

1. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಗರ ಪರಿಕರ್ಮಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸದೇ ಇರುವುದು ಯಾವುದು ?
 i. ಸ್ವಜ್ಯ ಭಾರತ ಅಭಿಯಾನ
 ii. ಆಜ್ಞಾದಿಯ ಅಮೃತ ಮಹೋತ್ಸವ
 iii. ಎಲ್ಲಾ ಮೀನುಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಷಕ್ತಿ
 iv. ಸಮುದ್ರ ಅವಾಸಸ್ಥಾನದ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
 A) ಕೇವಲ i B) ಕೇವಲ ii C) ಕೇವಲ i ಮತ್ತು iii D) ಕೇವಲ ii ಮತ್ತು iv
2. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೇರಳ ಸಹಾಯ ಹಸ್ತಗಳ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದ ಯಾವುದು ?
 i. ಹೆಂಗಸರ ಸ್ಟ್ರೆ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಬಡ್ಡಿ ರಹಿತ ಸಾಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
 ii. ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕೆ ನಿವೃತ್ತ ಹೆಂಗಸರ ವಾಪಸೂತಿ.
 iii. ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಹಿಂದುಳಿದ ವಿಧವೆಯರ ಸ್ಟ್ರೆ-ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕೆ ಆರ್ಥಿಕ ನೇರವು.
 iv. ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ವಿಭಾಗದಡಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಹೊಂದಿದವರಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಮೇಲಾಧಾರವಿಲ್ಲದೇ 10,000/- ರೂಪಾಯಿಗಳ ಸಾಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
 A) ಕೇವಲ i B) ಕೇವಲ iii C) ಕೇವಲ i ಮತ್ತು iii D) ಕೇವಲ ii ಮತ್ತು iv
3. 2021ರ 25ನೇ ಕೇರಳ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚೆಲನಚಿತ್ತೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಗೋಲ್ಡನ್ ಚಕ್ಕೋರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದ ಚಲನಚಿತ್ತ ಯಾವುದು ?
 A) Into the darkness B) Saving one who was dead
 C) They say nothing stays the same D) This is not a burial, it's a resurrection
4. 2022 ಇಸವಿಯ ಮಾರ್ಚ್ 4ರಂದು ತೀರಿಯೋಡ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ವಿಶ್ವಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕ್ರಿಕೆಟೆಗ ಯಾರು ?
 A) ಹಾನ್ನಿ ಕ್ರಾಂತೀ B) ಡಾನ್ ಬ್ರಾಡ್‌ನ್
 C) ಶೇನ್ ವಾನ್ D) ರಾಡ್ರೆ ಮಾರ್ಟ್
5. 2022ರ ಫೆಬ್ರವರಿ 14ರಂದು ಭಾರತದ ಪ್ರೋಲಾರ್ ಉಪಗ್ರಹ ಲಾಂಭನ ವಾಹನ PSLV-C52ಯಿಂದ ಲಾಂಭನಗೊಂಡ ಉಪಗ್ರಹ ಯಾವುದು ?
 A) ಹೈರೆಸೆಲ್ಯೂಶನ್ ಇಮೇಜಿಂಗ್ ಸ್ಯಾಟಲೈಟ್ - Cartosat-3
 B) ರಡಾರ್ ಇಮೇಜಿಂಗ್ ಸ್ಯಾಟಲೈಟ್ - RISAT-1A
 C) ಕಮ್ಯೂನಿಕೇಶನ್ ಸ್ಯಾಟಲೈಟ್ - DRSS-1
 D) ಅರ್ಥ ಸರ್ವೆಲೆನ್ ಸ್ಯಾಟಲೈಟ್ - EOS-04
6. ಬುಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿಯಾವುದು ?
 i. 2021ರ ಬುಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಡಾಮನ್ ಗಲ್ಟ್ ಗೆದ್ದಿದ್ದರು.
 ii. 2020ರ ಬುಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರು ಡಗ್ಲಾಸ್ ಸ್ಪ್ರಾವ್‌
 iii. 2021ರ ಬುಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದ ಪ್ರಸ್ತುತ ದಿ ವ್ರಾಮಿಸ್.
 iv. 2020ರ ಬುಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದ ಪ್ರಸ್ತುತ ದಿ ಡಿಸ್ಟಂಫೆರ್ ಆರ್ ದಿ ಕಾವನಿಂಗ್.
 A) ಕೇವಲ iv B) ಕೇವಲ iii C) ಕೇವಲ ii ಮತ್ತು iv D) ಕೇವಲ i ಮತ್ತು iii

7. ಯಾರ ಜನ್ಮ ತತ್ವಮಾನೋತ್ಸವದ ಸ್ವಾರ್ಥಕೋತ್ಸವದ ನಿರ್ಮತವಾಗಿ ರೂ. 100/- ನಾಣ್ಯವನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವಾಲಯವು ಜಾರಿಮಾಡಿತು ?
- ವಿಜಯರಾಜ ಸಿಂದಿಯಾ
 - ಅಟಲ್ ಬಿಹಾರಿ ವಾಜಪೇಯ್
 - ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್
 - ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಧರ್
8. 2023ನ್ನು ಯಾವುದರ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರ್ಷವೆಂದು ಯು.ಎನ್. ಘೋಷಿಸಿದೆ ?
- ಮಹಿಳೆ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರ್ಷ
 - ರಾಗಿ/ಮಿಲೆಟ್ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರ್ಷ
 - ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರ್ಷ
 - ದ್ವಿದಳ ದಾಸ್ಯದ ವರ್ಷ
9. ಕೇರಳ 15ನೆಯ ವಿಧಾನಸಭೆಯ ಅತೀ ಹಿರಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಯಾರು ?
- ಉಮ್ಮೆನ್ ಚಂಡಿ
 - ಎ. ಜ. ಜೊಸೆಫ್
 - ಎ. ಕೆ. ಸಹೀಂದ್ರನ್
 - ಕ. ಕೃಷ್ಣಕುಟ್ಟಿ
10. ಕೊರೋನಾ ಸಾರ್‌F ರೋಗಾನುಷೀಲಿಸಿದ ರೋಗನಿಣಿಯಗೊಂಡ ಕೇರಳದ ಪ್ರಥಮ ಜಿಲ್ಲೆ ಯಾವುದು ?
- ತಿರುವನಂತಪುರಮ್
 - ಆಳ್ವಿಕ್ಕು
 - ಎನಾಕುಲಮ್
 - ತ್ರಿಶೂಲ
11. 'ಲೂ' ಎನ್ನುವ ಒಣ ಉಷ್ಣಹವೆಗಳನ್ನು ಅನುಭವಿಸಿದ ಕಾಲ ಯಾವುದು ?
- ನೈಮಿತ್ತ ಮಾನ್ಯನ್
 - ಚೇಸಿಗೆ
 - ಚೆಳಿಗಾಲ
 - ಕೂಶಾಸ್ಯ ಮಾನ್ಯನ್
12. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನೀರು ಮಾರ್ಗ - 1 (NW-1) ಮೂಲಕ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಯಾವುವು ?
- ಹಲ್ಲಿಯಾ - ಅಲಹಾಬಾದ್
 - ಸದಿಯಾ - ಧುರಿ
 - ಕೊಲ್ಲಮ್ - ಕೊಟ್ಟಪುರಮ್
 - ಚನ್ನೆ - ಹೈದರಾಬಾದ್
13. ಪರ್ಯಾಯದ್ವಿಷ ಭಾರತದ ಅತೀ ಸಮೃದ್ಧವಾದ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಸಸ್ಯಸಂಪತ್ತು ಯಾವುದು ?
- ಟ್ರಾಪಿಕಲ್ ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣದ ಅರಣ್ಯಗಳು
 - ಎಲೆಗಳನ್ನು ಉದುರಿಸುವ ಅರಣ್ಯಗಳು
 - ಮುಳ್ಳಗಳು ಮತ್ತು ಹೊದೆಗಳು
 - ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಗಳು
14. ಓಮಾಲಯಗಳ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿನವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿ ಹೇಳಿಕೆ ಯಾವುದು ?
- ಅದೊಂದು ಚಹಾ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶ
 - ಕೇಸರಿ, ಬಿಟ್ಟಾಟೆಗಳು ಮತ್ತು ಬಾಲ್ರ್ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದೆ
 - ಆರೆಂಜ್ ಮತ್ತು ಸೇಬು ಇಂತಹ ಹಣ್ಣಗಳನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ
 - ಕ. ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿಯನ್ನು ಬೆಳೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ
15. ಭಾರತದ ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ ಯಾವುದು ?
- ಮಾಲ್ವಾ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ
 - ಖೋಡಾ ನಾಗ್ಸುರ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ
 - ಡೆಕ್ಕನ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ
 - ಶಿಲಾಂಗ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ
16. ಕೆಳಗಿನ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಒದಿ ಬೆಳೆ ಯಾವುದೆಂದು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಇದು ಭಾರತದ ಏರಡನೆಯ ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ಆಹಾರ ಬೆಳೆಯಾಗಿದೆ.
 - ರಾಬಿ ಎಂಬುದು ಒಂದು ಬೆಳೆ.
 - ಇದಕ್ಕೆ 10° ಸೆ ಯಿಂದ 26° ಸೆ ತಾಪಮಾನ ಮತ್ತು 75 ಸೆ.ಮೀ. ಮೆಳೆಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.
- ಗೋಧಿ
 - ಆಕ್ಕಿ
 - ಬಾಲ್ರ್
 - ಜೋಳ್

17. ಈತಾನ್ಯ ಮಾನ್ಯನ್ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಭೋಕುಸಿತ ಪ್ರದೇಶ
ಯಾವುದು ?
 A) ಉತ್ತರದ ಮಹಾನ್ ಬಯಲು ಪ್ರದೇಶ (A)
 B) ಪಶ್ಚಿಮ ಕರಾವಳಿ ಬಯಲು ಪ್ರದೇಶ (C)
 C) ಉಪ-ದ್ವಿಪ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ D) ಪೂರ್ವ ಕರಾವಳಿ
18. ತಂಡಾವ್ಯಾರು ಯಾವ ನದಿಯ ತಟದಲ್ಲಿದೆ ?
 A) ನರ್ಮದಾ B) ಕೃಷ್ಣಾ C) ಕಾವೇರಿ D) ಗೋದಾವರಿ
19. ಲಿಪ್ತಲೆಂಬೊ ಕೆಳವೆ ಮೂಲಕ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಯಾವುವು ?
 A) ಉತ್ತರಾಯಂಡ - ಟಿಬೆಟ್ (B) ಒಮಾಕಲಪ್ರದೇಶ - ಟಿಬೆಟ್ (A)
 C) ಶ್ರೀನಗರ - ಕಾರ್ಗಳ್ (D) ಅರುಣಾಚಲಪ್ರದೇಶ - ಭಾರತ (C)
20. ಕೆಳಗಿನ ನದಿಗಳಲ್ಲಿ ಅರಬ್ಬೀ ಸಮುದ್ರವನ್ನು ಸೇರುವವು ಯಾವುವು ?
 i. ಸಿಂಧು B) ಕಾರ್ಣಿಕಾ (C) ಖಾಂಬಿ (D) ಗ್ರಾಹಿ (A)
 ii. ಮಹಾನದಿ
 iii. ನರ್ಮದಾ
 iv. ಪೆರಿಯಾರ್
 A) ಕೇವಲ i, iv B) ಕೇವಲ i, iii, iv C) ಕೇವಲ i, ii, iii D) i, ii, iii, iv ಎಲ್ಲವೂ
21. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಅರ್ಟಿಕಲ್ ನಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಹಕ್ಕು ಪ್ರತಿಷ್ಠಾಪನೆಯಾಗಿದೆ ?
 A) ಅರ್ಟಿಕಲ್ 20 B) ಅರ್ಟಿಕಲ್ 21 (e) C) ಅರ್ಟಿಕಲ್ 16 D) ಅರ್ಟಿಕಲ್ 19
22. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಆಯೋಗದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು ?
 A) ಅರುಣ ಕುಮಾರ್ ಮಿಶ್ನ್ (B) ಮಹೇಶ್ ಮಿಶ್ನ್ ಕುಮಾರ್
 C) ಜ್ಯೋತಿಕಾ ಕಾಲ್ಯಾ (D) ಡಾ. ಧ್ವನೀಶ್ ರ್ಯಾ ಮನೋಹರ್ ಮುಲೇಯ್
23. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ 42ನೆಯ ತಿದ್ದುವಡಿಯ ಹೀರಿಕೆಗೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿತ್ತು ?
 A) ಗಣರಾಜ್ಯ B) ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ C) ಸಾರ್ವಭೌಮತ್ವ D) ಸಮಾಜತ್ವ
24. ಭಾರತದ ಕೇಂದ್ರ ಮಾಂಡಿ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನು ಹೊರತುವಡಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯು ಇನ್ನೆಷ್ಟು ಮಂದಿ ಮಾಂಡಿ
ಕರ್ಮಾಣಿಕಾಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ?
 A) 9 B) 10 C) 20 D) 11
25. ಬಾಲಕಾರ್ಮಿಕತ್ವದ ವಿರುದ್ಧ ಬಾಲ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ಆಂದೋಲನ (ಬಚ್ನ್‌ ಬಚಾವೋ ಆಂದೋಲನ್) ವನ್ನು
ಭಾರತದ ಯಾವ ಸಮಾಜ ಸುಧಾರಕನು ರೂಪಿಸಿದನು ?
 A) ಕ್ರೀಲಾರ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹಿ B) ಸುನೀತಾ ಕೃಷ್ಣನ್ C) ಮೇಧಾ ಪಾಟ್‌ರ್ ಡಿಲ್ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಅಗ್ರೋವಾಲ್
26. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯತ್ವಯಾದ ವಂದೇ ಮಾತರಂ, ಇದನ್ನು ಯಾವ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ ?
 A) ಉದ್ಯುರ್ ಬಾಲ್ಯ B) ತೆಲುಗು C) ಬೆಂಗಾಲಿ D) ಸಂತಾಲಿ
27. 'ರ್' ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ರೂಪಾಯಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಿಹ್ನೆಯಾಗಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಯಾವಾಗ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿತು ?
 A) ಜುಲೈ 15, 2010 B) ಜುಲೈ 15, 2012
 C) ಜೂನ್ 10, 2010 D) ಜೂನ್ 10, 2012

28. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನವು ಯಾವ ಹೊರಡೇಶದ ಸಂವಿಧಾನದಿಂದ 'ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು' ಪಡೆದುಹೊಂಡಿತು ?
- A) ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ
 - B) ಬ್ರಿಟನ್
 - C) ಸೋವಿಯತ್ ಯೂನಿಯನ್
 - D) ಯು.ಎಸ್.ಎ.
29. ಕೇಂದ್ರ ಮಾಹಿತಿ ಆಯೋಗದ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿನವ ಹೇಳಬೇಕಾಗಿಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪಿ ?
- 2005ರ ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಇದರದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್ನೆಗೊಂಡಿತು.
 - ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮತ್ತು ಕರ್ಮಾಂಶಗಳನ್ನು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯು ನೇಮಿಸುತ್ತಾರೆ.
 - ಅಕ್ಟೋಬರ್ 24, 2005ರಂದು ಇದು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- A) ಕೇವಲ i
 - B) ಕೇವಲ ii ಮತ್ತು iii
 - C) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (i, ii ಮತ್ತು iii)
 - D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
30. ಉಭಯಸದನಗಳ ಶಾಸಕಾಂಗವು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭಾರತೀಯ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದೆ ?
- A) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
 - B) ಕೇರಳ
 - C) ಒಡಿಶಾ
 - D) ಗುಜರಾತ್
31. ಮಹಾತ್ಮಾಗಾಂಧಿಜಿಯವರ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿನವ ಹೇಳಬೇಕಾಗಿಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2, 1869ರಲ್ಲಿ ಇವರು ಗುಜರಾತಿನ ಪೋರಬಂದರಿನಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು.
 - ಇವರು ಜನವರಿ 9, 1915ರಂದು ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾದಿಂದ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಹಿಂದಿರುಗಿದರು.
 - ಸುರೇಂದ್ರನಾಥ್ ಬಾಜಾನಜೆಯವರನ್ನು ಗಾಂಧಿಜಿಯವರ ರಾಜಕೀಯ ಗುರುವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.
- A) i, ii, iii
 - B) i, iii
 - C) i, ii
 - D) ii, iii
32. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮಂದಗಾಮಿಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದವರನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಬಾಲಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕ್
 - ಲಾಲಾ ಲಜ್ಜಾಪತ್ರೆ ರಾಯ್
 - ಸುರೇಂದ್ರನಾಥ್ ಬಾಜಾನಜೆ
- A) i, iii
 - B) i, ii
 - C) ii, iii
 - D) i, ii, iii
33. 1919ರ ಜಲಿಯನ್‌ವಾಲಾ ಬಾಗ್ ದಂಗೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಸರಕಾರವು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ರೌಲತ್ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ಇದು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದಾಗಿದೆ.
 - ಈ ದಂಗೆಯ ತನಿಖೆಗೆಂದು ಸರಕಾರವು ಒಂದು ಸ್ವೇಮನ್ ಆಯೋಗವನ್ನು ನೇಮಿಸಿತ್ತು.
 - ಈ ದಂಗೆಯನ್ನು ವಿರೋಧಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ರಬೀಂದ್ರನಾಥ್ ಶಾಸ್ತ್ರೀಯರು 'ಸರ್' ಯಿಂದ ರಾಜೇನಾಮೆ ನೀಡಿದರು.
- A) i, ii
 - B) ii, iii
 - C) i, ii, iii
 - D) i, iii
34. ಭಾಷಾಧಾರಿತ ರಾಜ್ಯಗಳ ಸಂರಚನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಭಾರತದ ಪ್ರಾಥಮ ಭಾಷಾಧಾರಿತ ರಾಜ್ಯವು ದೇಹಲಿಯಾಗಿತ್ತು.
 - ಭಾಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 1956ರ ನವೆಂಬರ್ 1ರಂದು ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಮರುಸಂಘಟಿಸಲಾಯಿತು.
 - ಭಾಷಾಧಾರಿತ ರಾಜ್ಯಗಳ ರಚನೆಯ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಪಜುಲ್ ಅಲೆ.
- A) ii, iii
 - B) i, ii, iii
 - C) i, ii
 - D) i, iii

35. 1857ರ ದಂಗೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ದಂಗೆ ನಾಯಕರ ಸಮೂಹಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ದೆಹಲಿ – ಬೇಗಮ್ ಹಜ್ರತ್ ಮಹಲ್
 - ರುಬಾನ್‌ನಿ – ರಾಣ ಲಕ್ಷ್ಮಿಭಾಯಿ
 - ಕಾನ್ಸುರ್ – ನಾನಾ ಸಾಹೇಬ್
- A) i, ii B) ii, iii C) i, ii, iii D) i, iii
36. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಧಾರ್ಮಿಕ ಸುಧಾರಣೆ ಚಕ್ರವರ್ಣಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಂಖ್ಯಾಪಕರ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಸೇವಾ ಸಮಿತಿ – ಎನ್.ಎಮ್. ಜೋತಿ
 - ಭಾರತೀಯ ಸಮಾಜದ ಸೇವಕರು – ಗೋಪಾಲ ಕೃಷ್ಣ ಗೋಪಿಲೆ
 - ಆಯ್ರ ಸಮಾಜ – ಸ್ವಾಮಿ ದಯಾನಂದ ಸರಸ್ವತಿ
- A) i, ii B) ii, iii C) i, iii D) i, ii, iii
37. ಲಾರ್ಡ ಡಾಲ್ ಹೌಸಿ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿನವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಮುಂಬಾಯಿಯಿಂದ ಧಾರ್ಮಿಕರೆಗಿನ ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ರೈಲು ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಇವರ ಕಾಲದಲ್ಲಿಯೇ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
 - ಆಧುನಿಕ ಭಾರತದ ನಿರ್ಮಾಣಕಾರರೆಂದು ಇವರನ್ನು ತಿಳಿಯಲಾಗಿದೆ.
 - ಸತಿ ಮತ್ತು ಭೂಷಣತ್ಯಾಗಳನ್ನು ಇವರ ಕಾಲದಲ್ಲಿಯೇ ನಿರ್ವೇಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- A) i, ii, iii B) i, iii C) i, ii D) ii, iii
38. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯನಂತರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರ ಏಕೀಕರಣದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಹಿಸರುಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿ.
- ಎ. ಬಿ. ಮೆನನ್
 - ಜಿ. ಬಿ. ಕೃಪಲಾನಿ
 - ಸದಾರ್ಥ ವಲ್ಲಭಭಾಯಿ ಪಟೇಲ್
- A) i, ii B) i, ii, iii C) ii, iii D) i, iii
39. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ರಬೀಂದ್ರನಾಥ್ ತಾಗೋರ್ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಯಾವುದು?
- ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯನ್ನು ರಬೀಂದ್ರನಾಥ್ ತಾಗೋರರು ರಚಿಸಿದರು.
 - ಬಾಂಗಾಳದೇಶದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯಾದ ಅಮರ ಸೋನಾರ್ ಬಾಂಗಾಳವನ್ನು ಕೂಡ ತಾಗೋರ್ ರಚಿಸಿದರು.
 - ರಾಷ್ಟ್ರೀಯನ್ನು 55 ಸಕೆಂದುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಡಬಹುದು.
- A) i, ii B) i, ii, iii C) i, iii D) ii, iii
40. ದಿನಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ ಬೆಂಗಾಲ್ ಗಳೆಂಟೆ.
 - ಭಾರತದ ಆತೀ ಪ್ರಾಚೀನ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ ಮುಂಬೆ ಸಮಾಚಾರ್.
 - ಮುಂಬೆ ಸಮಾಚಾರ್ ಹಿಂದಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
- A) i, ii, iii B) ii, iii C) i, iii D) i, ii

41. ಕೇರಳದಲ್ಲಿರುವ PSUಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳರುವ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಳಗಿನ ಜೋಡಿಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಹಿಂದುಸ್ಥಾನ್ ನ್ಯೂಸ್ಟಿಂಟ್ - ಕೊಟ್ಟಾಯಮ್
 - ಎಚ್.ಎಮ್.ಎ. ಲಿಮಿಟೆಡ್ - ಎನಾರ್ಕೆಲಮ್
 - ಹಿಂದುಸ್ಥಾನ್ ಆಗಾರನಿಕ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ - ತಿರುವನಂತಪುರಮ್
- A) i, iii B) i, ii, iii C) ii, iii D) i, ii
42. ನದಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳ ಸರಿಯಾದ ಪಟ್ಟಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿಯಾವುದು ?
- ನೆರಿಯಮಂಗಲಮ್ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆ - ಚಲಕುಡಿ ನದಿ
 - ಕುಟ್ಟಾಡಿ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆ - ಕುಟ್ಟಾಡಿ ನದಿ
 - ಸಾರಿಗಿರಿ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆ - ಪಂಪಾ ನದಿ
- A) ii, iii B) i, iii C) i, ii D) i, ii, iii
43. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಪಟ್ಟಿಯಿಂದ ಕೇರಳದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳರುವ ಸ್ಥಳಗಳ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ತುಂಡನ್ ಸ್ವಾರಕ್ - ತಿರೂರ್
 - ಕುಂಡನ್ ಸ್ವಾರಕ್ - ಕಿಲ್ಲೆಕುರಿಸಿಮುಂಗಲಮ್
 - ವಲ್ಲಜೋಲ್ ಮೃಷಿಯಮ್ - ಕೊಲ್ಲಮ್
- A) i, iii B) i, ii, iii C) i, ii D) ii, iii
44. ಕೆಳಗೆ ಕೇರಳ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದ ಕವಿಗಳ ಮತ್ತು ಕವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ವಶ್ವದರ್ಶನಮ್ - ಜಿ. ಸಂಕರಕ್ಕುರುವ್
 - ಅವಿಲೋಕಿ - ವನ್ನೆಕ್ಕುಲಮ್ ಗೋವಾಲಕ್ಕುರುವ್
 - ಮುತ್ತಾಸ್ಮಿ - ಎನ್. ಬಾಲಮಣಿ ಆಮ್ಮ
- A) i, ii B) ii, iii C) i, iii D) i, ii, iii
45. ಕೆಳಗಿನ ಜೋಡಿಗಳಿಂದ ಕೇರಳದಲ್ಲಿರುವ ನದಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೂಲಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಪಂಬಾ - ಪ್ರಾಚೀಮಾಲಾ
 - ಚಲಕ್ಕುಡಿಪ್ಪುಳ್ಳ - ಅನಮಾಲ
 - ಆಳ್ಳೋಕೋವಿಲಾರ್ - ಪಂಬಾ ನದಿ
- A) i, ii, iii B) i, ii C) i, iii D) ii, iii
46. ಕೆಳಗಿನ ಕೆಲವು ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ಪಟ್ಟಿಮಣಿಪ್ಪ ಹಾದುಹೋಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಉಂಡ್ರ ಪ್ರದೇಶ
 - ಗೋವಾ
 - ಕನಾರ್ಕಿಕ
- A) i, ii, iii B) i, ii C) ii, iii D) i, iii

47. ಕುದುಂಬತ್ವೀ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರದಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾದ ಬಡತನ ನಿರ್ಮಾರ್ಥನೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಮುದಾಯದ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಸಂಸ್ಥೆಯೇ ಕುದುಂಬತ್ವೀ.
 - ಪ್ರತೀ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಸಮಾಜ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬೋರ್ಡ್ ಆಫ್ ಡೈರೆಕ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
 - ಕುದುಂಬತ್ವೀಯ ಮೂರು ಹಂತಗಳ ಸಾಂಘಿಕ ರಚನೆಯ ಮೂಲಭೂತ ಅಂಶವು ಕುದುಂಬತ್ವೀ ಪ್ರದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಾಜ (ಎಡಿಟ್ಸ್) ಆಗಿದೆ.
- A) i, iii B) i, ii, iii C) i, ii D) ii, iii
48. ಕೇರಳದಲ್ಲಿರುವ ಅರಣ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳ ಅಭಯಧಾಮ ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ಪರಂಬಿಕುಲಮ್ ಅರಣ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಧಾಮ - ಮಲಪುರಮ್
 - ಪಿಂಚಿ-ವಳ್ಳಾವಿ ಅರಣ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಧಾಮ - ತ್ರಿಶೂಲ
 - ನೆಯ್ಯಾರ್ ಅರಣ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಧಾಮ - ತಿರುವನಂತಪುರಮ್
- A) i, ii B) ii, iii C) i, ii, iii D) i, iii
49. ಪ್ರಥಮ ಇವರ್ಮ್ ಎಸ್ ಕ್ರಾಬಿನೆಕ್ಸ್‌ನ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ವಿಭಾಗಗಳ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಎ.ಕೆ. ಬಾತನ್ ಮಾಸ್ತರ್ - ಸ್ಥಳೀಯ ಸ್ವಯಂ-ಸರಕಾರ
 - ದಿ.ಆರ್. ಕೃಷ್ಣಯ್ಯರ್ - ಕಾರ್ಯಾಂಶ
 - ಡಾ. ಎ.ಆರ್. ಮೇನನ್ - ಆರೋಗ್ಯ
- A) i, iii B) i, ii, iii C) ii, i D) ii, iii
50. ಕೇರಳದಲ್ಲಿರುವ ಸೋರ್ಟ್‌ ಸ್ವೇಡಿಯಮ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಜವಾಹರ್‌ಲಾಲ್ ನೆಹರ್ಲಾ ಸ್ವೇಡಿಯಮ್ - ಕೊಚ್ಚಿ
 - ಲಾಲ್ ಬಹದುರ್‌ ಶಾಸ್ತ್ರೀ ಸ್ವೇಡಿಯಮ್ - ಅಲ್ಪಪ್ರಾಳ್ಯ
 - ಚಿಮ್ಮಿ ಜಾರ್ಕ್‌ ಇಂಡೋರ್ ಸ್ವೇಡಿಯಮ್ - ತಿರುವನಂತಪುರಮ್
- A) i, ii, iii B) ii, iii C) i, ii D) i, iii
51. ನವೋದಯದ ನಾಯಕರು ಮತ್ತು ಕೃತಿಗಳ ಜೋಡಿಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದದ್ವಾರ್ಪಾತ್ರ ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
- ವೈಕುಂಡ ಸ್ವಾಮಿಕಲ್ - ಅಖಿಲತಿರಟ್ಟು
 - ವಾಗ್ಧಾನಂದ - ಎವೇಕಾನಂದ ಸಂದೇಶಮ್
 - ಚವರ ಕುರಿಯಜೋಸ್ ಇಲೀಯಾಸ್ - ಆತ್ಮಾನುತಪಮ್
- A) i, iii B) i, ii C) i, ii, iii D) ii, iii

52. ಕೆಳಗೆ ಕೇರಳದ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಮಾತ್ರಭಾಷೆ - ಕೆ.ಪಿ. ಕೇಸವಮೆನ್‌ನು
 - ಕೇರಳ ಕಾಮುದಿ - ಸಿ.ಪಿ. ಕುನ್ನಿರಾಮನ್
 - ಅಲ್ಲ ಅಮೀನ್ - ವಚ್ಚೊಮ್ ಅಬ್ದುಲ್ ಖಾದರ್ ಮೌಲಿ
- A) i, iii B) i, ii C) ii, iii D) i, ii, iii
53. ನಾಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಲೇಖಕರ ಜೋಡಿಯಿಂದ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಮುಕುಮುತಿ - ಪ್ರೇಮ್‌ನ್ನು
 - ಆಡುಕ್ಕಲಯಿಲ್ಲಾನಿನ್ನು ಅರಂಗತೆಕ್ಕು - ಏ.ಟಿ. ಭಟ್ಟತಿರಪ್ಪದ್
 - ವಟ್ಟಾಣಿಕ್ಕೆ - ಕೆ.ಪಿ.ಆರ್. ಗೋಪಾಲನ್
- A) i, iii B) i, ii, iii C) ii, iii D) i, ii
54. ನವೋದಯ ಚಿಂತಕರು ಮತ್ತು ಅವರ ಸೈಜ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಬ್ರಹ್ಮನಂದ ಶಿವಯೋಗಿ - ವಾಗ್ಣಿಕಾನಂದನ್
 - ಶೈಕ್ಷಿಕ ಅಯ್ಯ - ಸುಭೂರಾಯರ್
 - ಚಿನ್ನಯಾನಂದ ಸ್ವಾಮಿಕಲ್ - ಬಾಲಕೃಷ್ಣಮೆನ್ನನ್
- A) i, ii, iii B) i, iii C) i, ii D) ii, iii
55. ಕೆಳಗಿನ ಹೆಸರುಗಳಿಂದ ವ್ಯೇಕಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹವನ್ನು ಮುನ್ನಡಿಸಿದವರ ಸರಿಯಾದ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಡಾ. ಪಲ್ಲು
 - ಟಿ. ಕೆ. ಮಾಧವನ್
 - ಕೆ. ಪಿ. ಕೇಶವ ಮೆನ್ನನ್
- A) i, ii B) i, ii, iii C) ii, iii D) i, iii
56. ಸಮಾಜ ಸುಧಾರಕ ಅಯ್ಯಂಕಲಿಯವರ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿರುವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಇವರು ತಿರುವನಂತಪುರಮ್ ಹತ್ತಿರ ವೆಂಗನೂರಾನಲ್ಲಿ 1863 ರಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದ್ದರು.
 - ಅಯ್ಯಂಕಲಿಯವರನ್ನು ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂರವರು ಪುಲಾಯರ್ ರಾಜನಂದು ವರ್ಣಿಸಿದ್ದರು.
 - 1907 ರಲ್ಲಿ ಸಾಧು ಜನ ಪರಿಪಾಲನ ಸಂಘದ ರಚನೆ ಮಾಡಿದರು.
- A) i, ii B) ii, iii C) i, ii, iii D) i, iii
57. ಮನ್ತ್ರ ಪದ್ಮನಾಭನ್‌ರ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿರುವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ನಾಯರ್ ಸೇವಕರ ಸಂಘವು ನಾಯರ್ ಸಮುದಾಯದ ಸುಧಾರಣೆಗೆಂದು ರಚನೆ ಮಾಡಿದರು.
 - ಮನ್ತ್ರ ಮುನ್ನಡಿಸಿದ ಸರ್ವಣಿ ಜಾಫಾವು ವ್ಯೇಕಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹದ ಬೆಂಬಲಕ್ಕುಗಿತ್ತು.
 - ಅವರ ಜೀವನಕಥೆಯ ಹೆಸರು 'ಕಣ್ಣೀರುಮ್ ಕಿಂಬಾಪುಮ್'.
- A) ii, iii B) i, ii C) i, iii D) i, ii, iii

58. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಇವರೂ ಎಂದು ನಂಬುದಿರಿವಾಡು ರಕ್ತಿಯಾವುದಾಗಿಲ್ಲ ?
- ಜಾತಿ ವ್ಯವಸ್ಥಿತಿಯಮ್ ಕೇರಳ ಚರಿತ್ರವುಮ್
 - ಒನ್ನೆಕ್ಕಲ್ ಕೋಡಿ ಮಲಯಾಲಿಕಲ್
 - ಕೇರಳಮ್ ಮಲಯಾಲಕಲುಡೆ ಮಾತ್ರಭಾಷೆ
- A) ii, iii B) i, ii, iii C) i, ii D) i, iii
59. ಮಲಯಾಲೀ ಸ್ವಾರಕಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದದನ್ನು ಅಂತ್ಯ ಮಾಡಿ.
- ತ್ರಾವಂ ಕೋರ್ ನ ಹೈ ಆಫಿಷಿನಲ್ಲಿ ತಮಿಳು ಬ್ರಾಹ್ಮಣರ ಮುಗ್ದತೆಯ ವಿರುದ್ಧ ಮಹಾರಾಜರಿಗೆ 10,000 ಶ್ಕ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಹಿಗಳಿಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಷಲಾದ ಬೃಹತ್ ಮನವೆ.
 - ಮಲಯಾಲೀ ಸ್ವಾರಕವನ್ನು ದಾ. ಪಲ್ಲ ಮನಸ್ಸಡೆಸಿದರು.
 - 1891 ರಲ್ಲಿ ಮಲಯಾಲೀ ಸ್ವಾರಕವನ್ನು ಸಮರ್ಪಿಸಲಾಯಿತು.
- A) ii, iii B) i, ii, iii C) i, ii D) i, iii
60. ಕಯ್ಯರ್ ದಂಗೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲೋಂಡ ನಾಯಕರ ಹಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಕುಂಜಂಬು ನಾಯರ್
 - ಚಿರುಕಂಟನ್
 - ಕೆ.ಸಿ.ಎಸ್. ಮಣಿ
- A) i, iii B) i, ii C) ii, iii D) i, ii, iii
61. ಮಾನವ ತರೀರದಲ್ಲಿರುವ ಅಂತಿಗಳ್ಯಾದ ವಸ್ತು ಯಾವುದು ?
- A) ಎಲುಬು B) ಕಾಟೆಲೇಜ್‌ C) ಇನಾಮಲ್ D) ಕಾನಿಂಯಾ
62. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವಿಟಮಿನ್ ಬಿ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸಲ್ಲಿ ಸೇರಿಕೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ ?
- A) ಪ್ರೋಟೋ ಆಸಿಡ್ B) ಟ್ರೈಮೀನ್ C) ನಿಯಾಸಿನ್ D) ಎಸ್ಯಾಟಿಕ್ ಆಸಿಡ್
63. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ 'ರಾಜವಂಶದ ರೋಗ' ವಂದು ಯಾವುದನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
- A) ಸ್ವರ್ವ B) ಸಾರ್ C) ಪ್ಲೇಗ್ D) ಹೀಮೋಫೀಲಿಯಾ
64. ಸರಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳಲ್ಲಿ ಜನತೆಗೆ ಅರೋಗ್ಯ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಕ್ರೇಗೆಟುವ ಬೆಲೆಗೆ ಒದಗಿಸುವ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಜನ ಸರಕಾರಿಯಾಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವುಳ್ಳ ಯೋಜನೆ ಯಾವುದು ?
- A) ಆರ್ಥಿಕ್ ಮ್ B) ಹರಿತ ಕೇರಳಮ್ C) ಲೈಫ್‌ D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
65. ಕಣ್ಣು ಸುಲಭದಿಂದ ತನ್ನ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಬೇಕಾಗುವ ವಿಟಮಿನ್ ಯಾವುದು ?
- A) ವಿಟಮಿನ್ ಡಿ B) ವಿಟಮಿನ್ ಸಿ C) ವಿಟಮಿನ್ ಕೆ D) ವಿಟಮಿನ್ ಎ
66. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಬೃಹತ್ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮುಖ್ಯ ಕಭೇರಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಅಂತ್ಯ ಮಾಡಿ.
- ಕೇಂದ್ರ ಗೆದ್ದೆ ಬೆಳೆಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ - ಕಾಸರಗೋಡೆ
 - ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೆಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ - ಕೋಲ್ಡ್ ಕೋಡೆ
 - ಕೇಂದ್ರ ತೋಟದ ಬೆಳೆಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ - ಶ್ರೀಕರಿಯಮ್, ತಿರುವನಂತಪುರಮ್
 - ಕೇರಳ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ - ಮನ್ಸೂರ್, ತ್ರಿಶೂಲ್
- A) i, ii B) i, iii C) ii, iv D) iii, iv

67. ಕೆಳಗಿರುವ ಭೂತದ ಜಾತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಜಾತಿಯಾವುದು ?
- ಪವಿತ್ರ
 - ಜ್ಞಾನಾರ್ಥಿ
 - ಜ್ಞಾನಿತಿಕಾ
 - ಅನ್ವಯಾರ್ಥಿ
- A) i, ii B) ii, iii C) iii, iv D) i, iv
68. ಕಲುಷಿತವಾದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಬಳಕೆಯ ಮೂಲಕ ಹರಡಬಹುದಾದ ರೋಗಗಳು ಯಾವುವು ?
- ಆರೋಗ್ಯ (ದೈತ್ಯರಿಯಾ)
 - ಟ್ರಾಫಾಯಿಡ್
 - ವಿಡ್ಸಿ (D) ಅಥವಾ ಗ್ಲೂಟೊನ್‌
 - ಕಾಲರಾ
- A) i B) i, ii C) i, ii ಮತ್ತು iii D) i, ii ಮತ್ತು iv
69. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯ ಯಾವುದು ?
- ಕಾರ್ಬನ್ ಡ್ಯೂಕ್ಸ್‌ಡ್ರೋನಿಂದ ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.
 - ಕಾರ್ಬನ್ ಡ್ಯೂಕ್ಸ್‌ಡ್ರೋನಿಂದ ದ್ರಕ್ತಿಯಾಗಿ ನೀರೊಗ್ನಿಬಿನ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಸೇರಿಕೊಂಡು ಕಾರ್ಬನ್ ಡ್ಯೂಕ್ಸ್‌ಬಿನ್‌ನಾ ರಚನೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
 - ಕಾರ್ಬನ್ ಡ್ಯೂಕ್ಸ್‌ಡ್ರೋನ್‌ ಪಳೆಯುಳಿಕೆಯ ಇಂಥನವನ್ನು ಸುಧುವುದರಿಂದ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
- A) i, iii B) i, ii C) ii, iii D) i, ii, iii
70. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ತಪ್ಪಿ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಸ್ಯೇಲೆಂಟ್‌ ವ್ಯಾಲೀ – ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ
 - ಚೆಂತುರುಣಿ – ವಸ್ತುಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯ
 - ಎರವಿಕುಲಮ್‌ – ವಸ್ತುಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯ
 - ನೆಯ್ಯಾರ್‌ – ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ
- A) i, iv B) iii, iv C) i, ii D) ii, iii
71. ತಪ್ಪಿ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಕಂಪೌಂಡ್
- A) ಕಾಲ್ಯಾಂಚ ಹೈಡ್ರಾಕ್ಸ್‌ಡ್ರೋನ್
- B) ವಿಟಮಿನ್ ಸಿ
- C) ಸಕ್ಕರೆ
- D) ಕಾರ್ಬನ್ ಡ್ಯೂಕ್ಸ್‌ಡ್ರೋನ್
- ಕಂಪೌಂಡ್ ಸಲ್ಲಿರುವ ಆಟಮ್‌ಗಳು
- ಸೋಡಿಯಮ್, ಕಾರ್ಬನ್, ಆಕ್ಸಿಜನ್
- ಕಾರ್ಬನ್, ಕ್ಲೋರಿನ್, ಹೈಡ್ರೋಜನ್
- ಕಾರ್ಬನ್, ಹೈಡ್ರೋಜನ್, ಆಕ್ಸಿಜನ್
- ಕಾರ್ಬನ್, ಆಕ್ಸಿಜನ್
72. ಅಲ್ಲಿಕೊ ಮುಶ್ಕುಲೋಹದಲ್ಲಿ ಸೇರಿಕೊಂಡಿರದ ಲೋಹ ಯಾವುದು ?
- A) ಮ್ಯಾಗ್ನೀಶಿಯಮ್ B) ಕಬ್ಜಿ C) ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಮ್ D) ಕೊಬಾಲ್ಟ್

73. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಟಲಾಯಿಡ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದ ಯಾವುದು ?
 A) Na, Al, Mg B) Li, Ga, Pb C) Be, K, Ba D) Ge, Si, As
74. ಸತ್ತುವು ಮತ್ತು ನೀರಾದ ಹೈಡ್ರೋಜ್‌ಲೈರಿಕ್ ಆಸಿಡ್‌ಗಳ ಸಮುದಿನ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯಿಂದ ಮುಕ್ಕೊಳ್ಳುವ ಅನಿಲ ಯಾವುದು ?
 A) ಕ್ಲೋರಿನ್ B) ಆರಿ C) ಹೈಡ್ರೋಜನ್ D) ಅಮೋನಿಯಾ
75. ಸಲ್ಲೂಟ್‌ರಿಕ್ ಆಸಿಡನ್ನು ರಾಸಾಯನಿಕ ಪದಾರ್ಥಗಳ ರಾಜವೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮದ್ದೇನಂದಿನ ಜೀವನದ ಯಾವೆ ಸ್ಥಿರಿಯಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲೂಟ್‌ರಿಕ್ ಆಸಿಡನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ ?
 i. ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ
 ii. ಇಂಕ್ ತರ್ಯಾರಿಕೆಗೆ
 iii. ಕೊಳಚೆ ನೀರು ವೆಲೇವಾರಿಗೆ
 iv. ಆಹಾರದ ಜೀರ್ಣತ್ವಯೆಗೆ
 A) ii, iv B) i, iii C) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ D) i, ii
76. ಗೋಲಾಕಾರದ ಕನ್ಡಿಯ ವಕ್ರತೆಯ ಶ್ರಿಜ್ 30 ಸೆಮೀ. ಈ ಕನ್ಡಿಯ ಪ್ರೋಕೆಸ್ ದೂರ ಎಷ್ಟು ?
 A) 30 ಸೆಮೀ B) 45 ಸೆಮೀ C) 15 ಸೆಮೀ D) 60 ಸೆಮೀ
77. ಲೈಟ್ ಇಯರ್ ಇದು ಯಾವುದರ ಮಾರ್ಪಕವಾಗಿದೆ ?
 A) ದೂರ B) ಸಮಯ C) ಬೆಳಕಿನ ತೀವ್ರತೆ D) ತಿಳಿ
78. 20 Hz ಗಂತ ಕಡಿಮೆಯಿರುವ ಶಬ್ದಗಳನ್ನು ಇನ್‌ಸ್ನೋನೀಕ್ ಮತ್ತು 20,000 Hz ಗಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶಬ್ದಗಳನ್ನು ಅಲ್ಯೂಸ್ನೋನೀಕ್ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
 i. ಇನ್‌ಸ್ನೋನೀಕ್ ಅಲ್ಯೆಗಳು ಭೂಕಂಪದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸುತ್ತವೆ.
 ii. ಬಾವೆಲಿಗಳು ಅಲ್ಯೂಸ್ನೋನೀಕ್ ಅಲ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಬಲ್ಲವು ಮತ್ತು ಕೇಳಬಲ್ಲವು.
 iii. ಇನ್‌ಸ್ನೋನೀಕ್ ಅಲ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸೋನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
 A) ಕೇವಲ i, iii B) ಕೇವಲ i, ii C) ಕೇವಲ ii, iii D) i, ii, iii
79. ಮುಣಾತ್ಮಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಉದಾಹರಣೆಗಳು ಯಾವುವು ?
 i. ಒಂದು ವಸ್ತು ಕೆಳಗೆ ಬಿಡ್ಡಾಗ್ ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಕೆಯ ಶಕ್ತಿ
 ii. ಒಂದು ವಸ್ತುವನ್ನು ಎತ್ತುವಾಗ ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಕೆಯ ಸೆಳಿತದ ಕಾರ್ಯ
 iii. ಒಂದು ವಸ್ತು ಇಳಿಕಾರಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುವಾಗ ಸಂಭವಿಸುವ ಫರ್ಮಾಶಾ ಶಕ್ತಿ.
 A) ಕೇವಲ i, ii B) ಕೇವಲ i, iii C) ಕೇವಲ ii, iii D) i, ii, iii
80. ಸ್ಥಾಯಿ ಲಾರಿಯೋಂದರ ವೇಗವು 5 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ 30 ಮೀ/ಸೆ ಆಗಿದ್ದರೆ ಈ ಲಾರಿಯ ವೇಗವೆಷ್ಟು ?
 A) 5 ಮೀ/ಸೆ² B) 8 ಮೀ/ಸೆ² C) 150 ಮೀ/ಸೆ² D) 6 ಮೀ/ಸೆ²
81. ಚೋಕಾರದ ಸ್ಥಳವೋಂದರ ಚದರಡಿಯು 9216 ಮೀ² ಆಗಿದೆ. ಈ ಚೋಕದ ಒಂದು ಬದಿಯ ಉದ್ದೇಶ್ಯ ?
 A) 86 B) 94 C) 96 D) 84
82. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿದ ಮೂರು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಗುಂಟಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಇದನ್ನು $a^2 + b^2 = c^2$ ಅನುಸರಿಸುವುದಿಲ್ಲ ?
 A) 5, 12, 13 B) 6, 8, 10 C) 3, 4, 5 D) 6, 15, 17

83. ಆರೋಹಣ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ $\frac{1}{3}, \frac{5}{7}, \frac{2}{9}$ ಈ ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವ ಕ್ರಮ ಯಾವುದು?
- A) $\frac{2}{9}, \frac{1}{3}, \frac{5}{7}$ B) $\frac{1}{3}, \frac{2}{9}, \frac{5}{7}$ C) $\frac{2}{9}, \frac{5}{7}, \frac{1}{3}$ D) $\frac{5}{7}, \frac{1}{3}, \frac{2}{9}$
84. ಒಬ್ಬವೃತ್ತಿಗೆ 2.5ಕಿಮೀ ಚೆಲೆಸಲು ಒಂದು ಗಂಟೆ ಬೇಕಾದರೆ, ಒಂದು ಕಿಮೀ ಚೆಲೆಸಲು ಈ ವೃತ್ತಿಗೆ ಎಷ್ಟು ನಿಮಿಷಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ?
- A) 30 ನಿಮಿಷಗಳು B) 24 ನಿಮಿಷಗಳು C) 45 ನಿಮಿಷಗಳು D) 48 ನಿಮಿಷಗಳು
85. ಒಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವರ್ಷಾವಧಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 100 ಅಂಕಗಳ 6 ವಿಷಯಗಳಿರುತ್ತವೆ. 5 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಇವನು ಪಡೆದ ಸರಾಸರಿ ಅಂತರ್ಗತ 89. 6ನೇಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪಡೆದ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿದಾಗ ಸರಾಸರಿ ಅಂತರ್ಗತವು 90 ಆಗುತ್ತವೆ. ಆರನೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಳಿಗೆ ಅಂಕಗಳಿವ್ವು?
- A) 85 B) 79 C) 95 D) 91
86. ಎರಡು ಮೇಜುಗಳವೆ, ಪ್ರತಿಯೊಂದರ ಚೆಲೆ 12000. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೆಯದನ್ನು ಮಾರುವಾಗ 20% ಲಾಭ ಮತ್ತು ಎರಡನೆಯದನ್ನು ಮಾರುವಾಗ 20% ನಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ. ಸಮಗ್ರ ಲಾಭ/ನಷ್ಟ ಎಷ್ಟು?
- A) ಲಾಭ 10%, ನಷ್ಟ 10% B) ಒಟ್ಟು 10% ಲಾಭ
C) ಒಟ್ಟು 4% ನಷ್ಟ D) ಒಟ್ಟು 15% ನಷ್ಟ
87. 20.94 ನೂರರ ಸ್ವಾನ್ಯದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಒಂದುಗಳಿವೆ?
- A) 0 B) 4 C) 2 D) 9
88. 8, 9, 10, 15 ಮತ್ತು 20 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ 5 ತೇವಾಗಿ ಉಳಿಯುವ ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?
- A) 245 B) 365 C) 545 D) 605
89. ಎರಡು ಅಂಕಗಳಿರುವ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮತ್ತು ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಆದಲು ಬದಲು ಬದಲು ಮಾಡಿದಾಗ ದೊರೆಯುವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಯಾವುದೇ ತೇವಾಗಿ ಉಳಿಯುವುದಿಲ್ಲ?
- A) 3 B) 5 C) 9 D) 11
90. $2[2+29\{39-2(17+2)\}] =$
- A) 62 B) 44 C) 84 D) 92
91. $1 + \frac{1}{1 - \frac{1}{2}} =$
- A) $\frac{1}{2}$ B) 3 C) 2 D) 1

92. $0, \frac{1}{4}, \frac{1}{2}, \frac{3}{4}, 1, \underline{\hspace{2cm}}$ ಇದರ ಮುಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?

- A) $\frac{3}{2}$ B) $\frac{5}{2}$ C) $\frac{5}{4}$ D) $\frac{2}{3}$

93. $26 : 63 :: 124 : x$, ಇಲ್ಲಿ x ಮೌಲ್ಯವೆಷ್ಟು?

- A) 241 B) 225 C) 215 D) 218

94. ತಂದೆ ಮತ್ತು ಮಗನ ವಯಸ್ಸುಗಳ ಅನುಪಾತವು $7 : 3$ ಆಗಿದೆ. ಆವರ ವಯಸ್ಸಿನ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು 36 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಮಗನ ವಯಸ್ಸೆಷ್ಟು?

- A) 21 B) 27 C) 24 D) 18

95. ಒಂದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ X ಮುಂದಿನಿಂದ 9 ನೆಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದಾನೆ ಮತ್ತು Y ಹಿಂದಿನಿಂದ 4 ನೆಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದಾನೆ. Y, X ಗಿಂತ ಮೂರು ಸ್ಥಾನ ಹಿಂದಿದ್ದರೆ, ಈ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ಜನರಿದ್ದಾರೆ?

- A) 15 B) 13 C) 14 D) 16

96. ಭಿನ್ನವಾದದ್ವಾರ್ಪಣೆ ಕೆಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- A) 64 B) 81 C) 9 D) 24

97. 'MATHS' ಇದನ್ನು 61 ಎಂದು ಬರೆಯಬಹುದಾದರೆ ಮತ್ತು 'THINK' ಇದನ್ನು 62 ಎಂದು ಬರೆಯಬಹುದಾದರೆ, 'ABILITY' ಇದನ್ನು ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆ ಸೊಚಿಸುತ್ತದೆ?

- A) 63 B) 73 C) 78 D) 69

98.

1	2
3	6

4	2
3	24

5	2
3	?

ಕಾಣೆಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?

- A) 36 B) 30 C) 15 D) 18

99. '+' ಎಂದರೆ \times , '-' ಎಂದರೆ '+' ಹಾಗಾದರೆ $10 + 18 - 6$?

- A) 20 B) 24 C) 36 D) 30

100. ಸರಿಯಾದ ಗಣತಾಸ್ತದ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ ಚಿಹ್ನೆಯ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

$$(4 ? 4) ? 4 = 5$$

- A) $+, -$ B) $\times, +$ C) $+, +$ D) $+, \div$