



052/2017-K

Question Booklet
Alpha Code

A

Question Booklet
Serial Number

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.

052/2017-K





052/2017-K

1. ಕೇರಳದ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರೇಟ್ ರಾಕ್ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ಇರುವ ಅನಕ್ಕಾರ್ ಇದೆ ?
A) ತ್ರಿಷೂರ್
B) ಇಡುಕ್ಕಿ
C) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್
D) ವೈಯನಾಡ್
2. ಕೆಳಗಿನ ಯಾರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಚ್ಚಿ ರಾಜ್ಯ ಪ್ರಜಾ ಮಂಡಲಂ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?
A) ವಿ. ಆರ್. ಕೃಷ್ಣನೇಜುತಾಚನ್
B) ಪಟ್ಟೋಂ ತನು ಪಿಲ್ಲೈ
C) ಶಕ್ತನ್ ತಂಬುರಾನ್
D) ವೀರ ಕೇರಳ ವರ್ಮಾ
3. ಕೇರಳದ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತಾಡುವ “ಹಾರ್ಥಸ್ ಮಲಾಬರಿಕಸ್” ಅನ್ನು ಮೊದಲು ಯಾವ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಾಶಿಸಲಾಯಿತು ?
A) ಜರ್ಮನ್
B) ಇಂಗ್ಲೀಷ್
C) ಮಲಯಾಳಂ
D) ಲ್ಯಾಟಿನ್
4. ಸಂವಿಧಾನದ ಕರಡು ಸಮಿತಿಯ ಸಲಹೆಗಾರರು ಯಾರು ?
A) ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್
B) ಕೆ. ಎಮ್. ಮುನ್ಶಿ
C) ಬಿ. ಎನ್. ರಾವ್
D) ಡಿ. ಎನ್. ಮಾಧವ್ ರಾವ್
5. 6-14 ವರ್ಷದೊಳಗಿನ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಹೆತ್ತವರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯೆಂದು ಕಾನೂನಿನ ಯಾವ ತಿದ್ದುಪಡಿ ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ ?
A) 86
B) 83
C) 73
D) 74
6. ಪಾರ್ಲಿಮೆಂಟಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನಿಸುವ ಸಮಯ ಯಾವಾಗ ಆರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ ?
A) 12 ಗಂಟೆಗೆ
B) 11 ಗಂಟೆಗೆ
C) 9 ಗಂಟೆಗೆ
D) 10 ಗಂಟೆಗೆ
7. ‘ನೈನಿತಾಲ್’ ಹಿಲ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ ?
A) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
B) ಉತ್ತರಾಖಂಡ
C) ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ
D) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
8. 2016 ರಲ್ಲಿ ಬೀಸಿದ ಚಂಡಮಾರುತವನ್ನು “ವಾರ್ಡಾ” ಎಂದು ಹೆಸರಿಸಿದ್ದು ಯಾವ ದೇಶ ?
A) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ
B) ಭಾರತ
C) ಮಯನ್ಮಾರ್
D) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ

A

-3-



9. ಅಮೆರಿಕಾದ ಪ್ರೆಸಿಡೆಂಟ್ ಆಗಿ ಡೊನಾಲ್ಡ್ ಟ್ರಂಪ್ ಅವರ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?
 A) 45
 B) 43
 C) 44
 D) 46
10. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮತ್ತು ನಗದುರಹಿತ ಪ್ರಾಂತ್ಯ ಅಥವಾ ಪ್ರದೇಶ
 A) ಕಾಕ್ಕಿಯಂ
 B) ಅಟ್ಟಪಾಡಿ
 C) ಮುತಂಗ
 D) ನೆಡುಂಕಯಂ
11. “ಟೋಕನ್ ಕರೆನ್ಸಿ” ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ದೆಹಲಿ ಸುಲ್ತಾನ
 A) ಫಿರೋಜ್ ಶಾ ತುಘಲಕ್
 B) ಮಹಮ್ಮದ್ ಬಿನ್ ತುಘಲಕ್
 C) ಅಲ್ಲಾವುದ್ದೀನ್ ಖಿಲ್ಜಿ
 D) ಶೇರ್ ಶಾ
12. ಹೊಸ ವರ್ಷದ ಆಚರಣೆಯನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಿದ ಮೊಗಲ್ ಸಾಮ್ರಾಟ
 A) ಅಕ್ಬರ್
 B) ಜಹಾಂಗೀರ್
 C) ಬಾಬರ್
 D) ಔರಂಗಜೇಬ್
13. ಇಂಡಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಹೈದರಾಬಾದ್ ಯಾವಾಗ ಸೇರಿತು ?
 A) 1948 ನವೆಂಬರ್ 23
 B) 1949 ನವೆಂಬರ್ 23
 C) 1948 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 22
 D) 1949 ನವೆಂಬರ್ 22
14. ವಿಲಿಯಂ ಹಾಕಿನ್ಸ್ ಭಾರತವನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿದಾಗ ಇದ್ದ ಮೊಗಲ್ ಸಾಮ್ರಾಟ ಯಾರು ?
 A) ಜಹಾಂಗೀರ್
 B) ಷಹಜಹಾನ್
 C) ಔರಂಗಜೇಬ್
 D) ಅಕ್ಬರ್
15. 1934 ರಲ್ಲಿ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಮಾಜವಾದಿ ಪಾರ್ಟಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವಲ್ಲಿ ನಾಯಕತ್ವ ವಹಿಸಿದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರ ಯಾರು ?
 A) ಮೋತಿಲಾಲ್ ನೆಹರು
 B) ಅರುಣಾ ಅಸಫ್ ಅಲಿ
 C) ಜಯಪ್ರಕಾಶ್ ನಾರಾಯಣ್
 D) ಲಾಲಾ ಲಜಪತ್ ರಾಯ್
16. “ನೀಲ್ ದರ್ಪಣ್” ಅನ್ನು ಬರೆದ ಬಂಗಾಲಿ ಲೇಖಕಿ ಯಾರು ?
 A) ಸುರೇಂದ್ರನಾಥ್ ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ
 B) ದೀನಬಂಧು ಮಿತ್ರ
 C) ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ ತಾಗೋರ್
 D) ಸತ್ಯೇಂದ್ರನಾಥ್ ತಾಗೋರ್



17. “ಹಿತಕಾರಿಣಿ ಸಮಾಜ್” ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಸಮಾಜ ಸುಧಾರಕ ಯಾರು ?
A) ವೀರೇಶಲಿಂಗಂ
B) ಜ್ಯೋತಿಬಾ ಪುಲೆ
C) ಇ. ವಿ. ರಾಮಸ್ವಾಮಿ ನಾಯ್ಕರ್
D) ಆತ್ಮಾರಾಂ ಪಾಂಡುರಂಗ
18. 1857 ರಲ್ಲಿ ಲಖನೌದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮೊದಲ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಂಗ್ರಾಮವನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸಿದವರು
A) ಬಹದ್ದೂರ್ ಶಾ II
B) ಮೌಲ್ವಿ ಅಹ್ಮದುಲ್ಲಾ
C) ಬೇಗಂ ಹಜ್ರತ್ ಮಹಲ್
D) ರುನಿಸ್ಸರಾಣಿ
19. ‘ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಘದ ನರ್ಸರಿ’ ಎಂದು ಯಾವ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
A) ಲಾಹೋರ್
B) ಬೆಂಗಾಲ್
C) ಪಂಜಾಬ್
D) ದೆಹಲಿ
20. ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲೇ ಹೆಚ್ಚು ಮಧುಮೇಹ ರೋಗಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ದೇಶ
A) ಅಮೆರಿಕ
B) ಚೀನಾ
C) ಬ್ರಿಟನ್
D) ಭಾರತ
21. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಗಿದೆ ?
A) ಫೆಡರಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
B) ಆಕ್ಸಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
C) ಸೌತ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
D) ವಿಜಯಾ ಬ್ಯಾಂಕ್
22. ಭಾರತದ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?
A) 1965
B) 1969
C) 1975
D) 1974
23. ರೂರೈಲದಲ್ಲಿರುವ ಹಿಂದೂಸ್ತಾನ್ ಸ್ಪೀಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಅನ್ನು ಯಾವ ದೇಶದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?
A) ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್
B) ರಷ್ಯಾ
C) ಜರ್ಮನಿ
D) ಅಮೆರಿಕ
24. ವಿಲ್ಲುವಂಡಿ ಸಮರಂ ಅನ್ನು ನಡೆಸಿದ ಸಮಾಜ ಸುಧಾರಕನಾಗಿದ್ದ ನಾಯಕ ಯಾರು ?
A) ಅಯ್ಯಂಕಲಿ
B) ಚೆಟ್ಟಿಪಿ ಸ್ವಾಮಿಕಲ್
C) ಪಂಡಿತ್ ಕರುಪ್ಪನ್
D) ಕುಮಾರ ಗುರು ದೇವನ್



25. ಅಮೋಘವರ್ಷ ಬರೆದ 'ಕವಿರಾಜಮಾರ್ಗ' ಅನ್ನು ಯಾವ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಲಾಗಿತ್ತು ?
 A) ಮರಾಠಿ B) ತೆಲುಗು
 C) ಬಂಗಾಲಿ D) ಕನ್ನಡ
26. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಆರಂಭವಾದ ವೀರಶೈವರ ಚಳುವಳಿಯ ನಾಯಕರು ಯಾರು ?
 A) ರಾಮಾನುಜಂ B) ಬಸವಣ್ಣ
 C) ಮೀರಾ ಬಾಯಿ D) ಸೂರ್‌ದಾಸರು
27. ಅಕ್ಬರನ ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮಹಾಭಾರತವನ್ನು ಚಿತ್ರಗಳ ರೂಪವಾದ 'ರಾಜನಾಮ' ಕ್ಕೆ ಭಾಷಾಂತರಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
 A) ಮೀರ್ ಸಯ್ಯೀದ್ ಅಲಿ B) ಬಿಷನ್ ದಾಸ್
 C) ದಾಸ್ವಂದ್ D) ಕಲ್ಯಾಣ್ ದಾಸ್
28. ಕೆಂಪು ಬೆಳಕಿನಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಎಲೆಗಳು ಯಾವ ಬಣ್ಣದಲ್ಲಿ ಕಾಣುತ್ತವೆ ?
 A) ಕಪ್ಪು B) ಕೆಂಪು
 C) ಹಳದಿ D) ಹಸಿರು
29. ಆಧುನಿಕ ಟೆನ್ನಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಿಂಗಲ್ ಟೈಟಲ್‌ಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಬಾರಿ ಗೆದ್ದಿರುವ ಆಟಗಾರ ಯಾರು (ಪ್ರೊಫೆಷನಲ್ ಏಜ್) ?
 A) ಸ್ಟೆಫೀ ಗ್ರಾಫ್ B) ವೀನಸ್ ವಿಲಿಯಮ್ಸ್
 C) ಮಾರ್ಟಿನ್ ನವ್ರಾಟಿಲೋವ್ D) ಸೆರೆನಾ ವಿಲಿಯಮ್ಸ್
30. ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವೋಟಿಂಗ್ ಮಷಿನ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು ?
 A) ನವದೆಹಲಿ B) ಗುಜರಾತ್
 C) ಕೇರಳ D) ಬೆಂಗಾಲ್
31. ಚೈಲ್ಡ್ ಲೈನ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ವರ್ಷ
 A) 1997 B) 1996
 C) 1998 D) 2000
32. ಭಾರತ ರಾಷ್ಟ್ರಸಂಘದ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ 'ಕೋಮಗಾಟ ಮಾರು' ಘಟನೆಯೊಂದಿಗೆ ಸೇರಿದ್ದ ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಿ ಸಂಘಟನೆ ಯಾವುದು ?
 A) ಅನುಶೀಲನ್ ಸಮಿತಿ B) ಫಾರ್ವರ್ಡ್ ಬ್ಲಾಕ್
 C) ಫಾದರ್ ಪಾರ್ಟಿ D) ಸ್ವರಾಜ್ ಪಾರ್ಟಿ



052/2017-K

33. 'ಇಂಕ್ವಿಲಾಬ್ ಜಿಂದಾಬಾದ್' ಘೋಷಣೆಯ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಯಾರು ?
A) ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆಜಾದ್ B) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
C) ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ D) ಮಹಮ್ಮದ್ ಇಕ್ಬಾಲ್
34. 1946 ರಲ್ಲಿ ನೌಕಾ ಗಲಭೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದ ನಾವಿಕರು ಯಾರು ?
A) INS ತಲ್ವಾರ್ B) INS ರಾಜ್‌ಪುತ್
C) INS ರಣವೀರ್ D) INS ವೀರ್
35. ನಾಯರ್ ಸೇವಾ ಸಮಾಜವನ್ನು ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?
A) 1915 B) 1914 C) 1912 D) 1921
36. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಸೇವೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು 'Right to Service' ಯಾವಾಗ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಯಿತು ?
A) 2012 ನವೆಂಬರ್ 1 B) 2013 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1
C) 2012 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 12 D) 2013 ನವೆಂಬರ್ 12
37. ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದ ಭತ್ತ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ ?
A) ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ B) ಪಂಜಾಬ್
C) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಲ D) ಕರ್ನಾಟಕ
38. ಜೂಟ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯಾಲಯವು ಎಲ್ಲಿದೆ ?
A) ಮುಂಬೈ B) ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ
C) ಲಖನೌ D) ಭುವನೇಶ್ವರ್
39. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೈಕೃತಾ ದಿನ ಯಾವುದು ?
A) ಅಕ್ಟೋಬರ್ 31 B) ನವೆಂಬರ್ 19
C) ಜನವರಿ 30 D) ಆಗಸ್ಟ್ 20
40. ಪಾರ್ಲಿಮೆಂಟ್ ಸದಸ್ಯರು ತಮ್ಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಹಳ್ಳಿಯನ್ನು ದತ್ತು ಪಡೆದು ಅದನ್ನು ಮಾದರಿ ಹಳ್ಳಿಯಾಗಿ ಬೆಳೆಸುವ ಯೋಜನೆಯು ಯಾವುದು ?
A) ಸಂಸದ್ ಆದರ್ಶ್ ಗ್ರಾಮ್ ಯೋಜನಾ
B) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯ ಬಿಮಾ ಯೋಜನಾ
C) ಪ್ರಧಾನ್ ಮಂತ್ರಿ ಗ್ರಾಮ ಸಿಂಚಯ್ ಯೋಜನಾ
D) ದೀನ ದಯಾಲ್ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ ಗ್ರಾಮ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನಾ

A



41. ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೇರಳಂಕುಂಡು ಜಲಪಾತವಿದೆ ?
 A) ಮಲಪ್ಪುರಂ B) ಇಡುಕ್ಕಿ
 C) ಕೋಜಿಕ್ಕೋಡ್ D) ವೈಯನಾಡ್
42. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸಾಂಬಾರು ಪದಾರ್ಥಗಳ ಮ್ಯೂಸಿಯಂ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 A) ಪೈನಾವು B) ಕಲ್ಲೆಟ್ಟ
 C) ಕೊಚ್ಚಿ D) ಮಾನಂಥವಾಡಿ
43. ಕೇರಳದಲ್ಲಿರುವ ಏಕೈಕ ವಾಹನ ಚಲಿಸಲು ಅನುಮತಿಯಿರುವ ಸಮುದ್ರ ತೀರ
 A) ಪಾಯ್ಯಂಬಲಂ B) ಕಾಪ್ಪಡ್
 C) ಪಲ್ಲಿಕರ D) ಮುಜಪ್ಪಿಲಂಗಡ್
44. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಮಹಿಳಾ ಆಯೋಗದ ಮೊದಲ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಯಾರು ?
 A) ಜಯಂತಿ ಪಟ್ನಾಯಕ್ B) ಜಸ್ಟಿಸ್ ಶ್ರೀದೇವಿ
 C) ರೋಸಾಕುಟ್ಟಿ D) ಸುಗತಕುಮಾರಿ
45. ಶಬ್ದವನ್ನು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಸೂಚನೆಗಳಾಗಿ ಬದಲಾಯಿಸುವ ಸಾಧನ ?
 A) ಮೈಕ್ರೋಫೋನ್ B) ಆಂಪ್ಲಿಫೈಯರ್
 C) ಮೈಕ್ರೋಚಿಪ್ಸ್ D) ಸ್ಪೀಕರ್
46. ಡಿಪ್ಲೀರಿಯಾ ಅನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಮಾಡುವ ಪರೀಕ್ಷೆ
 A) ಡಾಟ್ ಪರೀಕ್ಷೆ B) ವೈಡಲ್ ಪರೀಕ್ಷೆ
 C) ಸ್ಲಿಕ್ ಪರೀಕ್ಷೆ D) ಇಶಿಹರ ಪರೀಕ್ಷೆ
47. ಸೂರ್ಯಾಸ್ತಮಾನದ ನಂತರವು ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಶಾಖವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಕಾರಣವೇನು ?
 A) ಸಂವಹನ B) ವಹನ
 C) ಸೌರ ವಿಕಿರಣಗಳು D) ಹಸಿರು ಮನೆ ಪರಿಣಾಮ
48. ಯಾವುದು ಭಾರವಾದ ಅನಿಲ ?
 A) ಜಲಜನಕ B) ಆಸ್ತಿಯಂ
 C) ರೆಡಾನ್ D) ಆಮ್ಲಜನಕ



49. ನಿಸರ್ಗದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಸಿಗುವ ಹ್ಯಾಲೋಜೆನ್ ಯಾವುದು ?
A) ಅಸ್ಪಾಟಿನ್
B) ಐಯೋಡಿನ್
C) ಹೀಲಿಯಂ
D) ಜೆನಾನ್
50. ಎಂಡೋಸಲ್ಫಾನ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಂಶ ಯಾವುದು ?
A) ಆರ್ಗನೋ ಸಲ್ಫೈಡ್
B) ಆರ್ಗನೋ ಕ್ಲೋರಿನ್
C) ಆರ್ಗನೋ ನೈಟ್ರೇಟ್
D) ಆರ್ಗನೋ ಫಾಸ್ಫೇಟ್
51. ಗಂಗಾ ನದಿಯನ್ನು ಯಾವಾಗ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನದಿ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಯಿತು ?
A) 2006 ನವೆಂಬರ್ 8
B) 2008 ನವೆಂಬರ್ 8
C) 2008 ನವೆಂಬರ್ 4
D) 2006 ನವೆಂಬರ್ 4
52. ಹನ್ನೆರಡನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯು ಯಾವ ಅಂಶದ ಕಡೆಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿತು ?
A) ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
B) ಬಡತನ ನಿರ್ಮೂಲನೆ
C) ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
D) ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
53. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ವರ್ಗದವರ ಒಳಿತಿಗಾಗಿ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಮಂತ್ರಿಯನ್ನು ನೇಮಿಸುವಂತೆ ಸಂವಿಧಾನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಹೇಳಿದೆ ?
A) ಕೇರಳ
B) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
C) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
D) ಹರಿಯಾಣ
54. 2011 ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯು ಪ್ರತಿಶತವೆಷ್ಟು ?
A) 17.46%
B) 21.54%
C) 21.45%
D) 17.64%



55. ಮಜದೂರ್ ಕಿಸಾನ್ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘಟನ್ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದಾಗಿ ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಹೊರ ಬಂದ ಕಾನೂನು ?
- A) ಗ್ರಾಹಕ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆ
B) ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯುವ ಹಕ್ಕಿನ ಕಾಯ್ದೆ
C) ಗಿಡ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ರೈತರ ಹಕ್ಕನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ಕಾಯ್ದೆ
D) ವರದಕ್ಷಿಣೆ ನಿರ್ಮೂಲನಾ ಕಾಯ್ದೆ
56. ಯಾವ ದ್ವೀಪದ ನದಿಯು ಗಿಣ್ಣು ಉಪನದಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ?
- A) ಗೋದಾವರಿ
B) ಮಹಾನದಿ
C) ಕಾವೇರಿ
D) ತಪ್ಪಿ
57. ಗೃಹ ಹಿಂಸೆಯಿಂದ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು ಯಾವಾಗ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಯಿತು ?
- A) 2005 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 26
B) 2009 ನವೆಂಬರ್ 26
C) 2006 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 26
D) 2004 ನವೆಂಬರ್ 26
58. ನೀತಿ ಆಯೋಗದ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು ?
- A) ಅರವಿಂದ ಪನಗರಿಯಾ
B) ಅರವಿಂದ ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ
C) ಅಜಿತ್ ದೋವಲ್
D) ಅಮಿತಾಬ್ ಕಾಂತ್
59. ರೆಸ್ಲಿಂಗ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ರಿಯೋ ಒಲಂಪಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪದಕ ಗೆದ್ದವರು ಯಾರು ?
- A) ದೀಪಾ ಮಲ್ಲಿಕ್
B) ದೀಪಾ ಕರ್ಮಕರ್
C) ಪಿ. ವಿ. ಸಿಂಧೂ
D) ಸಾಕ್ಷಿ ಮಲ್ಲಿಕ್
60. 'ಸ್ವರಾಜ್' ಪುಸ್ತಕದ ಲೇಖಕರು ಯಾರು ?
- A) ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್
B) ಅರವಿಂದ್ ಕೇಜ್ರಿವಾಲ್
C) ಬಾಲ ಗಂಗಾಧರ್ ತಿಲಕ್
D) ಶಶಿ ತರೂರ್



61. They had a chat _____ a cup of tea.
A) with B) over C) by D) to
62. If he had informed me about the price hike, _____
A) I had bought some in advance
B) I'll buy some in advance
C) I would have bought some in advance
D) I bought some in advance
63. 'Pilgrims come here, but few stay over night' implies that
A) All pilgrims stay over night B) Some pilgrims stay over night
C) No pilgrims come here D) No pilgrims stay over night
64. I haven't seen her _____ the last thirty years.
A) for B) since C) to D) on
65. The past form of the verb 'stride' is
A) strided B) strode C) stridden D) stride
66. Let's submit the projects on time, _____ ?
A) do we ? B) should we ? C) shouldn't we ? D) shall we
67. The students _____ some money for their future purposes.
A) put aside B) put away C) put off D) put down
68. Alice prefers coffee _____ tea.
A) than B) by C) to D) of
69. Find out the sentence in which an inchoative verb is used
A) The old woman is going to the town.
B) The old woman is watching T.V.
C) The old woman is searching for her spectacles.
D) The old woman is getting weaker.
70. A person who hates woman is called a
A) misogynist B) misogamist C) misanthropist D) migrant



71. Which is the singular word among the followings ?
A) bacteria B) strata C) larva D) criteria
72. The word synonymous with 'conceal' is
A) delirious B) deliquesce C) delineate D) delitescence
73. The youngone of a horse is called _____
A) fawn B) foal C) calf D) squab
74. _____ lion is the king of the forest.
A) a B) an C) the D) none of these
75. The antonym of the word 'oblivion' is
A) memory B) forgetfulness C) obligation D) omission
76. 'Birds of the same feather flock together' – means
A) Birds of the same type fly together
B) Birds of the same colour go together
C) People of the same sort are found together
D) None of these
77. The Prime-Minister _____ tomorrow to inaugurate the function.
A) arrives B) arrive C) arrived D) had arrived
78. 'The wood cutter chopped down the tall tree'. Begin the sentence with 'The tall tree.'
A) The tall tree had chopped down by the wood cutter
B) The tall tree had been chopped down by the wood cutter
C) The tall tree was chopped down by the wood cutter
D) The tall tree chopped down the wood cutter
79. Which is the correctly spelt word ?
A) Sunami B) Tsunami C) Zunami D) Zunamy
80. The idiomatic expression 'head over heels' means
A) intelligent B) nonsense C) proud D) excited



81. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 17 ರ ಬದಲಿಗೆ 11 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಲಾಯಿತು. ಲಭಿಸಿದ ಭಾಗಲಬ್ಧವು 15 ಮತ್ತು ಉಳಿದ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ಆಗಿತ್ತು. ಹಾಗಾದರೆ ಮೂಲ ಭಾಗಲಬ್ಧವೆಷ್ಟು ?
A) 15 B) 11 C) 10 D) 17
82. 690 ರೂ. ಗಳಿಗೆ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬ ಎರಡು ಕುರ್ಚಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ. ಒಂದನ್ನು 10% ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮಾರಿದ ಮತ್ತು ಇನ್ನೊಂದನ್ನು 17% ಲಾಭಕ್ಕೆ ಮಾರಿದ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಎರಡೂ ಕುರ್ಚಿಗಳನ್ನು ಸಮಾನವಾದ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಿದ್ದರೆ ನಷ್ಟ ತಂದ ಕುರ್ಚಿಯ ಬೆಲೆ ಎಷ್ಟು ?
A) 345 B) 400 C) 300 D) 390
83. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯ 75% ಮತ್ತು 45% ದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ 2700 ಆಗಿದೆ, ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
A) 5400 B) 9000 C) 10000 D) 8400
84. $\frac{2}{2 + \frac{0.2 - 2.02}{2 \times 0.91}} = ?$
A) 2 B) 1 C) 0 D) -1
85. ಒಂದು ಮೊತ್ತವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಕಲಾಗಿದೆ, ಇಲ್ಲಿ ಸಂಯುಕ್ತ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಲೆಕ್ಕಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಇದು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ದುಪ್ಪಟ್ಟಾಗಿದೆ. ಈ ಮೊತ್ತವು ಎಂಟು ಪಟ್ಟಾಗಲು ಎಷ್ಟು ವರ್ಷಗಳಾಗುತ್ತದೆ ?
A) 8 B) 9 C) 12 D) 6
86. ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತವು 50 ಆಗಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು 5 ಆಗಿದೆ, ಈ ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಅನುಪಾತವು ಎಷ್ಟಾಗಿದೆ ?
A) 10 : 1 B) 11 : 9 C) 8 : 9 D) 6 : 4
87. ಒಂದು ರೈಲು A ಜಾಗದಿಂದ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 5.30ಕ್ಕೆ ಹೊರಟಿತು ಮತ್ತು B ಜಾಗವನ್ನು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9.30 ಕ್ಕೆ ತಲುಪಿತು. ಮತ್ತೊಂದು ರೈಲು B ಇಂದ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 7.30 ಕ್ಕೆ ಹೊರಟಿತು ಮತ್ತು A ಜಾಗಕ್ಕೆ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 11.30 ಕ್ಕೆ ತಲುಪಿತು. ಹಾಗಾದರೆ ಈ ಎರಡು ರೈಲುಗಳು ಯಾವ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಒಂದನ್ನೊಂದನ್ನು ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತವೆ ?
A) 8.30 am B) 9.00 am C) 8.45 am D) 9.45 am



88. ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ 8 km ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದನು, ಬಲಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 12 km ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದನು ಮತ್ತು ಬಲಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 17 km ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದನು. ಹಾಗಾದರೆ ಅವನು ಆರಂಭ ಬಿಂದುವಿನಿಂದ ಒಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ಕಿಮೀ ದೂರ ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದನು ?
- A) 13 B) 15 C) 17 D) 19
89. ಬಾಬು ಅವರೊಬ್ಬರೇ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 25 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಇದನ್ನೇ ರಾಜನ್ ಅವರು ಮಾಡಲು 40 ದಿನಗಳು ಹಿಡಿಯುತ್ತವೆ. ಬಾಬು ಒಬ್ಬರೇ ಈ ಕೆಲಸವನ್ನು 10 ದಿನಗಳು ಮಾಡಿ ಉಳಿದ ಕೆಲಸವನ್ನು ರಾಜನ್ ಅವರಿಗೆ ಒಪ್ಪಿಸಿದರು. ಹಾಗಾದರೆ ಈ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪೂರ್ತಿಗೊಳಿಸಲು ರಾಜನ್ ಅವರಿಗೆ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳು ಹಿಡಿಯುತ್ತವೆ ?
- A) 30 B) 15 C) 24 D) 26
90. ಒಂದು ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿರುವ 7 ಮಕ್ಕಳ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 9 ಆಗಿದೆ. ಹೆತ್ತವರ ವಯಸ್ಸನ್ನು ಕೂಡಿದಾಗ ಸರಾಸರಿಯು 29 ಆಯಿತು. ತಂದೆಯ ವಯಸ್ಸು 6 ಮತ್ತು ತಾಯಿಯ ವಯಸ್ಸಿಗಿಂತ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು. ಹಾಗಾದರೆ ತಾಯಿಯ ವಯಸ್ಸೆಷ್ಟು ?
- A) 64 B) 63 C) 74 D) 68
91. $5^{x+1} - 5^x = 2500$. X ಅನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ?
- A) 16 B) 3 C) 5 D) 4
92. ಒಂದೇ ಎತ್ತರದ ಎರಡು ಸಿಲಿಂಡರ್‌ಗಳ ತ್ರಿಜ್ಯಗಳ ಅನುಪಾತ 2 : 3 ಆಗಿದೆ. ಅವುಗಳ ವಾಲ್ಯೂಮ್‌ಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಎಷ್ಟು ?
- A) 4 : 9 B) 4 : 6 C) 4 : 3 D) 1 : 3
93. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸರಣಿಗೆ ಒಳಪಡದ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
4, 5, 12, 39, 160, 804, 4836
- A) 39 B) 160 C) 804 D) 4836



94. 7, 10, 3 ರ ಅಂಕಗಣಿತದ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ (arithmetic progression) 25 ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತವು 3, 6, 9 ರ ಅಂಕಗಣಿತದ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿನ (arithmetic progression) 25 ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತಕ್ಕಿಂತ ಎಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ ?
A) 75 B) 195 C) 100 D) 125
95. ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದವನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
A) ಕುಂಬಳಕಾಯಿ B) ಬೆನಿಕಾಸಾ (Benincasa)
C) ಸೌತೆಕಾಯಿ D) ಬೆಂಡೆಕಾಯಿ
96. ಗಡಿಯಾರದಲ್ಲಿ ಸಮಯವು 4.45 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಗಂಟೆಯ ಮುಳ್ಳಿಗೂ ಮತ್ತು ನಿಮಿಷದ ಮುಳ್ಳಿಗೂ ನಡುವೆ ಆಗಿರುವ ಕೋನ ಎಷ್ಟು ?
A) 150° B) 117° C) $117\frac{1}{2}^\circ$ D) $127\frac{1}{2}^\circ$
97. ಜನವರಿ 1, 2000 ವು ಶನಿವಾರವಾಗಿದ್ದರೆ, 2001ರ ಜನವರಿ 1 ಯಾವ ದಿನ ಆಗಿರುತ್ತದೆ ?
A) ಸೋಮವಾರ B) ಭಾನುವಾರ C) ಶನಿವಾರ D) ಶುಕ್ರವಾರ
98. $x + y = 8$ ಮತ್ತು $xy = 15$ ಹಾಗಾದರೆ $x - y$ ಎಷ್ಟು ?
A) 23 B) 7 C) 2 D) 3.5
99. ಗಡಿಯಾರವು ತೋರಿಸುವ ಸಮಯ 12.10 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಕನ್ನಡಿಯಲ್ಲಿ ಅದರ ಬಿಂಬ ತೋರಿಸುವ ಸಮಯ ಎಷ್ಟು ?
A) 10.12 B) 10.10
C) 11.50 D) 11.10
100. ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕೋಡ್ ಅನುಸಾರ "BELIEF" ಅನ್ನು ಪದವನ್ನು "AFKKDI" ಎಂದು ಬರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದೇ ಕೋಡ್‌ನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ "SELDOM" ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
A) RDKCNL B) TFKENP
C) RFKENM D) RFKFNP



Space for Rough Work