

245/2023-K

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 30 minutes

1. 'ವೇದಾಧಿಕಾರನಿರೂಪನಂ' ಯಾರ ಕೃತಿ?
(A) ಬ್ರಹ್ಮಾನಂದ ಶಿವಯೋಗಿ (B) ಚಟ್ಟಂಬಿಸ್ವಾಮಿಗಳು
(C) ವೈಕುಂಠಸ್ವಾಮಿಗಳು (D) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣಗುರು
2. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಯಾವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ನೀತಿ ಆಯೋಗ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು?
(A) ಲೋಕಪಾಲ್ (B) ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗ
(C) ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗ (D) ಒಂಬುಡ್ಜೆನ್
3. 1857ರ ಮೊದಲ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟವನ್ನು 'ಲಕ್ನೋ' ದಲ್ಲಿ ಮುನ್ನಡೆಸಿದವರು
(A) ಬೇಗಂ ಹಜರತ್ ಮಹಲ್ (B) ತಾಂತಿಯಾ ಟೋಪಿ
(C) ನಾನಾ ಸಾಹಿಬ್ (D) ಮೌಲವಿ ಅಹ್ಮದುಲ್ಲಾ
4. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಘಟನೆಗಳು ರೌಲತ್ ಕಾಯ್ದೆಯ ವಿರುದ್ಧದ ಪ್ರತಿಭಟನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿವೆ?
(A) ದಂಡಿ ಮೆರವಣಿಗೆ (B) ಚೌರಿ ಚೌರಾ ಹಿಂಸಾಚಾರ
(C) ಬಂಗಾಳ ವಿಭಜನೆ (D) ಜಲಿಯನ್ ವಾಲಾಬಾಗ್ ಹತ್ಯಾಕಾಂಡ
5. ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಬಟ್ಟೆ ಮಿಲ್ ಮುಷ್ಕರಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ಘಟನೆ
(A) ಉಪ್ಪು ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ (B) ಪ್ಲೇಗ್ ಬೋನಸ್
(C) ಚಂಪಾರಣ್ ಮುಷ್ಕರ (D) ಹತ್ತಿ ಕೃಷಿ ಕುಸಿತ
6. ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಮತದಾನ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ಎಷ್ಟು ಗಂಟೆಗಳ ಮೊದಲು ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಚಾರವನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಬೇಕು?
(A) 36 ಗಂಟೆಗಳು (B) 24 ಗಂಟೆಗಳು
(C) 12 ಗಂಟೆಗಳು (D) 48 ಗಂಟೆಗಳು
7. ಸಹೋದರ ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್ ನೇತೃತ್ವದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಳವಳಿ
(A) ಜಾತಿ ನಾಶಿನಿ ಸಭೆ (B) ಜಾತಿ ವಿರೋಧಿ ಸಭೆ
(C) ವಿದ್ಯಾಪೋಶಿನಿ (D) ಯುವ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಘ
8. ಕೇರಳದ ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :
(A) 140 (B) 141
(C) 120 (D) 121

A

3

[P.T.O.]

9. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 'ಸ್ವದೇಶೀಭಿಮಾನಿ' ಎಂಬ ಮಲಯಾಳಂ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಮೊದಲ ಸಂಪಾದಕ :
- (A) ಮನ್ನತ್ ಪದ್ಮನಾಭನ್ (B) ಸ್ವದೇಶೀಭಿಮಾನಿ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳೈ
(C) ಕೇಸರಿ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳೈ (D) ಸಿ. ಪಿ. ಗೋವಿಂದ ಪಿಳ್ಳೈ
10. 'ಮಾರುಮರೈಕ್ಕಲ್ ಸಮರಂ' ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವ ಆಂದೋಲನ
- (A) ಅಂಚುಟಿಂಗ್ ಆಂದೋಲನ (B) ಚನ್ನಾರ್ ಗಲಭೆ
(C) ಅಟ್ಟಿಂಗಲ್ ಗಲಭೆ (D) ಮಾಪಿಲಾ ಗಲಭೆ
11. ಬ್ರಿಟಿಷರ ಆಡಳಿತದ ವಿರುದ್ಧ ಹೋರಾಡಲು ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಪಳಸೈ ರಾಜನಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದರು?
- (A) ಕುರುಂಬನಾಡ್ ರಾಜಾ (B) ವಾರಿಯಾಮ್ ಕುನ್ನತ್ ಕುಂಞಹಮ್ಮದ್ ಹಾ ಜೀ
(C) ತಲಕ್ಕಲ್ ಚಂದು (D) ತಚೋಳಿ ಒಥೆನಾನ್
12. RTI ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ವಿಳಂಬವಾದರೆ, ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಅಧಿಕಾರಿಯು ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು ದಂಡವನ್ನು ಪಾವತಿಸಬೇಕು?
- (A) ರೂ. 250 (B) ರೂ. 150
(C) ರೂ. 300 (D) ರೂ. 350
13. ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಚುನಾವಣೆ ಮಾಡುವವರು
- (A) ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಹಾಲಿ ಸದಸ್ಯರು
(B) ಲೋಕಸಭೆಯ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರು
(C) ರಾಜ್ಯ ಶಾಸಕಾಂಗಗಳ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರು
(D) ರಾಜ್ಯ ಶಾಸಕಾಂಗಗಳ ಮತ್ತು ಲೋಕಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರು
14. ಸೈಮನ್ ಆಯೋಗದ ವಿರುದ್ಧದ ಪ್ರತಿಭಟನೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಲಾರಿ ಚಾರ್ಜ್‌ನಲ್ಲಿ ಗಾಯಗೊಂಡು ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ ದೇಶಭಕ್ತ :
- (A) ಲಾಲಾ ಲಜಪತ್ ರಾಯ್ (B) ಅರವಿಂದ ಘೋಷ್
(C) ರಾಜ್ ಗುರು (D) ಕುಟಿ ರಾಮ್ ಬೋಸ್
15. ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರನ್ನು 'ವಾಗ್ಡಾಂಡನೆ' ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮೂಲಕ ಹುದ್ದೆಯಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಬಹುದು?
- (A) ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ (B) ಪ್ರಧಾನಿ
(C) ರಾಜ್ಯಪಾಲರು (D) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ
16. ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ ಸ್ಮಾರಕವಾದ ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಕ್ ಇರುವ ನಗರ :
- (A) ಲಾಹೋರ್ (B) ಅಮೃತಸರ
(C) ಗುರುದಾಸ್ಪುರ (D) ರಾವಲ್ಪಿಂಡಿ
17. ಯಾವ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಣವು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕಾಯಿತು?
- (A) 84 (B) 86
(C) 79 (D) 73

18. ತಾಷ್ಠಾ ಘೋಷಣೆಗೆ ಏಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು?

- (A) ಭಾರತ-ಚೀನಾ ಯುದ್ಧವನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವುದು
- (B) ಭಾರತ-ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಯುದ್ಧವನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವುದು
- (C) ಭಾರತ-ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ ಯುದ್ಧವನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವುದು
- (D) ಭಾರತ-ಅಫಘಾನಿಸ್ತಾನ ಯುದ್ಧವನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವುದು

19. 1991ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾದ ಆರ್ಥಿಕ ಸುಧಾರಣೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನಿಜ?

- (i) ಉದಾರೀಕರಣ ನೀತಿಯು ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಿತು
 - (ii) ಖಾಸಗೀಕರಣ ನೀತಿಯು ಸರ್ಕಾರಿ ಮಾಲೀಕತ್ವವನ್ನು ಖಾಸಗಿ ವಲಯಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು
 - (iii) ಜಾಗತೀಕರಣ ನೀತಿಯು ಸುಂಕವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮತ್ತು ಕೋಟಾಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ
- (A) (i) ಮತ್ತು (ii) ನಿಜವಾಗಿದೆ
 - (B) (i) ಮತ್ತು (iii) ನಿಜವಾಗಿದೆ
 - (C) (ii) ಮತ್ತು (iii) ನಿಜವಾಗಿದೆ
 - (D) (iii) ಮಾತ್ರ ನಿಜವಾಗಿದೆ

20. ಯಾವ ಗುಂಪು ಈ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿಲ್ಲ?

- (A) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಅನುದಾನ ಆಯೋಗ (UGC)
- (B) ಅಖಿಲ ಭಾರತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಂಡಳಿ (ICTE)
- (C) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಮಂಡಳಿ (NCERT)
- (D) ಭಾರತೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿ (ICMR)

21. ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾರತದ ಎಲ್ಲಾ ಹಣಕಾಸು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಯಾವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಂಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ?

- (A) ಭಾರತೀಯ ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
- (B) ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು
- (C) ಆರ್. ಬಿ. ಐ.
- (D) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ (ನಬಾರ್ಡ್)

22. 1995ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ವಿಶ್ವ ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು?

- (A) GAAT
- (B) ASEAN
- (C) G 20
- (D) BRICS

23. ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ:

- (A) ಎಸ್. ರಾಧಾಕೃಷ್ಣನ್
- (B) ವಿ. ವಿ. ಗಿರಿ
- (C) ಫಕ್ರುದ್ದೀನ್ ಅಲಿ ಅಹ್ಮದ್
- (D) ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್

24. ಭಾರತವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಯಾವ ದೇಶಕ್ಕೆ ರಫ್ತು ಮಾಡುತ್ತದೆ?

- (A) ಸೌದಿ ಅರೇಬಿಯಾ
- (B) ಅಮೆರಿಕ
- (C) ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ
- (D) ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್

25. ಭಾರತದ ಪುರಾತತ್ವ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಅಧಿಕೃತ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಪ್ರಧಾನ ಕಚೇರಿ
 (A) ದೆಹಲಿ (B) ಡೆಹ್ರಾಡೂನ್
 (C) ಮುಂಬೈ (D) ಜೈಪುರ
26. ಪ್ರಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಬೋನ್ಸಾಯ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವ ಅರಣ್ಯಗಳು
 (A) ಸಮಶೀತೋಷ್ಣ ಅಗಲವಾದ ಎಲೆಗಳ ಕಾಡುಗಳು
 (B) ಸಮಶೀತೋಷ್ಣ ಉಷ್ಣವಲಯದ ಮಳೆ ಕಾಡುಗಳು
 (C) ಉಷ್ಣವಲಯದ ಅರೆ-ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣ ಕಾಡುಗಳು
 (D) ಉಷ್ಣವಲಯದ ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣ ಕಾಡುಗಳು
27. ಸಸ್ಯಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ?
 (A) ಮತಿಕೆಟ್ಟಾನ್ ಚೋಳ (B) ಪಾಂಬಾಡುಮ್ ಚೋಳ
 (C) ಆನಮುಡಿ ಚೋಳ (D) ಕುರಿಂಜಿ ಮಾಲಾ
28. ನಾಟುವೇಲ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ಕೃಷಿ ತಿಂಗಳು:
 (A) ಸಿಂಹ 1 (B) ಮೇಷ 1
 (C) ಕುಂಭ 1 (D) ಮೀನ 1
29. ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆ ರಬ್ಬರ್ ಕೃಷಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಮಣ್ಣು
 (A) ಲ್ಯಾಟೆರೈಟ್ ಮಣ್ಣು (B) ಜವುಗು ಮಣ್ಣು
 (C) ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು (D) ಅರಣ್ಯ ಮಣ್ಣು
30. ಕಾಟನೋಪೋಲಿಸ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವ ನಗರ :
 (A) ದೆಹಲಿ (B) ಕಲ್ಕತ್ತಾ
 (C) ಮುಂಬೈ (D) ಜೈಪುರ
31. ಕೇರಳದ ಮಧ್ಯಮವಲ್ಲದ ನದಿಗಳು
 (A) ಪಂಪಾ (B) ಕಲ್ಲಡಯಾರ್
 (C) ಚಾಲಿಯಾರ್ (D) ಪೆರಿಯಾರ್
32. ಮಲೆ ಪ್ರದೇಶವಿಲ್ಲದ ಜಿಲ್ಲೆ
 (A) ಪತ್ತನಂತಿಟ್ಟ (B) ಕೊಲ್ಲಂ
 (C) ಆಲಪ್ಪುಳ (D) ಮಲಪ್ಪುರಂ
33. ಪಂಪಾನದಿಯ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶ
 (A) 2235 ಚದರ ಕಿ. ಮೀ (B) 2322 ಚದರ ಕಿ. ಮೀ
 (C) 2135 ಚದರ ಕಿ. ಮೀ (D) 2035 ಚದರ ಕಿ. ಮೀ
34. ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ ಪಾಸ್ ಮೂಲಕ ಹಾದುಹೋಗುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ
 (A) NH 966 (B) NH 744
 (C) NH 183 (D) NH 544

35. ಭಾರತವು ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ಗಡಿಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡಿರುವ ದೇಶವೆಂದರೆ
 (A) ನೇಪಾಳ (B) ಭೂತಾನ್
 (C) ಅಫಘಾನಿಸ್ತಾನ (D) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ
36. ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದಲ್ಲಿ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಭಾರೀ ಮಳೆಯ ಹೆಸರು
 (A) ಮಂಗೋಷವರ್ (B) ಕಲ್ಬೈಸಾವಿ
 (C) ಚಾಸಿಂಗ್ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ
37. ಉತ್ತರ ಕೇರಳದ ಏಕೈಕ ಸಿಹಿನೀರಿನ ಸರೋವರ
 (A) ವೆಳ್ಳಾಯಣಿ ಹಿನ್ನೀರು ಸರೋವರ (B) ಶಾಸ್ತಂಕೋಟಾ ಹಿನ್ನೀರು ಸರೋವರ
 (C) ಪೂಕೋಡ್ ಸರೋವರ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ
38. ಮುಂಬೈನ ಸಂಜಯ್ ಗಾಂಧಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನದಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ ಸಿಂಹ
 (A) ಜೆನ್ನಾ (B) ಜಂಬೋ
 (C) ಜೂಡ್ (D) ಜಾಕಿ
39. ಕೇರಳದ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಹಾಲಿ ಸಚಿವರು
 (A) ಮಸೀಕುಟ್ಟಿಯಮ್ಮ (B) ಪಿ. ರಾಜೀವ್
 (C) ಅಂಟನಿ ರಾಜು (D) ಬಿ. ಅಬ್ದು ರೆಹಮಾನ್
40. ಉಪದ್ವೀಪಕಲ್ಪದ ಅತಿ ಉದ್ದದ ನದಿಗಳು
 (A) ಗೋದಾವರಿ (B) ಕೃಷ್ಣ
 (C) ಕಾವೇರಿ (D) ಮಹಾನದಿ
41. ಕೇರಳದ ಒಟ್ಟು ಭೂಪ್ರದೇಶದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಎಷ್ಟು ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದೆ?
 (A) 13% (B) 12%
 (C) 15% (D) 10%
42. ವಿಶ್ವದ ಎರಡನೇ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಸೆಣಬು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ದೇಶ
 (A) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ (B) ಚೀನಾ
 (C) ಭಾರತ (D) ನೇಪಾಳ
43. ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರವು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸ್ಥಳೀಯ ಸ್ವ-ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಟ್ರೋಫಿ
 (A) ಸ್ವರಾಜ್ ಟ್ರೋಫಿ (B) ನೆಹರೂ ಟ್ರೋಫಿ
 (C) ದಿಲೀಪ್ ಟ್ರೋಫಿ (D) ಸಂತೋಷ್ ಟ್ರೋಫಿ
44. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ
 (i) ಸ್ವತಂತ್ರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿಯನ್ನು ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ 1948ರಲ್ಲಿ ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು
 (ii) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ ಭಾರತೀಯ ಯೋಜನೆಯ ಪಿತಾಮಹ
 (iii) ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗವು 1950ರ ಆಗಸ್ಟ್ 15ರಂದು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು
 (iv) ಎಂ. ಎನ್. ರಾಯ್ ರೂಪಿಸಿದ ಯೋಜನೆಯು ಜನಕೀಯ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ
 (A) (i) ಮತ್ತು (ii) ನಿಜ (B) (iii) ಮತ್ತು (iv) ನಿಜ
 (C) (ii), (iv) ನಿಜ (D) (i), (iv) ನಿಜ

45. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ?
- (i) 5ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ 1974-79 ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ, ಬಡತನ ನಿವಾರಣೆಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗಿತ್ತು.
- (ii) 7ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ 1985-1990 ಯ ಆಧುನೀಕರಣವು ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿತು.
- (iii) 10ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ 2002-2007 ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.
- (iv) 12ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ 2012-2017 ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಯಿತು.
- (A) (i), (iii), (iv) ನಿಜ (B) (i), (ii), (iii) ನಿಜ
(C) (ii), (iii), (iv) ನಿಜ (D) ಎಲ್ಲವೂ ನಿಜ
46. ಲಿಕುಡ್ ಪಕ್ಷವು ಯಾವ ದೇಶದ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷವಾಗಿದೆ?
- (A) ಜಪಾನ್ (B) ಜರ್ಮನಿ
(C) ಇಟಲಿ (D) ಇಸ್ರೇಲ್
47. ಯಾವ ದೇಶದ ಸಭೆಯನ್ನು ಪ್ರಭು ಸಭಾ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಸೌದಿ (B) ಅಮೆರಿಕ
(C) ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ (D) ನೇಪಾಳ
48. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಆಯೋಗ ಎಂಬುದು
- (A) ಒಬ್ಬ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಮೂವರು ಪೂರ್ಣಾವಧಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಆರು ಪರಿಗಣಿತ ಸದಸ್ಯರು
(B) ಒಬ್ಬ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ನಾಲ್ವರು ಪೂರ್ಣಾವಧಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಐವರು ಪರಿಗಣಿತ ಸದಸ್ಯರು
(C) ಒಬ್ಬ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಏಳು ಪೂರ್ಣಾವಧಿಯ ಸದಸ್ಯರು
(D) ಒಬ್ಬ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಐವರು ಪೂರ್ಣಾವಧಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಏಳು ಪರಿಗಣಿತ ಸದಸ್ಯರು
49. 'ವಲ್ಲಿ' ಯಾರ ಕಾದಂಬರಿ?
- (A) ಪಿ. ಎಫ್. ಮ್ಯಾಥ್ಯೂಸ್ (B) ಉನ್ನಿ. ಆರ್
(C) ಪೆರುಮ್ಪಡವಂ ಶ್ರೀಧರನ್ (D) ಶೀಲಾ ಟಾಮಿ
50. 68ನೇ ನೆಹರೂ ಟ್ರೋಫಿ ವಲ್ಲಂಕಳಿ ಗೆದ್ದವರು ಯಾರು?
- (A) ಕಾರಿಬಾಲ್ ಚುಂಡನ್ (B) ಕಾಟ್ಕಿಲ್ ಮೆಕ್ಕತ್ತಿಲ್
(C) ಪೈಪಡನ್ ಚುಂಡನ್ (D) ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ
51. ಪೊಲೀಸ್ ಪಡೆಯಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದ ರಾಜ್ಯ
- (A) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ (B) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
(C) ಕೇರಳ (D) ಕರ್ನಾಟಕ

52. ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಹುಡುಕಿ:

- (i) ಜಿಮ್ಮಿ ಜಾರ್ಜ್ – ವಾಲಿಬಾಲ್
(ii) ಪ್ರೀಜಾ ಶ್ರೀಧರನ್ – ಈಜು
(iii) ಬಾಬಿ ಅಲೋಶಿಯಸ್ – ಹೈ ಜಂಪ್
(iv) ಚಿತ್ರಾ ಕೆ. ಸೋಮನ್ – ಅಥ್ಲೀಟ್

(A) (i), (ii), (iii) ನಿಜ

(B) (i), (iii), (iv) ನಿಜ

(C) (i), (ii), (iv) ನಿಜ

(D) (ii), (iii), (iv) ನಿಜ

53. ಸ್ಪೋಟಕ(ಕಬಡಂ) ಹಣ್ಣುಗಳಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದೇ ಇರುವುದು

(A) ಸೇಬು

(B) ಮಾವು

(C) ಗೋಡಂಬಿ

(D) ಸೆಫರ್ಜಲ್

54. ಆಹಾರ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಗ್ರಾಹಕವಾಗಿರಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲದ ಒಂದು ಪ್ರಭೇದವೆಂದರೆ

(A) ಮಾಂಸಾಹಾರಿಗಳು

(B) ಸಸ್ಯಾಹಾರಿಗಳು

(C) ಮಿಶ್ರಣಗಳು

(D) ವಿಭಜಕಗಳು

55. ಮನುಷ್ಯನು ಆಹಾರದ ಹೊರತಾಗಿ ಬೇರೆ ಯಾವ ಜೀವರೂಪವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ?

(A) ವಿಟಮಿನ್ B

(B) ವಿಟಮಿನ್ C

(C) ವಿಟಮಿನ್ A

(D) ವಿಟಮಿನ್ D

56. ಮಾನವರಲ್ಲಿ ಕೊನೆಯದಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವ ಹಲ್ಲು ಯಾವುದು?

(A) ಪೂರ್ವ ದವಡೆ ಹಲ್ಲು

(B) ಕೊಂಬು ಹಲ್ಲು

(C) ದವಡೆ ಹಲ್ಲು

(D) ಉಳಿ ಹಲ್ಲು

57. ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ನೀಲಗಿರಿ ಧಾರ್ ಸಂರಕ್ಷಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ :

(A) ಸೈಲಾ ಐದನೇ ಕಣಿವೆ

(B) ಇರವಿಕುಲಂ

(C) ಪಂಪಡುಂ ಚೋಳ

(D) ಮತಿಟ್ಟನ್ ಚೋಳ

58. ಕೆಳಗಿನ ವಿಟಮಿನ್ ಗಳಲ್ಲಿ 'ಬಿ' ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದೇ ಇರುವ ವಿಟಮಿನ್ ಯಾವುದು?

(A) ಟೊಕೊಫೆರೋಲ್

(B) ಥಿಯಾಮಿನ್

(C) ನಿಯಾಸಿನ್

(D) ರೈಬೋಫ್ಲೇವಿನ್

59. ಮಣ್ಣಿನ ಯಾವ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರಿಕ್ಷಿಸಲು ಮಣ್ಣಿನ ಪರಿಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಪೆರಾಕ್ಸೈಡ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

(A) ಮಣ್ಣಿನ ಪಿ. ಎಚ್. ಪರಿಕ್ಷೆಗೆ

(B) ಮಣ್ಣಿನ ನೀರಿನ ಸಾಗಣೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ತಿಳಿಯಲು

(C) ಮಣ್ಣಿನ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು

(D) ಮಣ್ಣಿನ ಸಾವಯವ ಪದಾರ್ಥವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು

60. ಒಂದು ವಸ್ತುವು ಎಲ್ಲಾ ಬಣ್ಣಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸಿದರೆ ಆ ವಸ್ತುವು ಯಾವ ಬಣ್ಣದ್ದಾಗಿರುತ್ತದೆ?
 (A) ಕಪ್ಪು (B) ಬಿಳಿ
 (C) ನೀಲಿ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ
61. ತಯಾರಿಕೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬಿಸಿಯಾದಾಗ ಮೃದುವಾದ ಆದರೆ ತಂಪಾದಾಗ ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ಗಟ್ಟಿಯಾಗುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಎಂದರೆ
 (A) ಥರ್ಮೋಸೆಟಿಂಗ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ (B) ಥರ್ಮೋ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್
 (C) ಪಾಲಿಥಿನ್ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ
62. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಮಣ್ಣಿನ ಪಿ. ಎಚ್. ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಯಾವ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಸುಣ್ಣವನ್ನು ಸೇರಿಸಬೇಕು?
 (A) 7 (B) 8
 (C) 9 (D) 5
63. ಸಮತಟ್ಟಾದ ಕನ್ನಡಿಯನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಪ್ರತಿಫಲನ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/(ಗಳು) ಸರಿಯಾಗಿದೆ?
 (1) ವಸ್ತುವು ಚಿತ್ರದ ಗಾತ್ರಕ್ಕೆ ಸಮಾನವಾಗಿದೆ.
 (2) ಕನ್ನಡಿಯಿಂದ ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಇರುವ ಅಂತರವು ಸಮಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 (3) ಚಿತ್ರವು ಲಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನೈಜವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 (A) (1) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.
 (B) (2) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.
 (C) (1) & (2) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.
 (D) (2) & (3) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.
64. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ಸರಿಯಾಗಿದೆ?
 (1) ತೋಲನೆ ಎಂದರೆ ಸಮತೋಲನ ಸ್ಥಿತಿಯ ಸುತ್ತ ವಸ್ತುವಿನ ಚಲನೆ.
 (2) ತಿರುಗುವಿಕೆ ಎಂದರೆ ತನ್ನದೇ ಅಕ್ಷದ ಸುತ್ತ ಚಲನೆ
 (3) ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಚಲನೆ-ಆಯತಾಕಾರದ ಚಲನೆ
 (A) (1) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ (B) (1) & (2) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
 (C) (1), (2), (3) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ
65. 2021ರ ಜುಲೈನಲ್ಲಿ ಜೆಫ್ ಬೆಜೋಸ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದ ಅತ್ಯಂತ ಹಿರಿಯ ವ್ಯಕ್ತಿ?
 (A) ಮಾರ್ಕ್ ಬೆಜೋಸ್ (B) ಒಲಿವರ್ ಡಿಮೇನ್
 (C) ವಾಲಿ ಫಂಕ್ (D) ಇವರಲ್ಲಿ ಯಾರೂ ಇಲ್ಲ

66. 'ಗಗನಯಾತ್ರಿಗಳು ಗ್ಯಾನಿಮೀಡ್ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಉಗಿ ಇರುವುದರ ಪುರಾವೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದರು'. ಗ್ಯಾನಿಮೀಡ್ ಯಾವ ಗ್ರಹದ ಉಪಗ್ರಹವಾಗಿದೆ?
- (A) ಗುರು (B) ಶನಿ
(C) ಶುಕ್ರ (D) ಮಂಗಳ
67. ಯಾವ ರೀತಿಯ ಸೊಳ್ಳೆ ಡೆಂಗ್ಯೂ ಜ್ವರವನ್ನು ಹರಡುತ್ತದೆ?
- (A) ಸ್ತ್ರೀ ಈಡಿಸ್ (B) ಪುರುಷ ಈಡಿಸ್
(C) ಸ್ತ್ರೀ ಅನೋಫಿಲಿಸ್ (D) ಪುರುಷ ಅನೋಫಿಲಿಸ್
68. ಹೊಂದದೇ ಇರುವುದನ್ನು ಹುಡುಕಿ
- (A) ಡಿ. ಪಿ. ಟಿ. - ಲಸಿಕೆ (B) ಡಾಟ್ಸ್ (DOTS) - ಕ್ಷಯರೋಗ
(C) AB ರಕ್ತದ ಗುಂಪು - ಯೂನಿವರ್ಸಲ್ ಡೋನರ್ (D) ಅಡ್ರಿನಾಲಿನ್ - ಹಾರ್ಮೋನು
69. ಯಾವ ಪೋಷಕಾಂಶದ ಕೊರತೆಯು ಗಾಯದಿಂದ ಅತಿಯಾದ ರಕ್ತಸ್ರಾವಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದರೆ
- (A) ವಿಟಮಿನ್ 'A' (B) ವಿಟಮಿನ್ 'K'
(C) ವಿಟಮಿನ್ 'E' (D) ವಿಟಮಿನ್ 'B'
70. NACO ಯಾವ ರೋಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ?
- (A) ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ (B) ಏಡ್ಸ್
(C) ಮಧುಮೇಹ (D) ಸಿರೋಸಿಸ್
71. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನೀರಿನಿಂದ ಹರಡುವ ರೋಗ?
- (A) ಕ್ಷಯರೋಗ (B) ಮಲೇರಿಯಾ
(C) ಕಾಲರಾ (D) ಚಿಕನ್ಕಾಕ್ಸ್
72. ಕಣ್ಣಿನ ಯಾವ ಭಾಗವನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದು?
- (A) ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಣ್ಣು (B) ರೆಟಿನಾ
(C) ಆಪ್ಟಿಕ್ ನರ (D) ಕಾರ್ನಿಯಾ
73. ಡೋಪಿಂಗ್ ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಬಳಕೆಯು ಕ್ರೀಡಾವಟುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ?
- (A) ಮೊಡವೆ (B) ಮನಸ್ಕಿತಿಯ ಬದಲಾವಣೆ
(C) ಹೆಚ್ಚಿದ ಆಕ್ರಮಣಶೀಲತೆ (D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ
74. ಅನಿಯಂತ್ರಿತ ಜೀವಕೋಶದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯು ಯಾವ ರೋಗದ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿದೆ?
- (A) ಮೆನಿಂಜೈಟಿಸ್ (B) ಕ್ಯಾನ್ಸರ್
(C) ಹೃದಯ ಸ್ತಂಭನ (D) ಪಾರ್ಶ್ವವಾಯು

75. ಯಾವ ಖನಿಜದ ಕೊರತೆಯಿಂದ ರಕ್ತಹೀನತೆ (ಅನೀಮಿಯಾ) ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ (B) ಕಬ್ಬಿಣ
(C) ಸೋಡಿಯಂ (D) ಮೆಗ್ನೀಸಿಯಮ್
76. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಉಪಶಾಮಕ ಆರೈಕೆ ನೀತಿ (ಪ್ಯಾಲಿಯೇಟಿವ್ ಕೇರ್ ಪಾಲಿಸಿ) ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿತು?
- (A) 2009 (B) 2013
(C) 2003 (D) 2008
77. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಮಕ್ಕಳ ಇರುಳು ಕುರುಡುತನಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ?
- (A) ವಿಟಮಿನ್ 'A' ಕೊರತೆ (B) ಗ್ಲೂಕೋಮಾ
(C) ಕಣ್ಣಿನ ಪೊರೆ (D) ಪ್ರೋಟೀನ್ ಕೊರತೆ
78. ಕೇರಳದ ಮೂರು ಹಂತದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಮೂರನೇ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ ಯಾವುದು?
- (A) ತಾಲೂಕು ಆಸ್ಪತ್ರೆ (B) ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು ಆಸ್ಪತ್ರೆ
(C) ಜಿಲ್ಲಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆ (D) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರ
79. ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಶಿಶು ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ?
- (A) ಗೋವಾ (B) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
(C) ಕೇರಳ (D) ಕರ್ನಾಟಕ
80. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ವಯಸ್ಕರ ಬಾಡಿ ಮಾಸ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ (BMI) ಎಷ್ಟು?
- (A) 25-29.9 kg/m² (B) 29-35.0 kg/m²
(C) 15.5-18.5 kg/m² (D) 18.5-24.9 kg/m²
81. $\frac{(5^2)^2 \times (5^1)^2}{(5^2)^1 \times (5^1)^1}$ ಸರಳೀಕರಿಸಿ:
- (A) 30 (B) 20
(C) 45 (D) 10
82. $\frac{10^6}{10^3}$ ಎಷ್ಟು ಎಂಬುದನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ:
- (A) 1000 (B) 100
(C) 10 (D) 10000

83. $1 - \frac{1}{4}$ ಎಷ್ಟು?
 (A) $\frac{1}{2}$ (B) $\frac{3}{4}$
 (C) $\frac{1}{4}$ (D) 1
84. $2.5 \times 2.5 =$
 (A) 10.5 (B) 2.5
 (C) 6.25 (D) 1.5
85. $3 + 8 \times 8 \div 10 \times 10 =$
 (A) 6.7 (B) 67
 (C) .67 (D) .067
86. 1.6 km. ಎಂಬುದು ಎಷ್ಟು ಮೈಲಿಗಳು?
 (A) 3 (B) 6
 (C) 1 (D) 2
87. 1.75 ಭಾಗಶಃ ರೂಪವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ:
 (A) $\frac{7}{4}$ (B) $\frac{4}{7}$
 (C) 7 (D) 4
88. 80% ಇದು ————— ಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಮಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ
 (A) $\frac{4}{5}$ (B) $\frac{5}{4}$
 (C) 5 (D) 4
89. ವ್ಯಾಪಾರಿಯೊಬ್ಬ ತನ್ನ ಕೈಯಲ್ಲಿದ್ದ ಶೇಕಡಾ 50ರಷ್ಟು ಸೇಬುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದನು. ಈಗ ಅವರ ಕೈಯಲ್ಲಿ 450 ಸೇಬುಗಳಿದ್ದರೆ, ಅವರ ಕೈಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸೇಬುಗಳಿದ್ದವು?
 (A) 100 (B) 200
 (C) 500 (D) 900
90. 200ರ 20% ಎಷ್ಟು?
 (A) 10 (B) 30
 (C) 40 (D) 50
91. ವಿಭಿನ್ನವಾದದ್ದನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ :
 (A) Trivandrum (B) Kannur
 (C) Munnar (D) Kollam

92. MALAPPURAM ಅನ್ನು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಂಕೇತ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ NBMBQQVSBM ಎಂದು ಬರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆ ಕೋಡ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ KASARAGOD ಅನ್ನು ಬರೆಯುವುದು ಹೇಗೆ?
- (A) LBTBSBHPD (B) KAQARBGOD
(C) LBTBSBHPE (D) KAQBSBGOD
93. 1, 5, ?, 66, 280
- (A) 20 (B) 18
(C) 22 (D) 26
94. ABC, CDE, ?, GHI,
- (A) EFG (B) FGD
(C) EGF (D) EGD
95. $10 \times 4 \div 5 + 5 - 2$ ಸರಳೀಕರಿಸಿ
- (A) 10 (B) 5
(C) 15 (D) 20
96. D, E, H, L, ?
- (A) P (B) Q
(C) H (D) I
97. Door : Wood :: House : ?
- (A) Pen (B) Pencil
(C) Window (D) Cement
98. ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಿ:
- (A) 88 (B) 95
(C) 61 (D) 73
99. 12, 14, 16, ?
- (A) 24 (B) 26
(C) 18 (D) 21
100. -12 ರಿಂದ -10 ನ್ನು ಕಳೆಯಿರಿ
- (A) 2 (B) 10
(C) -2 (D) 0

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK