

025COM061 – F – 24 – 6755



FIFTH SEMESTER B.COM. (NEP) DEGREE EXAMINATION, FEBRUARY 2024  
**EMPLOYABILITY SKILLS IN COMMERCE**  
**(SEC)**

Total No. of Questions : 60

Time : 120 Minutes

Maximum : 60 Marks

**INSTRUCTIONS TO THE CANDIDATES**

1. The question paper will be given in the form of a Question Booklet.
2. Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the question booklet supplied to him/her contains all the **60** questions in serial order. The question booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so, he/she should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete booklet. This is most important.
3. Blank pages of the question booklet may be used for rough work.
4. Each question is provided with four choices **(A)**, **(B)**, **(C)** and **(D)** having one correct answer. Choose the correct answer and darken the bubble corresponding to the question number using Ball Pen in the OMR answer sheet.
5. Each correct answer carries **1** mark and no negative mark for wrong answer.
6. No candidate will be allowed to leave the examination hall till the end of the session and without handing over his/her Answer Sheet to the Invigilator. Candidates should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number Coding Sheet and that the Invigilator has affixed his/her signature in the space provided.
7. Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit any kind of malpractice in the Examination will result in the disqualification of the Candidate.
8. **Use** of simple/non-programmable calculators are **allowed**.

[P.T.O.]



1. Employment is a relationship between \_\_\_\_\_ parties.  
 ಉದ್ಯೋಗವು \_\_\_\_\_ ಪಕ್ಷಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವಾಗಿದೆ.  
 (A) 4 (B) 3 (C) 2 (D) 5
2. Example for employment is \_\_\_\_\_  
 ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆ ಎಂದರೆ  
 (A) Lecturer (B) Clerk  
 ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಗುಮಾಸ್ತ  
 (C) Peon (D) All the above  
 ಪರಿಚಾರಕರು ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ
3. Employer pays \_\_\_\_\_ to his employee.  
 ಉದ್ಯೋಗದಾತನು ತನ್ನ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿಗೆ \_\_\_\_\_ ನೀಡುತ್ತಾನೆ.  
 (A) Salary (B) Wages  
 ಸಂಬಳ ಮಜೂರಿ  
 (C) Commission (D) All the above  
 ಕಮಿಷನ್ ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ
4. Employment refers to \_\_\_\_\_  
 ಉದ್ಯೋಗವು \_\_\_\_\_ ನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.  
 (A) The state of having a job (B) Being employed  
 ಕೆಲಸ ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಿತಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ  
 (C) One has to employ someone (D) All the above  
 ಒಬ್ಬರು ಯಾರನ್ನಾದರೂ ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ
5. Payment for employment may be in the form of \_\_\_\_\_  
 ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ನೀಡುವ ಪಾವತಿ ಬಹುಶಃ \_\_\_\_\_ ರೂಪದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.  
 (A) Monthly salary (B) Piece rate  
 ಮಾಸಿಕ ಸಂಬಳ ತುಂಡು ದರ  
 (C) Hourly (D) All the above  
 ಗಂಟೆಗೊಮ್ಮೆ ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ



6. Which of the following is the formal sector employer in India ?

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಔಪಚಾರಿಕ ವಲಯದ ಉದ್ಯೋಗದಾತ ?

(A) Government

ಸರ್ಕಾರ

(C) Pvt. Enterprise

ಖಾಸಗಿ ಉದ್ಯಮ

(B) MNC

ಬಹುರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಂಪನಿಗಳು

(D) All the above

ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ

7. Employment is the key to reduce

\_\_\_\_\_ ನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಉದ್ಯೋಗವು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿದೆ.

(A) Income

ಆದಾಯ

(C) Poverty

ಬಡತನ

(B) Business

ವ್ಯಾಪಾರ

(D) None of the above

ಮೇಲಿನವು ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

8. The objective of business is

ವ್ಯಾಪಾರದ ಉದ್ದೇಶವು \_\_\_\_\_ ಆಗಿದೆ.

(A) Profit

ಲಾಭಗಳಿಸುವುದು

(C) Creating employment

ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದು

(B) Social Welfare

ಸಮಾಜದ ಕಲ್ಯಾಣ

(D) All the above

ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ

9. Full time employees often receives benefits like

ಪೂರ್ಣಕಾಲಿಕ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ \_\_\_\_\_ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ.

(A) Paid leave

ಪಾವತಿಸಿದ ರಜೆಗಳು

(C) Retirement benefits

ನಿವೃತ್ತಿ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

(B) Medical benefits

ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

(D) All the above

ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ

10. SEBI stands for

SEBI ಎಂದರೆ

(A) Share Exchange Block of India

(C) Security Earning Board of India

(B) Stock Exchange Book of India

(D) Securities Exchange Board of India



11. The minimum qualification for applying SDA post is

SDA (ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು) ಹುದ್ದೆಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಇರುವ ಕನಿಷ್ಠ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ

(A) SSLC

ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ.

(B) B.Com.

ಬಿ.ಕಾಂ.

(C) B.A.

ಬಿ.ಎ.

(D) PUC

ಪಿ.ಯು.ಸಿ.

12. IAS stands for

IAS ಎಂದರೆ

(A) Indian Airlines System

(C) Indian Accounting Seva

(B) Indian Administrative Service

(D) Indian Amendment Services

13. Job fairs are conducted by

ಉದ್ಯೋಗ ಮೇಳಗಳನ್ನು ಯಾರು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಾರೆ ?

(A) Colleges

ಕಾಲೇಜುಗಳು

(B) Employment Exchange Institutions

ಉದ್ಯೋಗ ವಿನಿಮಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

(C) Corporate Institutions

ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

(D) All the above

ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ

14. Employment exchange helps to

ಉದ್ಯೋಗ ವಿನಿಮಯವು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ?

(A) Connects job seekers

ಉದ್ಯೋಗಾಕಾಂಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು

(B) Reduce unemployment

ನಿರುದ್ಯೋಗವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು

(C) Promotes economic growth

ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು

(D) All the above

ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ

15. \_\_\_\_\_ is an example of two way communication.

ದ್ವಿಮುಖ ಸಂವಹನಕ್ಕೆ \_\_\_\_\_ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.

(A) Written exam

ಬರಹರೂಪದ ಪರೀಕ್ಷೆ

(B) Questionnaire

ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಗಳು

(C) T. V. News

ದೂರದರ್ಶನದ ವಾರ್ತೆ

(D) Interview

ಸಂದರ್ಶನ



16. Online Interviews are conducted through

ಆನ್‌ಲೈನ್ ಸಂದರ್ಶನಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| (A) Skype       | (B) Zoom          |
| Skype           | Zoom              |
| (C) Google meet | (D) All the above |
| Google meet     | ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ     |

17. Minimum educational qualification for KPSC Commercial Tax Inspector post

KPSC ವಾಣಿಜ್ಯ ತೆರಿಗೆ ನಿರೀಕ್ಷಕರ ಹುದ್ದೆಗೆ ಬೇಕಿರುವ ಕನಿಷ್ಠ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ

- |                            |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|
| (A) B.Com.                 | (B) B.A. with Economics         |
| ಬಿ. ಕಾಂ.                   | ಬಿ.ಎ. (ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಷಯದೊಂದಿಗೆ) |
| (C) B.Sc. with Mathematics | (D) All the above               |
| ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ. (ಗಣಿತದೊಂದಿಗೆ)   | ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ                   |

18. Which among the following is the specialized Newspaper gives news on employment ?

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಶೇಷವಾದ ಪತ್ರಿಕೆಯು ಉದ್ಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತ್ರ ಸುದ್ದಿಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ ?

- |                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| (A) Employment News | (B) The Times of India |
| (C) The Hindu       | (D) Indian Express     |

19. Career opportunities after B.Com.

ಬಿ.ಕಾಂ. ಪದವಿಯ ನಂತರದ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳು

- |                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| (A) Banking and Finance | (B) Insurance     |
| ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು | ವಿಮೆ              |
| (C) Taxation            | (D) All the above |
| ತೆರಿಗೆ                  | ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ     |

20. UPSC stands for

UPSC ಎಂದರೆ

- |                                   |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| (A) Uttar Pradesh Seva Council    | (B) Unnati Public Service Commission |
| (C) Union Private Service Council | (D) Union Public Service Commission  |



21. Complete the number series :

2, 6, 12, 20, 30, 42, .... ?

ಈ ಸಂಖ್ಯಾ ಸರಣಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ.

2, 6, 12, 20, 30, 42, .... ?

(A) 72 (B) 56 (C) 70 (D) 60

22.  $6 \times 3 (3 - 1)$  is equal to

$6 \times 3 (3 - 1) = ?$

(A) 19 (B) 20 (C) 36 (D) 53

23. G, H, J, M, \_\_\_\_\_ complete the Alphabet series.

ಈ ವರ್ಣಮಾಲೆಯ ಸರಣಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ.

G, H, J, M, \_\_\_\_\_

(A) R (B) S (C) P (D) Q

24. BF, CH, ?, HO, LT complete the series.

ಈ ಸರಣಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ.

BF, CH, ?, HO, LT

(A) FK (B) FJ (C) PG (D) EK

25. 473312 is divisible by which among the following number ?

473312 ಅನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಭಾಗಿಸಬಹುದು ?

(A) 7 (B) 17 (C) 19 (D) 50

26. Find the LCM of 16, 24 and 36.

16, 24 ಮತ್ತು 36 ರ ಲ.ಸಾ.ಅ. ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(A) 24 (B) 144 (C) 128 (D) 40

27. The LCM of 14, 56, 91 and 84 is

14, 56, 91 ಮತ್ತು 84 ರ ಲ.ಸಾ.ಅ. ವು

(A) 245 (B) 2148 (C) 2418 (D) 2184



28. If the HCF and LCM of two numbers are 3 and 60 respectively and one number is 12, then find other number.

ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮ.ಸಾ.ಅ. ಮತ್ತು ಲ.ಸಾ.ಅ. ಕ್ರಮವಾಗಿ 3 ಮತ್ತು 60 ಆಗಿದ್ದರೆ ಮತ್ತು ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆ 12 ಆಗಿದ್ದರೆ ಇನ್ನೊಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (A) 14 (B) 15 (C) 16 (D) 17

29. The square of 679 is

679 ರ ವರ್ಗವು

- (A) 461041 (B) 416041 (C) 416611 (D) 641041

30. Find the cube root of 2744.

2744 ರ ಘನ ಮೂಲವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (A) 14 (B) 21 (C) 41 (D) 4

31. January 1<sup>st</sup> 2007 was Monday, what day of the week lies on January 1<sup>st</sup> 2008 ?

ಜನವರಿ 1, 2007 ರಂದು ಸೋಮವಾರವಾದರೆ, ಜನವರಿ 1, 2008 ರಂದು ವಾರದ ಯಾವ ದಿನ ಬರುತ್ತದೆ ?

- (A) Monday (B) Tuesday  
ಸೋಮವಾರ ಮಂಗಳವಾರ  
(C) Wednesday (D) Thursday  
ಬುಧವಾರ ಗುರುವಾರ

32. How many times do the hands of a clock coincide in a day ?

ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗಡಿಯಾರದ ಕೈಗಳು ಎಷ್ಟು ಸಲ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರುತ್ತವೆ ?

- (A) 20 (B) 22 (C) 21 (D) 24

33. Expand the formula :  $(a + b)^2$

$(a + b)^2$  ನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

- (A)  $a + b + 2^2$  (B)  $a^2 + b^2 + 2$   
(C)  $a^2 + 2ab + b^2$  (D)  $a + b + 4$



34. In a business, the ratio of the capitals of A and B is 2 : 1, that of B and C is 4 : 3 and that of C and D is 5 : 6, then the ratio of the capitals of A and D is

ಒಂದು ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ A ಮತ್ತು B ಗಳ ಬಂಡವಾಳದ ಅನುಪಾತ 2 : 1, B ಮತ್ತು C ಗಳ ಅನುಪಾತ 4 : 3 ಮತ್ತು C ಮತ್ತು D ಗಳ ಅನುಪಾತ 5 : 6 ಆಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ A ಮತ್ತು D ಗಳ ಬಂಡವಾಳದ ಅನುಪಾತವೆಷ್ಟು ?

- (A) 9 : 28                      (B) 3 : 5                      (C) 20 : 9                      (D) 5 : 3

35. Mr. Vinay purchased an Air-conditioner for ₹ 12,000 and sold it for ₹ 15,000. What was the profit percentage ?

ಶ್ರೀ. ವಿನಯನು ಒಂದು ಏರ್‌ಕಂಡಿಷನರ್ ಅನ್ನು ₹ 12,000 ಕ್ಕೆ ಕೊಂಡನು ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ₹ 15,000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದನು. ಅವನು ಪಡೆದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಲಾಭ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 30%                      (B) 10%                      (C) 20%                      (D) 25%

36. Three partners Suma, Mayu and Ramu invest ₹ 1,600, ₹ 1,800 and ₹ 2,300 respectively in a business. How should they divide a profit of ₹ 399 ?

ಮೂವರು ಪಾಲುದಾರರಾದ ಸುಮಾ, ಮಯು ಮತ್ತು ರಾಮು ಒಂದು ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ₹ 1,600, ₹ 1,800 ಮತ್ತು ₹ 2,300 ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಅವರು ₹ 399 ಲಾಭವನ್ನು ಹೇಗೆ ವಿಭಜಿಸಬೇಕು ?

- (A) ₹ 112, ₹ 162, ₹ 125                      (B) ₹ 100, ₹ 200, ₹ 99  
(C) ₹ 113, ₹ 125, ₹ 161                      (D) ₹ 112, ₹ 126, ₹ 161

37. M and S can do alone a job in 6 days and 12 days. They began the work together, but 3 days before the completion of job. M leaves off. In how many days will the work be completed ?

M ಮತ್ತು S ಒಬ್ಬರೇ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 6 ದಿನಗಳು ಮತ್ತು 12 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲರು. ಇಬ್ಬರೂ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತಾರೆ, ಆದರೆ ಕೆಲಸ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಮೊದಲು M ಕೆಲಸ ಬಿಡುತ್ತಾನೆ. ಕಾಮಗಾರಿಯು ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ?

- (A) 6 days                      (B) 3 days  
6 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ                      3 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ  
(C) 12 days                      (D) 2 days  
12 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ                      2 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ



38. If EARTH is written as FCUXM in a certain code. How is MOON written in that code ?

ಒಂದು ಕೋಡ್ ಪ್ರಕಾರ EARTH ಅನ್ನು FCUXM ಎಂದು ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಅದೇ ಕೋಡ್ ಪ್ರಕಾರ MOON ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯಬಹುದು ?

- (A) NQRR
- (C) QNRS

- (B) NQRS
- (D) NQSR

39. In a certain code NEWYORK is written as 111. How is BHARATH be written in that code ?

ಒಂದು ಕೋಡ್ ಪ್ರಕಾರ NEWYORK ಅನ್ನು 111 ಎಂದು ಬರೆದರೆ. ಅದೇ ಕೋಡ್ ಪ್ರಕಾರ BHARATH ಅನ್ನು ಏನೆಂದು ಬರೆಯುತ್ತೀರಿ ?

- (A) 54
- (C) 57

- (B) 58
- (D) 59

40. A is B's daughter, but B is not the mother of A. Then how B is related to A ?

Aಯು Bಯ ಮಗಳು, ಆದರೆ Bಯು Aನ ತಾಯಿಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಹಾಗಾದರೆ Bಯು ಯಾವ ರೀತಿ A ಗೆ ಸಂಬಂಧ ?

- (A) Aunt

ತಾಯಿಯ ತಂಗಿ

- (C) Daughter

ಮಗಳು

- (B) Father

ತಂದೆ

- (D) No relation

ಸಂಬಂಧ ಪಡುವುದಿಲ್ಲ

41. Mayra walks 20 metre towards North. She then turns left and walks 40 metre. She again turns left and walks 20 metre. Further she moves 20 metres after turning to the right. How far is she from her original position ?

ಮಾಯ್ರಾಳು ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 20 ಮೀ. ನಡೆದಳು. ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 40 ಮೀ. ನಡೆದಳು. ಪುನಃ ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 20 ಮೀ. ನಡೆದಳು. ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಬಲಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 20 ಮೀ. ನಡೆದಳು. ಮಾಯ್ರಾಳು ತನ್ನ ಆರಂಭದ ಸ್ಥಳದಿಂದ ಎಷ್ಟು ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾಳೆ ?

- (A) 90 metre

90 ಮೀ.

- (C) 60 metre

60 ಮೀ.

- (B) 80 metre

80 ಮೀ.

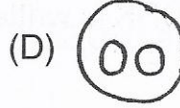
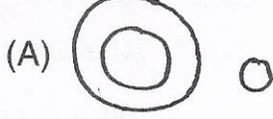
- (D) 120 metre

120 ಮೀ.



42. Which of the following diagrams indicates the best relation between Travelers, Train and Bus ?

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೇಖಾಚಿತ್ರವು ಪ್ರಯಾಣಿಕರು, ರೈಲು ಮತ್ತು ಬಸ್ ನಡುವಿನ ಉತ್ತಮ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?



43. Two unbiased coins are tossed. What is the probability of getting at most one head ?

ನಿಷ್ಪಕ್ಷವಾಗಿ ಎರಡು ನಾಣ್ಯಗಳನ್ನು ಎಸೆಯಲಾಗಿದೆ. ಗರಿಷ್ಠ ಒಂದು ಹೆಡ್ ಪಡೆಯುವ ಸಂಭವನೀಯತೆ ಎಷ್ಟು ?

(A)  $\frac{3}{4}$

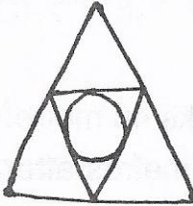
(B)  $\frac{3}{2}$

(C)  $\frac{1}{2}$

(D)  $\frac{2}{4}$

44. How many triangles are there in the given figure ?

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ತ್ರಿಕೋನಗಳಿವೆ ?



(A) 8

(B) 6

(C) 5

(D) 9

45. Supervisor : Worker :: ?

ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕ : ಕೆಲಸಗಾರ :: ?

(A) Senior : Junior

(B) Elder : Younger

ಹಿರಿಯ : ಕಿರಿಯ

ದೊಡ್ಡವ : ಸಣ್ಣವ

(C) Officer : Clerk

(D) Upper : Lower

ಅಧಿಕಾರಿ : ಗುಮಾಸ್ತ

ಮೇಲಿನ : ಕೆಳಗಿನ



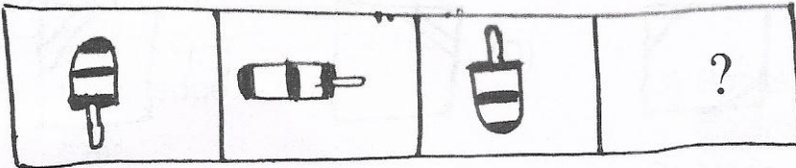
46. Many business offices are located in buildings having 2-8 floors. If a building has more than 3 floors, it has a lift. If the above statements are true, which of the following must be true ?

ಅನೇಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಕಚೇರಿಗಳು 2-8 ಮಹಡಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿವೆ. ಕಟ್ಟಡವು 3 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಹಡಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಅದು ಲಿಫ್ಟ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ನಿಜವಾಗಿದ್ದರೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನಿಜವಾಗಿರಬೇಕು ?

- (A) 2<sup>nd</sup> floor do not have lifts  
2 ನೆಯ ಮಹಡಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಫ್ಟ್‌ಗಳಿಲ್ಲ
- (B) 7<sup>th</sup> floor have lifts  
7 ನೆಯ ಮಹಡಿಯಲ್ಲಿ ಲಿಫ್ಟ್‌ಗಳಿವೆ
- (C) Only floors above 3<sup>rd</sup> floor have lifts  
3 ನೆಯ ಮಹಡಿಗಿಂತ ಮೇಲಿನ ಮಹಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಲಿಫ್ಟ್‌ಗಳಿವೆ
- (D) All floors may be reached by lifts  
ಎಲ್ಲಾ ಮಹಡಿಗಳನ್ನು ಲಿಫ್ಟ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ತಲುಪಬಹುದು

47. What will replace question mark ?

ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಯಾವುದು ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ ?

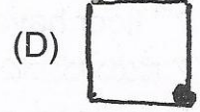
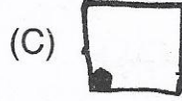
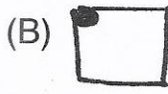
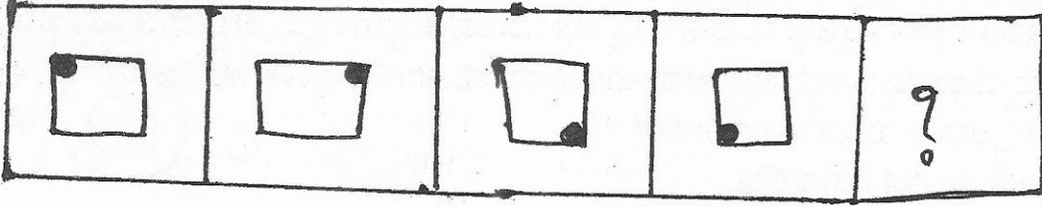


- (A)
- (B)
- (C)
- (D)



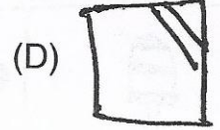
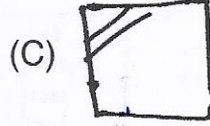
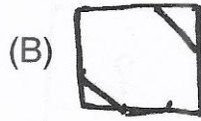
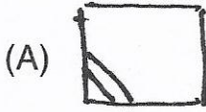
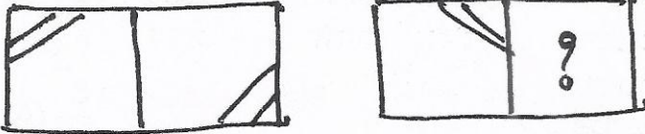
48. What will replace question mark ?

ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಯಾವುದು ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ ?



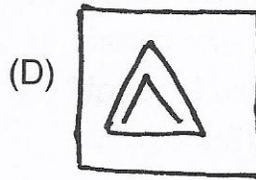
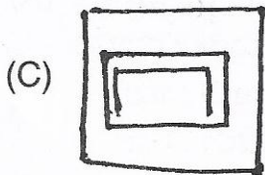
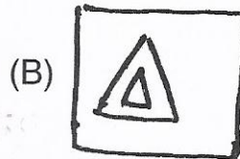
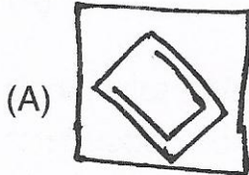
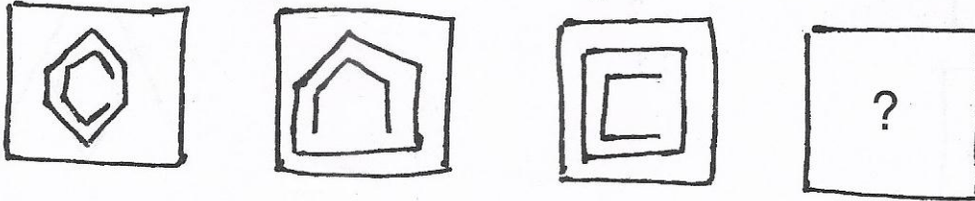
49. What will replace question mark ?

ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಯಾವುದು ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ ?



50. What will replace the question mark ?

ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಯಾವುದು ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ ?



Read the following passage and answer the questions given below from

Q. No. 51 to Q. No. 55.

Books are very useful to us. They are the best companion of man. They never cheat the reader. Books are a good source of knowledge. We get knowledge on different subjects. We can read books. We can read books of our taste. They enlighten our hearts and make us bold to face the realities and difficulties of life. We can find everything in books. By reading books, we can be in the company of great writers of the past. We can make this world a better place to live in. Books are the life-blood of great master-minds. We can never deny their utility.

ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 51 ರಿಂದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ರವರೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಪುಸ್ತಕಗಳು ನಮಗೆ ತುಂಬಾ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿವೆ. ಅವುಗಳು ಮನುಷ್ಯನ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಒಡನಾಡಿಗಳು. ಅವುಗಳು ಓದುಗರನ್ನು ಎಂದಿಗೂ ಮೋಸ ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ. ಪುಸ್ತಕಗಳು ಜ್ಞಾನದ ಉತ್ತಮ ಮೂಲಗಳಾಗಿವೆ. ನಾವು ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತೇವೆ. ನಾವು ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಓದಬಹುದು. ನಮ್ಮ ಅಭಿರುಚಿಯ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಓದಬಹುದು. ಅವುಗಳು ನಮ್ಮ ಹೃದಯವನ್ನು ಬೆಳಗಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಜೀವನದ ವಾಸ್ತವತೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಷ್ಟಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ನಮ್ಮನ್ನು ಧೈರ್ಯಶಾಲಿ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ನಾವು ಪುಸ್ತಕಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಕಾಣಬಹುದು. ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಓದುವ ಮೂಲಕ, ನಾವು ಹಿಂದಿನ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಬರಹಗಾರರ ಸಹವಾಸದಲ್ಲಿರಬಹುದು. ನಾವು ಈ ಜಗತ್ತನ್ನು ಬದುಕಲು ಉತ್ತಮ ಸ್ಥಳವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಪುಸ್ತಕಗಳು ಮಹಾನ್ ಮಾಸ್ಟರ್ ಮೈಂಡ್‌ಗಳ ಜೀವನರಕ್ತವಾಗಿವೆ. ಅದರ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯನ್ನು ನಾವು ಎಂದಿಗೂ ನಿರಾಕರಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

51. What is useful to us ?

ನಮಗೆ ಯಾವುದು ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ ?

(A) Knowledge

ಜ್ಞಾನ

(C) Subjects

ವಿಷಯಗಳು

(B) Books

ಪುಸ್ತಕಗಳು

(D) None of the above

ಮೇಲಿನ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

52. Whose best companions are book ?

ಪುಸ್ತಕಗಳು ಯಾರ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಒಡನಾಡಿಗಳು ?

(A) Man

ಮನುಷ್ಯನ

(C) Animals

ಮೃಗಗಳ

(B) Life

ಜೀವನದ

(D) None of the above

ಮೇಲಿನ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

53. How can we be in the company of great writers of past ?

ಹಿಂದಿನ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಬರಹಗಾರರ ಸಹವಾಸದಲ್ಲಿ ನಾವು ಹೇಗೆ ಇರಬಹುದು ?

(A) Through subjects

ವಿಷಯಗಳೊಂದಿಗೆ

(C) Through books

ಪುಸ್ತಕಗಳೊಂದಿಗೆ

(B) Through knowledge

ಜ್ಞಾನದೊಂದಿಗೆ

(D) All the above

ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲಾ



54. What can we find in books ?

ನಾವು ಪುಸ್ತಕಗಳಲ್ಲಿ ಏನನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು ?

(A) Nothing

ಏನನ್ನು ಅಲ್ಲ

(C) Something

ಕೆಲವೊಂದನ್ನು

(B) Everything

ಎಲ್ಲವನ್ನು

(D) Special thing

ವಿಶೇಷವೊಂದನ್ನು

55. Can we deny their utility ?

ನಾವು ಪುಸ್ತಕದ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯನ್ನು ನಿರಾಕರಿಸಬಹುದೇ ?

(A) Every time we can deny

ಯಾವಾಗಲೂ ನಾವು ನಿರಾಕರಿಸಬಹುದು

(C) No, we can never deny

ನಾವು ಎಂದಿಗೂ ನಿರಾಕರಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ

(B) Yes, we deny

ನಿರಾಕರಿಸಬಹುದು

(D) Sometimes we can deny

ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ನಾವು ನಿರಾಕರಿಸಬಹುದು

Study the following table and answer questions based on it from 56 to 60.  
Expenditure of a company (in lakhs rupees) per annum over given years.

Year	Expenditure				
	Salary	Fuel and Transport	Bonus	Interest on loan	Taxes
2019	288	98	3.00	23.4	83
2020	342	112	2.52	32.5	108
2021	324	101	3.84	41.6	74
2022	336	133	3.68	36.4	88
2023	420	142	3.96	49.4	98

ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 56 ರಿಂದ 60 ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.  
ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿ ಭರಿಸಿದ ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ).

ವರ್ಷ	ವೆಚ್ಚಗಳು				
	ಸಂಬಳ	ಇಂಧನ ಮತ್ತು ಸಾರಿಗೆ	ಬೋನಸ್	ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	ತೆರಿಗೆ
2019	288	98	3.00	23.4	83
2020	342	112	2.52	32.5	108
2021	324	101	3.84	41.6	74
2022	336	133	3.68	36.4	88
2023	420	142	3.96	49.4	98



56. What is the average amount of interest per year which company had to pay during this period ?

ಈ ಅವಧಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯು ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ ಬಡ್ಡಿಯ ಮೊತ್ತವೆಷ್ಟು ?

- (A) ₹ 32.43 lakhs  
₹ 32.43 ಲಕ್ಷಗಳು
- (B) ₹ 33.72 lakhs  
₹ 33.72 ಲಕ್ಷಗಳು
- (C) ₹ 34.18 lakhs  
₹ 34.18 ಲಕ್ಷಗಳು
- (D) ₹ 36.66 lakhs  
₹ 36.66 ಲಕ್ಷಗಳು

57. The total amount of bonus paid by the company during given period is approximately what percent of the total amount of salary paid during this period ?

ಈ ಅವಧಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯು ವಿತರಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಬೋನಸ್ ಮೊತ್ತವು ಈ ಅವಧಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಸಂಬಳದ ಮೊತ್ತದ ಸರಿಸುಮಾರು ಎಷ್ಟು ಪ್ರತಿಶತವಾಗಿದೆ ?

- (A) 0.1%                      (B) 0.5%                      (C) 1%                      (D) 1.25%

58. Total expenditure on all these items in 2019 was approximately what percent of the total expenditure in 2023

2019 ರಲ್ಲಿನ ಈ ಎಲ್ಲಾ ವಸ್ತುಗಳ ಮೇಲಿನ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚವು 2023 ರಲ್ಲಿನ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ಸರಿಸುಮಾರು ಎಷ್ಟು ಪ್ರತಿಶತವಾಗಿದೆ ?

- (A) 62%                      (B) 66%                      (C) 69%                      (D) 71%

59. The total expenditure of the company over these items during year 2021 is

2021 ರಲ್ಲಿನ ಈ ವಸ್ತುಗಳ ಮೇಲೆ ಕಂಪನಿಯ ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು ಎಷ್ಟು ?

- (A) ₹ 544.44 lakhs  
₹ 544.44 ಲಕ್ಷಗಳು
- (B) ₹ 501.11 lakhs  
₹ 501.11 ಲಕ್ಷಗಳು
- (C) ₹ 446.46 lakhs  
₹ 446.46 ಲಕ್ಷಗಳು
- (D) ₹ 478.87 lakhs  
₹ 478.87 ಲಕ್ಷಗಳು

60. The ratio between total expenditure on tax and total salary is

ತೆರಿಗೆಯ ಮೇಲಿನ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಸಂಬಳದ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ನಡುವಿನ ಅನುಪಾತ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 1710 : 500                      (B) 451 : 1710
- (C) 1 : 2                      (D) 2 : 3