8 ಗಂಟೆಗೆ  
 C) 8/15 ಗಂಟೆಗೆ D) 2 ಗಂಟೆಗೆ
62. A = x, B = -, C = +, D = ÷ ಎಂದು ದಿಲೀಪ್‌ನಿಗೆ 5A5C18B40D8 =  
 A) 40 B) 48 C) 90 D) 88

080/22-K

63. ತರಗತಿಯೊಂದರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಒಂದು ವ್ಯಕ್ತಿ 15 ಗಳು ಮತ್ತು 15 ಗಳು ಇವೆರಡರಲ್ಲಿ ಒಂದು ವಸ್ತುವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ಬಿಟ್ಟು ಕೆಳಗೆ ಬೀಳಿಸಿದಾಗ ಅದು 16 ಮೀಟರ್‌ಗಳಷ್ಟು ಒಳಗೆ ಪರಿಣಮಿಸಿದಾಗ ಅದರ ವೇಗವೇನು?
- A) 52                      B) 48                      C) 51                      D) 50
64. ಗುಂಪಿನ ಸೇರಿದ ಒಂದು ನುಮಾಂಶವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- A) 41, 3, 7, 47                      B) 1, 3, 5, 7  
C) 11, 17, 13, 19                      D) 3, 7, 13, 17
65. ದೀಪವು ಒಂದು 30 ಮೀಟರ್‌ಗಳಷ್ಟು ದೂರದಿಂದ 35 ಮೀಟರ್‌ಗಳಷ್ಟು ದೂರಕ್ಕೆ ಚಲಿಸಿತು. ನಡುವಣದಲ್ಲಿ ಅದು ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿತು? ಅದರ ವೇಗವೇನು?
- A) 25 ಮೀಟರ್‌ಗಳು.                      B) 5 ಮೀಟರ್‌ಗಳು.  
C) 30 ಮೀಟರ್‌ಗಳು.                      D) 35 ಮೀಟರ್‌ಗಳು.
66. ಗಡಿಯಾರವು ಒಂದು 4.5 ಘಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಕನಡಿಯ ನಡುವಣದಲ್ಲಿರುವ ಒಂದು ಸ್ಥಳದಿಂದ 8.15 ಗಂಟೆಗೆ ಬಂದಿತು. ಅದರ ವೇಗವೇನು?
- A) 8.15                      B) 8.45                      C) 7.15                      D) 7.45
67. ತಿಂಗಳೊಂದರವು ಒಂದು ತುಣುಕು ತುಣುಕುಗಳಿಂದ ದೂರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರ ವೇಗವೇನು?
- A) ಸೋಲವು ವಾರ                      B) ರವಿ ವಾರ  
C) ಶನಿ ವಾರ                      D) ವುಗಳ ವಾರ
68. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯು 2 ಮತ್ತು 3 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ 6 ಉಳಿಕೆ ಬರುತ್ತದೆ. ಅದು 12 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ ಎಷ್ಟು?
- A) 6                      B) 4                      C) 2                      D) 8
69. 7 : 349 :: 9 : \_\_\_\_\_
- A) 735                      B) 649  
C) 549                      D) 720
70. Aಯಿಂದ Bಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು 10 ಗಂಟೆಗಳು, Bಯಿಂದ Cಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು 15 ಗಂಟೆಗಳು, Cಯಿಂದ Dಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು 20 ಗಂಟೆಗಳು, Dಯಿಂದ Aಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು 25 ಗಂಟೆಗಳು. ಇವುಗಳ ಸರಾಸರಿ ವೇಗವೇನು?
- A) ವುಗಳ                      B) ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ದೂರ                      C) ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ದೂರವು                      D) ತಂದೆ

A





91. MASS MEDIA ಎಂಬ ಆಂಗ್ಲ ಪದದ 'ಕನಡೀಕರಣ'ನ ಸ್ಪಷ್ಟತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.  
 A) ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಧ್ಯವುಗಳು B) ಸಮೂಹವಾಗಿ ಧ್ಯವುಗಳು  
 C) ಜಾಹೀರಾತುಗಳ ಧ್ಯವುಗಳು D) ವರ್ತಮಾನವಾಗಿ ಧ್ಯವುಗಳು
92. ಎರವಲಂ ಈ ಪದದ 'ದ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 A) ಎರವಲು B) ಅದಲಂಬದಿ C) ಅದಲಂಬದಿ D) ಅವಳಿಜವಳಿ
93. ಅಲಗು ಎಂಬ ಪದದ 'ದ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 A) ಅತ್ತಿ B) ಹತ್ತಿ C) ಭತ್ತಿ D) ಕತ್ತಿ
94. ಸಾತ್ವಿಕ ಈ ಪದದ 'ವಿ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 A) ರಾಜಸ B) ತಾತ್ವಿಕ C) ತಾವುಸ D) ತೇಜಸ
95. ಕೆಳಗಿನಿಡಿದ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 A) ನಿಷ್ಕರಣೆ B) ನಿಷ್ಕರಣೆ C) ನಿಷ್ಕರಣೆ D) ನಿಷ್ಕರಣೆ
96. ಕೆಳಗಿನಿಡಿದ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 ಬೇವಿನ ಗಿಡವನ್ನು ನಟ್ಟು  
 A) ಬೇವಿನ ಗಿಡವನ್ನು ನಟ್ಟು B) ವಿನಹಣವನ್ನು ನಟ್ಟು  
 C) ಕೆಳಗಿನಿಡಿದ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ D) ಸಿಹಿಯನ್ನು ನಟ್ಟು
97. ಪನ್ನಿಗುಳು ಎಂಬ ಪದದ 'ಗು'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 A) ಪನ್ನಿಗುಳು B) ಪನ್ನಿಗುಳು  
 C) ಪನ್ನಿಗುಳು D) ಪನ್ನಿಗುಳು
98. 'ವಿದ್ವಾನ್' ಈ ಪದದ 'ವ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 A) ವಿದ್ವಾನ್ B) ವಿದ್ವಾನ್ C) ವಿದ್ವಾನ್ D) ವಿದ್ವಾನ್
99. 'ಕಿಡಿ ಕಿಡಿ ಯಾಗು' ಎಂಬ ಪದದ 'ಗು'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 A) ಇದ್ದಿಲ್ಲ B) ಸುಟ್ಟು  
 C) ಸುಟ್ಟು D) ರೋಷದಿಂದ ಕೂಡು
100. 'ಕಾಲವಲ್ಲದ ಕಾಲದ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 A) ಅನಾವೃತ್ತಿ B) ಅನಾವೃತ್ತಿ C) ಅನಾವೃತ್ತಿ D) ಸಕಾಲವೃತ್ತಿ

080/22-K

---

Space for Rough Work



A