

7/2014 - K

1. ಒಂದು ಕಾರು ಓಡಿದ ಒಟ್ಟು ದೂರದ ಅರ್ಧ 40 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿಯೂ ಬಾಕಿ ದೂರವನ್ನು 60 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿಯೂ ಓಡಿದೆ. ಕಾರಿನ ವೇಗ ಸರಾಸರಿ ಗಂಟೆಗೆ ಎಷ್ಟು ?
(A) 48 ಕಿ.ಮೀ. (B) 50 ಕಿ.ಮೀ. (C) 55 ಕಿ.ಮೀ. (D) 49 ಕಿ.ಮೀ.
2. A ಮತ್ತು B ಸೇರಿ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 6 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿ ಮುಗಿಸುತ್ತಾರೆ. A ಯು ಒಬ್ಬನೇ ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು 10 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮುಗಿಸುವುದಾದರೆ Bಗೆ ಅದನ್ನು ಮಾಡಲು ಎಷ್ಟು ದಿನ ಬೇಕು ?
(A) 18 (B) 16 (C) 4 (D) 15
3. ಅಪ್ಪುವಿನ ಮತ್ತು ಅಮ್ಮುವಿನ ಪ್ರಾಯದ ಅನುಪಾತ 1:2. 15 ವರ್ಷ ಕಳೆಯುವಾಗ ಅನುಪಾತವು 2:3 ಆಗುವುದು. ಹಾಗಿದ್ದರೆ ಅಮ್ಮುವಿನ ಪ್ರಾಯವೆಷ್ಟು ?
(A) 30 (B) 15 (C) 10 (D) 20
4. 100 ಮತ್ತು 400 ಇವುಗಳ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ 6ರಿಂದ ನಿಶ್ಚೇಷವಾಗಿ ಭಾಗಿಸಲ್ಪಡುವ ಎಷ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿವೆ ?
(A) 48 (B) 49 (C) 50 (D) 51
5. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆ ಮುಮ್ಮಡಿಯಿಂದ 5ನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದುದರ ಅರ್ಧ ಎಂಟು. ಆದರೆ ಆ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?
(A) 8 (B) 7 (C) 16 (D) 12
6. ಎಲ್ಲಾ ಬದಿಗಳ ಉದ್ದ 6 ಸೆ.ಮೀ. ಆದ ಒಂದು ಚೌಕಾಕಾರದ ತೋಲೆಯಿಂದ ಕೆತ್ತಿ ತೆಗೆಯಬಹುದಾದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಗೋಳದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಷ್ಟು ?
(A) 144π (B) 228π (C) 36π (D) 72π
7. $2^{3x} + 1 = 65$ ಆದರೆ x ಎಷ್ಟು ?
(A) 2 (B) 3 (C) 6 (D) 5
8. ಒಂದು ಸಮಾನಾಂತರ ಶ್ರೇಣಿಯ 4ನೇ ಪದವು 31, 6ನೇ ಪದ 47 ಆದರೆ ಮೊದಲ ಪದ ಎಷ್ಟು ?
(A) 8 (B) 15 (C) 11 (D) 7
9. 8500 ರೂ.ಗೆ 10% ದರದಲ್ಲಿ ಎರಡು ವರ್ಷದ ಬಡ್ಡಿ ಎಷ್ಟು ?
(A) 1750 (B) 1700 (C) 1600 (D) 1785

10. ಒಂದು ಗಡಿಯಾರದಲ್ಲಿ 9 ಗಂಟೆ 20 ಮಿನಿಟು ಎಂದು ಸಮಯ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಗಡಿಯಾರದ ಪ್ರತಿಬಿಂಬ ತೋರಿಸುವ ಸಮಯ ಎಷ್ಟು ?
- (A) 2 ಗಂಟೆ 20 ಮಿನಿಟು (B) 9 ಗಂಟೆ 20 ಮಿನಿಟು
(C) 3 ಗಂಟೆ 20 ಮಿನಿಟು (D) 2 ಗಂಟೆ 40 ಮಿನಿಟು
11. ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ಕಾಲಾವಧಿಯ ಲೋಕಸಭೆಯನ್ನು ರದ್ದುಗೊಳಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ :
- (A) ಶಂಕರ ದಯಾಳ ಶರ್ಮ (B) ಕೆ.ಆರ್. ನಾರಾಯಣನ್
(C) ಆರ್. ವೆಂಕಟರಾಮನ್ (D) ಎ.ಪಿ.ಜೆ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ
12. 'ಮಡಿಬ' ಎಂದು ಪ್ರಶಸ್ತನಾದ ದೇಶೀಯ ನೇತಾರ :
- (A) ಬರಾಕ್ ಒಬಾಮ (B) ಮಾರ್ಟಿನ್ ಲೂಥರ್‌ಕಿಂಗ್
(C) ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲ (D) ಅಬ್ರಹಾಂ ಲಿಂಕನ್
13. ಭಗತ್‌ಸಿಂಗನ ಸ್ಮಾರಕವಾದ 'ಭಗತ್‌ಸಿಂಗ್ ಚೌಕ್' ಇರುವ ಪಟ್ಟಣ :
- (A) ಲಾಹೋರ್ (B) ಅಹಮದಾಬಾದ್ (C) ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ (D) ಇಸ್ಲಾಮಾಬಾದ್
14. ಇಂಡಿಯಾದಲ್ಲಿ ಮೊದಲಾಗಿ ಮುದ್ರಣ ನಡೆದ ಸ್ಥಳ ಯಾವುದು ?
- (A) ಮುಂಬೈ (B) ಚೆನ್ನೈ (C) ಗೋವಾ (D) ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ
15. ಇಂಡಿಯಾದ ಮೂರನೇ ವನಿತಾ ವಿದೇಶ ಕಾರ್ಯ ಸೆಕ್ರೆಟರಿ :
- (A) ಚೋಕಿಲ ಅಯ್ಯರ್ (B) ನಿರುಪಮ ರೋಯ್ (C) ಸುಜಾತ ಸಿಂಗ್ (D) ಪ್ರತಿಭಾ ಪಟೇಲ
16. ಐ.ಎಸ್.ಆರ್.ಓ.ದ ಆಸ್ಥಾನದ ಹೆಸರು :
- (A) ವಾಯು ಭವನ್ (B) ಅಂತರಿಕ್ಷ ಭವನ್
(C) ಆಕಾಶ ಭವನ್ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ
17. ಯಾವ ಬಹಿರಾಕಾಶ ಯಾತ್ರಿಕೆಯ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ನಾಸಾದ ಬಹಿರಾಕಾಶ ಪೇಡಗವಾದ ಗ್ರೆಯಿನ್ ಬಿದ್ದ ಸ್ಥಳವು ತಿಳಿಯಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ?
- (A) ಕಲ್ಪನಾ ಚಾವಲಾ (B) ಎಯಿಲಿನ್ ಕೋಲಿನ್ಸ್
(C) ವಾಲೆಂಟಿನ್ ಥೆರಸ್ತೋವ (D) ಸಾಲಿರೈಡ್

18. 2012ರ ಇಂದಿರಾಗಾಂಧಿ ಸಮಾಧಾನ ಪುರಸ್ಕಾರ ಲಭಿಸಿದ್ದು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಸಿಡೆಂಟಿಗೆ ?
 (A) ಕನಿಯ (B) ದಕ್ಷಿಣ ಕೋರಿಯ (C) ನೈಜೀರಿಯ (D) ಲೈಬೀರಿಯ
19. 'ಹೋರ್ನ್ಸ್ ಮಲಬಾರಿಕಸ್'ವು ಯಾವ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿತವಾಗಿದೆ ?
 (A) ಗ್ರೀಕ್ (B) ಲ್ಯಾಟಿನ್ (C) ಇಂಗ್ಲಿಷ್ (D) ಜರ್ಮನ್
20. 'ಚಿತ್ತಗೋಂಗ್' ಎಂಬ ಪಟ್ಟಣ ಈಗ ಇರುವುದು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ?
 (A) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ (B) ಬರ್ಮ (C) ನೇಪಾಳ (D) ಭೂತಾನ
21. ಪ್ರಕಾಶದ ವೇಗವನ್ನು ಮೊದಲಾಗಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಿದುದು :
 (A) ಐನ್‌ಸ್ಟೈನ್ (B) ಐಸಕ್ ನ್ಯೂಟನ್ (C) ರೋಮರ್ (D) ಗೆಲೀಲಿಯೋ
22. ಅಂಟಾರ್ಕ್ಟಿಡಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಒಂದು ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತು :
 (A) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಕಾರ್ಬನೇಟ್ (B) ಸೋಡಿಯಂ ಕಾರ್ಬನೇಟ್
 (C) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಬೈಕಾರ್ಬನೇಟ್ (D) ಸೋಡಿಯಂ ಬೈಕಾರ್ಬನೇಟ್
23. '2 ಡಿ' ಎಂಬ ವ್ಯವಸಾಯಕ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಯಲ್ಪಡುವ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತು ಯಾವ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದು ?
 (A) ಕಳೆನಾಶಿನಿ (B) ಕೀಟನಾಶಿನಿ
 (C) ಅಣುನಾಶಿನಿ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ
24. ಒಂದು ನ್ಯೂಟ್ರೋನ್ ಇರುವ ಹೈಡ್ರೋಜನಿನ ಐಸೋಟೋಪ್ :
 (A) ಪ್ರೋಟಿಯಂ (B) ಟ್ರಿಟಿಯಂ (C) ಡ್ಯುಟೀರಿಯಂ (D) ರುಬೀಡಿಯಂ
25. ಹೆಪಟೈಟಿಸ್-ಬಿ ಹಬ್ಬುವುದು :
 (A) ವಾಯು ಮೂಲಕ
 (B) ಜಲದ ಮೂಲಕ
 (C) ರಕ್ತದ ಮೂಲಕವೂ ಶರೀರ ದ್ರವಗಳ ಮೂಲಕವೂ
 (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

26. ಆಲೂಗಡ್ಡೆ ಹಸಿರು ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ತಿರುಗುವಾಗ ಅದರಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ವಿಷ ಪದಾರ್ಥ :
- (A) ಓಪ್ಪಿಯಂ (B) ನಿಕೋಟಿನ್ (C) ರೈಸಿನ್ (D) ಸೋಲಾನಿನ್
27. ನಿರ್ದ್ರೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಯುವ ಶಾಖೆ :
- (A) ಹೈಪನೋಲಜಿ (B) ಕಾಲೋಲಜಿ (C) ಲೋಯಿಮೋಲಜಿ (D) ಓಸ್‌ಮೋಲಜಿ
28. ಹಾಲಿನ pH ಮೌಲ್ಯ :
- (A) 6.3 (B) 6.6 (C) 7.4 (D) 7.6
29. ಕುದುರೆಯ ಎತ್ತರವನ್ನು ಅಳೆಯುವ ಯೂನಿಟ್ :
- (A) ನೋಟ್ (B) ಹಾಂಟ್ (C) ಮೋಯಿಂಟ್ (D) ಫೀಟ್
30. ಜಲದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಧಿಕ ಲಾಯನಗೊಳ್ಳುವ ವಾತಕ :
- (A) ಓಕ್ಸಿಜನ್ (B) ಕ್ಲೋರಿನ್ (C) ನೈಟ್ರೋಜನ್ (D) ಆಮೋನಿಯಾ
31. ಬ್ರಿಟಿಷರು ಇಂಡಿಯಾವನ್ನು ಚಕ್ರವರ್ತಿಯ ನೆರ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೊಳಪಡಿಸಿದ ವರ್ಷ :
- (A) 1600 (B) 1857 (C) 1757 (D) 1858
32. ಇಂಡಿಯಾದಲ್ಲಿ ಒಂದನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದ ವರ್ಷ :
- (A) 1950 (B) 1956 (C) 1951 (D) 1960
33. VAT ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಭಾರತದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ :
- (A) 2005 (B) 2011 (C) 1991 (D) 2001
34. ಇಂಡಿಯಾದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ :
- (A) ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಟ್ರಾವಂಕೂರ್ (B) ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ
(C) ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (D) ಕೆನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್
35. ಮಂಗಳವನ ಪಕ್ಷಿ ಸಂಕೇತ ಇರುವುದು ಎಲ್ಲಿ ?
- (A) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (B) ಎರ್ನಾಕುಳಂ (C) ಕೋಜಿಕ್ಕೋಡ್ (D) ಕೊಲ್ಲಂ

36. ಇಡುಕ್ಕಿಯ ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ನದಿಯ ನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಡುವುದು ?
 (A) ಪೆರಿಯಾರ್ (B) ಭಾರತಮಳ (C) ಮೀನಚ್ಚಿಲಾರ್ (D) ಪಂಪಾನದಿ
37. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ವನಭೂಮಿಯಿಲ್ಲದ ಜಿಲ್ಲೆ :
 (A) ಕಣ್ಣೂರು (B) ಕೊಲ್ಲಂ (C) ಅಲಪ್ಪುಷ (D) ಕೊಟ್ಟಯಂ
38. ಇಂಡಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್ ಪ್ರೆಸಿಡೆಂಟ್ ಆ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ರಾಜಿ ಕೊಡಬೇಕೆಂದು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದರೆ, ರಾಜಿ ಸಮರ್ಪಿಸಬೇಕಾದದ್ದು ಯಾರಿಗೆ ?
 (A) ಲೋಕಸಭಾ ಸ್ಪೀಕರ್
 (B) ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ
 (C) ಇಂಡಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್ ವೈಸ್ ಪ್ರೆಸಿಡೆಂಟ್
 (D) ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ಚೀಫ್ ಜಸ್ಟೀಸ್
39. ವಿನೋದ ಸಂಚಾರ ಕೇಂದ್ರವಾದ ಬೇಕಲ್ ಕೊಟ ಇರುವುದು ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ?
 (A) ಕಣ್ಣೂರು (B) ವಯನಾಡ್ (C) ಕೋಜಿಕ್ಕೋಡ್ (D) ಕಾಸರಗೋಡ್
40. "ಜನರ ಅಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ವಿಮೋಚನೆಯ ಅಧಿಕಾರ ದಾಖಲೆಯಾದ ಸ್ಮೃತಿ" ಎಂದು ಗಾಂಧೀಜಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಹೇಳಿ ಯಾವುದನ್ನು ?
 (A) ಪಾಲಿಯಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ (B) ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರವೇಶ ಘೋಷಣೆ
 (C) ವೈಕ್ಯಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ (D) ಕುಂಡರ ಘೋಷಣೆ
41. ಇಂಡಿಯಾದ ಮೊದಲ ಬಾಲಸೌಹೃದ ಜಿಲ್ಲೆ :
 (A) ಇಡುಕ್ಕಿ (B) ಎರ್ನಾಕುಳಂ (C) ಕಣ್ಣೂರು (D) ತಿರುವನಂತಪುರಂ
42. ಇಂಡಿಯನ್ ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಕಮಿಷನ್ ಮೊದಲಾಗಿ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ರಿಪೋರ್ಟ್ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ವರ್ಷ :
 (A) 1950 (B) 1965 (C) 1956 (D) 2001
43. ಯಾವ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಸ್ವಾಧೀನದಲ್ಲಿ ಗಾಂಧೀಜಿ ಅಸಹಕಾರ ಪ್ರಸ್ಥಾನ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದು ?
 (A) ಮಹದೇವ ದೇಸಾಯಿ (B) ರೋಮೆಯಿನ್ ರೋಳಂಡ್
 (C) ಹೆನ್ರಿ ಡೆವಿಡ್ ತೋರೋ (D) ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ ಟಾಗೋರ್

44. ಇಂಡಿಯಾದ ಧ್ವಜವನ್ನು ಸರ್ವದೇಶೀಯ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲಾಗಿ ಎತ್ತಿ ಹಿಡಿದ ವನಿತೆ :
 (A) ಕಲ್ಪನಾ ದತ್ (B) ರಾಣಿ ತಾರಾಬಾಯಿ (C) ಬೀನಾ ದಾಸ್ (D) ಮೇಡಂ ಕಾಮ
45. 1857 ರಲ್ಲಿ ಕೊನೆಯ ಮೊಘಲ್ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಬಹದ್ದೂರ್ ಷಾ ಎರಡನೆಯವನನ್ನು ಗಡಿಪಾರು ಮಾಡಿ ಜೀವನಾಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಜೈಲುವಾಸದಲ್ಲಿಟ್ಟಿದ್ದು ಎಲ್ಲಿ ?
 (A) ಬರ್ಮ (B) ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ (C) ಅಂಡಮಾನ್ (D) ಸಿಂಗಾಪುರ
46. ಜಾಲಿಯನ್ ವಾಲಾಬಾಗ್ ದುರಂತವನ್ನು ಪ್ರತಿಷೇಧಿಸಿ 'ಸರ್' ಪದವಿಯನ್ನು ನಿರಾಕರಿಸಿದ್ದು ಯಾರು ?
 (A) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರಬೋಸ್ (B) ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ ಟಾಗೋರ್
 (C) ಮಹಾತ್ಮಾಗಾಂಧಿ (D) ವಿ. ಪಿ. ಮೇನೋನ್
47. ನೋನ್-ಎಲಿಯನ್ಸ್ ಮೂವ್‌ಮೆಂಟ್ (NAM) ರೂಪಗೊಂಡದ್ದು ಯಾವ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ?
 (A) ಬಂದೂಂಗ್ (B) ಜಿನೀವ (C) ವಾಷಿಂಗ್ಟನ್ (D) ಬೆಲ್‌ಗ್ರೇಡ್
48. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಬೋಕ್ಸೈಟ್ ನಿಕ್ಷೇಪ ಇರುವುದು ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ?
 (A) ತೃಶೂರ್ (B) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (C) ಕಾಸರಗೋಡು (D) ಕೊಲ್ಲಂ
49. ಇಂಡಿಯಾದ ಮುಖ್ಯ ವಿವರಾವಕಾಶ ಕಮಿಷನರ್ :
 (A) ಎಂ.ಎಲ್. ಶರ್ಮ (B) ಎ.ಎನ್. ತಿವಾರಿ (C) ಎಸ್.ಎನ್. ಮಿಶ್ರ (D) ದೀಪಕ್ ಸಂಧು
50. ಬ್ರಿಟಿಷರ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮೊದಲಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಜಲಗದಾಗದ (ಜಲವಾಹಿನಿ) ಕಾಲುವೆ ಯಾವುದು ?
 (A) ಸಿರ್‌ಹಿಂದ್ ಕಾಲುವೆ (B) ಆಗ್ರಕಾಲುವೆ
 (C) ಬಕಿಂಗ್‌ಹಾಂ ಕಾಲುವೆ (D) ಅಪ್ಪರ್‌ಗಂಗಾ ಕಾಲುವೆ
51. ಬ್ರಿಟಿಷರ ಆಡಳಿತ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕಲ್ಕತ್ತ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ರೂಪೀಕರಿಸಿದ್ದು ಯಾರು ?
 (A) ಸುರೇಂದ್ರನಾಥ್ ಬೆನರ್ಜಿ (B) ಕೇಶಬ್ ಚಂದ್ರಸೇನ್
 (C) ರಾಂ ಮೋಹನರಾಯ್ (D) ದೇವೇಂದ್ರನಾಥ್ ಟಾಗೋರ್
52. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲಾಗಿ ಟೆಲಿವಿಷನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಲು ಆರಂಭಿಸಿದ ಸ್ಥಳ ಯಾವುದು ?
 (A) ಎರ್ನಾಕುಲಂ (B) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (C) ಕೊಚ್ಚಿ (D) ಕೋಜಿಕ್ಕೋಡ್

53. ಸಿ.ಡಿ.ಎಸ್. (ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೊಸೈಟಿ) ಯಾವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
 (A) ಕುಟುಂಬಶ್ರೀ (B) ಇನ್ಸುರೆನ್ಸ್
 (C) ನೀತಿ-ನ್ಯಾಯ (D) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಿತರಣೆ
54. ಸ್ತ್ರೀಯರಿಗೂ ಪುರುಷರಿಗೂ ಸಮಾನ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸಮಾನ ಸಂಬಳ ಎಂಬುದು ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದೆ ?
 (A) ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು (B) ನಿರ್ದೇಶಿತ ತತ್ವಗಳು
 (C) ಕೇಂದ್ರ-ಸಂಸ್ಥಾನ ಸಂಬಂಧ (D) ಪಂಚಾಯತುಗಳು
55. ರಷ್ಯಾದ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಇಂಡಿಯಾದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ತಿಗೊಂಡ ಅಣು ಸ್ಥಾವರ ಯಾವುದು ?
 (A) ಕಲ್ಪಾಕಂ (B) ನರೋರ (C) ತಾರಾಪುರ (D) ಕೂಡಂಕುಳಂ
56. ಇಂಡಿಯಾದ ಮೊದಲ ಸೈಬರ್ ಪೋಲೀಸ್ ಸ್ಟೇಶನ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದು ಎಲ್ಲಿ ?
 (A) ಬೆಂಗಳೂರು (B) ಡೆಲ್ಲಿ (C) ಚೆನ್ನೈ (D) ಮುಂಬೈ
57. ಕೇರಳದ ಯಾವ ಕ್ಷೇತ್ರ (ದೇವಾಲಯ) ಪ್ರವೇಶಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ಜನಹಿತ ಪರಿಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿದ್ದು ?
 (A) ವೈಕ್ಕಂ ಕ್ಷೇತ್ರ (B) ಗುರುವಾಯೂರ್ ಕ್ಷೇತ್ರ
 (C) ಪಾಲಿಯಂ ಕ್ಷೇತ್ರ (D) ಶ್ರೀಪದನಾಭಸ್ವಾಮಿ ಕ್ಷೇತ್ರ
58. 1585 - 1598 ಈ ಕಾಲಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮೊಘಲ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಆಸ್ಥಾನ ಯಾವುದಾಗಿತ್ತು ?
 (A) ಆಗ್ರ (B) ಫತೇಪುರಸಿಕ್ರಿ (C) ಲಾಹೋರ್ (D) ಷಾ ಜಹಾನಾಬಾದ್
59. ಇಂಡಿಯಾದ ಮೊದಲ ಮೆಟ್ರೋ ರೈಲು ಪದ್ಧತಿ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದು ಎಲ್ಲಿ ?
 (A) ಗುರ್ಗಾವೋನ್ (B) ಚೆನ್ನೈ (C) ಕೊಲ್ಕತ್ತ (D) ಡೆಲ್ಲಿ
60. 1925 ರಲ್ಲಿ ಮಹಾಕವಿ ತಾಗೋರದ ಸೆಕ್ರೆಟರಿ ಪಿ.ಎನ್. ಚಾಗೋಲ್ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಜಪಾನಿಗೆ ಹೋದ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಮರ ಸೇನಾನಿ :
 (A) ಮೌಲಾನಾ ಬರ್ಕತ್ತುಲ್ಲ (B) ಚೆಂಬಕ ರಾಮನ್‌ಪಿಳ್ಳ
 (C) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರಬೋಸ್ (D) ರಾಸ್ ಬಿಹಾರಿ ಬೋಸ್

61. She is a _____ old lady.
 (A) virtual (B) virtuous (C) virtually (D) virtue
62. He was informed _____ the serious condition of his father.
 (A) of (B) about (C) to (D) on
63. A person chosen to settle the issue between parties engaged in a dispute is _____.
 (A) altruist (B) erudite (C) arbitrator (D) accomplice
64. Choose the correct sentence.
 (A) I am thinking of visiting Kovalam
 (B) I am thinking to visit Kovalam
 (C) I am thinking of to visit Kovalam
 (D) I am thinking to visiting Kovalam
65. 'OBSEQUIOUS' means :
 (A) Funeral rites (B) excessively respectful
 (C) warm and friendly (D) dangerous
66. If I had time, I _____ the exhibition.
 (A) Shall visit (B) will visit
 (C) should have visited (D) should visit
67. It is fourteen years since I _____ him.
 (A) see (B) saw (C) seen (D) have been seeing
68. He _____madness to escape punishment.
 (A) feigned (B) fanned (C) feeds (D) farrowed
69. 'Mother wit' means :
 (A) To speak frankly (B) A lady who tells comic stories
 (C) To be obsessed by something (D) Natural common sense
70. Find out the correctly spelt word :
 (A) occurence (B) occurrence (C) occurance (D) occurance

71. The operation _____ his pain, but the injection alleviated it. (Choose the word opposite in meaning to the word underlined)
 (A) acquitted (B) departed (C) discouraged (D) aggravated
72. pack : wolves :: _____ : books
 (A) group (B) flight (C) pile (D) bunch
73. "Don't sleep late and miss the bus", said Mr. Varma. (Choose the correct reported speech)
 (A) Mr. Varma advised us not to sleep late and miss the bus.
 (B) Mr. Varma advises us not to sleep late and miss the bus.
 (C) Mr. Varma advised us to sleep late and miss the bus.
 (D) Mr. Varma advised us not to sleep late and missed the bus.
74. Some of us wanted to stay longer, _____ ?
 (A) didn't we ? (B) did we ? (C) didn't us ? (D) did they ?
75. The shopkeeper offered to exchange the goods. The shopkeeper offered to refund the money. (Combine using 'either-or')
 (A) The shopkeeper offered to either exchange the goods or to refund the money.
 (B) The shopkeeper offered either to exchange the goods or refund to the money.
 (C) The shopkeeper offered either to exchange the goods or the money.
 (D) The shopkeeper offered either to exchange the goods or to refund the money.
76. Which of the following is not a compound noun ?
 (A) horse-power (B) master-piece (C) shoe-maker (D) cross-examine
77. I have never known so wet _____ summer.
 (A) the (B) an (C) a (D) none of these
78. I _____ the examination, but my brother failed.
 (A) hold on (B) got through (C) went off (D) gave up
79. We _____ meet you at ten o'clock.
 (A) will have (B) would have (C) will (D) would
80. For all her reticence and modesty, it was clear that she was a _____ expert in her field.
 (A) bon mot (B) bon vivant (C) priori (D) bona fide.

81. ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಯಾವಿಶೇಷಣವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :
 ಸೈನಿಕನು ಶತ್ರುಗಳ ಮೇಲೆ ತೀಕ್ಷ್ಣವಾದ ಬಾಣಗಳನ್ನು ರಭಸದಿಂದ ಎಸೆದನು.
 (A) ಸೈನಿಕ (B) ಬಾಣಗಳನ್ನು (C) ಎಸೆದನು (D) ರಭಸದಿಂದ
82. 'ಹಿರಿದು ಮರ' - ಇಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಸಮಾಸ ಯಾವುದು ?
 (A) ತಪ್ಪುಪ (B) ಕರ್ಮಧಾರಯ (C) ಕ್ರಿಯಾ (D) ದ್ವಿಗು
83. ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಆಯ್ದು ಬರೆಯಿರಿ :
 (A) ಗುಡಿಸಲಿಗೆ ಸೋರುತ್ತಿದ್ದ ಹುಲ್ಲು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವನಿಗೆ ಶಕ್ತಿಯಿರಲಿಲ್ಲ.
 (B) ಸೋರುತ್ತಿದ್ದ ಗುಡಿಸಲಿಗೆ ಹೊಸ ಹುಲ್ಲು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವನಿಗೆ ಶಕ್ತಿಯಿರಲಿಲ್ಲ.
 (C) ಅವನಿಗೆ ಸೋರುತ್ತಿದ್ದ ಹುಲ್ಲು ಗುಡಿಸಲಿಗೆ ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲು ಶಕ್ತಿಯಿರಲಿಲ್ಲ.
 (D) ಸೋರುತ್ತಿದ್ದ ಅವನಿಗೆ ಗುಡಿಸಲಿಗೆ ಹುಲ್ಲು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲು ಶಕ್ತಿಯಿರಲಿಲ್ಲ.
84. ಸರಿಯಾದ ಪದವನ್ನು ಆಯ್ದು ಬರೆಯಿರಿ :
 (A) ಲಂಬೋದರ (B) ಲಂಬೋಧರ (C) ಲಂಭೋಧರ (D) ಲಂಭೋದರ
85. 'ತುರಗ' ಪದದ ಪರ್ಯಾಯ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :
 (A) ಆನೆ (B) ತೋಳ (C) ಕುದುರೆ (D) ನರಿ
86. ಮಂಜೇಶ್ವರ ಗೋವಿಂದ ಪೈ ಅವರ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಖಂಡಕಾವ್ಯವಾದ ಗೊಲ್ಲೊಥಾದ ಪ್ರಧಾನ ಕಥಾಪಾತ್ರ ಯಾರು ?
 (A) ಗೌತಮ ಬುದ್ಧ (B) ವಿವೇಕಾನಂದ (C) ಬಸವಣ್ಣ (D) ವಿಸುಕ್ತಿಸ್ವ
87. 'ಅಂಬಿಕಾತನಯದತ್ತ' ಇದು ಯಾರ ಕಾವ್ಯನಾಮ ?
 (A) ಪು.ತಿ. ನರಸಿಂಹಾಚಾರ್ (B) ವಿ.ಎಂ. ಇನಾಂದಾರ್
 (C) ಧ.ರಾ. ಬೇಂದ್ರೆ (D) ವಿ.ಕೃ. ಗೋಕಾಕ್
88. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗಳಿಸಿದ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತಿ ಯಾರು ?
 (A) ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಕಂಬಾರ (B) ಡಾ. ಯು.ಆರ್. ಅನಂತಮೂರ್ತಿ
 (C) ಡಾ. ಗಿರೀಶ್ ಕಾರ್ನಾಡ್ (D) ಡಾ. ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ

ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾಂತರವನ್ನು ಆಯ್ದು ಬರೆಯಿರಿ.

89. Failure is a pillar of success.

- (A) ಸೋಲು ಯಾವತ್ತೂ ಯಶಸ್ಸನ್ನು ತರುವುದಿಲ್ಲ.
(B) ಸೋಲು ಯಶಸ್ಸಿನ ಆಧಾರ ಸ್ತಂಭ.
(C) ಸೋಲು ಯಶಸ್ಸನ್ನು ಇಲ್ಲದಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
(D) ಸೋಲು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ಸು ಬಂದೇ ಬರುತ್ತದೆ.

90. A little knowledge is dangerous.

- (A) ಕಡಿಮೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಅಪಾಯಕಾರಿ.
(B) ತಿಳುವಳಿಕೆ ಕಡಿಮೆ ಆದರೂ ಅಪಾಯಕಾರಿಯಾಗಬಾರದು.
(C) ತಿಳುವಳಿಕೆ ಇಲ್ಲದವರು ತಮಗೆ ತೋಚಿದಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.
(D) ಕಡಿಮೆ ಅಪಾಯಕಾರಿಯಾದವರ ತಿಳುವಳಿಕೆಯೂ ಕಡಿಮೆ.

91. ಬಿಟ್ಟು ಹೋದುದು ಯಾವುದು ?

2, 5, 9, 19, 37, _____.

- (A) 76 (B) 74 (C) 75 (D) 73

92. ಕ್ರಿಯೆ ಮಾಡಿರಿ.

$$\frac{6}{119} \times \frac{63}{8} \times \frac{17}{9} = \underline{\hspace{2cm}}$$

- (A) $\frac{2}{3}$ (B) $\frac{9}{14}$ (C) $\frac{3}{8}$ (D) $\frac{3}{4}$

93. 54 ರ $33\frac{1}{3}\%$ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 24 (B) 16 (C) 20 (D) 18

94. 2^{16} ರ ಅರ್ಧ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 2^8 (B) 2^{15} (C) 1^{16} (D) 2^{32}

95. ಒಂದು ಶಾಲೆಯ ಹುಡುಗರ ಮತ್ತು ಹುಡುಗಿಯರ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಅನುಪಾತ 12 : 13. ಹುಡುಗಿಯರ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಹುಡುಗರ ಸಂಖ್ಯೆಗಿಂತ 24 ಅಧಿಕ. ಹಾಗಿದ್ದರೆ ಹುಡುಗರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?
 (A) 312 (B) 50 (C) 288 (D) 600
96. $a : b = 2 : 3 ; b : c = 4 : 5$ ಆದರೆ $a : c$ ಎಷ್ಟು ?
 (A) 8 : 15 (B) 2 : 5 (C) 15 : 8 (D) 5 : 2
97. 24 cm ಉದ್ದದ ಒಂದು ತಂತಿಯನ್ನು 35 cm^2 ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಬರುವ ರೀತಿಯ ಚೌಕಾಕಾರದಲ್ಲಿ ಬಗ್ಗಿಸಿದರೆ ಅದರ ಬದಿಯ ಉದ್ದವೆಷ್ಟು ?
 (A) 7 cm (B) 12 cm (C) 8 cm (D) 6 cm
98. ಗಡಿಯಾರದ ಗಂಟೆಯ ಮುಳ್ಳು 6 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸುವ ಡಿಗ್ರಿಯ ಪ್ರಮಾಣದಷ್ಟು ತಲುಪಲು ಮಿನಿಟಿನ ಮುಳ್ಳಿಗೆ ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ಬೇಕು ?
 (A) 60 ಮಿನಿಟು (B) 180 ಮಿನಿಟು (C) 30 ಮಿನಿಟು (D) 20 ಮಿನಿಟು
99. 12, 18, 27 ಎಂಬ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದರೆ ಯಥಾಕ್ರಮ 8, 14, 23 ಎಂಬ ಶೇಷಗಳು ಬರುವ ಅತ್ಯಂತ ಸಣ್ಣ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು ?
 (A) 100 (B) 104 (C) 108 (D) 110
100. 45, 47, 52, 81 ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದುದು ಯಾವುದು ?
 (A) 45 (B) 47 (C) 52 (D) 81

- o o o -