

SECSB – 502

Question Booklet Sl. No.

NA111789

A

Version Code

A

V SEMESTER ALL U.G. COURSES  
EXAMINATION, FEBRUARY/MARCH 2024  
(NEP Scheme) (Freshers)  
EMPLOYABILITY SKILLS (SEC)

Time Allowed : 2 Hours

Maximum Marks : 50

### INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

1. Immediately after the commencement of the Examination, you should check that this Booklet does not have any unprinted or torn or missing pages or items, etc. If any of the above defects is found, get it replaced by a Complete Question Booklet of the available series.
2. Write clearly the Question Booklet Version Code **A, B, C** or **D** in the appropriate space provided for the purpose, in the OMR Answer Sheet.
3. Enter the name of the Subject, Reg. No., Student ID, Q.P. Code, Question Booklet version code and affix Signature on the OMR sheet. As the answer sheets are designed to suit the Optical Mark Reader (OMR) system, special care should be taken to fill those items accurately.
4. This Question Booklet contains **50** questions. **Each** question carries **1** mark. **All** questions must be attempted. Each question contains four answers, among them one correct answer should be selected and shade the corresponding option in the OMR sheet.
5. All the answers should be marked only on the OMR sheet provided and only with a **black** or **blue** ink ball point pen. If more than one circle is shaded / wrongly shaded / half shaded for a given question no marks will be awarded.
6. Q.No. **1** to **40** are in both English and Kannada languages. If any confusion arises in the Kannada version, please refer to the English version of the questions. Q.No. **41** to **50** are given in **English only**.
7. Immediately after the final bell indicating the closure of the examination, stop making any further markings in the OMR Answer Sheet. Be seated till the OMR Answer Sheet is collected. After handing over the OMR Answer Sheet to the Invigilator you may leave the examination hall.

ಗಮನಿಸಿ : ಸೂಚನೆಗಳ ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಯು ಈ ಪುಟದ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

SEAL



**Instruction :** Select the most appropriate option from the provided choices for the following questions. **All** questions are **compulsory** and **each** question carries **one** mark.

**ಸೂಚನೆ :** ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒದಗಿಸಿದ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ತವಾದ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ.

ಸಂಖ್ಯೆ 41 ರಿಂದ 50 ರ ವರೆಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯಲ್ಲೇ ಓದಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಂಡು ಸರಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಒಂದು ಅಂಕವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

1. What does UPSC stands for ?
  - A) University Public Service Commission
  - B) Union Public Service Commission
  - C) United Public Service Council
  - D) Universal Public Service Committee

UPSC ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ ಏನು ?

- A) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಲೋಕಸೇವಾ ಆಯೋಗ
- B) ಯೂನಿಯನ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಕಮಿಷನ್
- C) ಯುನೈಟೆಡ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್
- D) ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವಾ ಸಮಿತಿ

2. The UPSC is responsible for recruiting candidates for which of the following services ?
  - A) Indian Police Service (IPS)
  - B) Indian Administrative Service (IAS)
  - C) Indian Foreign Service (IFS)
  - D) All of the above

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳನ್ನು ನೇಮಕ ಮಾಡುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು UPSC ಹೊಂದಿದೆ ?

- A) ಭಾರತೀಯ ಪೊಲೀಸ್ ಸೇವೆ (IPS)
- B) ಭಾರತೀಯ ಆಡಳಿತ ಸೇವೆ (IAS)
- C) ಭಾರತೀಯ ವಿದೇಶಾಂಗ ಸೇವೆ (IFS)
- D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ

SPACE FOR ROUGH WORK

A



3. CDS Examination for recruitment in which sector ?

- A) Civil Services B) Defense Services  
C) Engineering Services D) Medical Services

ಯಾವ ವಲಯದ ನೇಮಕಾತಿಗಾಗಿ CDS ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- A) ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳು B) ರಕ್ಷಣಾ ಸೇವೆಗಳು  
C) ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸೇವೆಗಳು D) ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು

4. SSC is an organization to appoint staff for

- A) Central government B) State government  
C) Union territory D) Over seas

SSC \_\_\_\_\_ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯನ್ನು ನೇಮಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ.

- A) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ B) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ  
C) ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶ D) ಸಮುದ್ರಗಳ ಮೇಲೆ

5. What is the maximum number of attempts allowed for General category candidates to become an IAS officer ?

- A) 3 attempts B) 4 attempts C) 5 attempts D) 6 attempts

ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ IAS ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಲು ಅನುಮತಿಸಲಾದ ಗರಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಎಷ್ಟು ?

- A) 3 ಪ್ರಯತ್ನಗಳು B) 4 ಪ್ರಯತ್ನಗಳು C) 5 ಪ್ರಯತ್ನಗಳು D) 6 ಪ್ರಯತ್ನಗಳು

6. How often Examination is conduct to recruit IPS officer ?

- A) Every year B) Once in two years  
C) Once in three years D) Quarterly

IPS ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ನೇಮಕ ಮಾಡಲು ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- A) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ B) ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ  
C) ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ D) ತ್ರೈಮಾಸಿಕ

SPACE FOR ROUGH WORK

A





7. Which of the following is an even number ?

- A) 8                      B) 11                      C) 15                      D) 13

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು ?

- A) 8                      B) 11                      C) 15                      D) 13

8. The HCF of 18 and 24 is

- A) 6                      B) 12                      C) 18                      D) 24

18 ಮತ್ತು 24 ರ ಮ.ಸಾ.ಅ.

- A) 6                      B) 12                      C) 18                      D) 24

9. The LCM of 8 and 12 is

- A) 16                      B) 24                      C) 32                      D) 48

8 ಮತ್ತು 12 ರ ಲ.ಸಾ.ಅ.

- A) 16                      B) 24                      C) 32                      D) 48

10. The ratio of boys and girls in a class is 3 : 2 and if there are total 25 students in class, how many boys are there in class ?

- A) 15                      B) 20                      C) 30                      D) 35

ಒಂದು ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಹುಡುಗರು ಮತ್ತು ಹುಡುಗಿಯರ ಅನುಪಾತವು 3 : 2 ಆಗಿದೆ ಮತ್ತು ಆ ತರಗತಿಯ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ಆಗಿದ್ದರೆ, ತರಗತಿಯಲ್ಲಿನ ಹುಡುಗರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?

- A) 15                      B) 20                      C) 30                      D) 35

11. The average of 5, 10 and 15 is

- A) 10                      B) 12                      C) 13                      D) 15

5, 10 ಮತ್ತು 15 ರ ಸರಾಸರಿ ಎಷ್ಟು ?

- A) 10                      B) 12                      C) 13                      D) 15

SPACE FOR ROUGH WORK

A



12. Ten years ago, Alice was twice as old as Bob. If the present age of Alice is 30 years, what is the present age of Bob ?

A) 15 years      B) 20 years      C) 25 years      D) 30 years

ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ, ಆಲಿಸ್‌ನ ವಯಸ್ಸು ಬಾಬ್‌ನ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ಆಗಿತ್ತು. ಆಲಿಸ್ ಅವರ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಯಸ್ಸು 30 ವರ್ಷವಾಗಿದ್ದರೆ, ಬಾಬ್ ಅವರ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು ?

A) 15 ವರ್ಷಗಳು      B) 20 ವರ್ಷಗಳು      C) 25 ವರ್ಷಗಳು      D) 30 ವರ್ಷಗಳು

13. If the price of a shirt is increased by 20% and then decreased by 10%, what is the overall percentage change in the price ?

A) 8%      B) 10%      C) 12%      D) 14%

ಶರ್ಟ್‌ನ ಬೆಲೆಯನ್ನು 20% ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಮತ್ತು ನಂತರ 10% ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದರೆ, ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ಶೇಕಡಾವಾರು ಬದಲಾವಣೆ ಎಷ್ಟು ?

A) 8%      B) 10%      C) 12%      D) 14%

14. If 25% of a number is 40, what is 40% of that number ?

A) 32      B) 40      C) 50      D) 64

ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯ 25%, 40 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯ 40% ಎಷ್ಟು ?

A) 32      B) 40      C) 50      D) 64

15. A and B are partners in a business and invested in the ratio 3 : 5 and agreed to share profits in the ratio of investment. If the total profit is ₹ 800, how much profit does B get ?

A) ₹ 320      B) ₹ 400      C) ₹ 480      D) ₹ 500

ಇಬ್ಬರು ಪಾಲುದಾರರು ಎ ಮತ್ತು ಬಿ 3 : 5 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಾರದ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿ, ಒಟ್ಟು ಲಾಭ ₹ 800 ಗಳಿಸಿ, ಹೂಡಿಕೆ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಲಾಭವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರೆ, B ಪಾಲಿನ ಲಾಭ ಎಷ್ಟು ?

A) ₹ 320      B) ₹ 400      C) ₹ 480      D) ₹ 500

SPACE FOR ROUGH WORK

A



16. C and D are partners sharing profits in the ratio of capitals. They have invested ₹ 6,000 and ₹ 15,000 respectively in a firm. If C's share of profit is ₹ 3,000, what will be the share of D's profit ?

A) ₹ 5,000                      B) ₹ 7,500                      C) ₹ 10,000                      D) ₹ 11,500

C ಮತ್ತು D ಬಂಡವಾಳಗಳ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಲಾಭವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಪಾಲುದಾರರು. ಅವರು ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ₹ 6,000 ಮತ್ತು ₹ 15,000 ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. Cಯ ಲಾಭದ ಪಾಲು ₹ 3,000 ಆಗಿದ್ದರೆ, Dಯ ಲಾಭದ ಪಾಲು ಎಷ್ಟು ?

A) ₹ 5,000                      B) ₹ 7,500                      C) ₹ 10,000                      D) ₹ 11,500

17. A car travels at a speed of 60 km/hr, how long will it take to cover a distance of 120 kilometers ?

A) 1 hour                      B) 2 hours                      C) 3 hours                      D) 4 hours

ಒಂದು ಕಾರು ಗಂಟೆಗೆ 60 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿದರೆ, 120 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ದೂರವನ್ನು ಕ್ರಮಿಸಲು ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ?

A) 1 ಗಂಟೆ                      B) 2 ಗಂಟೆಗಳು                      C) 3 ಗಂಟೆಗಳು                      D) 4 ಗಂಟೆಗಳು

18. If a train travels at a speed of 80 km/hr, how far will it travel in 2.5 hours ?

A) 180 km                      B) 200 km                      C) 250 km                      D) 300 km

ಒಂದು ರೈಲು ಗಂಟೆಗೆ 80 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿದರೆ, ಅದು 2.5 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ ?

A) 180 ಕಿ.ಮೀ.                      B) 200 ಕಿ.ಮೀ.                      C) 250 ಕಿ.ಮೀ.                      D) 300 ಕಿ.ಮೀ.

19. A shopkeeper bought a shirt for ₹ 40 and sold it for ₹ 60. What is the profit ?

A) 20                      B) 30                      C) 40                      D) 50

ಒಬ್ಬ ಅಂಗಡಿಯವನು ₹ 40 ಕ್ಕೆ ಶರ್ಟ್ ಖರೀದಿಸಿ, ₹ 60 ಕ್ಕೆ ಮಾರಿದರೆ, ಅವನಿಗೆ ಸಿಗುವ ಲಾಭ ಎಷ್ಟು ?

A) 20                      B) 30                      C) 40                      D) 50

20. If the cost price of an item is ₹ 75 and the selling price is ₹ 60, what is the loss ?

A) 10                      B) 15                      C) 20                      D) 25

ಒಂದು ವಸ್ತುವಿನ ನಮೂದಿತ ಬೆಲೆ ₹ 75 ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆ ₹ 60 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಆಗುವ ನಷ್ಟ ಎಷ್ಟು ?

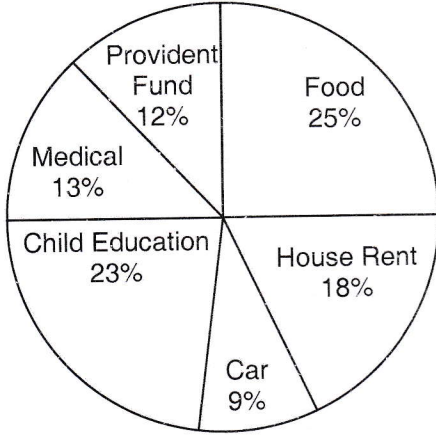
A) 10                      B) 15                      C) 20                      D) 25

SPACE FOR ROUGH WORK

A

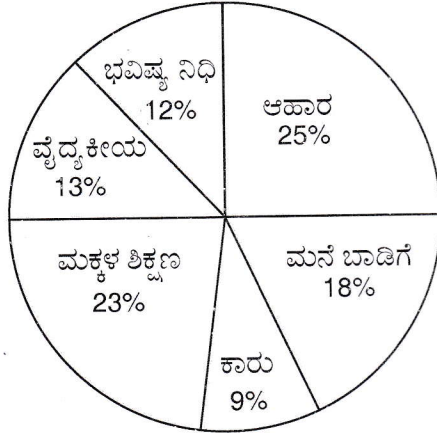
**Directions (21 – 24) :** Study the following chart and answer the questions.

The pie chart given here represents the domestic expenditure of a family in percent. Study the chart and answer the following questions if the total monthly income of the family is ₹ 30,000.



**ಸೂಚನೆಗಳು (21 – 24):** ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಾರ್ಟ್‌ಅನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಇಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದ ಪೈ ಚಾರ್ಟ್ ಕುಟುಂಬದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಪ್ರತಿಸ್ತರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ. ಕುಟುಂಬದ ಒಟ್ಟು ಮಾಸಿಕ ಆದಾಯ ₹ 30,000 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಚಾರ್ಟ್‌ಅನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.



21. The house rent per month is

- A) ₹ 5,400      B) ₹ 1,800      C) ₹ 3,600      D) ₹ 7,000

ತಿಂಗಳ ಮನೆ ಬಾಡಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಎಷ್ಟು ?

- A) ₹ 5,400      B) ₹ 1,800      C) ₹ 3,600      D) ₹ 7,000

SPACE FOR ROUGH WORK

**A**





22. The food expenses per month is

- A) ₹ 7,000      B) ₹ 7,500      C) ₹ 8,000      D) ₹ 8,500

ತಿಂಗಳ ಆಹಾರದ ವೆಚ್ಚ ಎಷ್ಟು ?

- A) ₹ 7,000      B) ₹ 7,500      C) ₹ 8,000      D) ₹ 8,500

23. The total expenditure of Medical and Provident fund per month is

- A) ₹ 7,000      B) ₹ 7,500      C) ₹ 8,000      D) ₹ 8,500

ತಿಂಗಳ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯ ನಿಧಿಯ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ

- A) ₹ 7,000      B) ₹ 7,500      C) ₹ 8,000      D) ₹ 8,500

24. The Car expenses per month is

- A) ₹ 2,000      B) ₹ 2,070      C) ₹ 2,700      D) ₹ 9,000

ತಿಂಗಳ ಕಾರಿನ ವೆಚ್ಚ ಎಷ್ಟು ?

- A) ₹ 2,000      B) ₹ 2,070      C) ₹ 2,700      D) ₹ 9,000

25. If the principal amount is ₹ 1,000, the rate of interest is 5% and the time is 1 year, what is the simple interest ?

- A) ₹ 50      B) ₹ 100      C) ₹ 150      D) ₹ 200

ಅಸಲು ₹ 1,000, ಬಡ್ಡಿ ದರ 5% ಆಗಿದ್ದರೆ, 1 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸರಳ ಬಡ್ಡಿ ಎಷ್ಟು ?

- A) ₹ 50      B) ₹ 100      C) ₹ 150      D) ₹ 200

26. If the principal amount is ₹ 2,000, the rate of interest is 10% and the time is 2 years, what is the simple interest ?

- A) ₹ 500      B) ₹ 400      C) ₹ 200      D) ₹ 100

ಅಸಲು ₹ 2,000, ಬಡ್ಡಿ ದರ 10% ಆಗಿದ್ದರೆ, 2 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸರಳ ಬಡ್ಡಿ ಎಷ್ಟು ?

- A) ₹ 500      B) ₹ 400      C) ₹ 200      D) ₹ 100

27. At 3 PM, what is the angle between the hour and minute hands of the clock ?

- A) 90 degrees      B) 30 degrees      C) 45 degrees      D) 60 degrees

ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 3 ಗಂಟೆಗೆ, ಗಡಿಯಾರದ ಗಂಟೆ ಮತ್ತು ನಿಮಿಷದ ಮುಳ್ಳುಗಳ ನಡುವಿನ ಕೋನ ಎಷ್ಟು ?

- A) 90 ಡಿಗ್ರಿ      B) 30 ಡಿಗ್ರಿ      C) 45 ಡಿಗ್ರಿ      D) 60 ಡಿಗ್ರಿ

SPACE FOR ROUGH WORK

A



28. How many times do the hands of a clock coincide in a 24 hours period ?

- A) 11 B) 12 C) 22 D) 24

24 ಗಂಟೆಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ಗಡಿಯಾರದ ಗಂಟೆ ಮುಳ್ಳು ಮತ್ತು ನಿಮಿಷದ ಮುಳ್ಳು ಒಂದರ ಮೇಲೊಂದು ಬರುತ್ತವೆ ?

- A) 11 B) 12 C) 22 D) 24

29. If today is Thursday, what day will it be after 7 days ?

- A) Friday B) Saturday C) Sunday D) Monday

ಇಂದು ಗುರುವಾರವಾಗಿದ್ದರೆ, 7 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಯಾವ ದಿನವಾಗಿರುತ್ತದೆ ?

- A) ಶುಕ್ರವಾರ B) ಶನಿವಾರ C) ಭಾನುವಾರ D) ಸೋಮವಾರ

30. How many days are there in the month of February in a leap year ?

- A) 28 B) 29 C) 30 D) 31

ಅಧಿಕ ವರ್ಷದ ಫೆಬ್ರವರಿ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳು ಇರುತ್ತವೆ ?

- A) 28 B) 29 C) 30 D) 31

31. If 'CAB' is coded as '312', how is 'BAG' coded ?

- A) 312 B) 514 C) 415 D) 217

'CAB' ಅನ್ನು '312' ಎಂದು ಕೋಡ್ ಮಾಡಿದರೆ, 'BAG' ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಕೋಡ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- A) 312 B) 514 C) 415 D) 217

32. If A is the brother of B and B is the sister of C, what is the relationship between A and C ?

- A) Father-Daughter B) Brother-Sister  
C) Uncle-Niece D) Mother-Sister

A ರವರು B ರವರ ಸಹೋದರ ಮತ್ತು B ರವರು C ರವರ ಸಹೋದರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, A ಮತ್ತು C ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವೇನು ?

- A) ತಂದೆ-ಮಗಳು B) ಸಹೋದರ-ಸಹೋದರಿ  
C) ಚಿಕ್ಕಪ್ಪ-ಸೊಸೆ D) ತಾಯಿ-ಸಹೋದರಿ

SPACE FOR ROUGH WORK

A

33. If you start facing north and turn 90 degrees clockwise, what direction are you facing now ?

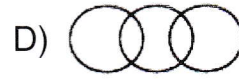
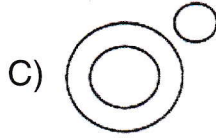
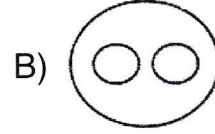
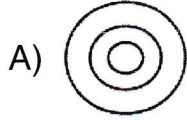
- A) North B) East C) South D) West

ನೀವು ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಮುಖ ಮಾಡಿ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣಾಕಾರವಾಗಿ 90 ಡಿಗ್ರಿ ತಿರುಗಿದರೆ, ಯಾವ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ನೀವು ಮುಖ ಮಾಡುವಿರಿ ?

- A) ಉತ್ತರ B) ಪೂರ್ವ C) ದಕ್ಷಿಣ D) ಪಶ್ಚಿಮ

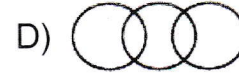
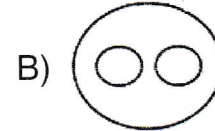
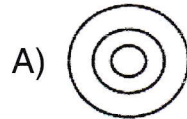
34. Choose the Venn diagram which best illustrates the three given classes in the following question :

Women, Teachers, Doctors



ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದ ಮೂರು ವರ್ಗಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ವಿವರಿಸುವ ವೆನ್ ರೇಖಾಚಿತ್ರವನ್ನು ಆರಿಸಿ :

ಮಹಿಳೆಯರು, ಶಿಕ್ಷಕರು, ವೈದ್ಯರು



35. If the letters in the word 'COMPUTERS' are rearranged alphabetically, which letter will be in the middle ?

- A) M B) O C) P D) T

'COMPUTERS' ಪದದಲ್ಲಿನ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಅಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯ ವರ್ಣಮಾಲೆಯ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮರುಜೋಡಿಸಿದರೆ, ಯಾವ ಅಕ್ಷರವು ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ ?

- A) M B) O C) P D) T

SPACE FOR ROUGH WORK

A



36. Which number comes next in the series ?

2, 5, 10, 17, ....

A) 25

B) 26

C) 27

D) 28

ಈ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂದೆ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು ?

2, 5, 10, 17, ....

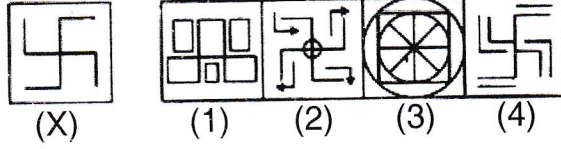
A) 25

B) 26

C) 27

D) 28

37. Find out the alternative figure which contains figure (X) as its part.



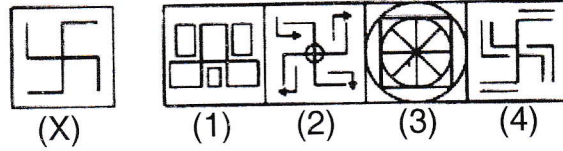
A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

ಚಿತ್ರ (X) ಅನ್ನು ಅದರ ಭಾಗವಾಗಿ ಹೊಂದಿರುವ ಪರ್ಯಾಯ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಆರಿಸಿ.



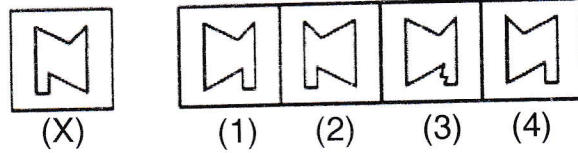
A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

38. Choose the correct mirror image of the given figure (X) from amongst the four alternatives.



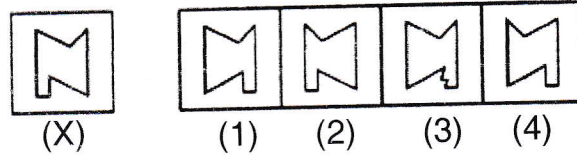
A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ, ಚಿತ್ರ (X) ನ ಸರಿಯಾದ ಕನ್ನಡಿ ಪ್ರತಿಬಿಂಬವನ್ನು ಆರಿಸಿ.



A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

SPACE FOR ROUGH WORK

A





39. Choose the alternative which is closely resembles the water-image of the given combination.

NUCLEAR

1. BVÆΓCUII

2. ИΠCΓE∨B

3. ИUCΓE∨B

4. ИΠCΓE∨B

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ, NUCLEAR ನ ಸರಿಯಾದ ಜಲ ಪ್ರತಿಬಿಂಬವನ್ನು ಆರಿಸಿ.

1. BVÆΓCUII

2. ИΠCΓE∨B

3. ИUCΓE∨B

4. ИΠCΓE∨B

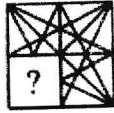
A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

40. Identify the figure from the alternatives that completes the pattern (X).



(X)



(1)



(2)



(3)



(4)

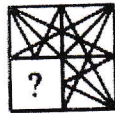
A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ, ಚಿತ್ರ (X) ಅನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವ ಆಕೃತಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



(X)



(1)



(2)



(3)



(4)

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

SPACE FOR ROUGH WORK

A



41. What is the opposite of "Late" ?  
A) Early                      B) Tardy                      C) Delayed                      D) Punctual
42. Choose the correct sentence:  
A) After finishing his homework, John played video games.  
B) His homework finished, John played video games after.  
C) John finished his homework after playing video games.  
D) John video games played after finishing his homework.
43. Find the error in the sentence: "She don't like ice cream."  
A) She                      B) Don't                      C) Like                      D) Cream
44. The sun sets in the  
A) East                      B) West                      C) North                      D) South
45. What does the phrase "Break the ice" mean ?  
A) Melt something frozen  
B) Begin a conversation in a social setting  
C) Create a barrier  
D) Complete a task quickly
46. Complete the following sentence with most appropriate option :  
There was a \_\_\_\_\_ in the garden and children were reading \_\_\_\_\_ under it.  
A) tree; books                      B) rain; stories  
C) darkness; playing                      D) wind; sleeping

**Direction (47 – 50) :** Read the following passage and answer the questions:

Passage:

In recent years, there has been a growing concern about the impact of plastic pollution on marine ecosystems. Plastics, once considered a convenient and versatile material, have become a major environmental threat. The oceans, in particular, bear the brunt of this issue. Plastic waste, such as bottles, bags and micro plastics, end up in the oceans, posing a serious threat to marine life.

---

SPACE FOR ROUGH WORK

**A**



# A