

106/2018-K

Question Booklet
Alpha Code

A

Question Booklet
Serial Number

Total No. of Questions: 100

Maximum : 100 Marks

Time : 75 Minutes

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 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.

106/2018-K-A



106/2018-K

Total Marks : 100 Marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. “ನೀಲ್ ದರ್ಪಣ್” ನಾಟಕ, ಬಂಗಾಲದ ನೀಲಂ ರೈತರು ಅನುಭವಿಸಿದ ದೌರ್ಜನ್ಯಗಳನ್ನು ಆಧಾರಿಸಿದ್ದು ಇದರ ಲೇಖಕರು ಯಾರು ?
(A) ದೀನಬಂಧು ಮಿತ್ರ (B) ರವೀಂದ್ರನಾಥ ಟ್ಯಾಗೂರ್
(C) ಪ್ರೇಮಚಂದ್ (D) ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ಭಾರತಿ
2. ಯಾವ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯವಾದ ಘಟನೆ ರೌಲತ್ ಆಕ್ಟ್ ದಂಗೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
(A) ಚಂಪಾರಣ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ (B) ಚೌರಿ ಚೌರ ಘಟನೆ
(C) ಜಲಿಯನ್‌ವಾಲಾ ಮ್ಯಾಸಕರ್ (D) ಉಪ್ಪು ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ
3. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸೇವೆಯ ಹಕ್ಕು ಕಾಯಿದೆ (Right to Service Act) ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ಬಂತು ?
(A) 2013 Nov. 1 (B) 2012 Nov. 1
(C) 2014 Nov. 1 (D) 2015 Nov. 1
4. ಯಾವ ಭಾರತೀಯ ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಿ 1907 Sept. 27 ರಂದು ಲ್ಯಾಲ್‌ಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಾಂಗಾದಲ್ಲಿ (now in Pakistan) ಹುಟ್ಟಿದರು ?
(A) ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಆಜಾದ್ (B) ಶಿವರಾಮ್ ರಾಜಗುರು
(C) ಸುಖದೇವ್ ತಾಪರ್ (D) ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್
5. ಸೂರ್ಯನ ಮಾರ್ಗ ಮತ್ತು ಜೂನ್ 21 ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
(A) ದಿನದ ಸೂರ್ಯನ ಕಿರಣ ಉತ್ತರ ಗೋಳಾರ್ಧದಲ್ಲಿ ಉದ್ದವಾಗಿ ಬೀಳುತ್ತದೆ (longitudinal)
(B) ದಿನದ ಸೂರ್ಯನ ಕಿರಣ ಸಮಭಾಜಕ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಉದ್ದವಾಗಿ ಬೀಳುತ್ತದೆ
(C) ದಿನದ ಸೂರ್ಯನ ಕಿರಣ ದಕ್ಷಿಣ ಗೋಳಾರ್ಧದಲ್ಲಿ ಉದ್ದವಾಗಿ ಬೀಳುತ್ತದೆ
(D) ದಿನದ ಬಹಳಾ ಉದ್ದವಾದ ದಿನ ದಕ್ಷಿಣ ಗೋಳಾರ್ಧದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ
6. ಭಾರತದ ಯಾವ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಪೈಲೆಟ್ ರಾಕೇಶ್ ಶರ್ಮ ಅವಕಾಶ(ಅಂತರಿಕ್ಷ)ಕ್ಕೆ ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದರು (travelled to space) ?
(A) ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ (B) ಮೊರಾರ್ಜಿ ದೇಸಾಯಿ
(C) ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ (D) ಜವಹರ್‌ಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
7. “ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನ” ವನ್ನು ಯಾವ ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಜನ್ಮ ದಿನದಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
(A) ಎಸ್.ಎನ್. ಭಟ್ನಾಗರ್ (B) ಸಿ.ವಿ. ರಾಮನ್
(C) ಡಾ. ರಾಜಾರಾಮಣ್ಣ (D) ಸತೀಶ್ ಧವನ್

A

3

106/2018-K
[P.T.O.]

8. “ರೈಟ್ ಟು ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಷನ್ ಆಕ್ಟ್ 2005” ನ ಪ್ರಕಾರ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಅರ್ಜಿದಾರನ, ಅರ್ಜಿ ಶುಲ್ಕ ಎಷ್ಟು ?
 (A) ರೂ. 2 (B) ರೂ. 5
 (C) ರೂ. 25 (D) ರೂ. 10
9. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಅಲೆಪ್ಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಗೆ ಜಾಸ್ತಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
 (A) ಕೇರಳದ ಬಹುಮುಖ್ಯ ಬೀಡಿ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಕೇಂದ್ರ
 (B) ಕೇರಳದ ಬಹುಮುಖ್ಯ ಗೋಡಂಬಿ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಕೇಂದ್ರ
 (C) ಕೇರಳದ ಬಹುಮುಖ್ಯ ತೆಂಗಿನ ನಾರು (coir) ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಕೇಂದ್ರ
 (D) ಕೇರಳದ ಬಹುಮುಖ್ಯ ಸೂರಿನ ಹೆಂಚು (roof tiles) ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಕೇಂದ್ರ
10. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು “ನಗರ ದಾರಿದ್ರ್ಯ ನಿರ್ಮೂಲನ” ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದೆ ?
 (A) ಸ್ವರ್ಣ ಜಯಂತಿ ಶಹರಿ ರೋಜ್‌ಗಾರ್ ಯೋಜನೆ (SJSRY)
 (B) ಸಂಪೂರ್ಣ ಗ್ರಾಮೀಣ ರೋಜ್‌ಗಾರ್ ಯೋಜನೆ (SGRY)
 (C) ಇಂದಿರಾ ಆವಾಜ್ (ಆವಾಸ್) ಯೋಜನೆ (IAY)
 (D) ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಗ್ರಾಮ ಸಂಪರ್ಕ ಯೋಜನೆ (PMGSY)
11. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಬಾಲಗೃಹಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ಅನಾಥಾಲಯಗಳಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಮಕ್ಕಳ ಪುನರ್ವಸತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ (Rehabilitation & Maintenance) ಮಾಡಲು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂತು ?
 (A) ಮಹಿಳಾ ಮಂದಿರಮ್ (B) ಆಫ್ಫರ್ ಕೇರ್ ಹೋಮ್
 (C) ರೆಸ್ಕೂ ಹೋಮ್ (D) ಆಶಾ ಭವನ್
12. ಕೇರಳದ ಯಾವ ಪ್ರಾಂತ್ಯ ಡೆಕ್ಕನ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ನೋವಿನ ಒಂದು ಭಾಗ ?
 (A) ಅಲೆಪ್ಪಿ (B) ಕಾಸರಗೋಡು
 (C) ಇಡುಕ್ಕಿ (D) ವಯನಾಡು
13. ಯಾವ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ನಲ್ಲಿ ತುಂಚತ್ ಎಜುತಚನ್ ಮಲಯಾಳಂ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಇದೆ ?
 (A) ಕನ್ನೂರ್ (B) ಕೋಜಿಕ್ಕೋಡ್
 (C) ಮಲಪ್ಪುರಮ್ (D) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್
14. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಯಾರು ? (Present Chief Minister)
 (A) ಯೋಗಿ ಆದಿತ್ಯನಾಥ್ (B) ಕೇಶವಪ್ರಸಾದ್ ಮೌರ್ಯ
 (C) ಮನೋಹರ್ ಪರಿಕರ್ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
15. ಯು.ಕೆ. ಕುಮಾರನ್ ಬರೆದಿರುವ, 2016 ರಲ್ಲಿ “ವಯಲಾರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ” ಗಳಿಸಿದ “ತಚ್ಚನ್‌ಕುನ್ನು ಸ್ವರೂಪಂ”, ಮಲಯಾಳದ ಯಾವ ಸಾಹಿತ್ಯದ ವರ್ಗ ?
 (A) ಪದ್ಯ (poetry) (B) ಸಣ್ಣ ಕಥೆ (small story)
 (C) ಲೇಖನಗಳು (articles) (D) ಕಾದಂಬರಿ (novel)

16. ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ಆರ್ಗನೈಸೇಷನ್ ನ ಪ್ರಸ್ತುತ “ಸೆಕ್ರೆಟರಿ ಜನರಲ್” ಯಾರು ? (UNO’s present Secretary General)
- (A) ಬಾನ್ ಕೀ ಮೂನ್ (B) ಆಂಟೋನಿಯೋ ಗುಟೆರಸ್
(C) ಕೋಫಿ ಅನ್ನಾನ್ (D) ಯೂ ತಾಂಟ್ (U-Tant)
17. ನಿಗದಿತ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಯೋಗದಲ್ಲಿ ಚೇರ್ಮನ್, ವೈಸ್‌ಚೇರ್ಮನ್‌ನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಎಷ್ಟು ಮಂದಿ ಇದ್ದಾರೆ ?
- (A) 4 (B) 2
(C) 5 (D) 6
18. ಈ ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾರು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್ ಕಮಿಷನ್‌ನಲ್ಲಿ (National Human Rights Commission) ಎಕ್ಸ್ ಅಫಿಷಿಯೋ ಮೆಂಬರ್ ಅಲ್ಲ (not an ex-officio member) ?
- (A) ಯೂನಿಯನ್ ಲಾ ಮಿನಿಸ್ಟರ್
(B) ನ್ಯಾಷನಲ್ ವುಮೆನ್ಸ್ ಕಮಿಷನ್ ಚೇರ್ಮನ್
(C) ನ್ಯಾಷನಲ್ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಕ್ಯಾಸ್ಚ್ ಚೇರ್ಮನ್
(D) ನ್ಯಾಷನಲ್ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ಚೇರ್ಮನ್
19. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಸಿಸ್ಟಮ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಐ.ಟಿ. ಆಕ್ಟ್ (I.T. Act) ಜಾರಿಗೆ ಬಂತು ?
- (A) 2005 (B) 2008
(C) 2010 (D) 2000
20. ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಹೆಡ್ ಕ್ವಾರ್ಟರ್ಸ್ ಯಾವುದು ?
- (A) ನ್ಯೂದೆಹಲಿ (B) ಮುಂಬಯಿ
(C) ಭೋಪಾಲ್ (D) ಕೋಲ್ಕೊತ್ತಾ
21. ಹೊಸದಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಿದ “ಮುದ್ರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್” ನ ಉದ್ದೇಶ ಏನು ?
- (A) ವುಮೆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ (B) ಹೌಸಿಂಗ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್
(C) MSMES ಗೆ ಲೋನ್ ಕೊಡುತ್ತದೆ (D) ಹೆಚ್ಚು ಬಡ್ಡಿ ನೀಡುತ್ತದೆ
22. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಭಾಗ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ ?
- (A) ಸೆಕ್ಷನ್ - 3 (B) ಸೆಕ್ಷನ್ - 2
(C) ಸೆಕ್ಷನ್ - 4 (D) ಸೆಕ್ಷನ್ 4 - A
23. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ಹಕ್ಕುಗಳ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ತರುವುದು ?
- (A) ರೈಟ್ ಫಾರ್ ಇಕ್ವಾಲಿಟಿ (B) ರೈಟ್ ಫಾರ್ ಫ್ರೀಡಮ್
(C) ರೈಟ್ ಫಾರ್ ರಿಲಿಜಿಯಸ್ ಫ್ರೀಡಮ್ (D) ಕಲ್ಚರಲ್ ಅಂಡ್ ಎಜುಕೇಷನಲ್ ರೈಟ್ಸ್

24. ದೆಹಲಿ ಸುಲ್ತಾನರ ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಅಪ್‌ಗ್ರೇಡ್ ನ್ನು ಯಾವ ಆಡಳಿತಗಾರ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ?
 (A) ಜಲಾಲುದ್ದೀನ್ ಖಿಲ್ಜಿ (B) ಅಲ್ಲಾವುದ್ದೀನ್ ಖಿಲ್ಜಿ
 (C) ಬಲ್ಬನ್ (D) ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಬಿನ್ ತೊಗಲಕ್
25. ಮೊಘಲ್ ರಾಜ ಅಕ್ಬರ್‌ನ ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿ “ರಸ್‌ನಾಮ” ಎಂಬ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಕೊಟ್ಟು ಮಹಾಭಾರತ ಕಥೆಯನ್ನು ಚಿತ್ರಕಲೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದ ಚಿತ್ರಕಾರ ಯಾರು ?
 (A) ಬಿಷನ್ ದಾಸ್ (B) ಅಬುಲ್ ಹಸ್ಸನ್
 (C) ದಸ್‌ವಂತ್ (D) ಕಲ್ಯಾಣದಾಸ್
26. ಯಾರು “ಸಂಗೀತ ರತ್ನಾಕರಂ” ಎಂಬ ಗದ್ಯವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದನು ? (composed)
 (A) ಶಾರಂಗದೇವಂ (B) ತಾನ್‌ಸೇನ್
 (C) ಅಮೀರ್ ಖುಸ್ರು (D) ರಾಜಾ ಮಾನ್‌ಸಿಂಗ್
27. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಷ್ಟ್ರಭಾರತದೊಂದಿಗೆ ಭೂಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ ? (not sharing land territory)
 (A) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ್ (B) ಶ್ರೀಲಂಕಾ
 (C) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ್ (D) ಚೈನಾ
28. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ Flood of 99 ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಆಯಿತು ?
 (A) 1969 (B) 1999
 (C) 1924 (D) 1975
29. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಮುಖ್ಯವಾದ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆಯನ್ನು ಮಿಂಚಿನಿಂದ ಉಳಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕು ?
 (A) ತೆರೆದ ಅಥವಾ ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸುವುದು
 (B) ನೇರವಾದ ಮತ್ತು ಕಡಿದಾದ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸುವುದು
 (C) ನದಿಯ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿರುವವರು ಮೇಲಕ್ಕೆ ಹೋಗುವುದು
 (D) ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಿಂತಿರುವ ಮರಗಳಿಂದ ದೂರ ಇರುವುದು
30. “ನಥುಲಾ ಪಾಸ್” ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸುತ್ತದೆ
 (A) ಸಿಕ್ಕಿಂ - ಟಿಬೆಟ್ (B) ಜಮ್ಮು - ಶ್ರೀನಗರ್
 (C) ಶ್ರೀನಗರ್ - ಕಾರ್ಗಿಲ್ (D) ಉತ್ತರಾಖಂಡ್ - ಟಿಬೆಟ್
31. ಲಕ್ಷದ್ವೀಪದ ರಾಜಧಾನಿ ಯಾವುದು ?
 (A) ಕವರಟ್ಟಿ (B) ಅಗಟ್ಟಿ
 (C) ಮಿನಿಕಾಯ್ (D) ಅಂದ್ರೋಟ್
32. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಶಕ್ತಿಯ ಮೂಲ, ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮೂಲಗಳ ಕೆಳಗೆ ಬರುವುದಿಲ್ಲ ?
 (A) ಉಬ್ಬರವಿಳಿತದ ಶಕ್ತಿ (Tidal Energy) (B) ಗಾಳಿಯ ಶಕ್ತಿ (Wind Energy)
 (C) ಸೌರಶಕ್ತಿ (Solar Energy) (D) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು (Coal)

33. ಅಲಹಾಬಾದಿನಿಂದ ಹಲ್ದಿಯಾವರೆಗೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಲಮಾರ್ಗ (National Waterway) ಯಾವ ನದಿಯಲ್ಲಿ ಇದೆ ?
 (A) ಗಂಗಾ ನದಿ (B) ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರಾ ನದಿ
 (C) ಗೋದಾವರಿ ನದಿ (D) ತಪತಿ ನದಿ
34. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು, ಪೂರ್ವ ತಟದಲ್ಲಿರುವ ಬಂದರು ? (port on eastern coast)
 (A) ಮಂಗಳೂರು (B) ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣ
 (C) ಕಾಂಡ್ಲಾ (D) ಮುಂಬಯಿ
35. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಖನಿಜವಲ್ಲ ? (not a mineral)
 (A) ಐರನ್ (Iron) (B) ಚಿನ್ನ (Gold)
 (C) ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ (Petroleum) (D) ಬಾಕ್ಸೈಟ್ (Bauxite)
36. ಯಾವ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಅಧಿಕಾರಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷಾ ಪತ್ರಿಕೆ ಕಾನೂನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ?
 (A) ವಿಲಿಯಂ ಬೆಂಟಿಂಕ್ (B) ಲಾರ್ಡ್ ರಿಪ್ಪನ್
 (C) ಲಾರ್ಡ್ ಲಿಟ್ಟನ್ (D) ಲಾರ್ಡ್ ಡಾಲ್‌ಹೌಸಿ
37. “ವೀಕ್ ರೂಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಲೋಕಲ್ಸ್ ಈಸ್ ಬೆಟರ್ ದ್ಯಾನ್ ದ ಬೆಸ್ಟ್ ಫಾರಿನ್ ರೂಲಿಂಗ್” ಇದನ್ನು ಯಾರು ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನೆಯ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದರು ?
 (A) ಲಾಲಾ ಲಜಪತ್ ರಾಯ್ (B) ಬಾಲ ಗಂಗಾಧರ್ ತಿಲಕ್
 (C) V.D. ಚಿದಂಬರಮ್ ಪಿಳ್ಳೈ (D) ಬಿಪಿನ್ ಚಂದ್ರಪಾಲ್
38. ಲಕ್ನೋದಲ್ಲಿ ಯಾರು 1857 ರ ದಂಗೆಯ ನಾಯಕತ್ವ ವಹಿಸಿದರು ? (who led the 1857 revolt)
 (A) ಬಹಾದೂರ್ ಷಾ II (B) ರಾಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ
 (C) ನಾನಾ ಸಾಹೇಬ್ (D) ಬೇಗಂ ಹಜರತ್ ಮಹಲ್
39. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಿಂಧೂ ನದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸುವುದಿಲ್ಲ ?
 (A) ಬೇ ಆಫ್ ಬಂಗಾಲ್ ನಲ್ಲಿ ಸೇರುವುದು (B) ಅದು ಟಿಬೆಟಿನ ಮಾನಸ ಸರೋವರದಲ್ಲಿ ಶುರುವಾಗುತ್ತದೆ
 (C) ಅದು ಜಮ್ಮು - ಕಾಶ್ಮೀರದಲ್ಲಿ ಹರಿಯುತ್ತದೆ (D) ಅದು ಒಂದು ಉಪನದಿ
40. ಭಾರತದ ಕೃಷಿಯೋಗ್ಯ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ, ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಕೃಷಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ (75%) ?
 (A) ತೋಟದ ಬೆಳೆಗಳು (Plantation Crop) (B) ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು (Cash Crops)
 (C) ಮಸಾಲೆಗಳು (Spices) (D) ಆಹಾರ ಬೆಳೆ (Food Crops)
41. ದಕ್ಷಿಣ ರೈಲುಮಾರ್ಗದ ಹೆಡ್ ಕ್ವಾರ್ಟರ್ಸ್ ಯಾವುದು ?
 (A) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ (B) ಚೆನ್ನೈ
 (C) ತ್ರಿವೆಂಟ್ರಿ (D) ಮಂಗಳೂರು

42. ನಿಂಬೆಹಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಯಾವ ಆಮ್ಲ ಅಂಶವಿದೆ ? (acid content)
- (A) ಲ್ಯಾಕ್ಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ (B) ಅಸೆಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ
(C) ಟ್ಯಾನಿಕ್ ಆಮ್ಲ (D) ಸಿಟ್ರಿಕ್ ಆಮ್ಲ
43. ಲೆಪ್ಟೋಸ್ಪೈರೋಸಿಸ್ ಸೋಂಕು ಯಾವ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ ? (which category)
- (A) ವೈರಸ್ (B) ಫಂಗಸ್
(C) ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ (D) ಪ್ರೊಟೋಜೋವಾ
44. ಕೀಚಾರಿಯೂರ್ ಬಾಂಬ್ ಕೇಸು ಯಾವ ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
- (A) ಕ್ವಿಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಮೂವ್‌ಮೆಂಟ್ (B) ಕುರಿಚಿಯಾ ಸ್ಪಗಲ್
(C) ಮಲಬಾರ್ ಸ್ಪಗಲ್ (D) ಪುನ್ನಪ್ರ- ವಯಲಾರ್ ಸ್ಪಗಲ್
45. “ಆರ್ಯ ಸಮಾಜಮ್” ಒಂದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಸುಧಾರಣೆ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಯಾರು ನಾಯಕತ್ವ ವಹಿಸಿದರು ?
- (A) ಅಯ್ಯಂಕಳಿ (B) ಪಂಡಿತ್ ಕೆ.ಪಿ. ಕರುಪ್ಪನ್
(C) ಚಟ್ಟಾಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್ (D) ವಿ.ಟಿ. ಭಟ್ಟ ತಿರಿಪಾದ್
46. ಯಾವ ಮಲಯಾಳಿಗ ಗಾಂಧಿಯ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಚಳುವಳಿಗೆ ಸಹಕಾರ ಕೊಡದೆ, ಒಂದು ಪುಸ್ತಕ “ಗಾಂಧಿ ಮತ್ತು ಅರಾಜಕತೆ” ಬರೆದರು ?
- (A) ಕೆ.ಪಿ. ಕೇಶವ ಮೆನನ್ (B) ಈ. ಮೊಯ್ದು ಮೌಲ್ವಿ
(C) ಕೆ. ಮಾಧವನ್ ನಾಯರ್ (D) ಚೆತ್ತೂರ್ ಶಂಕರನ್ ನಾಯರ್
47. “ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಧರ್ಮ ಪರಿಪಾಲನ ಯೋಗಂ” (SNDP) ಇದರ ಮೊದಲ ಸೆಕ್ರೆಟರಿ ಯಾರು ?
- (A) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು (B) ಮನ್ನತ್ ಪದ್ಮನಾಭನ್
(C) ಕುಮಾರನಶಾನ್ (D) ತಾಯ್‌ಕಟ್ ಅಯ್ಯ
48. “ಜಾತಿ ಇಲ್ಲ, ಧರ್ಮ ಇಲ್ಲ, ದೇವರಿಲ್ಲ ಜನಾಂಗಕ್ಕೆ” ಹೀಗೆ ಹೇಳಿದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸುಧಾರಣವಾದಿ ಯಾರು ?
- (A) ಸಹೋದರನ್ ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್ (B) ಅಯ್ಯಂಕಳಿ
(C) ವಾಗ್ಭಟನಂದನ್ (D) ವಿ.ಟಿ. ಭಟ್ಟ ತಿರಿಪಾದ್
49. “ಕೇರಳ ಜಾನಪದ ಅಧ್ಯಯನ ಅಕಾಡೆಮಿ” ಯ ಹೆಡ್ ಕ್ವಾರ್ಟರ್ಸ್ ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
- (A) ತ್ರಿಸೂರ್ (Trissur) (B) ಕೋಜಿಕೋಡ್ (Kozhikode)
(C) ಕೊಟ್ಟಾಯಂ (Kottayam) (D) ಕನ್ನೂರ್ (Kannur)
50. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಗುಡಿಗೇ ಹೋಗಬಹುದೆಂದು ಟ್ರಾವಂಕೂರಿನಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು ? (temple entry announcement)
- (A) 1938 (B) 1936
(C) 1937 (D) 1942
51. 2017 ರಲ್ಲಿ ಪದ್ಮ ವಿಭೂಷಣ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದ ಮಲೆಯಾಳಿ ಯಾರು ?
- (A) O.N.V. (B) K.J. Jesudas
(C) ಚೇಮಂಚೇರಿ ಕುಂಜಿರಾಮನ್ ನಾಯರ್ (D) ಪಿ.ಆರ್. ಶ್ರೀಜೇಷ್

52. 2016 ರ ರಿಯೋ ಓಲಿಂಪಿಕ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾರತಕ್ಕೆ ದೊರಕಿದ ಒಟ್ಟು ಪದಕಗಳು (total medals) ಎಷ್ಟು ?
 (A) 4 (B) 6
 (C) 2 (D) 14
53. ಕೇರಳದಲ್ಲಿನ ಮೊಟ್ಟೆ ಮೊದಲು ಖಾಸಗಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಯಾವುದು ?
 (A) ಇಂಪೀರಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (B) ಇಂಡಿಯನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
 (C) ಚಾರ್ಟರ್ಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (D) ನೆಡುಂಗಡಿ ಬ್ಯಾಂಕ್
54. 1817 ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಆಡಳಿತಗಾರ, ಟ್ರಾವಂಕೂರಿನಲ್ಲಿ “ಉಚಿತ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ” ವನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದರು ?
 (A) ರಾಣಿ ಗೌರಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ (B) ಸ್ವಾತಿ ತಿರುನಾಳ್
 (C) ರಾಣಿ ಗೌರಿ ಪಾರ್ವತೀಬಾಯಿ (D) ಚಿತ್ತಿರ ತಿರುನಾಳ್
55. ಕೇರಳದಲ್ಲಿನ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಸರೋವರ ಯಾವುದು ?
 (A) ಅಷ್ಟಮುಡಿ ಸರೋವರ (B) ವೆಂಬನಾಡು ಸರೋವರ
 (C) ಕಯಂಕುಲಂ ಸರೋವರ (D) ಕೋಡುಂಗಲ್ಲೋರ್ ಸರೋವರ
56. ಭಾರತದ ಯೋಜನೆಯ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಯಾರು ಜನಪ್ರಿಯವಾದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದರು ?
 (A) ಎಮ್.ಎನ್. ರಾಯ್ (B) ಎಮ್. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ
 (C) ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ (D) ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮಿಗಳ ಗುಂಪು ಮುಂಬೈಯಿಂದ
57. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯ (organic farming) ಒಂದು ಉಪಕ್ರಮ (initiative) “ಕುಡುಂಬಶ್ರೀ”ಯ ಬ್ರಾಂಡ್ ಅಂಬಾಸಿಡರ್ ಯಾರು ?
 (A) ಶ್ರೀನಿವಾಸನ್ (B) ಮಮ್ಮೂಟಿ
 (C) ಮಂಜು ವಾರಿಯರ್ (D) ಸುರೇಶ್ ಗೋಪಿ
58. ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಜ್ಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಾಣಿ ಯಾವುದು ?
 (A) ಎತ್ತು (B) ನೀಲಗಿರಿ ತಾಹರ್
 (C) ಜಿಂಕೆ (D) ಆನೆ
59. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ 6 ನೇ ವಯಸ್ಸಿನೊಳಗಿನ ಮಕ್ಕಳ ಒಟ್ಟು ಉನ್ನತಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡ ಯೋಜನೆ ಯಾವುದು ?
 (A) S.S.A. (B) R.M.S.A.
 (C) ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸ್ಕಿಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಕೀಮ್ (D) I.C.D.S.
60. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಉದ್ದವಾದ ಬ್ರಿಡ್ಜ್, ಭೂಪೇನ್ ಹಜಾರಿಕಾ ಬ್ರಿಡ್ಜ್ - ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಒಂದುಗೂಡಿಸುತ್ತದೆ ?
 (A) ಅಸ್ಸಾಂ - ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ (B) ಅಸ್ಸಾಂ - ವೆಸ್ಟ್ ಬೆಂಗಾಲ್
 (C) ಅಸ್ಸಾಂ - ತ್ರಿಪುರ (D) ಅಸ್ಸಾಂ - ಮೇಘಾಲಯ

61. They have been living here _____ 1985.
(A) for (B) since
(C) before (D) by
62. If I were a millionaire, _____
(A) I would have bought a car.
(B) I will buy a car.
(C) I would have been bought a car.
(D) I would buy a car.
63. The meaning of the phrasal verb 'put off'
(A) assume (B) recover
(C) extinguish (D) postponed
64. _____ water in the well is unfit for drinking.
(A) An (B) The
(C) A (D) None of these
65. Plural form of son-in-law
(A) son-in-laws (B) son-ins-law
(C) sons-in-law (D) None of these
66. Of my two daughters, Sheela is the _____.
(A) elder (B) eldest
(C) older (D) oldest
67. Nick said, "I will start tomorrow". The sentence can be reported as :
Nick said that _____
(A) he would start the next day. (B) he would started the next day.
(C) to start the next day. (D) None of these
68. The train _____ by the time Suma reached the station.
(A) left (B) leave
(C) has left (D) had left
69. Sam is too tired _____ walk.
(A) for (B) to
(C) by (D) at
70. Drinking and driving do not go together, _____ ?
(A) do they (B) did they
(C) does they (D) don't they

71. This is the spot _____ the accident took place.
(A) who (B) which
(C) why (D) where
72. Neither of them _____ given the correct answer.
(A) had (B) has
(C) have (D) None of these
73. The gerund form of run is _____.
(A) ran (B) runs
(C) will run (D) running
74. Correctly spelt word is :
(A) superintendance (B) superintendant
(C) superintendent (D) None of these
75. The passive form of “shut the window” is
(A) Do shut the window (B) Will shut the window
(C) Let the window be shut (D) Shut the window soon
76. The police _____ vigilant.
(A) is (B) are
(C) were (D) was
77. What does the idiom ‘chip off the old block’ mean ?
(A) To get into trouble (B) One who is a block head
(C) Just like his father (D) None of these
78. My grandmother likes to stay _____ the town.
(A) on (B) in
(C) at (D) by
79. The former part of the film is more interesting than the _____.
(A) later (B) latest
(C) last (D) latter
80. She lives a _____ life there.
(A) alone (B) only
(C) lonely (D) lately

81. $\frac{3}{4}$ ಗೆ ಎಷ್ಟು ಸೇರಿಸಿದರೆ ನಿಮಗೆ $\frac{13}{8}$ ಬರುತ್ತದೆ ?

(A) $\frac{10}{8}$

(B) $\frac{10}{4}$

(C) $\frac{7}{8}$

(D) $\frac{10}{6}$

82. $(2 + 7 - 5)3 =$ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

(A) 6

(B) 12

(C) 3

(D) 15

83. ಒಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯ 1000 ರೂಗಳನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ 8% ಬಡ್ಡಿ ದರದಂತೆ ನಿಕ್ಷೇಪಿಸುತ್ತಾನೆ (deposits). ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಅವನಿಗೆ ಎಷ್ಟು ಹಣ ದೊರಕುತ್ತದೆ ?

(A) 180

(B) 1060

(C) 1160

(D) 1080

84. ಡಿಗ್ರಿ ಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಒಂದು ವೃತ್ತದ 6 ನೇ ಭಾಗ ಎಷ್ಟು ?

(A) 360

(B) 60

(C) 160

(D) 270

85. ಒಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ 3 ಚೀಲ ಸಿಮೆಂಟ್‌ನ್ನು 10 ಚೀಲ ಜೆಲ್ಲಿಗೆ ಬೆರಸುತ್ತಾನೆ. ಸೀಮೆಂಟು ಮತ್ತು ಜೆಲ್ಲಿಯ ಪ್ರಮಾಣ ಯಾವುದು ?

(A) 3 : 10

(B) 10 : 3

(C) 1 : 3

(D) 2 : 3

86. ಒಂದು ಚೌಕ ಘನದ ಒಂದು ಅಡ್ಡ 3.6 cm, ಈ ಘನದ ಸಂಪುಟ ಎಷ್ಟು ? (volume of the cube)

(A) 12.962

(B) 46.656

(C) 36.966

(D) 46.966

87. $64^{\frac{1}{3}} \times 8^{\frac{4}{3}} \times 27^{\frac{-1}{3}} \times 36^{\frac{-1}{2}} =$ _____

(A) $\frac{32}{27}$

(B) $\frac{12}{9}$

(C) $\frac{32}{9}$

(D) $\frac{36}{27}$

88. $5^{3x-2} = 625$ ಆದರೆ, x ನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (A) 3 (B) 4
(C) 1 (D) 2

89. ಒಂದು ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ 35 ಮಕ್ಕಳ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 15 ವರ್ಷ. ಶಿಕ್ಷಕ(teacher)ನ ವಯಸ್ಸು ಸೇರಿಸಿದರೆ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 16 ವರ್ಷ ಆಗುತ್ತದೆ. ಶಿಕ್ಷಕನ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು ?

- (A) 25 (B) 31
(C) 51 (D) 40

90. ನಂತರದ ಎರಡು ಅನುಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ ಬರೆಯಿರಿ.

2, 6, 14, 26,

- (A) 42, 62 (B) 38, 46
(C) 40, 60 (D) 36, 42

91. ವಿಚಿತ್ರವನ್ನು ಹೊರಗೆ ತೆಗೆಯಿರಿ. (Find the odd one out)

ಚೌಕ, ವೃತ್ತ, ತ್ರಿಕೋನ, ಪಂಚಕೋನ

- (A) ಸ್ವಯರ್ (square) (B) ವೃತ್ತ (circle)
(C) ತ್ರಿಕೋನ (triangle) (D) ಪಂಚಕೋನ (Pentagon)

92. $-8 - (-5 + 7) = \underline{\hspace{2cm}}$

- (A) 10 (B) -10
(C) 4 (D) -6

93. ಗಡಿಯಾರದಲ್ಲಿ 2:00 ಮಧ್ಯಾಹ್ನ ಇರುವಾಗ ಯಾವ ಕೋನ (angle) ಇರುತ್ತದೆ ?

- (A) 30° (B) 120°
(C) 60° (D) 10°

94. ಒಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯ ಅವನ ಮನೆಯಿಂದ 6 ಕಿ.ಮೀ. ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದು ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 8 ಕಿ.ಮೀ. ನಡೆದು ಶಾಲೆಯನ್ನು ತಲುಪುತ್ತಾನೆ. ಅವನ ಮನೆಯಿಂದ ಶಾಲೆಗೆ ಇರುವ ಕನಿಷ್ಠ ದೂರ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 14 ಕಿ.ಮೀ. (B) 10 ಕಿ.ಮೀ.
(C) 48 ಕಿ.ಮೀ. (D) 24 ಕಿ.ಮೀ.

95. ವರ್ಣಮಾಲೆಯ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ A, D, H, M, ನಂತರದ ವರ್ಣಮಾಲೆ (alphabet) ಯಾವುದು ?
- (A) N (B) S
(C) P (D) R
96. P, Q ನ ಮಗ. R, Q ನ ತಂದೆ. S, Q ನ ಮಗಳು. ಹಾಗಾದರೆ P ಮತ್ತು S ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧ ಏನು ?
- (A) ತಂದೆ ಮತ್ತು ಮಗಳು
(B) ಅಜ್ಜ - ಮೊಮ್ಮಗಳು/ಮೊಮ್ಮಗ
(C) ತಮ್ಮ ಮತ್ತು ತಂಗಿ
(D) ತಂದೆ ಮತ್ತು ಮಗ
97. ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತ 90. ಆ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸ 42 ಇದ್ದರೆ, ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು ?
- (A) 48 (B) 24
(C) 66 (D) 45
98. 4 cm. ತ್ರಿಜ್ಯದ ಒಂದು ಘನ ಗೋಳವನ್ನು ಕರಗಿಸಿ, ಸಣ್ಣ ಘನ ಗೋಳಗಳಾಗಿ 2 cm. ತ್ರಿಜ್ಯ ಮಾಡಿದರೆ, ಎಷ್ಟು ಘನ ಗೋಳಗಳಾಗುತ್ತವೆ ?
- (A) 8 (B) 2
(C) 16 (D) 4
99. ಒಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯ ತನ್ನ ಮನೆಯಿಂದ ಕಾರಿನಲ್ಲಿ 100 ಕಿ.ಮೀ. ದೂರವಿರುವ ಪಟ್ಟಣಕ್ಕೆ 4 ಘಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ತಲುಪುತ್ತಾನೆ. ವಾಪಸ್ಸು ಮನೆಗೆ 6 ಘಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ತಲುಪುತ್ತಾನೆ. ಕಾರಿನ ಸರಾಸರಿ ವೇಗವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (A) 30 ಕಿ.ಮೀ./ಘಂಟೆ (B) 25 ಕಿ.ಮೀ./ಘಂಟೆ
(C) 10 ಕಿ.ಮೀ./ಘಂಟೆ (D) 20 ಕಿ.ಮೀ./ಘಂಟೆ
100. $\frac{252}{378}$ ರ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ಅಂಕಿ ಯಾವುದು ?
- (A) $\frac{3}{4}$ (B) $\frac{2}{3}$
(C) $\frac{1}{3}$ (D) $\frac{3}{5}$

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK