

1. ಯಾವುದೇ ಮೀಸಲಾತಿಗಳಲ್ಲದ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಮೀಸಲಾತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮಾನದಂಡವನ್ನು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರವು ರೂಪಿಸಿದ ಆಯೋಗ
 A) ರಾಮಚಂದ್ರನ್ ಸಮಿತಿ (B) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಅಯ್ಯಪ್ಪಾ ಸಮಿತಿ (C) ಕೆ.ಆರ್. ಕೋಟಿ ಸಮಿತಿ (D) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಕ. ಶ್ರೀಧರನ್ ನಾಯರ್ ಸಮಿತಿ
2. ಕ್ರೀಡಾ ಸಚಿವಾಲಯವು ಬೇಲೊ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಟರ್ ಫಾರ್ ಎಕ್ಸ್‌ಲೆನ್ಸ್ ಎಂದು ಕೇರಳವು ಗುರುತಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರ
 A) ಸಾಯಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಳಿಕೋಡ್ (B) ಕೇರಳ ಕ್ರೀಡಾ ಸಮಿತಿ (C) ಜಿ.ವಿ. ರಾಜ ಕ್ರೀಡಾ ಶಾಲೆ, ತಿರುವನಂತಪುರಮ್ (D) ಲಕ್ಷ್ಮಿಬಾಯಿ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಥಿಸಿಕಲ್ ಎಜ್ಯೂಕೇಶನ್
3. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಚಿಲ್ಡ್ಯಂಡು ಘೋಷಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಮೊದಲ ಜಿಲ್ಲೆ
 A) ಅಲಪ್ಪುಳ್ (B) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ (C) ಕಾಸರಗೋಡು (D) ತಿರುವನಂತಪುರಮ್
4. ವಿಕಲಚೇತನರಿಗೆ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣದ ಸಚಿವಾಲಯದಿಯಲ್ಲಿ ಆರಂಭಗೊಂಡ ಯೋಜನೆ
 A) ಉಡಿಶಾ (B) ಪ್ರಗತಿ (C) ಪರಿರಕ್ಷೆ (D) ಸಾಕ್ಷಮ್
5. 2011 – 2020 ಇಸವಿಯಲ್ಲಿ ಐಸಿಸಿ ಗಾಫೀಎಲ್‌ ಸೋಬಿಸ್‌ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ ಎಂಬ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಗೆದ್ದವರು ಯಾರು ?
 A) ಎಚ್‌ಡಿ ಎಲಿಯಸ್‌ (B) ಎಮ್‌.ಎಸ್. ಧೋನಿ (C) ಸ್ಕ್ರೀವ್ ಸ್ಕೀಟ್ (D) ವಿರಾಟ್ ಕೋಟ್ಟಿ
6. ಇನ್‌ಸ್ಪ್ರಾರ್ಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮೆ ಕೋಟಿ ಫಾಲೋವರ್‌‌ವ್ಯಾಳ್ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸೆಲೆಬ್ರಿಟಿ ಯಾರು ?
 A) ಸಚಿನ್ ತಂಡ್ರೊಲ್ಲೂರ್ (B) ಅಮಿತಾಬ್ ಬಚ್ಚನ್ (C) ವಿರಾಟ್ ಕೋಟ್ಟಿ (D) ರಜನಿಕಾಂತ್

7. ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ರೈತರು ಎದುರಿಸುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಅರಿತುಕೊಳ್ಳಲು ನೇಮಕಗೊಂಡ ಸಂಸದೀಯ ಸಾಧ್ಯಾಯ ಸಮಿತಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಯಾರು ?

 - ಆನಂದ ಶರ್ಮ
 - ವಿಜಯ ಸಾಯಿ ರೆಡ್ಡಿ
 - ಕನ್ನಮೋಳಿ ಕರುಣಾನಿಧಿ
 - ಕೇಶವ್ ರಾವ್

8. ಎಷ್ಟೆಂಬ್ರೋಫ್‌ಡೆರೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಹಿರಿಯ ಉಪ-ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾಗಿ ಆಯ್ದುಗೊಂಡವರು ಯಾರು ?

 - ಅಂಚು ಬಾಬಿ ಚಾರ್ಫ್
 - ಮಸ್ತಿ ಕುಟ್ಟಾ
 - ಶೈನ್ ಎಲ್ನಾ
 - ಎಂ.ಎ. ಉಪಾ

9. ಭಾರತೀಯ ಭಾಷೆಯ ಭಾಷಾಂಶರ ವಿಭಾಗದದಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಸ್‌ಡ್ರೋಫ್ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಗೆದ್ದುಮಲಯಾಳ ಲೇಖಕ ಯಾರು ?

 - ಪ್ರಭಾ ವರ್ಮಾ
 - ಎನ್. ಪ್ರಭಾಕರನ್
 - ಎಮ್. ಎ. ರೆಡ್ಮಾನ್
 - ಎಸ್. ಜೋಸ್‌ಫ್

10. ಪಂಚಾಬ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಗಡಿಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡಿರುವ ನರೆಯ ದೇಶ ಯಾವುದು ?

 - ಪಾಕಿಸ್ತಾನ
 - ನೇಪಾಳ
 - ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ
 - ಚೀನಾ

11. ಭಾರತ ವಿಂಡ್‌ದ ದಕ್ಷಿಣದ ತುತ್ತತುದಿ

 - ಇಂದಿರಾ ಪಾಯಿಂಟ್
 - ಕನ್ನುಕುಮಾರಿ
 - ಇಂದಿರಾ ಕೆಲ್ಲಾ
 - ತಿರುವನಂತಪುರಮ್

12. ಭಾರತವನ್ನು ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣವನ್ನಾಗಿ ವಿಭಾಜಿಸುವ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಯಾವುದು ?

 - ಪೂರ್ವ ಘಟ್ಟಗಳು
 - ಸತ್ತುರ್
 - ಆರಾವಲ್‌
 - ವಿಂಧ್ಯ ಶ್ರೇಣಿ

13. ಭಾರತದ ಯಾವ ನದಿಯು ಆತಿ ದೊಡ್ಡ ನದಿ - ಜಲಾಶಯನ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ?

 - ಸಿಂಧೂ
 - ಕೃಷ್ಣಾ
 - ಬುಝ್ಪತ್ರ
 - ಗಂಗಾ

14. ಅವಿಲ ಭಾರತ ಮನ್ಯಾಮತ್ತು ಭೂ-ಬಳಕೆಯ ಸಮೀಕ್ಷೆಯು ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡಿತು ?

 - 1963
 - 1958
 - 1835
 - 1950

23. ಏಕ್ಯವರ್ಷೀಕರ್ತು ಒರುಪರಮ್ ಮೂಲತಃ ಯಾವ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಲ್ಪಟ್ಟು?
- A) ಇಂಗ್ಲೀಷ್‌
B) ಪಸಿರಿಯನ್‌
C) ಉದ್ಯುರ್‌
D) ಹಿಂದಿ
24. ಎಲ್ಲಾ ರಾಜಪ್ರಭುತ್ವಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಒಕ್ಕೊಟದಿಯಲ್ಲಿ ಒಗ್ಗಡಿಸುವ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದವರು ಯಾರು?
- A) ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್‌
B) ಜವಾಹರ್‌ಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
C) ಡಾ. ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್‌
D) ಸದಾರ್‌ ವಲ್ಲಭಚಾಯಿ ಪಟೇಲ್‌
25. 'ಪೋನ್‌ ಆಫೀಸ್' ಕೃತಿಯ ಲೇಖಕ ಯಾರು?
- A) ಗೋವಾಲಕ್ಷ್ಮೆ ಗೋವಿಲ್‌
B) ನಂದಲಾಲ್ ಚೋನ್‌
C) ಪ್ರೇಮ್‌ಚಂದ್‌
D) ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ ತಾಗೋರ್‌
26. ಜಲಿಯನ್‌ವಾಲಾ ಬಾಗ್ ಹತ್ಯಾಕಾಂಡವು ಯಾವಾಗ ಘಟಿಸಿತು?
- A) 1919, ಏಪ್ರಿಲ್ 13
B) 1919, ಏಪ್ರಿಲ್ 14
C) 1919, ಏಪ್ರಿಲ್ 15
D) 1919, ಏಪ್ರಿಲ್ 16
27. ಆಜ್ಞಾದ್ ಹಿಂದಾ ಘೋಜ್ ಎಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಧನೆಗೊಂಡಿತ್ತು?
- A) ಬ್ರಾಂಕಾಕ್‌
B) ಚೋರಿಯೋ
C) ಸಿಂಗಾಪುರ್‌
D) ರಂಗೋನ್‌
28. ಪಂಚಲೀಲ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ದೇಶಗಳು ಯಾವವು?
- A) ಭಾರತ - ಶ್ರೀಲಂಕಾ
B) ಭಾರತ - ಪಾಕಿಸ್ತಾನ
C) ಭಾರತ - ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ
D) ಭಾರತ - ಚೀನಾ
29. ಹಾರಿಜನ್‌ ಆಥ್‌ ಇಂಡಿಯನ್‌ ಎಜ್ಯೂಕೇಶನ್‌ - ಇದರ ಲೇಖಕ ಯಾರು?
- A) ಡಾ. ಎ. ಸಿ. ಜೆ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ
B) ಕೆ. ಆರ್. ನಾರಾಯಣ್‌
C) ಡಾ. ಶಂಕರ್ ದಯಾಲ್ ಶರ್ಮಾ
D) ಆರ್. ವೆಂಕಟರಾಮನ್
30. 16ನೆಯ ಸಿ. ಕೇಶವದೇವ್ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಗೆದ್ದವರು ಯಾರು?
- A) ಡಾ. ಎಮ್. ಎ. ಪಿಲ್ಲೆ
B) ಪ್ರಭಾ ವರ್ಮಾ
C) ವಿಜಯಕೃಷ್ಣನ್
D) ಸುಗಢ ಕುಮಾರಿ

31. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನವು ಗುರುತಿಸಿದ ಆರು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು ಯಾವ ಅನುಚ್ಛೇದದಲ್ಲಿದೆ ?
 A) ಅನುಚ್ಛೇದ 36 – 51 B) ಅನುಚ್ಛೇದ 52 – 73
 C) ಅನುಚ್ಛೇದ 239 – 242 D) ಅನುಚ್ಛೇದ 14 – 32
32. ಸಂವಿಧಾನದ ಅನುಚ್ಛೇದ 29 – 30 ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದಾಗಿದೆ ?
 A) ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಹಕ್ಕುಗಳು (B) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು
 C) ಧರ್ಮದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು (D) ಸಮಾನತೆಯ ಹಕ್ಕು
33. ಕಾನೂನು ಸಾಫ್ತಿಸಿದ ವಿಧಾನವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಜೀವನ ಮತ್ತು ಅಸ್ತಿಯ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ದೃಢಪಡಿಸುವ ಅನುಚ್ಛೇದ ಯಾವುದು ?
 A) ಅನುಚ್ಛೇದ 5 B) ಅನುಚ್ಛೇದ 21
 C) ಸಿ 39 ಅನುಚ್ಛೇದ 36 D) ಅನುಚ್ಛೇದ 52
34. ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತವೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವುದು ಯಾವುದು ?
 A) ಅನುಚ್ಛೇದ 25 B) ಅನುಚ್ಛೇದ 28
 C) ಅನುಚ್ಛೇದ 32 D) ಅನುಚ್ಛೇದ 39
35. ಗಂಗಾ ನದಿಯನ್ನು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನದಿಯೆಂದು ಯಾವ ವರ್ಣದಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು ?
 A) 2004 B) 2005 C) 2008 D) 2010
36. ತಾವರೆಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಂಸರು ಏನು ?
 A) ಸ್ವಾಭಿಲೇನ್‌ಥಾಸ್ಮ್ಯನ್‌ಥಿಯಾನ B) ನೆಲಂಬೋ ನುಸಿಫರ್ರಾ
 C) ಲ್ಯೂಕಾಸ್ ಆಸ್ಪರ್ರಾ D) ಓಸಿಮ್‌ಮ್ಯಾ ಸಾಂಕೆಟಮ್
37. ಕೇರಳ ಮಹಿಳಾ ಆಯೋಗದ ಪ್ರಧಾನ ಕಚೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 A) ಎನಾಫ್‌ಕೆಲಮ್ B) ತ್ರಿಶೂರ್
 C) ಕೋಲ್ಕೋಡ್ D) ತಿರುವನಂತಪುರಮ್
38. ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಎಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು ?
 A) ಮಾಹಿತಿ ಆಯುಕ್ತ, ಮಾಹಿತಿ ಆಯೋಗದ ಸದಸ್ಯರು
 B) ಮಾಹಿತಿ ಆಯೋಗದ ಸದಸ್ಯರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಅಧಿಕಾರಿ
 C) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಅಧಿಕಾರಿ, ಸರ್ವಾಯಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಅಧಿಕಾರಿ
 D) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

39. ಪರಿಶ್ವ ಜಾತಿಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಯೋಗದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡು ಎಷ್ಟು ಸದಸ್ಯರಿದ್ದಾರೆ ?

 - A) 3 ೩೯ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (B)
 - C) 5 ೫೬ - ಏಂದ್ರಪ್ರಾಂತದಲ್ಲಿ (D)
 - B) 6 ೬೮ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (A)
 - D) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ ೧೦೯ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (C)

40. ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ ಅಂತರದೊಳಗಿಂದ ಹರಿಯುವ ನದಿ ಯಾವುದು ?

 - A) ಪೆರಿಯಾರ್ ೨೫ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (B)
 - C) ಸಿರುವಾಡೆ ೨೬ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (D)
 - B) ಭಾರತಪುಳ್ಳ ೨೭ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (A)
 - D) ಪಂಚಾ ೨೮ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (D)

41. ಕೇರಳದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಭೂಪ್ರದೇಶ ಯಾವುದು ?

 - A) ಮಧ್ಯ ಭೂಪ್ರದೇಶ ೨೯ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (B)
 - C) ಎತ್ತರದ ಭೂಪ್ರದೇಶ ೩೦ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (D)
 - B) ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶ ೩೧ - ಯಾತ್ರಾಯಾ (A)
 - D) ಸರೋವರ ತೀರದ ಪ್ರದೇಶ ೩೨ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (C)

42. ಭಾರತಪುಳ್ಳ ಮತ್ತು ವೆಲ್ಲಿಯಂಗೋಟ್ಟುಕಾಯಲಾಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಸರೋವರ ಯಾವುದು ?

 - A) ಕನ್ನೋಳಿ ಕಾಲುವೆ ೩೩ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (B)
 - C) ಪಯ್ಯೋಳಿ ಕಾಲುವೆ ೩೪ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (D)
 - B) ಪೂನ್ಯನೌಕಾ ಕಾಲುವೆ (ಮಲಪುರಮ್) ೩೫ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (A)
 - D) ಸುಲ್ತಾನ್ ಕಾಲುವೆ ೩೬ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (C)

43. ಏಟಿಲ್ - ಮೇ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಕೇರಳ, ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಕನಾರ್ಕ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಗುಡುಗು ಸಿಡಿಲು ಸಹಿತ ಮತ್ತೆಯು

 - A) ಮ್ಯಾಂಗೋಂ ಶಾಸ್ತ್ರ ೩೭ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (B)
 - C) ನಾರ್ವೆಸ್ಟ್ರೋಂ ೩೮ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (D)
 - B) ಚೆರ್ರಿ ಬಾಸ್ತಮ್ ೩೯ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (A)
 - D) ಲಾರ್ ಕಾರ್ಬೋನ್ ೪೦ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (C)

44. ಏಕ್ಕು ಮಣ್ಣನ ದಿನವನ್ನು ಯಾವ ತಾರಿಖನಂದು ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ ?

 - A) ಡಿಸೆಂಬರ್ ೫ ೪೧ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (D)
 - C) ಅಕ್ಟೋಬರ್ ೫ ೪೨ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (O)
 - B) ಜನವರಿ ೫ ೪೩ - ಯಾತ್ರಾಯಾ (O)
 - D) ಅಕ್ಟೋಬರ್ ೧೫ ೪೪ - ಕಾಲೆಂಡರ್ ಕೆರ್ಕೆ ಕಿಂಬಾ (E)

45. ಕೇರಳದಲ್ಲಿರುವ ಎರಡನೆಯ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ಯಾವುದು ?

 - A) ಪರಂಬಿಕುಳಮ್ ೪೫ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (C)
 - C) ಸೃಲೆಂಟ್ ವ್ಯಾಲಿ ೪೬ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (D)
 - B) ಮುತಂಗ ೪೭ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (O)
 - D) ಎರವಿಕುಲಮ್ ೪೮ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (A)

46. ಪೆರಿಯಾರ್ ವಸ್ತುಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯವು ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ ?

 - A) ಇಡುಕ್ಕಿ ೪೯ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (B)
 - C) ಪಾಂನಮ್ ಥಿಟ್ಟು ೫೦ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (D)
 - B) ವಯ್ಯಾನಾಡ್ ೫೧ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (C)
 - D) ಕೊಟ್ಟಾಯಮ್ ೫೨ - ಕರೆ ದ್ವಾರಾ ನೀಡಿಲಾ (D)

47. ಕೆಂಪೋಜಿಟ್ ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅರಂಭಗೊಂಡಿತು ?
 A) 1957 ಮಾರ್ಚ್ 31
 B) 1980 ಏಪ್ರಿಲ್ 31
 C) 1975 ಮಾರ್ಚ್ 31
 D) 1985 ಏಪ್ರಿಲ್ 31
48. ಅತೀ ಸುರಕ್ಷಿತ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕವಾದ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಲ್ಲದ ಶಕ್ತಿ ಯಾವುದು ?
 A) ಅಣು ಶಕ್ತಿ
 B) ಸೌರ ಶಕ್ತಿ
 C) ಪವನ ಶಕ್ತಿ
 D) ಉಳ್ಳಿರ್ವಿಳಿತದ ಶಕ್ತಿ
49. ಕೇರಳ ಫಿಶರೀಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್ (ಮತ್ತುಫೆಡ್), ಇದರ ಮುಖ್ಯ ಕಚೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 A) ಕೊಲ್ಲಂಪ್ರಾ
 B) ತಿರುವನಂತಪುರಮ್
 C) ಅಲವುಳ್ಳ
 D) ಕೋಕೋಡ್
50. 1917ರ ರಷ್ಯಾದ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಪರವಾಗಿ ನಿಷ್ಯೆಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದ ಮಲಯಾಳ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ ಯಾವುದು ?
 A) ಯುತ್ತಿವಾದಿ
 B) ಮಿತ್ವಾದಿ
 C) ಪ್ರಬುದ್ಧಕೇರಳಮ್
 D) ಅಮೃತವಾಣಿ
51. 1913ರಲ್ಲಿ ಚರಿತ್ರೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾದ ಕಾಯಲ್ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ ನವೋದಯ ನಾಯಕ ಯಾರು ?
 A) ಅಯ್ಯಂಗಾಳಿ
 B) ವಾಗ್ಫಾನಂದ
 C) ಸಹೋದರನ್ ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್
 D) ಪಂಡಿತ್ ಕರುಪ್ಪನ್
52. ಕೇರಳ ಅಧ್ಯಾಯದ ಶ್ರೀರಾಮಕೃಷ್ಣ ಮುಶ್ನಾ, ಇದರ ಅತೀ ಸಕ್ರಿಯವಾದ ನವೋದಯ ನಾಯಕ ಯಾರು ?
 A) ಆನಂದತೀರ್ಥನ್
 B) ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯ
 C) ವಾಗ್ಫಾನಂದ
 D) ಆಗಮಾನಂದ ಸ್ವಾಮೀ
53. 'ಸಿಸ್ಟ್ರೋ ಆಫ್' ದಿ ಕಾಂಪ್ರಿಗೇಶನ್ ಆಫ್' ದಿ ಮದರ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಮೆಲ್' (ಸಿ.ಎಮ್.ಸಿ.) ಎಂಬುವ ಸನ್ಯಾಸಿನಿಸಭಾ ಸಾಫಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
 A) ಪಲಕುನ್ನಧ್ರೋ ಅಬ್ರಹಾಮ್ ಮಾಲ್ನಾ
 B) ಕುರಿಯಾಕೋಸ್ ಎಲೀಯಾಸ್ ಚಾವರ
 C) ಪಂಪಡಿ ಜಾನ್ ಜೋಸ್ಪ್ಹ್
 D) ಕೆ.ಎ. ವಾಲೋನ್
54. ವಳಧಡ ಕ್ರಾಂತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸುಧಾರಣಾ ನಾಯಕ ಯಾರು ?
 A) ಪಂಪಡಿ ಜಾನ್ ಜೋಸ್ಪ್ಹ್
 B) ಆನಂದತೀರ್ಥನ್
 C) ಪಂಡಿತ್ ಕರುಪ್ಪನ್
 D) ಕುರಿಯಾಕೋಸ್ ಎಲೀಯಾಸ್ ಚಾವರ

55. 'ತಿರುನಾಲ್ಕುಮ್ಮು' ಇದರ ಲೇಖಕ ಯಾರು ?

- A) ಚಟ್ಟಂಪಿ ಸ್ವಾಮಿಕಲ್ (A)
- C) ಕುಮಾರನ್ ಆಸನ್ (D)

ಡಾಕ್ಟರ್ ವಿಧಾನ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಜಾರ್ನಲ್ (A)

- B) ಟಿ. ಎಸ್. ತಿರುಮುಂಬಿ (A)
- D) ಪಂಡಿತ್ ಕರುಪ್ಪನ್ (C)

56. ಮಹ್ಯಾಳ್ಳಿ ಚೆಳುವಳಿ/ಪ್ರತಿಭಟನೆಯನ್ನು ಯಾರು ಮುನ್ನಡಿಸಿದರು ?

- A) ಕೆಲಪ್ಪನ್ (B)
- C) ಎ. ಕೆ. ಕುಮಾರನ್ ಮಾಸ್ಕ್ರೋ (C)

- B) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು (A)
- D) ಇ. ಕೆ. ನಯನರ್ (C)

57. ಎಡಚಿನ್ ಕುಂಗನ್ ನಾಯಕ, ಥಲಕ್ಕೂರ್ ಚಂತು, ಕನ್ನವತ್ ಸಂಕರನ್ ನಂಬಿಯಾರ, ಕೈತೆರಿಅಂಬು ಇವರೆಲ್ಲರು ಯಾವ ಪ್ರತಿಭಟನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರು ?

- A) ಪಳ್ಳಿ ಯುದ್ಧ (D)
- C) ಮೊರಳ್ಳಿ ಮುಷ್ಕರ (C)

- B) ಕುರಿಚಿಯಾ ಪ್ರತಿಭಟನೆ (C)
- D) ಪೂಕೊಟ್ಟೂರ್ ಪ್ರತಿಭಟನೆ (C)

58. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಪ್ರಥಮ ಮುಷ್ಕರವನ್ನು ಮುನ್ನಡಿಸಿದವರು ಯಾರು ?

- A) ಅಯ್ಯಂಕಳ (D)
- C) ಸಿ. ಕೃಷ್ಣನ್ (C)

- B) ಕೆ. ಕೆಲಪ್ಪನ್ (C)
- D) ಎ. ಕೆ. ಗೋಪಾಲನ್ (C)

59. ಉರುತ್ತಂಬಲಮ್ ಶಾಲೆಗೆ ಪಂಚಮ್ ಎಂಬ ದಲಿತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ದಾವಿಲಾತಿಯ ನಿರಾಕರಣೆಯಿಂದಾಗಿ ಮೇಲ್ತಿಗೆದ ವಿರುದ್ಧ ನಡೆದ ಬ್ಯಾಹತ್ ಆಂದೋಲನ (C)

- A) ಮೊರಳ್ಳಿ ಮುಷ್ಕರ (C)
- C) ಕಡಕ್ಕೂರ್ ಪ್ರತಿಭಟನೆ (C)

- B) ಪರಿನಾಡ್ ದಂಗೆ (C)
- D) ತೊನ್ನೂರುಮಂಡ್ ದಂಗೆ (C)

60. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾವುದು ?

- A) ಅಶ್ವತ್ಥಮರ (C)
- C) ಅಲದಮರ (C)

- B) ಅರತಮರ (C)
- D) ಸಾಗವಾನಮರ (C)

61. ಒಂದು ನಿಮಿಷದಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ವಯಸ್ಸನು ಎಪ್ಪು ಬಾರಿ ಉಸಿರಾದುತ್ತಾನೆ ?

- A) 70 - 72 (C)
- B) 50 - 55 (C)
- C) 30 - 34 (C)
- D) 12 - 18 (C)

62. ಬ್ಯಾಕ್ಸೀರಿಯ (ರೋಗಣ)ವನ್ನು ಲ್ಯಾಕ್ಸೋಸ್ಟ್ ನುಂಗಿ ಮತ್ತು ನಾಶೋಜಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾವುದು ?

- A) ಎರಿಫ್ಲೋಸ್ಸೆಚೊಸಿಸ್ (C)
- C) ಎಕ್ಸೋಸ್ಸೆಚೊಸಿಸ್ (C)

- B) ಫ್ರಾಂಚೋಸ್ಸೆಚೊಸಿಸ್ (A)
- D) ಫಾಗೋಸ್ಸೆಚೊಸಿಸ್ (C)

63. ಮಾನವ ತರೀರದಲ್ಲಿರುವ ನರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?
- A) 41 ಜೊತೆ
 - B) 42 ಜೊತೆ
 - C) 44 ಜೊತೆ
 - D) 43 ಜೊತೆ
64. ಮೂತ್ರದ ಹಳದಿ ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ಏನು ?
- A) ಯೂರಿಕ್ ಆಸಿಡ್
 - B) ಯೂರಿಯಾ
 - C) ಮೆಲಾನಿನ್
 - D) ಯೂರೋಕ್ಷೋಮ್
65. ಸ್ನಾಯುಗಳ ದಣವು ಯಾವುದರ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಿಂದಾಗಿ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ ?
- A) ಗ್ಲೂಕೋಸ್
 - B) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ
 - C) ಲ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಸಿಡ್
 - D) ಅಮೋನಿಯಾ
66. ಅಯೋಡಿನ್‌ಪ್ರಳ್ಯಾ ಹಾಮೋರ್ನ್ ಯಾವುದು ?
- A) ಪ್ರೈಮೋಸ್
 - B) ಮೆಲಾಚೋನಿನ್
 - C) ಪ್ರೈರೊಕ್ಸ್
 - D) ಇನ್ಸುಲಿನ್
67. ಕರಗುವಿಕೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿಕೊಂಡು ವಿಟಮಿನ್‌ಗಳನ್ನು ಎಷ್ಟು ವಿಥ್ವಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ ?
- A) 2
 - B) 3
 - C) 4
 - D) 5
68. ಪ್ರೋಫೆಕರ ಅನಾರೋಗ್ಯದಿಂದಾಗಿ ಅಥವಾ ಅನಾಫರಾಗಿರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಮಾಸಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಸೇರವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಯೋಜನೆ ಯಾವುದು ?
- A) ಉಪಸ್
 - B) ಚಿಸ್ ಪ್ಲಾಸ್
 - C) ಸುಕ್ರೂತಮ್
 - D) ಸ್ನೇಹಪೂರ್ವಂ
69. ಸ್ನಾಯಾರಿಗಳನ್ನು ಭಕ್ತಿಸುವ ಮಾಂಸಾಹಾರಿಗಳು ಯಾವ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಲೆವೆಲ್‌ನಡಿ ಬರುತ್ತವೆ ?
- A) 1
 - B) 2
 - C) 3
 - D) 4
70. ದೇಹವನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸುವ ವಿಷಯಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಣೋಳಿಸುವ ಅಂಗ ಯಾವುದು ?
- A) ಮೂತ್ರಪಿಂಡ
 - B) ಶ್ವಾಸಕೋಶಗಳು
 - C) ಯಕ್ಕೆತ್ತು (ಲಿವರ್)
 - D) ವೃದಯ

79. ಚೆಂದ್ರನಮೇಲೆ ಇಳಿದು ಹಿಂದಿರುಗುವಾಗ ನೀಲ್ ಆರ್‌ಎಸ್‌ಎಂಗ್ ಮತ್ತು ಅವನ ತಂಡದವರು ಯಾವ ಸಮುದ್ರದ ಮೇಲೆ ಇಳಿದರು ?
- A) ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಸಮುದ್ರ B) ಅಟಿಲಾಂಟಿಕ್ ಸಮುದ್ರ
 C) ಆರ್‌ಎಚ್‌ಎಸ್ ಸಮುದ್ರ D) ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರ
80. ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಆಮ್ಲಜನಕವನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಜೋಸ್‌ಫ್ ಶ್ರೀಸ್‌ಲ್ರೀಯವರು ಯಾವ ಕಂಪೌಂಡನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿದ್ದರು ?
- A) ಲೆಡ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ B) ಕ್ಯಾಲ್ಬಿಯಂ ಆಕ್ಸೈಡ್
 C) ಮಹ್ಯೋರಿಕ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ D) ಪ್ರೊಟ್ರೋಟಿಯಂ ಆಕ್ಸೈಡ್
81. ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- $345.72 \times 7.46 =$
- A) 2579.0712 B) 2580.0712
 C) 2580.0812 D) 2580.0912
82. $0.32 \times 0.32 + 0.64 \times 0.68 + 0.68 \times 0.68 =$
- A) 2 B) 3 C) 1 D) 4
83. ಒಂದು ನಿಗದಿತ ಪದಾರ್ಥವನ್ನು P ಮತ್ತು Q ಗಳ ನಡುವೆ $21 : 81$ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಸಿದರೆ, ಸಮಗ್ರ ಪದಾರ್ಥದ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು P ಪಡೆಯಲ್ಪಡೆ ?
- A) $6/17$ B) $13/17$ C) $7/34$ D) $9/34$
84. $6, 8$ ಮತ್ತು 9 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಬಲ್ಲ ಅತೀ ಚಿಕ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆ ?
- A) 689 B) 144 C) 986 D) 72
85. $11, 15$ ಮತ್ತು 21 ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಂದ ಭಾಗಿಸಲ್ಪಡುವ $9, 13$ ಮತ್ತು 19 ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ತೇಣುಗಾಗಿರಿಸುವ ಅತೀ ಚಿಕ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು ?
- A) 2943 B) 1113 C) 3463 D) 1153
86. $\sqrt{x} + \sqrt{49} = 8.2$ ಅಗಿದಲ್ಲಿ, xನ ಮೌಲ್ಯ ಎಷ್ಟು ?
- A) 1.44 B) 1.2 C) 1.28 D) 1.32

084/21 - K

87. 50 ಜನರ ಒಂದು ಗುಂಪಿನ ಸರಾಸರಿ ತೊಕ 40 ಕೆಚೆಯಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟುವ್ಯಕ್ತಿಯು ಈ ಗುಂಪನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಹೋದರೆ ಇದರ ಸರಾಸರಿ ತೊಕವು 1ಕೆಚೆ ಕಡೆಮೆಯಾದರೆ, ವ್ಯಕ್ತಿಯ ತೊಕವೆಷ್ಟು?
- A) 79 ಕೆಚೆ B) 59 ಕೆಚೆ C) 49 ಕೆಚೆ D) 89 ಕೆಚೆ
88. 1,500/- ರೂಪಾಯಿಗಳಿಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ ಒಂದು ಚೇಬಲನ್ನು ರಾಮು 1,200/-ರೂಪಾಯಿಗಳಿಗೆ ಮಾರಿದರೆ, ಅವನಿಗಾದ ನಷ್ಟದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಎಷ್ಟು?
- A) 5% B) 20% C) 15% D) 10%
89. ಒಂದು ವಸ್ತುವನ್ನು 60/- ರೂಪಾಯಿಗಳಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದಾಗ 20% ಲಾಭ ಖಂಡಾದಲ್ಲಿ, ಆ ವಸ್ತುವಿನ ಅಸಲು ಬೆಲೆ ಎಷ್ಟು?
- A) ರೂ. 70/- B) ರೂ. 60/- C) ರೂ. 50/- D) ರೂ. 80/-
90. ನೀರನ ಪ್ರವಾಹದ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿರುವ ದೋಣಿಯ ವೇಗವು 13 ಕ.ಮೀ. ಆಗಿದ್ದು, ಪ್ರವಾಹದ ವೇಗವು 2.5 ಕ.ಮೀ. ಆಗಿದೆ. ಪ್ರವಾಹಕ್ಕೆ ಏರುಧ್ವದ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ದೋಣಿಯ ವೇಗವು ಎಷ್ಟಾಗಿರುತ್ತದೆ?
- A) 8.5 ಕ.ಮೀ. B) 9.5 ಕ.ಮೀ. C) 10.5 ಕ.ಮೀ. D) 8 ಕ.ಮೀ.
91. $4 \times 5 = 30$, $7 \times 3 = 32$, $6 \times 4 = 35$ ಆಗಿದ್ದರೆ, 8×0 ಎಷ್ಟು?
- A) 0 B) 39 C) 8 D) 9
92. ಕೆಳಗಿನ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿರುವ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- 2 Z 5, 7 Y 7, 14 X 9, 23 W 11, 34 V 13, _____
- A) 27 U 24 B) 45 U 15 C) 47 U 15 D) 47 V 14
93. ಒಂದು ನಾಟಕ/ರೂಪಕಕ್ಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕನಿರುವಂತೆ, ಒಂದು ದಿನಪ್ರತಿಕೆಗೆ
- A) ಮುದ್ರಣಾಲಯ B) ಯಜಮಾನ C) ವರದಿಗಾರ D) ಸಂಪಾದಕ

Question Number Alpha Code

94. 12 : 143 :: 19 :

A) 391

B) 371

C) 360

D) 390

95. ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದ ಸಂಕೇತಪ್ರೋಂದರಲ್ಲಿ SHAMEನ್ನು 37681 ಎಂದು ಬರೆದರೆ, ROAD ನ್ನು 2465 ಎಂದು ಬರೆದರೆ, HEAR ಇದನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯಬಹುದು?

A) 7612

B) 7162

C) 2617

D) 1867

96. TOURNAMENT ಈ ತಬ್ಬದಿಂದ ರಚಿಸಬಹುದಾದ ಒಂದು ತಬ್ಬ ಯಾವುದು?

A) TRIM

B) TRAP

C) ORNAMENTS

D) TENANT

97. ಇಬ್ಬರು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು A ಮತ್ತು B, ಇವರ ವಯಸ್ಸಿನ ಪ್ರಮಾಣವು 5 : 4 ಆಗಿದೆ. 5 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಅವರ ವಯಸ್ಸಿನ ಪ್ರಮಾಣವು 10 : 9 ಆಗುತ್ತದೆ, ಹೀಗಿದ್ದರೆ ಪ್ರಸ್ತುತದಲ್ಲಿ Aನ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು?

A) 10

B) 15

C) 5

D) 4

98. ನಾಲ್ಕು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಒಂದು ಬೀದಿಯಲ್ಲಿನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದರು. ಅನೂಪನು ರಾಮಕೃಷ್ಣನ ಎದುರಿನಲ್ಲಿನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದನು. ಆಧಿರಾ, ಸಾಜಿಯ ಮುಂದೆ ಹಾಗೆಯೇ ರಾಮಕೃಷ್ಣನ ಒಂದೆ ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಳು. ಕೊನೆಯಲ್ಲಿನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದವರು ಯಾರು?

A) ಅನೂಪ್

B) ಸಾಜಿ

C) ರಾಮಕೃಷ್ಣನ್

D) ಆಧಿರಾ

99. 877887887787778888778787, ಈ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿರುವ 7 ಮತ್ತು 8 ಇರುವ ಸಂಖ್ಯೆ '8' ಎಷ್ಟು?

A) 4

B) 3

C) 5

D) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

100. ಭಿನ್ನವಾದುದನ್ನು (ಸರಿಹೊಂದದೇ ಇರುವುದನ್ನು) ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.

A) 59

B) 69

C) 79

D) 89