



B.Com. V Semester Degree Examination, Sept./Oct. - 2024

COMMERCE

SEC-4 : Employability Skills

(NEP)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 50

Note : Answer **all** the Questions.

1. Which of the following are Central Government Exams ?

- (A) SSC-CGL (B) UPSC-IAS
(C) Railway Exams (D) All of the Above

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ನಡೆಸುವ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ಯಾವುವು ?

- (A) SSC-CGL (B) UPSC-IAS
(C) ರೈಲ್ವೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು (D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

2. NABARD Stands for :

NABARD ಎಂದರೆ :

- (A) National Bank for Agriculture and Rural Development
(B) National Board for Agriculture and Rural Development
(C) National Bank for Agriculture and Road Development
(D) National Bank for Aviation and Road Development

3. Which of the following are the State Government Exams ?

- (A) FDA (B) Police Constable
(C) Commercial Tax Inspector (D) All the Above

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ನಡೆಸುವ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ಯಾವುವು ?

- (A) FDA (B) ಪೊಲೀಸ್ ಪೇದೆ
(C) ವಾಣಿಜ್ಯ ತೆರಿಗೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು (D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ



4. Employer pay _____ to the Employees.
 (A) Commission (B) Salary (C) Wages (D) All the Above
 ಉದ್ಯೋಗದಾತನು ತನ್ನ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿಗೆ _____ ನೀಡುತ್ತಾನೆ.
 (A) ಕಮಿಷನ್ (B) ಸಂಬಳ (C) ವೇತನ/ಮಜೂರಿ (D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ
5. In SSC-CGL, CGL stands for :
 SSC-CGL ಲ್ಲಿ, CGL ಎಂದರೆ :
 (A) Combined Graduate Law (B) Combined Graduate Level
 (C) Combined Group Law (D) Combined Group Level
6. Who conducts exams for the Post of APC (Armed Police Constable) in Karnataka ?
 ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ APC (ಸಶಸ್ತ್ರ ಪೊಲೀಸ್ ಪೇದೆ) ಹುದ್ದೆಗೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಯಾರು ನಡೆಸುತ್ತಾರೆ ?
 (A) KSP (B) UPSC-NDA (C) UPSC-IPS (D) SSC
7. Complete the series :
 ಸರಣಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ :
 BF, CH, __?, HD, LT
 (A) FG (B) EK (C) CE (D) FJ
8. Complete the series.
 ಸರಣಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ.
 1, 4, 9, 16, 25, __?.
 (A) 40 (B) 36 (C) 35 (D) 49
9. Find the LCM of 14, 56, 91 and 84 by division method.
 ವಿಭಜನೆಯ ವಿಧಾನದಿಂದ 14, 56, 91 ಮತ್ತು 84 ರ ಲ.ಸಾ.ಅ. ಅನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 (A) 2184 (B) 2854 (C) 2764 (D) 2844
10. Rent of the House is increased from ₹ 5,000 to 5,500. Expenses the increase in price as a percentage of the original rent :
 ಮನೆ ಬಾಡಿಗೆಯನ್ನು ₹ 5,000 ರಿಂದ 5,500 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮೂಲಬಾಡಿಗೆಯ ಶೇಖಡಾವಾರು ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿ :
 (A) 5% (B) 15% (C) 8% (D) 10%
11. 3, 8, 15, 24, __? 48, 63.
 (A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 4
12. E-5, G-7, I-9, K-11, __?, __?.
 (A) M-15, P-21 (B) M-13, O-15 (C) O-15, X-24 (D) N-18, K-14



13. FAG, GAF, HAI, IAH, ___?

- (A) JAK (B) HAL (C) HAK (D) JAI

14. 5, 5, 15, 75, 525, 4725, ___?

- (A) 51795 (B) 50135 (C) 51025 (D) 51975

15. Which of the following are twin Primes ?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅವಳಿ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಎಂದು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ?

- (A) (37, 41) (B) (3, 7) (C) (43, 47) (D) (71, 73)

16. The Sum of first 50 natural numbers is equal to _____.

ಮೊದಲ 50 ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತವು _____ ಗೆ ಸಮಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- (A) 1275 (B) 1025 (C) 1235 (D) 1205

17. (10, 25, 30, 45, 50) What is Average ?

(10, 25, 30, 45, 50) ಸರಾಸರಿ ಏನು ?

- (A) 30 (B) 31 (C) 32 (D) 33

18. A number is increased by 10% and then it is decreased by 10% find the net Increase or decrease percent.

- (A) 1% Increase (B) 1% Decrease (C) 0 % (D) 2 % Increase

ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 10% ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ನಂತರ ಅದನ್ನು 10% ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ನಿವ್ವಳ ಹೆಚ್ಚಳ ಅಥವಾ ಇಳಿಕೆ ಶೇಖಡಾವಾರನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (A) 1% ಹೆಚ್ಚಳ (B) 1% ಇಳಿಕೆ (C) 0 % (D) 2% ಹೆಚ್ಚಳ

19. A cycle was purchased for ₹1600 and sold for ₹1400, find the loss %.

ಒಂದು ಸೈಕಲ್‌ನ್ನು ₹1600 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿ ಮಾಡಿ ಹಾಗೂ ₹1400 ಕ್ಕೆ ಮಾರಿದರೆ, ನಷ್ಟದ ಶೇಕಡಾ ಎಷ್ಟು ?

- (A) $12\frac{2}{3}\%$ (B) $12\frac{1}{4}\%$ (C) $12\frac{1}{3}\%$ (D) $12\frac{1}{2}\%$

20. By selling 8 Articles, a Tradesman make a loss equal to the cost price of 4 articles, find loss %.

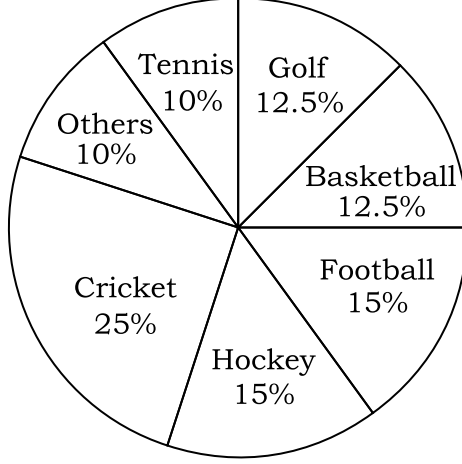
8 ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ, ಒಬ್ಬ ವ್ಯಾಪಾರಿಯು 4 ವಸ್ತುಗಳ ಬೆಲೆಗೆ ಸಮನಾದ ನಷ್ಟವನ್ನು ಅನುಭವಿಸುತ್ತಾನೆ. ನಷ್ಟದ ಶೇಕಡಾ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 25% (B) 100/3 % (C) 50% (D) 40%



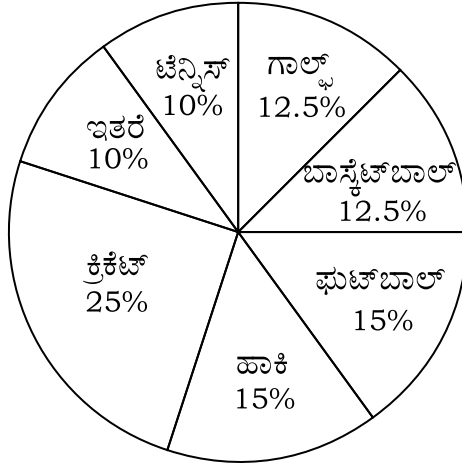
Directions (21-25) : The Pie-chart drawn below shows the spendings of a country on various sports during a particular year. Study the pie-chart carefully and answer the questions given below it.

Percentage of money spent on various sports for one year.



ನಿರ್ದೇಶನಗಳು (21-25) : ಈ ಕೆಳಗಿನ ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕ್ರೀಡೆಗಳ ಮೇಲೆ ದೇಶದ ಖರ್ಚುಗಳನ್ನು ಪೈ-ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕ್ರೀಡೆಗಳ ಮೇಲೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ ಹಣದ ಶೇಖರಣೆ.



21. If the total amount spent on sports during the year was ₹1,50,00,000, and the amount spent on Cricket and Hockey together was :

ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡೆಗಾಗಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ₹1,50,00,000 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಮತ್ತು ಹಾಕಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ ಎನಾಗಿತ್ತು ?

- (A) 25,00,000 (B) 37,50,000 (C) 50,00,000 (D) 60,00,000



22. Out of the following, the Country spent the same amount on :

- (A) Hockey and Tennis (B) Golf and Football
(C) Cricket and Football (D) Football and Hockey

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶವು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ ಒಂದೇ ಆದ ಮೊತ್ತ :

- (A) ಹಾಕಿ ಮತ್ತು ಟೆನ್ನಿಸ್ (B) ಗಾಲ್ಫ್ ಮತ್ತು ಫುಟ್ಬಾಲ್
(C) ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಮತ್ತು ಫುಟ್ಬಾಲ್ (D) ಫುಟ್ಬಾಲ್ ಮತ್ತು ಹಾಕಿ

23. Pie-chart shows that the most popular game of the country is (on the basis of money spent) :

- (A) Cricket (B) Football (C) Basket ball (D) Hockey

ಪೈ-ನಕ್ಷೆ ದೇಶದ ಯಾವ ಆಟ ಹೆಚ್ಚು ಜನಪ್ರಿಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ ? (ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ ಹಣದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ) :

- (A) ಕ್ರಿಕೆಟ್ (B) ಫುಟ್ಬಾಲ್ (C) ಬಾಸ್ಕೆಟ್ಬಾಲ್ (D) ಹಾಕಿ

24. The ratio of the total amount spent on Football to that spent on Hockey is :

ಫುಟ್ಬಾಲ್ ಮತ್ತು ಹಾಕಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ಅನುಪಾತ ಏನಾಗಿದೆ ?

- (A) 1 : 15 (B) 1 : 1 (C) 15 : 1 (D) 3 : 20

25. If the total Amount spent on sports during the year was ₹1,20,00,000. How much was spent on Basketball ?

ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡೆಗಾಗಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ₹1,20,00,000 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಬಾಸ್ಕೆಟ್ಬಾಲ್‌ಗೆ ಎಷ್ಟು ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ?

- (A) 9,50,000 (B) 10,00,000 (C) 12,00,000 (D) 15,00,000

26. 'A' can do a piece of work in 6 days, 'B' can do the same work in 7 days. How long will they take it both work together ?

- (A) $3\frac{3}{13}$ days (B) $3\frac{2}{13}$ days (C) $3\frac{4}{13}$ days (D) $3\frac{5}{13}$ days

'A' ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 6 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಹುದು, 'B' ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು 7 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಇಬ್ಬರೂ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಕೆಲಸಮಾಡಲು ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ?

- (A) $3\frac{3}{13}$ ದಿನಗಳು (B) $3\frac{2}{13}$ ದಿನಗಳು (C) $3\frac{4}{13}$ ದಿನಗಳು (D) $3\frac{5}{13}$ ದಿನಗಳು

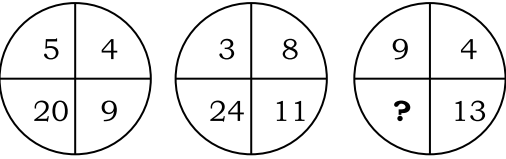


27. There are 30 students in the class. The average age of the first 10 students is 12.5 years, the average age of the next 20 students is 13.1 years. The average Age of the whole class is :

- (A) 12.5 years (B) 12.7 years (C) 12.8 years (D) 12.9 years

ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ 30 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿದ್ದಾರೆ, ಮೊದಲ 10 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 12.5 ವರ್ಷಗಳು. ಮುಂದಿನ 20 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 13.1 ವರ್ಷಗಳು, ಇಡೀ ತರಗತಿಯ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು ?

- (A) 12.5 ವರ್ಷಗಳು (B) 12.7 ವರ್ಷಗಳು (C) 12.8 ವರ್ಷಗಳು (D) 12.9 ವರ್ಷಗಳು

28. 

What number should come at the Question mark ?

ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ ಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆ ಬರಬಹುದು ?

- (A) 36 (B) 26 (C) 66 (D) 56

29. 'SPECIAL' is written as '65' in a certain code language. What will 'CONNECT' be coded as ?

ಒಂದು ಕೋಡ್ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಕಾರ 'SPECIAL' ಅನ್ನು '65' ಎಂದು ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ, ಅದೇ ಕೋಡ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ 'CONNECT' ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯಬಹುದು ?

- (A) 70 (B) 64 (C) 32 (D) 74

30. In a certain code "FROZEN" is written as "OFAPSG" then how would "MOLTEN" be written in that code ?

ಒಂದು ಕೋಡ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ "FROZEN" ಅನ್ನು "OFAPSG" ಎಂದು ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಅದೇ ಕೋಡ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ "MOLTEN" ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯಬಹುದು ?

- (A) OFPOMN (B) OFSMPN (C) OFUMPN (D) OFUNPM



Instruction for Q.No. 31 and Q.No. 32 : In the following questions, select the related word from the given alternatives.

ಸೂಚನೆ ಪ್ರ. ಸಂ. 31 ಮತ್ತು 32 : ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಪರ್ಯಾಯಗಳಿಂದ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪದವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

31. Smoke : Pollution :: War : ____?

- (A) Victory (B) Peace (C) Treaty (D) Destruction

ಹೊಗೆ : ಮಾಲಿನ್ಯ :: ಯುದ್ಧ : ____?

- (A) ಗೆಲುವು (B) ಶಾಂತಿ (C) ಒಪ್ಪಂದ (D) ವಿನಾಶ

32. Flow : River :: Stagnant : ____?

- (A) Pool (B) Rain (C) Stream (D) Canal

ಹರಿವು : ನದಿ :: ಸ್ಥಗಿತ : ____?

- (A) ಕೊಳ (B) ಮಳೆ (C) ಸ್ತೀಮ್ (D) ಕಾಲುವೆ

33. A and B are married couple. X and Y are brothers of A. How is Y related to B ?

- (A) Brother-in-Law (B) Brothers
(C) Son-in-law (D) Cousin

A ಮತ್ತು B ವಿವಾಹಿತ ದಂಪತಿಗಳು. X ಮತ್ತು Y - A ಯ ಸಹೋದರರು. Y ಹೇಗೆ B ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (A) ಸೋದರ ಮಾವ (B) ಅಣ್ಣ/ತಮ್ಮ
(C) ಅಳಿಯ (D) ಸೋದರ ಸಂಬಂಧಿ

34. A is the Son of C ; C and Q are sisters ; Z is the mother of Q and P is the Son of Z.

Which of the following statement is true ?

- (A) P and A are cousins.
(B) P is the maternal uncle of A.
(C) Q is the maternal Grandfather of A.
(D) C and P are sisters.

A, C ಯ ಮಗ; C ಮತ್ತು Q ಸಹೋದರಿಯರು; Q ನ ತಾಯಿ Z ಮತ್ತು Z ನ ಮಗ P.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?

- (A) P ಮತ್ತು A ಸೋದರ ಸಂಬಂಧಿ
(B) P, A ಯ ತಾಯಿಯ ಚಿಕ್ಕಪ್ಪ
(C) Q, A ಯ ತಾಯಿಯ ತಂದೆ
(D) C ಮತ್ತು P ಸಹೋದರಿಯರು



35. Raju goes to school by bus, the bus goes straight 5 km then turns left and moves 8 km at last it takes right turn and moves 2 km to reach school. Distance between school and Raju's home is :

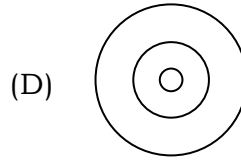
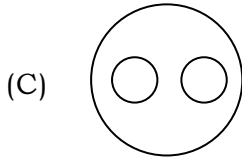
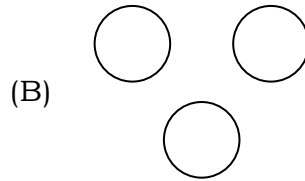
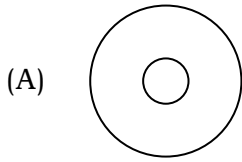
- (A) 15 km (B) 8.5 km (C) 12 km (D) 7 km

ರಾಜು ಬಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಾನೆ, ಬಸ್ಸು ನೇರವಾಗಿ 5 ಕಿ.ಮೀ. ಹೋಗುತ್ತದೆ ನಂತರ ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 8 ಕಿ.ಮೀ. ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಅದು ಬಲಕ್ಕೆ ತಿರುಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಶಾಲೆಯನ್ನು ತಲುಪಲು 2 ಕಿ.ಮೀ. ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ರಾಜುವಿನ ಮನೆಯ ನಡುವಿನ ಅಂತರ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 15 ಕಿ.ಮೀ. (B) 8.5 ಕಿ.ಮೀ. (C) 12 ಕಿ.ಮೀ. (D) 7 ಕಿ.ಮೀ.

36. Which of the following diagrams indicates the best relation between Author, Lawyer and Singer ?

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಚಿತ್ರವು ಲೇಖಕ, ವಕೀಲ ಮತ್ತು ಗಾಯಕ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?



37. What is the minimum education qualification required to become a Bank employee ?

- (A) SSLC (B) PUC
(C) Any degree (D) None of the above

ಬ್ಯಾಂಕ್ ಉದ್ಯೋಗಿಯಾಗಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕನಿಷ್ಠ ಶಿಕ್ಷಣ ಅರ್ಹತೆ ಏನು ?

- (A) SSLC (B) PUC
(C) ಯಾವುದೇ ಪದವಿ (D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

38. Simplify : $7 - 2 + 13 - 5 - 2 + 2$

ಸರಳಗೊಳಿಸಿ : $7 - 2 + 13 - 5 - 2 + 2$

- (A) 12 (B) 13 (C) 14 (D) 15



39. 4 kg of Rice at ₹ 5 per kg is mixed with 8 kgs of Rice at ₹ 6 per kg, find average price of mixture.

- (A) 5/kg (B) 6/kg
(C) 5.66/kg (D) 6.66/kg

4 ಕೆ.ಜಿ. ಅಕ್ಕಿ ₹ 5 ಬೆಲೆಯನ್ನು, 8 ಕೆ.ಜಿ. ಅಕ್ಕಿ ₹ 6 ಬೆಲೆಯ ಜೊತೆ ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ, ಹಾಗಾದರೆ ಮಿಶ್ರಣದ ಸರಾಸರಿ ಬೆಲೆ ಏನು ?

- (A) 5/ಕೆ.ಜಿ. (B) 6/ಕೆ.ಜಿ.
(C) 5.66/ಕೆ.ಜಿ. (D) 6.66/ಕೆ.ಜಿ.

40. If wall is called window, window is called door, door is called floor, floor is called roof and roof is called ventilator, what will a person stand on ?

- (A) Door (B) Ventilator
(C) Roof (D) Floor

ಗೋಡೆಯನ್ನು ಕಿಟಕಿ, ಕಿಟಕಿಯನ್ನು ಬಾಗಿಲು, ಬಾಗಿಲನ್ನು ಮಹಡಿ, ಮಹಡಿಯನ್ನು ಛಾವಣಿ ಮತ್ತು ಛಾವಣಿಯನ್ನು ವೆಂಟಲೇಟರ್ ಎಂದು ಕರೆದರೆ, ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ಎಲ್ಲಿ ನಿಲ್ಲುತ್ತಾನೆ ?

- (A) ಬಾಗಿಲು (B) ವೆಂಟಲೇಟರ್
(C) ಛಾವಣಿ (D) ಮಹಡಿ

41. Z takes ₹ 50,000 Loan from Bank for 6 months at 10% Interest rate find amount to be repaid.

Z ನ್ನು 10% ಬಡ್ಡಿ ದರದಲ್ಲಿ 6 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ₹ 50,000 ಸಾಲ ಪಡೆದ, ಹಾಗಾದರೆ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಮೊತ್ತ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 52,500 (B) 55,200 (C) 2,500 (D) 5,000

42. A man Borrowed some money from Bank at Interest rate of 8% for 2 years. He pays Simple Interest ₹ 4,000, find principle.

ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ 2 ವರ್ಷಕ್ಕೆ 8% ಬಡ್ಡಿ ದರದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ಸ್ವಲ್ಪ ಹಣವನ್ನು ಸಾಲ ಪಡೆದನು. ಅವನು ಸರಳ ಬಡ್ಡಿ ₹ 4,000 ಕಟ್ಟಿದನು. ಹಾಗಾದರೆ ಮೂಲ ಮೊತ್ತ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 25,000 (B) 20,000 (C) 30,000 (D) 16,000



43. In a partnership profit ratio of A and B are in the ratio of 6 : 5 for the period of 1 year then the Investment ratio of A and B is :

ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಲಾಭದ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ A ಮತ್ತು B ಗಳು 1 ವರ್ಷದ ಅವಧಿಗೆ 6 : 5 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ. ಹಾಗಾದರೆ A ಮತ್ತು B ಗಳ ಹೂಡಿಕೆಯ ಅನುಪಾತ ಏನು ?

- (A) 5 : 6 (B) 2 : 3 (C) 6 : 5 (D) 3 : 2

44. Fill in the blank with the suitable preposition.

He Travelled all _____ the world when he was 80 year old.

- (A) in (B) over
(C) with (D) of

45. Select the **Incorrectly** spelt word :

- (A) Cemetery (B) Accommodate
(C) Intruder (D) Necessary

46. Select the correct passive form of the given sentence.

Mama will Tell her later.

- (A) She will be tell later by mama
(B) She will Tell later by mama
(C) She will be told later by mama
(D) She will be Tell later

47. Smallest 4 digit number, which is perfect Square ?

ಕೆಲಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನಾಲ್ಕು ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪರಿಪೂರ್ಣ ವರ್ಗ ಸಂಖ್ಯೆ ?

- (A) 1000 (B) 1022 (C) 1064 (D) 1024



Instructions for Q.No. 48, 49 and 50. In each of the following questions, 4 alternatives are given for the Idiom/Phrase underlined at the question places. Choose the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase as your answers.

48. In the Last Budget, The Government Brought Forward a new scheme of Taxation.

- (A) Prioritized (B) Displayed (C) Notified (D) Introduced

49. To Roll out the Redcarpet :

- (A) To Buy a Gift (B) To give a warning signed
(C) To Decorate the room (D) To give a Grand Welcome

50. Select the most appropriate 'ANTONYM' of the given word : REBELLION.

- (A) Uprising (B) Loyalty (C) Sedition (D) Allotment

- o O o -

