

33/2019-K

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. "ಕೇರಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ನಿಯಮ"ದ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಸಚಿವರು ಯಾರು?  
(A) ಟಿ.ಜೆ. ಮಜೀದ್ (B) ವಿ.ಆರ್. ಕೃಷ್ಣಯ್ಯರ್  
(C) ಪಿ.ಕೆ. ಚಾತ್ತನ್ ಮಾಸ್ವರ್ (D) ಜೋಸೆಫ್ ಮುಂಡಶೈರಿ
2. ಭೋಪಾಲ್ ದುರಂತದ ಕುರಿತು ಡೊಮಿನಿಕ್ ಲೇಪಿಯರ್ ಬರೆದ ಪುಸ್ತಕ ಯಾವುದು?  
(A) ಫ್ರೀಡಂ ಎಟ್ ಮಿಡ್‌ನೈಟ್ (B) ದಿ ಗೈಡ್  
(C) ಇಟ್ ವಾಸ್ ಫೈವ್ ಪಾಸ್ಡ್ ಮಿಡ್‌ನೈಟ್ (D) ಇಂಡಿಯಾ ಆಫ್ಟರ್ ನೆಹರೂ
3. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ-17 ಎರ್ನಾಕುಳಂ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಡಪ್ಪಳ್ಳಿಯಿಂದ ಆರಂಭಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಅದು ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವುದು ಎಲ್ಲಿ?  
(A) ಮುಂಬೈ (B) ಪನವೇಲ್  
(C) ಪುಣೆ (D) ದೆಹಲಿ
4. ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ದಿವಸವನ್ನು ಆಚರಿಸುವುದು :  
(A) ಡಿಸೆಂಬರ್ 10 (B) ಮಾರ್ಚ್ 8  
(C) ಜೂಲೈ 14 (D) ನವೆಂಬರ್ 11
5. ತನ್ನ ಮಗನಿಂದ ಪ್ರಕಾಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟು, ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದ "ಟೂ ಸೈಂಟ್ಸ್" ಪುಸ್ತಕದ ಲೇಖಕರು ಯಾರು?  
(A) ಆನಂದ್ ಶರ್ಮಾ (B) ಪಿ.ವಿ. ಅಖಿಲಾಂಡನ್  
(C) ಅರುಣ್ ಶಾರಿ (D) ಮುಲ್ಕ್ ರಾಜ್ ಆನಂದ್
6. "ಕೇರಳ ಕಾಳಿದಾಸನ್" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವವರು ಯಾರು?  
(A) ಕುಂಜಿಕುಟ್ಟನ್ ತಂಬುರಾನ್  
(B) ಎ.ಆರ್. ರಾಜವರ್ಮಾ  
(C) ಪಿ.ಸಿ. ಕುಟ್ಟಿಕೃಷ್ಣನ್  
(D) ಕೇರಳ ವರ್ಮ ವಲಿಯ ಕೊಯಿ ತಂಬುರಾನ್
7. ಕಟ್ಟಡದ ಒಳಗಡೆ ಇರುವ ಜನರನ್ನು ಅವರಿಗೆ ತಿಳಿಯದಂತೆ ನಿಗಾ ವಹಿಸಲು ಸಹಕರಿಸುವ ಉಪಕರಣ "ಥರ್ಮಲ್ ಇಮೇಜಿಂಗ್ ಡೋರ್"ನ್ನು ಭಾರತೀಯ ರಕ್ಷಣಾ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಏಜೆನ್ಸಿಯು ವಿಕಾಸಗೊಳಿಸಿದೆ. ಅದರ ಹೆಸರೇನು?  
(A) ಅಗ್ನಿ (B) ದಿವ್ಯ ಚಕ್ರ  
(C) ಆಕಾಶ್ (D) ಪೃಥ್ವಿ

A

3

[P.T.O.]

8. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸಿದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಯಾರು?  
 (A) ಕೆ.ಆರ್. ನಾರಾಯಣನ್ (B) ಪ್ರಣವ್ ಮುಖರ್ಜಿ  
 (C) ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ (D) ಎ.ಪಿ.ಜೆ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ
9. ಹಿಮಾಲಯದ ತಪ್ಪಲು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಡನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ "ಸುಂದರ್ಲಾಲ್ ಬಹುಗುಣ" ಅವರು ಆರಂಭಿಸಿದ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ :  
 (A) ಚಿಪ್ಕೋ ಮೂವ್‌ಮೆಂಟ್ (B) ಲೋಬಯಾನ್  
 (C) ಗ್ರೀನ್ ಬೆಲ್ಟ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ (D) ಗ್ರೀನ್ ಪೀಚ್
10. ಯಾವ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರನನ್ನು "ಇಂಡಿಯನ್ ಅನ್‌ಈಸಿಸ್ ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್" ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?  
 (A) ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಗೋಖಲೆ (B) ಬಾಲಗಂಗಾಧರ್ ತಿಲಕ್  
 (C) ದಾದಾಬಾಯಿ ನೌರೋಜಿ (D) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
11. "ಭಾರತವು ಒಂದು ರಾಷ್ಟ್ರ" ಎಂದು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆಯಾಗಿ ಘೋಷಣೆ ಪಡೆದ ದಿನ :  
 (A) 1950 ಜನವರಿ 26 (B) 1947 ಆಗಸ್ಟ್ 15  
 (C) 1965 ಜನವರಿ 26 (D) 1930 ಜನವರಿ 30
12. ಕೇರಳದ ನಿಯೋಲಿಥಿಕ್ ಕೇಂದ್ರ ಯಾವುದು?  
 (A) ವಯನಾಡ್ (B) ಎಡಕ್ಕಲ್  
 (C) ಮರಯೂರ್ (D) ಅಲ್ಲಪ್ಪಾಡಿ
13. ಜಿ.ಎಸ್.ಟಿ. ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಸರಕು ಮತ್ತು ಸೇವಾ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಭಾರತವು ಎಂದಿನಿಂದ ಆರಂಭಿಸಿತು?  
 (A) 2015 ಜೂನ್ 1 (B) 2017 ಜೂನ್ 1  
 (C) 2014 ನವೆಂಬರ್ 1 (D) 2017 ಜೂಲೈ 1
14. ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್‌ನ ಮೊದಲ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು :  
 (A) ವಿ.ಆರ್. ಕೃಷ್ಣಯ್ಯರ್ (B) ಎಚ್.ಜೆ. ಕಾನಿಯಾ  
 (C) ಪಿ. ಸದಾಶಿವಂ (D) ಮಾರ್ಕಾಂಡೇಯ ಕಟ್ಟು
15. ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕಾಗಿ ನೋಬೆಲ್ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ಗಳಿಸಿದವರು :  
 (A) ಅಮರ್ತ್ಯಸೇನ್ (B) ಸಿ.ವಿ. ರಾಮನ್  
 (C) ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ ಠಾಕೂರ್ (D) ಕೈಲಾಸ್ ಸತ್ಯಾರ್ಥಿ

16. "ನೀತಿ ಆಯೋಗ"ವು "ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗ"ದ ಬದಲಿಗೆ ಜಾರಿಗೆ ಬಂತು. ಅದು ಜಾರಿಗೆ ಬಂದ ದಿನ :
- (A) 2016 ಜೂಲೈ 1 (B) 2015 ಜೂನ್ 1  
(C) 2015 ಜನವರಿ 1 (D) 2016 ಜನವರಿ 1
17. "ಸಂವಿಧಾನಾತ್ಮಕ ಪರಿಹಾರದ ಹಕ್ಕು" ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ "ಹೃದಯ ಮತ್ತು ಆತ್ಮ" ಎಂದು ಹೇಳಿದವರು:
- (A) ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ (B) ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್  
(C) ಸರದಾರ್ ವಲ್ಲಭ ಬಾಯಿ ಪಟೇಲ್ (D) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
18. "ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಇಂಡಿಗೋ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಮಿಸ್ಸರಿ"ಯನ್ನು ವಿವರಿಸುವ ನಾಟಕ :
- (A) ಆನಂದಮಠ (B) ಹಿಂದೂ ಸ್ವರಾಜ್  
(C) ಗೀತಾಂಜಲಿ (D) ನೀಲ ದರ್ಪಣ್
19. ಯಾವ ರಾಜ್ಯವನ್ನು "ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಂದೋಲನದ ನರ್ಸರಿ" ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಬಂಗಾಳ (B) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ  
(C) ಗುಜರಾತ್ (D) ಕೇರಳ
20. "ಗಡಿನಾಡಿನ ಗಾಂಧಿ" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವವರು :
- (A) ಸರ್ದಾರ್ ಪಟೇಲ್ (B) ಇ. ಮೈತು ಮೌಲವಿ  
(C) ಖಾನ್ ಅಬ್ದುಲ್ ಗಫರ್ ಖಾನ್ (D) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
21. ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾದಲ್ಲಿ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಜೀವನ ಅನುಭವವನ್ನು ವಿವರಿಸುವ ಸಿನಿಮಾ "ಮೇಕಿಂಗ್ ಆಫ್ ಮಹಾತ್ಮಾ"ದ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಯಾರು?
- (A) ಸತ್ಯಜಿತ್ ರೇ (B) ಶ್ಯಾಮ್ ಬೆನೆಗಲ್  
(C) ರಿಚರ್ಡ್ ಅಲ್ಲನ್‌ಬೆರೋ (D) ಅಡೂರು ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ
22. "ನಯೀ ತಾಲೀಮ್" ಎನ್ನುವ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದವರು :
- (A) ನೆಹರೂ (B) ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್  
(C) ಗಾಂಧೀಜಿ (D) ಮೌಲಾನಾ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಆಜಾದ್
23. "ಪಂಚಶೀಲ ಒಪ್ಪಂದ"ದಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಹಾಕಿದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಯಾರು?
- (A) ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ (B) ಮೊರಾರ್ಜಿ ದೇಸಾಯಿ  
(C) ವಿ.ಪಿ. ಸಿಂಗ್ (D) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ

24. ಪಳಶ್ರೀ ರಾಜನ ಕುರಿತು "ಕೇರಳ ಸಿಂಹನ್" ಎಂಬ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಬರೆದವರು :
- (A) ಸರ್ದಾರ್ ಕೆ.ಎಂ. ಫಣಿಕ್ಕರ್ (B) ವಿ.ಪಿ. ಮೆನನ್  
(C) ಎ. ಶ್ರೀಧರ ಮೆನನ್ (D) ಕೆ.ಆರ್. ನಾರಾಯಣನ್
25. "ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಕಾಡುಗಳ ರಕ್ಷಣೆ"ಗೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧರಾದವರು :
- (A) ಮಯಿಲಮ್ಮ (B) ಕಲ್ಲೆಲ್ ಪೊಕ್ಕುಂಡನ್  
(C) ಎ.ಕೆ. ಕುಮಾರನ್ ಮಾಸ್ಪರ್ (D) ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ಸೀತಾರಾಮನ್
26. ವಾಸ್ತುವಿನ್ಯಾಸದ ಗಾಂಧೀಜಿ ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವವರು :
- (A) ಕಣ್ಣಾಯಿ ಕುಂಜಿರಾಮನ್ (B) ಪಿ.ಆರ್. ಡಿ. ದತ್ತನ್  
(C) ಲಾರಿ ಬೇಕರ್ (D) ಸಿ.ವಿ. ಆನಂದ ಬಾಸ್
27. 2017 ರಲ್ಲಿ ಏಷ್ಯನ್ ಅಥ್ಲೀಟ್ ಮೀಟ್ ನಡೆದದ್ದು ಎಲ್ಲಿ?
- (A) ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ (B) ನವದೆಹಲಿ  
(C) ಬೆಂಗಳೂರು (D) ಭುವನೇಶ್ವರ್
28. ಭಾರತೀಯ ಕ್ರೀಡೆಗಳ "ಸ್ವರ್ಣಕನ್ಯೆ" (ಗೋಲ್ಡನ್ ಗರ್ಲ್) ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವವರು :
- (A) ಕೆ.ಎಂ. ಬೀನಾಮೋಲ್ (B) ಶೈನಿ ವಿಲ್ಸನ್  
(C) ಪಿ.ಟಿ. ಉಷಾ (D) ಎಂ.ಡಿ. ವಲ್ಲಮ್ಮಾ
29. ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸೌರಶಕ್ತಿಯಿಂದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ :
- (A) ಇಂದಿರಾಗಾಂಧಿ ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ, ನವದೆಹಲಿ  
(B) ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ, ಹೈದರಾಬಾದ್  
(C) ಕರಿಪೂರ್ ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ, ಕಲ್ಲಿಕೋಟೆ  
(D) ಕೊಚಿನ್ ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ, ನೆಡುಂಬಶೈರಿ
30. ಮಧ್ಯಕಾಲೀನ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಮಹಿಳಾ ಆಡಳಿತಗಾರ್ತಿ :
- (A) ಝಾಂಸೀ ರಾಣಿ (B) ಸುಲ್ತಾನಾ ರಝಿಯಾ  
(C) ಬೇಗಂ ಹಜರತ್ (D) ನೂರ್ಜಹಾನ್
31. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲಬಾರಿ ಕರೆನ್ಸಿ ನೋಟ್‌ನ್ನು ಮುದ್ರಿಸಿದವರು :
- (A) ಅಕ್ಬರ್ (B) ಅಲ್ಲಾವುದ್ದೀನ್ ಖಿಲ್ಜಿ  
(C) ಔರಂಗಜೇಬ್ (D) ಶೇರ್ ಷಾ ಸೂರಿ

32. "ಅಷ್ಟಪ್ರಧಾನ್" ಎನ್ನುವ ಮಂತ್ರಿಸಭೆ ಯಾವ ರಾಜವಂಶಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದು?  
 (A) ರಜಪೂತ (B) ಸೋಲಂಕಿ  
 (C) ಚೇರ (D) ಮರಾಠಾ
33. ಮಲಯಾಳದ ಮೊದಲ "ಕಂಪ್ಲೀಟ್ ಬುಕ್" :  
 (A) ಸಂಕ್ಷೇಪ ವೇದಾರ್ಥಂ (B) ಹೋರ್ತೂಸ್ ಮಲಬಾರಿಕಸ್  
 (C) ಕೋಕಿಲ ಸಂದೇಶಂ (D) ಅರ್ಥ ನಿರೂಪಣಂ
34. "ದಿಲ್ಲಿ ಚಲೋ" ಘೋಷಣೆಯನ್ನು ಕೂಗಿದವರು :  
 (A) ಗಾಂಧೀಜಿ (B) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್  
 (C) ಬಾಲಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕ್ (D) ದಾದಾಬಾಯಿ ನೌರೋಜಿ
35. TRAI ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪೋಲೀಸ್, ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಮತ್ತು ಆ್ಯಂಬುಲೆನ್ಸ್ ಸೇವೆಗಳಿಗಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಖ್ಯೆ :  
 (A) 119 (B) 108  
 (C) 112 (D) 101
36. "ಲಿಬರೇಟಿಡ್ ಇಂಡಿಯನ್ ನ್ಯೂಸ್‌ಪೇಪರ್" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವವರು :  
 (A) ಕ್ಲೆಮೆಂಟ್ ಅಟ್ಟೀ (B) ಲಾರ್ಡ್ ಕರ್ಜನ್  
 (C) ಲಾರ್ಡ್ ಡಾಲ್‌ಹೌಸಿ (D) ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ಮೆಕಾಲೆ
37. ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ತ್ರಿವರ್ಣದ್ವಜವನ್ನು ಹಾರಿಸಿದವರು :  
 (A) ಸಿಸ್ಟರ್ ನಿವೇದಿತಾ (B) ಮೇಡಂ ಭೀಕಾಜಿಕಾಮಾ  
 (C) ಆ್ಯನಿ ಬೆಸೆಂಟ್ (D) ಸರೋಜಿನಿ ನಾಯ್ಡು
38. "ಪ್ರಜ್ಞನ್ನ ಬುಧನ್" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವವರು :  
 (A) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು (B) ಚಟ್ಟಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಗಳು  
 (C) ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯ (D) ವಾಗ್ಭಟಾನಂದ
39. ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಈಸ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಂಪೆನಿಯಿಂದ ಭಾರತವನ್ನು ಆಳುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಪಾರ್ಲಿಮೆಂಟ್ ಪಡೆದುಕೊಂಡ ವರ್ಷ :  
 (A) 1498 (B) 1596  
 (C) 1757 (D) 1857
40. "ಗ್ರಾಂಡ್ ಓಲ್ಡ್ ಮ್ಯಾನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವವರು :  
 (A) ದಾದಾಬಾಯಿ ನೌರೋಜಿ (B) ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಗೋಖಲೆ  
 (C) ಬಾಲಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕ್ (D) ಮಹಾತ್ಮಾ ಗಾಂಧೀಜಿ
41. "ಚೂರ್ಣಿ" ನದಿಯ ಪ್ರಸಕ್ತ ಹೆಸರು :  
 (A) ಭಾರತಹೋಳೆ (B) ಪೆರಿಯಾರ್  
 (C) ಗೋದಾವರಿ (D) ಕಾವೇರಿ

42. ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಗ್ರಾಮ ವಿಕಾಸಕ್ಕಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಭಾರತದ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಯಾಂಕ್ :
- (A) ಎಕ್ಸಿಮ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (B) ಮುದ್ರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್  
(C) ನಬಾರ್ಡ್ (D) ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
43. "ಮ್ಯಾನಿಫೆಸ್ಟೋ ಆಫ್ ಅವರ್ ಕಂಟ್ರಿ" ಎಂದು ಕರೆಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಂವಿಧಾನ ಕಾನೂನಿನ ಭಾಗ :
- (A) ಪ್ರೀಂಬಲ್ (B) ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು  
(C) ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು (D) ಸಲಹಾತ್ಮಕ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳು
44. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಮಹಿಳಾ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಆಗಿದ್ದವರು ಯಾರು?
- (A) ಸುಚೇತಾ ಕೃಪಲಾನಿ (B) ಸರೋಜಿನಿ ನಾಯ್ಡು  
(C) ಶೀಲಾ ದೀಕ್ಷಿತ್ (D) ಜಯಲಲಿತಾ
45. "ಚೌರಿ ಚೌರಾ ಘಟನೆ"ಯಿಂದಾಗಿ ನಿಂತುಹೋದ ಆಂದೋಲನ :
- (A) ಇನ್‌ಫ್ರಿಂಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂದೋಲನ (B) ಅಸಹಕಾರ ಆಂದೋಲನ  
(C) ಭಾರತ ಬಿಟ್ಟು ತೊಲಗಿ ಆಂದೋಲನ (D) ಬಾರ್ಡಲೋಯಿ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ
46. ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾನೂನು ಜಾರಿಗೆ ಬಂದ ವರ್ಷ :
- (A) 2005 (B) 2011  
(C) 2000 (D) 2009
47. ಭಾರತರತ್ನ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳೆ :
- (A) ಮದರ್ ಥೆರೆಸಾ (B) ಸರೋಜಿನಿ ನಾಯ್ಡು  
(C) ಪಿ.ಟಿ. ಉಷಾ (D) ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ
48. ಯಾವ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯ ಜನ್ಮದಿನವನ್ನು ರೈತರ ದಿನವನ್ನಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- (A) ಮೊರಾರ್ಜಿ ದೇಸಾಯಿ (B) ವಿ.ಪಿ. ಸಿಂಗ್  
(C) ಪಿ.ವಿ. ನರಸಿಂಹ ರಾವ್ (D) ಚರಣ್ ಸಿಂಗ್
49. "ಭಾರತದ ಅಕ್ಕಿಯ ಪಾತ್ರೆ" (ರೈಸ್ ಬೌಲ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ) ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವುದು :
- (A) ಕಡಲತೀರದ ಪ್ರದೇಶ (B) ದಖನ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ  
(C) ಉತ್ತರ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ (D) ಪಂಜಾಬ್-ಹರಿಯಾಣ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ
50. "ಕೊರ್ಟೋನೋ ಪೋಲಿಸ್" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಸ್ಥಳ :
- (A) ಮುಂಬೈ (B) ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ  
(C) ಚೆನ್ನೈ (D) ಲಕ್ನೋ

51. "ಭಾರತದ ಮೆಕ್ಕಾ" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಸ್ಥಳ :
- (A) ಬೆಂಗಳೂರು (B) ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ  
(C) ಹೈದರಾಬಾದ್ (D) ಮಂಗಳೂರು
52. ಕಲ್ಪನಾ ಚಾವ್ಲಾ ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದ ಅಂತರಿಕ್ಷ ನೌಕೆ ಯಾವುದು?
- (A) ಪಾಥ್ ಫೈಂಡರ್ (B) ಸ್ಕೈಲ್ಯಾಬ್  
(C) ಕೊಲಂಬಿಯಾ (D) ವೀಕಿಂಗ್
53. ಯಾವ ಉಪಕರಣವು ಗ್ರೀನಿಚ್ ಸಮಯವನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ ?
- (A) ಕ್ರೋನೋಮೀಟರ್ (B) ಹೈಡ್ರೋಮೀಟರ್  
(C) ಟೆಲುರೋಮೀಟರ್ (D) ಸಿಸಿಯಂ ಕ್ಲಾಕ್
54. ಭಾರತದ ದಕ್ಷಿಣ ತುದಿ ಯಾವುದು?
- (A) ಕವರಟ್ಟಿ (B) ಕನ್ಯಾಕುಮಾರಿ  
(C) ಇಂದಿರಾ ಪಾಯಿಂಟ್ (D) ಪೋರ್ಟ್ ಬ್ಲೇರ್
55. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೊನೆಯದಾಗಿ ರೂಪುಗೊಂಡ ರಾಜ್ಯ :
- (A) ಝಾರ್ಖಂಡ್ (B) ಉತ್ತರಾಖಂಡ್  
(C) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ (D) ತೆಲಂಗಾಣ
56. ಸೂರ್ಯೋದಯ ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯಾಸ್ತ ಎರಡನ್ನೂ ನಾವು ಎಲ್ಲಿ ನೋಡಬಹುದಾಗಿದೆ?
- (A) ಕೋವಳಂ (B) ಕನ್ಯಾಕುಮಾರಿ  
(C) ರಾಮೇಶ್ವರಂ (D) ಹಿಮಾಲಯ
57. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸಮಯ-ವಲಯ (ಟೈಂ ಝೋನ್)ಗಳಿವೆ?
- (A) 1 (B) 3  
(C) 2 (D) 4
58. ದಕ್ಷಿಣ್ ಭೋಜನ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ರಾಜ :
- (A) ಚಿತ್ರ ತಿರುನಾಳ್ (B) ಸ್ವಾತಿ ತಿರುನಾಳ್  
(C) ಪರೀಕ್ಷಿತ್ ತಂಬುರಾನ್ (D) ಶಕ್ತನ್ ತಂಬುರಾನ್
59. 1936 ರಲ್ಲಿ ಉಪವಾಸ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಮುಂದಾಳುತ್ವ ವಹಿಸಿದವರು :
- (A) ಸಿ. ಕೇಶವನ್ (B) ಇ.ಎಂ.ಎಸ್.  
(C) ಎನ್.ವಿ. ಜೋಸೆಫ್ (D) ಎ.ಕೆ. ಗೋಪಾಲನ್
60. ಆಗಸ್ಟ್ 15 ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನ. ಅದೇ ದಿನದಂದು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸುವ ಮತ್ತೊಂದು ರಾಷ್ಟ್ರ ಯಾವುದು?
- (A) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ (B) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ  
(C) ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾ (D) ಕೆನಡಾ

61. ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಣ್ಣಿನ ವರ್ಷ :  
 (A) 2014 (B) 2015  
 (C) 2010 (D) 2011
62. ಕೇರಳದಲ್ಲಿರುವ ಮುಖ್ಯ ಅಕ್ಕಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ :  
 (A) ಪಟ್ಟಾಂಬಿ (B) ಕೊಚ್ಚಿ  
 (C) ಪಣ್ಣಿಯೂರು (D) ಕನ್ನರಾ
63. ಎಲ್ಲಾ ವಿಧದ ಹುಲ್ಲುಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ದೊಡ್ಡ ಜಾತಿಯ ಹುಲ್ಲು :  
 (A) ತಪ್ಪಿಯೊಕ್ಕ (B) ಮಹಾಗನಿ  
 (C) ಬಿದಿರು (D) ಅಶೋಕ
64. ಆಫ್ರಿಕಾದ ಲಿಬೆರಿಯಾದಲ್ಲಿ ಸಾವಿರಾರು ಜನರು ಬಾವಲಿಯಿಂದ ಸಂಕ್ರಮಣಗೊಂಡ ರೋಗಕ್ಕೆ ತುತ್ತಾಗಿ ಮರಣ ಹೊಂದಿದರು. ಆ ರೋಗ ಯಾವುದು?  
 (A) ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ (B) ಎಬೋಲ  
 (C) ಕರಿಪ್ಪನಿ (D) ಏಡ್ಸ್
65. ಸಾಂಭಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಕಪ್ಪುಚಿನ್ನ ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವುದು :  
 (A) ಕರಿಮೆಣಸು (B) ಏಲಕ್ಕಿ  
 (C) ಲವಂಗ (D) ಮೆಂತೆ
66. "ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನ" ಆಚರಿಸುವುದು :  
 (A) ಜುಲೈ 5 (B) ಜನವರಿ 5  
 (C) ಜೂನ್ 5 (D) ಮೇ 5
67. ಯಾವ ವಿಟಾಮಿನ್ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಸ್ಕರ್ವಿ ರೋಗ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ?  
 (A) A (B) B  
 (C) C (D) D
68. ಮಾನವ ಶರೀರದಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ಯಂತ ದೊಡ್ಡ ಅಂಗ ಯಾವುದು?  
 (A) ಹೃದಯ (B) ಲಿವರ್  
 (C) ಉಸಿರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (D) ಚರ್ಮ
69. 18 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕೆಳವಯಸ್ಸಿನ ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾದ ಉಚಿತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಯಾವುದು?  
 (A) ಜೀವಸ್ವರ್ಣಂ (B) ಆರೋಗ್ಯಕಿರಣ್  
 (C) ಸುಕೃತಂ (D) ಕಾರುಣ್ಯಂ
70. ಮಾನವ ಶರೀರದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಕರಿಸುವ ಆಹಾರ :  
 (A) ಬೇಳೆಕಾಳುಗಳು (B) ಕೊಬ್ಬು  
 (C) ಪ್ರೋಟೀನ್ (D) ಖನಿಜಾಂಶಗಳು



71. ಪೀರಿಯಡ್‌ನಲ್ಲಿ 18 ನೇ ಗ್ರೂಪ್‌ನ ಗ್ಯಾಸ್‌ನ್ನು ಇನರ್ತ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಎನ್ನಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಇನರ್ತ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಅಲ್ಲ?
- (A) ಅರ್ಗನ್ (B) ನಿಯಾನ್  
(C) ಹೈಡ್ರೋಜನ್ (D) ಹೀಲಿಯಂ
72. ಅಣುಶಕ್ತಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಐಸೋಟೋಪ್ ಯಾವುದು?
- (A) ಪ್ಯೂರಿಯಂ (B) ಡ್ಯೂಟೀರಿಯಂ  
(C) ಟ್ರಿಟಿಯಂ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
73. ಲೋಹಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಖನಿಜಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಅದಿರು ಎನ್ನಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂನ ಅದಿರು ಯಾವುದು?
- (A) ಹೆಮಟೈಟ್ (B) ಕೆಲಾಮಿನ್  
(C) ಕುಪ್ರೈಟ್ (D) ಬಾಕ್ಸೈಟ್
74. ISI ಅರ್ಹತೆಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆಯ ಟಾಯ್ಲೆಟ್ ಸೋಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಟಿ.ಎಫ್.ಎಂ. ಎಷ್ಟು ಶೇಕಡಾಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರಬಾರದು?
- (A) 60% (B) 70%  
(C) 76% (D) 80%
75. ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪದಾರ್ಥವು (ಎಲೆಮೆಂಟ್) ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ?
- (A) ಆಕ್ಸಿಜನ್ (B) ಕಾರ್ಬನ್  
(C) ನೈಟ್ರೋಜನ್ (D) ಚಿನ್ನ
76. ಡ್ಯಾನಿಂಡ ಒಂದು ಪೆನ್‌ಸ್ಟೋಲ್ ಟ್ಯೂಬ್‌ನ ಮೂಲಕ ನೀರು ಕೆಳಮುಖವಾಗಿ ಹರಿಯುವಾಗ, ಯಾವ ರೂಪದ ಶಕ್ತಿಯು ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಎನರ್ಜಿ (B) ಕೈನೆಟಿಕ್ ಎನರ್ಜಿ  
(C) ಕೆಮಿಕಲ್ ಎನರ್ಜಿ (D) ಲೈಟ್ ಎನರ್ಜಿ
77. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವರ್ಣಗಳು ಕೆಲವೊಂದು ಹಸಿರು ಮತ್ತು ಕೆಂಪು ಫ್ಲೋಯೋರೋಕಾರ್ಬನ್‌ಗಳಿಂದಾಗಿ ಜೊತೆಗೂಡಿದಾಗ, ಯಾವ ದ್ವಿವರ್ಣವು ರೂಪುಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ?
- (A) ಮಜೆಂಟಾ (B) ಸ್ಯಾನ್  
(C) ಹಳದಿ (D) ನೀಲಿ
78. ಸಾಧಾರಣ ವಾತಾವರಣದ ಒತ್ತಡದಲ್ಲಿ ಹಿಮಗಡ್ಡೆಯು ಕರಗಲು ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ ಮಾಪಕದಲ್ಲಿ ಇರಬೇಕಾದ ಉಷ್ಣತೆ ಎಷ್ಟು?
- (A)  $-10^{\circ}\text{C}$  (B)  $0^{\circ}\text{C}$   
(C)  $37^{\circ}\text{C}$  (D)  $100^{\circ}\text{C}$
79. ಬಿಸಿ ಮಾಡಿದಾಗ, ಕೆಲವು ಘನವಸ್ತುಗಳು ನೇರವಾಗಿ ಅನಿಲ ರೂಪವನ್ನು ಹೊಂದುತ್ತವೆ. ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಏನೆನಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ?
- (A) ಹರಡುವಿಕೆ (B) ಕಂಡೆನ್ಸೇಶನ್  
(C) ಉತ್ಪಾದನೆ (D) ಕ್ರೋಮೋಟೋಗ್ರಾಫಿ
80. ಸಮಾನಾಂತರ ಬೆಳಕಿನ ಕಿರಣಗಳ ದಿಕ್ಕರಿವರ್ತನೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಏನೆನ್ನುತ್ತಾರೆ?
- (A) ಚದುರುವಿಕೆ (B) ರಿಫ್ರಾಕ್ಷನ್  
(C) ರಿಫ್ಲೆಕ್ಷನ್ (D) ರಿಯಾಕ್ಷನ್

81.  $x$  ಎನ್ನುವುದು 2 ಆದರೆ,  $2x+1$  ನ ಬೆಲೆಯೇನು?

- (A) 5  
(C) 9

- (B) 7  
(D) 3

82.  $3^5$  ರ 3 ಪಟ್ಟು ಎಂದರೆ ಎಷ್ಟು?

- (A)  $3^6$   
(C)  $3^4$

- (B)  $3^{15}$   
(D)  $3^8$

83.  $\frac{3}{7} \div \frac{4}{7}$  ಎಂದರೆ ಎಷ್ಟು?

- (A) ಒಂದು ಭಾಗ  
(C) ಕಾಲು ಭಾಗ

- (B) ಅರ್ಧ ಭಾಗ  
(D) ಮುಕ್ಕಾಲು ಭಾಗ

84. 0.06 ಕ್ಕೆ ಯಾವುದು ಸಮವಲ್ಲ?

- (A) 0.6%  
(C)  $\frac{3}{50}$

- (B)  $\frac{6}{100}$   
(D) 6%

85. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಋಣಾತ್ಮಕ ಸಂಖ್ಯೆಯಾಗಿದೆ?

- (A)  $-2 \times -2 \times 2$   
(C)  $(-2)^{15}$

- (B)  $(-2)^{12}$   
(D)  $(-2)^8$

86. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿನಿಂದ ಭಿನ್ನವಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ.

- (A) 3, 4, 5  
(C) 8, 15, 17

- (B) 8, 16, 15  
(D) 5, 12, 13

87. 590 ಎನ್ನುವುದು 1180 ರ ಎಷ್ಟು ಶೇಕಡಾ?

- (A) 50%  
(C) 200%

- (B) 20%  
(D)  $\frac{1}{2}$  %

88. A ಯಿಂದ B ಗೆ ಕ್ರಮಿಸುವ ವೇಗವು 40 ಕಿ.ಮೀ./ಘಂಟೆ, ಮತ್ತು B ಯಿಂದ A ಗೆ ಕ್ರಮಿಸುವ ವೇಗವು 60 ಕಿ.ಮೀ./ಘಂಟೆ ಆಗಿದ್ದರೆ, ಸರಾಸರಿ ವೇಗ ಎಷ್ಟು?

- (A) 50 (B) 46  
(C) 58 (D) 48

89.  $(-4) \times (-3) \times (7)$  ಕ್ಕೆ ಯಾವುದು ಸಮಾನವಲ್ಲ?

- (A)  $(-4) \times (-7) \times (3)$  (B)  $(-7) \times (-3) \times (4)$   
(C)  $(-3) \times (-7) \times (-4)$  (D)  $(4) \times (3) \times (7)$

90.  $0.0142 + 0.2543 + 0.5204 + 0.2111$  ರ ಮೌಲ್ಯವೆಷ್ಟು?

- (A) 0.9 (B) 1  
(C) 0.1 (D) 10

91. ಖಾಲಿ ಸ್ಥಳವನ್ನು ತುಂಬಿಸಿರಿ.

$$3, \frac{5}{2}, \text{---}, \text{---}, \frac{33}{16}$$

- (A)  $\frac{7}{4}, \frac{9}{8}$  (B)  $\frac{9}{4}, \frac{17}{6}$   
(C)  $\frac{9}{4}, \frac{17}{8}$  (D)  $\frac{9}{4}, \frac{19}{8}$

92. 5 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಮೌಲ್ಯದ ಕಾರಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನು 30% ಹೆಚ್ಚಿಸಿ, 20% ಇಳಿಸಿದಾಗ, ಕಾರಿನ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು?

- (A) 10% ಹೆಚ್ಚಳ (B) 10% ಇಳಿಕೆ  
(C) 4% ಇಳಿಕೆ (D) 4% ಹೆಚ್ಚಳ

93. 72, 192, 360 ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಅತ್ಯಂತ ದೊಡ್ಡ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಭಾಜಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?

- (A) 10 (B) 8  
(C) 24 (D) 12

94. ಒಂದು ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಹುಡುಗರು ಮತ್ತು ಹುಡುಗಿಯರ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು 3 : 4 ಎಂದು ತಿಳಿಯಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1722 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಅಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟು ಹುಡುಗರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?

- (A) 738 (B) 984  
(C) 1000 (D) 722

95. 10 ವರ್ಷಗಳ ಮೊದಲು ಅಪ್ಪ ಮತ್ತು ಮಗನ ವಯಸ್ಸಿನ ನಡುವಿನ ಅನುಪಾತವು 7 : 3 ಇತ್ತು. ಈಗ ಅವರಿಬ್ಬರ ವಯಸ್ಸಿನ ನಡುವಿನ ಅನುಪಾತವು 3 : 2 ಇದೆ. ಹಾಗಿದ್ದರೆ, ಮಗನ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು?
- (A) 10 (B) 16  
(C) 14 (D) 15
96.  $7.22 \times 7.22 + 2 \times 7.22 \times 2.78 + 2.78 \times 2.78$  ಇದರ ವರ್ಗಮೂಲ ಎಷ್ಟು?
- (A) 10 (B) 100  
(C) 7.22 (D) 2.78
97.  $5 \div 5 + 5 - 5 \times 5 + 5 + 5 \times 5$  : ಇದರ ಮೌಲ್ಯವೆಷ್ಟು?
- (A) 31 (B) 10  
(C) 11 (D) 25
98. 425.763 ದಶಮಾಂಶ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ  $10^{-2}$  ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?
- (A) 5 (B) 7  
(C) 3 (D) 6
99. 0.1225 ಇದರ ವರ್ಗಮೂಲ ಯಾವುದು?
- (A) 35 (B) 0.35  
(C) 3.5 (D) 0.035
100. ಗಡಿಯಾರವೊಂದರಲ್ಲಿ ಸಮಯ 11.40 ಆಗಿದ್ದಾಗ, ದರ್ಪಣದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸುವ ಪ್ರತಿಬಿಂಬದಲ್ಲಿ ಸಮಯ ಎಷ್ಟೆಂದು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ?
- (A) 1.20 (B) 11.40  
(C) 12.40 (D) 12.20

**SPACE FOR ROUGH WORK**

**SPACE FOR ROUGH WORK**