

ಪೂರ್ವ ಉಚ್ಚ ಪಾಠಮಿಕ ಶಿಷ್ಯವೃತ್ತಿ ಪರೀಕ್ಷೆ (5 ನೇ ಇಯತ್ತೆ), ಫೆಬ್ರುವರಿ 2023

ಆಸನ ಕ್ರಮಾಂಕ -

ಸಂಚಯ -

A

0 8 0 2

ವೇಪರ್ ಕ್ರ. - II

ಸಮಯ : 02:00 ರಿಂದ 03:30

ಒಟ್ಟು ಗುಣಗಳು : 150

ಮಾಧ್ಯಮ - ಕನ್ನಡ

ಶ್ರೀಯ ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಚಾಚನೆ



ಪುಟಗಳು : 32

ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಬಿಡಿಸುವುದಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚೆ ಕೆಳಗಿನ ಸೂಚನೆಗಳು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಬಿದಿರಿ.

- (1) ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಏರಡು ವಿಭಾಗಗಳಿವೆ. ವಿಭಾಗ I ರಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಯ ಭಾಷೆಯ 1ರಿಂದ 25 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿವೆ ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ II ರಲ್ಲಿ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಚಾಚನೆಯ 26 ರಿಂದ 75 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿವೆ. ಹೀಗೆ 75 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಇದ್ದು ಎಲ್ಲ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಬಿಡಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ.
- (2) ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಗುಣಗಳಿವೆ.
- (3) ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಬಿಡಿಸಲು ಒಟ್ಟು 90 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲಾವಧಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
- (4) ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೊಂದಾಯಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕದ ಮುಂದೆ ನಾಲ್ಕು ಪಯಾರ್ ಯವಿರುವ ವರ್ತುಲಾಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಯೋಗ್ಯ ಉತ್ತರವಿರುವ ಪಯಾರ್ ಯ ಕ್ರಮಾಂಕದ ವರ್ತುಲಾಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿದಂತೆ ನೊಂದಾಯಿಸಿರಿ. ಉದा - ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 6ರ ಉತ್ತರ 2 ಆದರೆ ಕೆಳಗೆ ತೋರಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತಿವನ್ನು ಪ್ರಾಣವಾಗಿ ತುಂಬಿರಿ.
- ಉದा. ಪ್ರಶ್ನೆಕ್ರ. 6 - ① ● ③ ④
- (5) ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಮಾಡಲಾಗುವದಿಲ್ಲ.
 - ❶ ❷ ❸ ❹
- (6) ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ವರ್ತುಲಾಗಳಲ್ಲಿ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರಗಳು, ತಿಂದುಪಡಿ ಮಾಡಿ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರಗಳು ಗಮನಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುವದಿಲ್ಲ.
- (7) ಒಮ್ಮೆ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರ ಬದಲಾಯಿಸಲು ಬರುವುದಿಲ್ಲ.
- (8) ಪಯಾರ್ ಯದ ಉತ್ತರ ಕ್ರಮಾಂಕಗಳನ್ನು ಕವ್ಚಿ ಅಥವಾ ನೀಲಿ ಬಾಲ್ ಪೆನ್ಸಿನಿಂದ ನೊಂದಾಯಿಸಬೇಕು. ಪೆನ್ಸಿಲಿನಿಂದ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಮಾಡಲಾಗುವದಿಲ್ಲ.
- (9) ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಂತದ ಕೆಳಗೆ ಮತ್ತು ಕೊನೆಯ ಪ್ರಂತದ ಮೇಲೆ ಕಚ್ಚು ಕೆಲಸಕಾಗಿ ಖಾಲಿ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಬಿಡಲಾಗಿದೆ ಅಲ್ಲಿಯೇ ಕಚ್ಚು ಕಾಯ್ ಮಾಡಬೇಕು.
- (10) ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಮಾರ್ಪಾದಿತ ವೇಳೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಉತ್ತರ ನಿಮಗೆ ಬರದಿದ್ದರೆ, ಮುಂದಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಬಿಡಿಸಿರಿ. ಕೊನೆಗೆ ವೇಳೆ ಇದ್ದರೆ ಉಳಿದೆಂತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪುನಃ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿರಿ.
- (11) ಯಾವುದೇ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ ತಪ್ಪು / ದೋಷಗಳಿದ್ದರೆ ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಪಯಾರ್ ವೇಳೆಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೇಂದ್ರ ಸಂಚಾಲಕರ ಕಡೆ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಬಾರದು.
- (12) ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿಯ ಯಾವುದೇ ದೋಷ / ತಪ್ಪು / ಆಕ್ಷೇಪಣ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಲಿಲಿತೆ ನಿರ್ವೇದನೆಯನ್ನು ಶಾಲೆಯವರು ಅಥವಾ ಪಾಲಕರು ಗಟತಿಕ್ಷಣಾದಿಕಾರಿ ಅಥವಾ ಶಿಕ್ಷಣಾದಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಾರದು. ಆಯಾ ಶಾಲೆಯ ಲೋಗೋನಿಂದ ಅನ್ನಾಲ್ಯೋನ್ ನೊಂದಾಯಿಸಬೇಕು.
- (13) MSCE ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಂತರ ಉತ್ತರ ಸೂಚಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ 10 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ದೋಷ / ತಪ್ಪು / ಆಕ್ಷೇಪಣ / ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಅನ್ನಾಲ್ಯೋನಲ್ಲಿ ನೊಂದಾಯಿಸಬೇಕು.
- (14) ಮುದ್ರಣ ದೋಷ ಅಥವಾ ಅನ್ಯ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಪ್ರಶ್ನೆ ತಪ್ಪು ಎಂದು ಕಂಡು ಬಂದರೆ ತಜ್ಜಸಮಿತಿಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯಕ್ಕೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಅದನ್ನು ರದ್ದು ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
- (15) ಮೂಲ ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದ ಜೊತೆಗೆ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ, ಮೂಲ ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿಯ ಸಂದಿಗ್ಧ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಪ್ರಶ್ನೆ ನೋಡಿರಿ.

SECTION - I

ENGLISH

- 01.** Choose the correct alternative to complete the following word chain of alphabetical order.

Pan → Pen → - → Pull

- 02.** Choose the correct alternative for the sentence given below.

Please give me one rupee note.

- 03.** Observe the picture and choose the correct option for it.



the plants regularly.

- 04.** Find the different sound of the letter 'C' from the following alternatives.

SPACE FOR ROUGH WORK

- 05.** Choose the correct alternative.

Yusuf is reading a newspaper. His brother wants to call him for the dinner. He requests _____

- (1) Please keep reading. (2) Excuse me, brother.
(3) Good afternoon brother. (4) You are welcome!

- 06.** Find the correct word to complete the message given below.

PLANTS NOT GARBAGE

S	G	Z	T
E	R	O	C
W	O	Y	U
E	W	X	T

- | | |
|----------|-----------|
| (1) SEW | (2) CUT |
| (3) GROW | (4) ROOTS |

- 07.** Find the sentence with the incorrect punctuation mark.

- (1) How are you! (2) How nice!
(3) What a surprise! (4) Are you crazy?

- 08.** Select the proper option to complete the word register.

growl, cluck, buzz, squeal, ____.

SPACE FOR ROUGH WORK

09. Select the correct alternative.

He _____ a letter yesterday.

- | | |
|------------|-------------|
| (1) writes | (2) wrote |
| (3) write | (4) writing |

10. Ruby meets her friend at the lunch time. How will she greet him?
Choose the correct option.

- | | |
|-------------------|---------------------|
| (1) Good evening. | (2) Good night. |
| (3) Good morning. | (4) Good afternoon. |

11. Find the punctuation mark missing in the following sentence.

He said, "Its just a matter of practice!"

- | | |
|----------------|----------------------|
| (1) Comma | (2) Exclamation mark |
| (3) Apostrophe | (4) Full stop |

12. Observe the picture and choose the correct alternative.



What is the girl doing?

- | | |
|--------------|-------------|
| (1) Sweeping | (2) Cooking |
| (3) Climbing | (4) Singing |

SPACE FOR ROUGH WORK

13. Read the riddle given below and choose the correct option.

You open your mouth to do it.

It shows you are sleepy. What is it?

- | | |
|------------|-----------|
| (1) Cough | (2) Yawn |
| (3) Sneeze | (4) Dream |

14. Select the correct option for the following sentence.

February follows _____ in the calendar year.

- | | |
|-----------|--------------|
| (1) March | (2) December |
| (3) April | (4) January |

15. How many mistakes of capitalization are there in the following sentence.

Raju : what ! a girl like smita, working in a shop.

- | | |
|-------|-------|
| (1) 3 | (2) 2 |
| (3) 1 | (4) 4 |

16. Choose the correct alternative.

My number is 20 in the row. So I am _____ in the row.

- | | |
|---------------|------------------|
| (1) twenty | (2) twenteenth |
| (3) twentieth | (4) twenty-first |

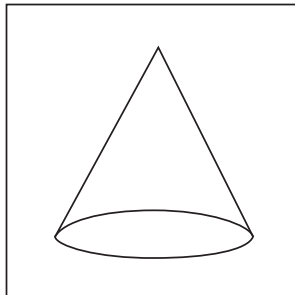
17. Select the correct alternative to complete the following sentence.

He blinks his _____.

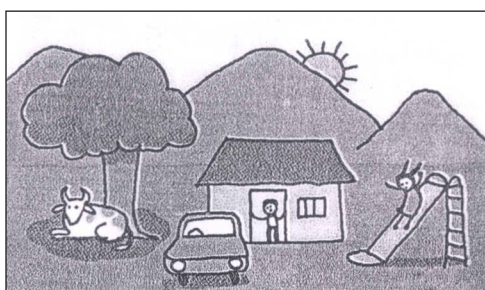
- | | |
|----------|----------|
| (1) toes | (2) ears |
| (3) nose | (4) eyes |

SPACE FOR ROUGH WORK

18. Identify the shape given in the picture. Choose the correct option.



19. Observe the picture and select the correct alternative.



There is a cow under the tree.

20. Choose the incorrect pair from the given alternative.

SPACE FOR ROUGH WORK

21. Find the correct alternative for the following sentence.

They _____ garments in the _____.

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) sell, sail | (2) sale, sail |
| (3) sell, sale | (4) cell, sale |

22. Select the correct option for the following sentence.

The sun is always in the _____ direction at 6 p.m.

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) East | (2) West |
| (3) North | (4) South |

Instructions for Question 23 to 25.

Read the passage carefully and answer the following question.

Mother Duck was really proud of her six new ducklings. They were soft, fluffy and yellow. Such fine little ducklings! But the seventh one was very different. It was bigger and its feathers were gray and shaggy.

23. How many ducklings are mentioned in the passage?

- | | |
|-------|-------|
| (1) 6 | (2) 8 |
| (3) 5 | (4) 7 |

24. Find the ordinal number mentioned in the passage?

- | | |
|---------|-------------|
| (1) Six | (2) Seventh |
| (3) One | (4) Shaggy |

25. Find the opposite of the word ‘same’ from the passage.

- | | |
|---------------|------------|
| (1) Fine | (2) Shaggy |
| (3) Different | (4) Fluffy |

SPACE FOR ROUGH WORK

A B C D E | F G H I J | K L M N O | P Q R S T | U V W X Y

SECTION - II

INTELLIGENCE TEST

- 26.** In the following sentence how many seven letter words are more or less than five letter words?

‘Shivaji Maharaj is a great Maratha King.’

27. Prepare a meaningful word from the letters, 'B, E, N, T, I, O, D, E'. Which letter will be at the third place from the right side of the meaningful word.

- | | |
|-------|-------|
| (1) B | (2) I |
| (3) O | (4) E |

- 28.** In the given number series how many times is the sum of two adjacent digits is a ‘Prime Number’.

7, 8, 9, 2, 0, 1, 3, 5, 6, 8, 1, 1, 1, 2, 5

- | | |
|-------|--------|
| (1) 9 | (2) 8 |
| (3) 7 | (4) 10 |

- 29.** ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

In the given alphabetical series, which pair of letters from the following options is not at equal distance from the 14th letter from the right side in the alphabet series?

- | | |
|--------|--------|
| (1) GU | (2) FR |
| (3) BV | (4) IO |

SPACE FOR ROUGH WORK

A B C D E | F G H I J | K L M N O | P Q R S T | U V W X Y

ବିଭାଗ - II

ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಪರೀಕ್ಷೆ

7, 8, 9, 2, 0, 1, 3, 5, 6, 8, 1, 1, 1, 2, 5

- | | |
|-------|--------|
| (1) 9 | (2) 8 |
| (3) 7 | (4) 10 |

29. ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

ಮೇಲಿನ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಅಕ್ಷರ ಮಾತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಬಲಬದಿಯಿಂದ 14ನೇಯ ಕ್ರಮಾಂಕದ ಅಕ್ಷರದಿಂದ ಸಮಾನ ಅಂತರದ ಮೇಲೆ ಇಲ್ಲದ ಅಕ್ಷರಚೋಡಿ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

- | | |
|--------|--------|
| (1) GU | (2) FR |
| (3) BV | (4) IO |

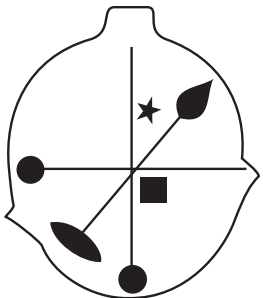
ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y

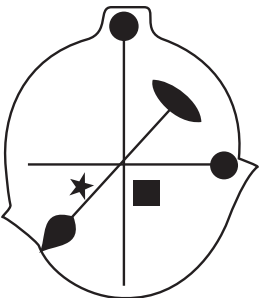
Q.30. to Q.34. Directions:

Select the odd term.

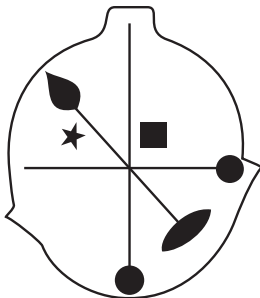
31.



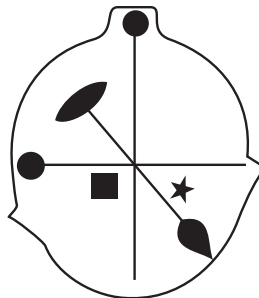
(1)



(2)

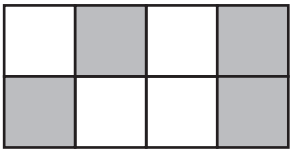


(3)

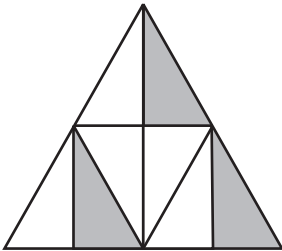


(4)

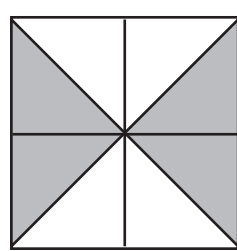
32.



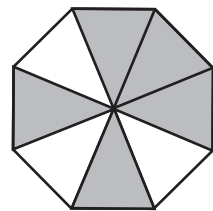
(1)



(2)



(3)



(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

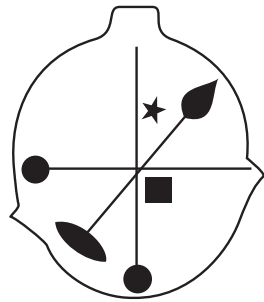
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 30 ರಿಂದ 34ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ:

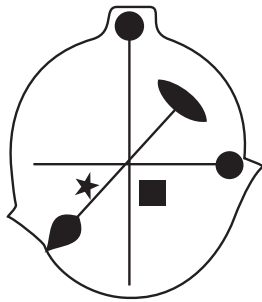
ಗುಂಪಿಗೆ ಹೊಂದದ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.

30. (1) ಎಮ್ಮೆ - ಹೋಣ (2) ತೆಂದೆ - ತಾಯಿ (3) ನರ - ನರಿ (4) ವರ - ವಧು

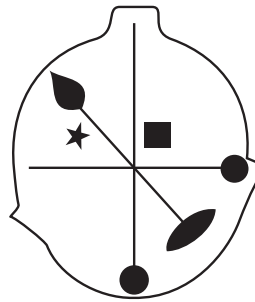
31.



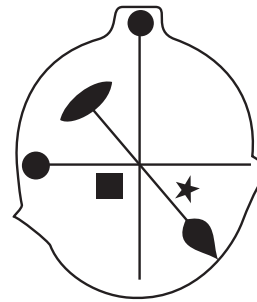
(1)



(2)

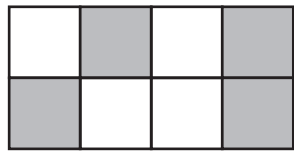


(3)

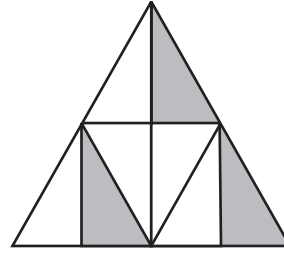


(4)

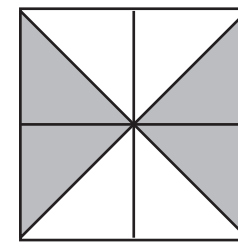
32.



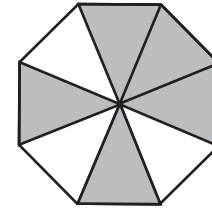
(1)



(2)



(3)



(4)

33. (1) 5668

- (2) 3932

- (3) 6978

- (4) 6592

34. (1) 644

- (2) 944

- (3) 477

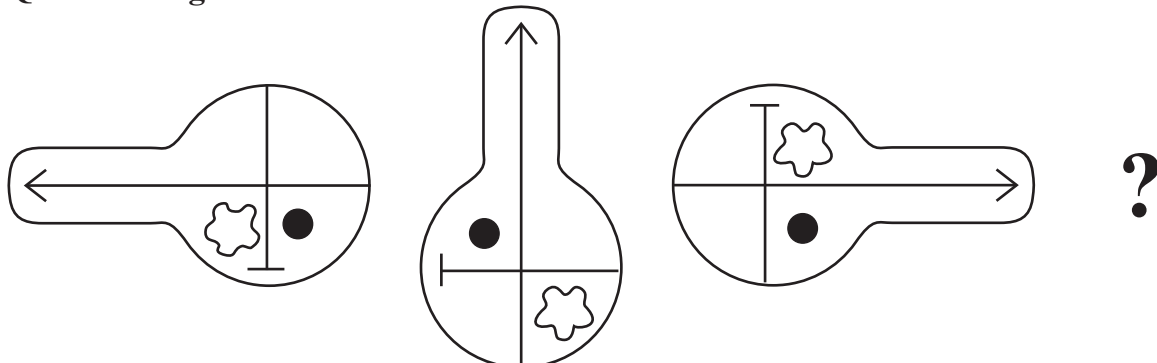
- (4) 955

ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ

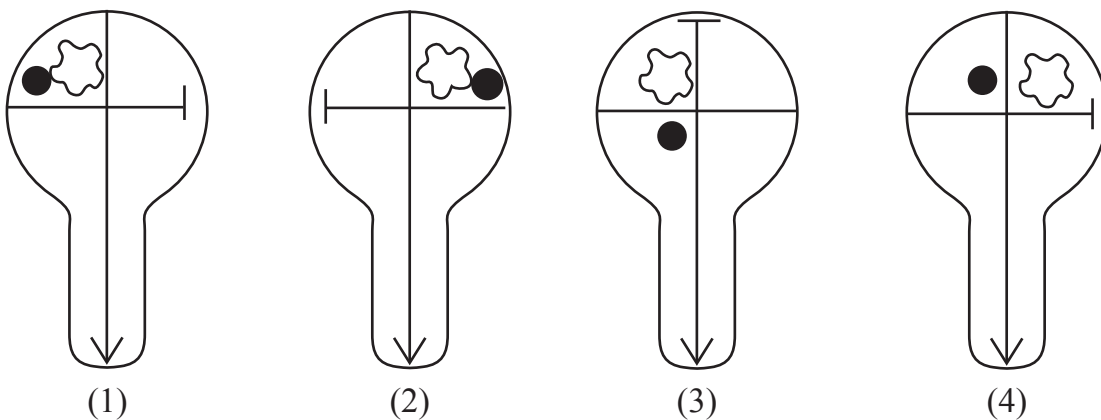
Q.35. and Q.36. Direction :

Consider the pattern in the given number series and select the correct option to replace the question mark.

Question Figures :



Answer Figures :



SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 35 ಹಗೂ 36ರ ಸಲುವಾಗಿ ಮೊಡನೆ:

ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮಂಡಣೆಯಲ್ಲಿಯ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪರ್ಯಾಯದಿಂದ ಆರಿಸಿರಿ.

35. 196, 144, 100, 64, ?

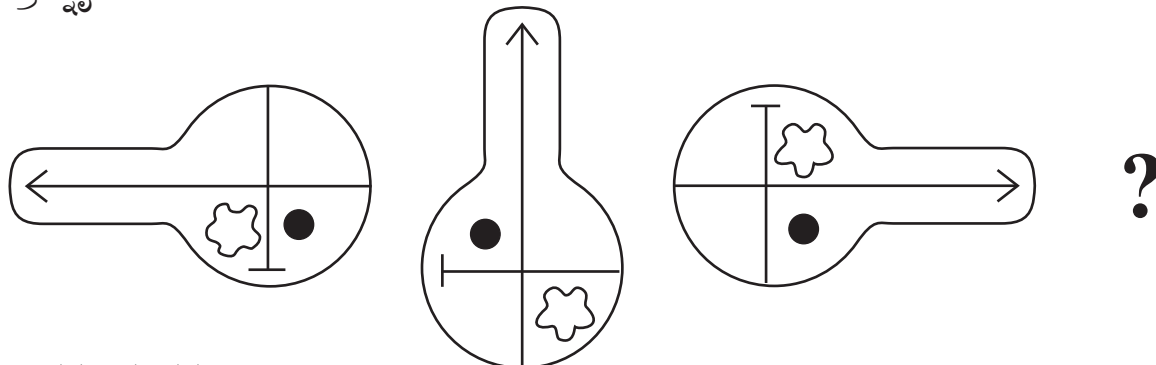
- | | |
|--------|--------|
| (1) 49 | (2) 16 |
| (3) 36 | (4) 56 |

36. 7, 8, 11, 17, 27, 42, ?

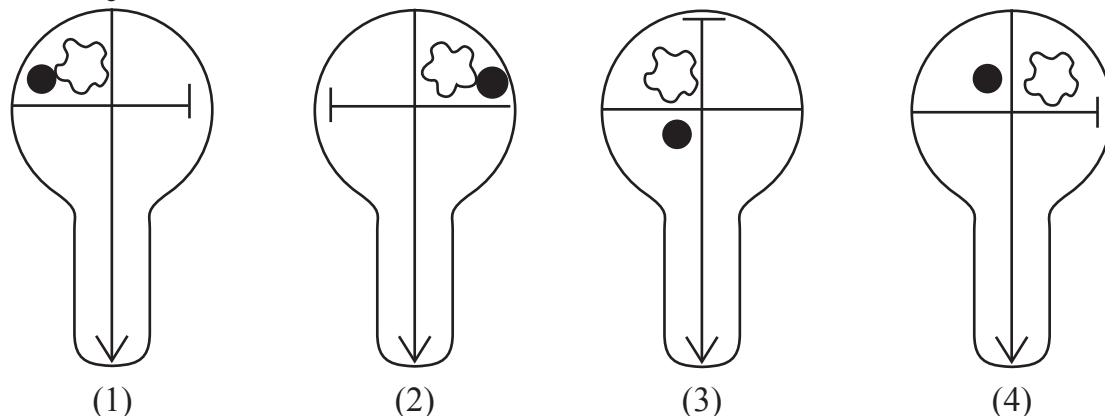
- | | |
|--------|--------|
| (1) 69 | (2) 63 |
| (3) 59 | (4) 62 |

37. ಪ್ರಶ್ನೆ ಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಬರುವ ಆಕೃತಿ ಯಾವುದು?

ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿಗಳು :



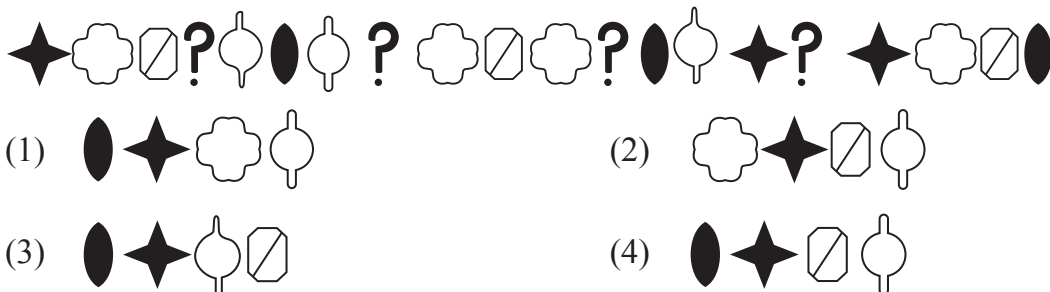
ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳು :



ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

38. In the given series of symbols select the correct group from the options to replace the question mark.



39. Select the wrong term in the given number series.

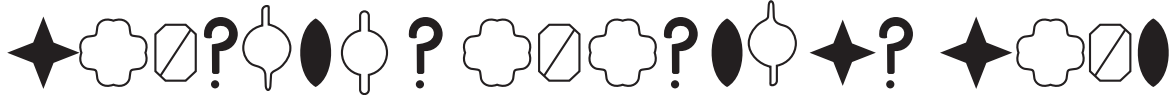
16, 22, 26, 39, 62, 74, 102

- | | |
|--------|--------|
| (1) 74 | (2) 62 |
| (3) 39 | (4) 26 |
40. Seven years ago sum of ages of Kavita, Manisha and Suvarna was 45 years, then what will be the sum of their ages 5 years hence?
- | | |
|--------|--------|
| (1) 81 | (2) 50 |
| (3) 57 | (4) 59 |
41. Pratik likes to play Kabaddi and Kho-Kho. Palak likes to play only Langadi. Vedant likes to play all sports. Pranjali likes to play Langadi and Chess and Roger likes to play all sports except Kabaddi, then from the options find who likes to play Kho-Kho?
- | | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| (1) Pratik and Vedant | (2) Pratik, Pranjali and Roger |
| (3) Vedant, Roger and Palak | (4) Vedant, Pratik and Roger |
42. If Honeybee is called Ant, Ant is called Cobra, Cobra is called Sparrow and Sparrow is called Hen, then who will live in the anthill?
- | | |
|-----------|--------------|
| (1) Cobra | (2) Ant |
| (3) Hen | (4) Honeybee |

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

38. ಕೆಳಗಿನ ಚಿಹ್ನೆಗಳ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಚಿಹ್ನೆಗಳ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಚಿಹ್ನೆಗಳ ಗುಂಪು ಆರಿಸಿರಿ.



39. ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿಯ ತಪ್ಪಾದ ಪದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

16, 22, 26, 39, 62, 74, 102

(1) 74

(2) 62

(3) 39

(4) 26

40. 7 ವರ್ಷಗಳ ಮೊದಲು ಕವಿತಾ, ಮನಿಷಾ ಹಾಗೂ ಸುವಣಾ ಇವರ ವಯಸ್ಸುಗಳ ಬೇರೀಚು 45 ವರ್ಷ ಇತ್ತು; ಹಾಗಾದರೆ 5 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಅವರ ವಯಸ್ಸುಗಳ ಬೇರೀಚು ಎಷ್ಟು ಇರುವುದು?

(1) 81

(2) 50

(3) 57

(4) 59

41. ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆಗೆ ಕೆಬಡ್ಡಿ ಹಾಗೂ ಖೋ-ಖೋ ಆಟ ಇಷ್ಟು. ಪಲಕನಿಗೆ ಕೇವಲ ಕುಂಟಾಟ ಇಷ್ಟು, ವೇದಾಂತನಿಗೆ ಎಲ್ಲ ಆಟಗಳು ಇಷ್ಟು ಪ್ರಾಂಜಲನಿಗೆ ಕುಂಟಾಟ ಹಾಗೂ ಚದುರಂಗ ಆಟ ಇಷ್ಟು ಹಾಗೂ ರೌಜರಾನಿಗೆ ಕೆಬಡ್ಡಿ ಬಿಟ್ಟು ಉಳಿದೆಲ್ಲ ಆಟಗಳು ಇಷ್ಟು. ಹಾಗಾದರೆ ಖೋ-ಖೋ ಆಟ ಇಷ್ಟು ಪಡುವವರು ಕೆಳಗಿನವರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾರು ಎಂಬುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.

(1) ಪ್ರತೀಕ ಹಾಗೂ ವೇದಾಂತ

(2) ಪ್ರತೀಕ ಪ್ರಾಂಜಲ ಹಾಗೂ ರೌಜರ್

(3) ವೇದಾಂತ ರೌಜರ್ ಹಾಗೂ ಪಲಕ

(4) ವೇದಾಂತ, ಪ್ರತೀಕ ಹಾಗೂ ರೌಜರ್

42. ಜೀನುಹುಳಕ್ಕೆ ಇರುವೆ ಎನ್ನುವರು, ಇರುವೆಗೆ ನಾಗರಹಾವು ಎನ್ನುವರು, ನಾಗರಹಾವಿಗೆ ಗುಬ್ಬಜ್ಜಿ ಎನ್ನುವರು, ಹಾಗೂ ಗುಬ್ಬಜ್ಜಿಗೆ ಕೋಣೆ ಎನ್ನುವರು ಹಾಗಾದರೆ ಹುತ್ತದಲ್ಲಿ ಯಾರು ಇರುವರು?

(1) ನಾಗರಹಾವು

(2) ಇರುವೆ

(3) ಕೋಣೆ

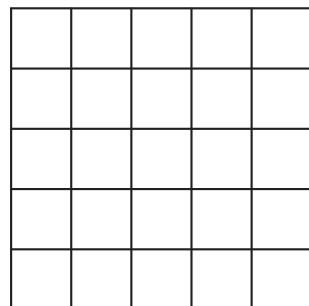
(4) ಜೀನುಹುಳ

ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

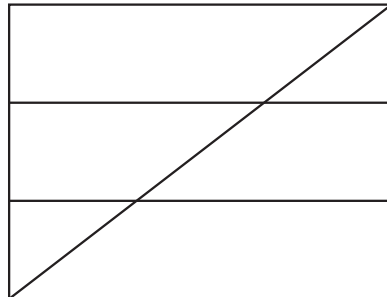
43. In the adjacent figure, how many squares are there?

- (1) 225
- (2) 55
- (3) 25
- (4) 75



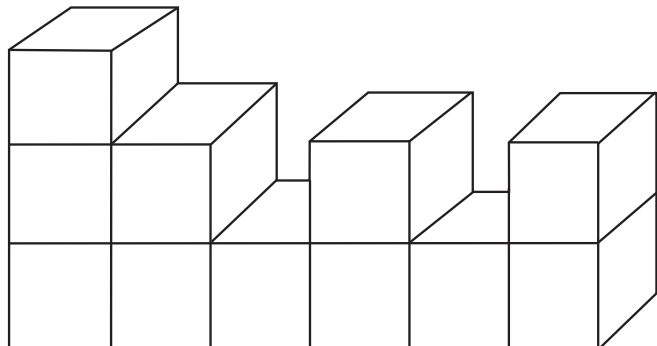
44. In the adjacent figure, how many quadrilaterals are there?

- (1) 10
- (2) 14
- (3) 12
- (4) 8

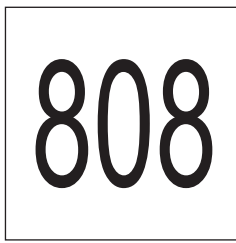


45. How many surfaces does the given figure have?

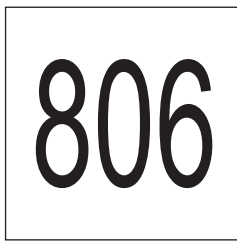
- | | |
|--------|--------|
| (1) 66 | (2) 22 |
| (3) 17 | (4) 16 |



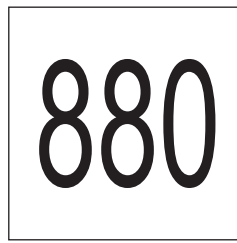
46. Which group of digits will look as it is in the mirror image. Select the correct alternative from the following alternatives.



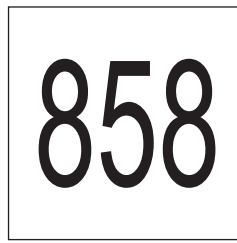
(1)



(2)



(3)



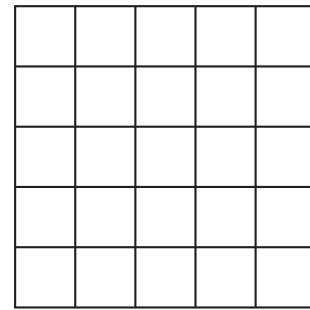
(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

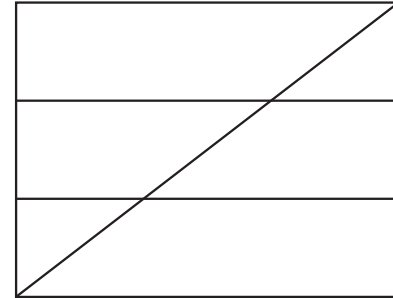
43. ಬದಿಯ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಚೌರಸಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ಇದೆ?

- (1) 225
- (2) 55
- (3) 25
- (4) 75



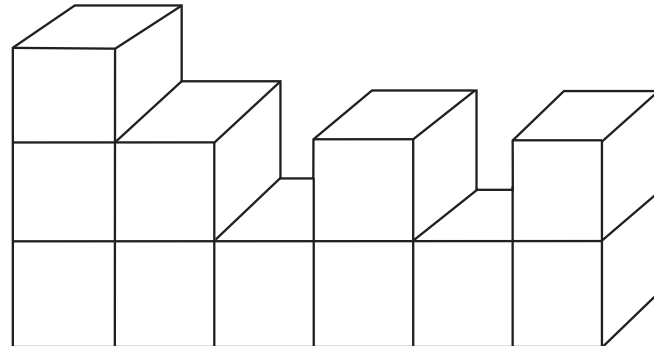
44. ಬದಿಯ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಚೌಕೋನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ಇದೆ?

- (1) 10
- (2) 14
- (3) 12
- (4) 8



45. ಬದಿಯ ಆಕೃತಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ವ್ಯಾಪ್ತಿಗಳಿವೆ?

- | | |
|--------|--------|
| (1) 66 | (2) 22 |
| (3) 17 | (4) 16 |



46. ಕೆಳಗಿನವುಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಪರಿಣಾಮದಲ್ಲಿ ಗುಂಪು ಕನ್ನಡಿಯಲ್ಲಿಯ ಪ್ರತಿಬಿಂಬದಲ್ಲಿ ಇದ್ದ ಹಾಗೆ ಕಾಣಿಸುವುದು?

808

(1)

806

(2)

880

(3)

858

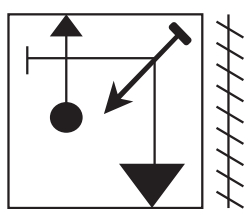
(4)

ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ

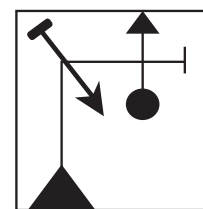
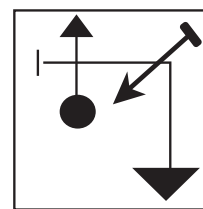
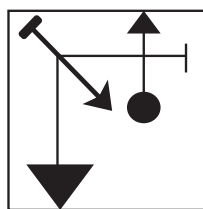
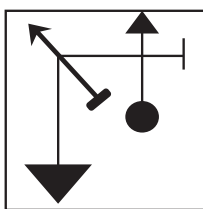
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

47. Identify the mirror image of the question figure and select the correct alternative.

Question Figure:



Answer Figures:



(1)

(2)

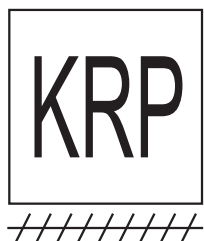
(3)

(4)

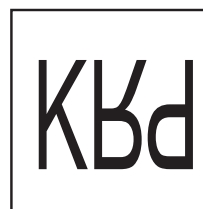
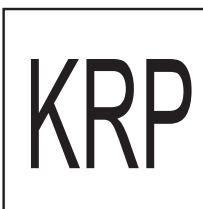
Q.48. and Q.49. Direction :

Select the correct figure that is water image of the question figure from the alternatives.

48. **Question Figure:**



Answer Figures:



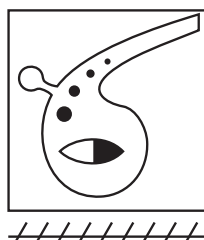
(1)

(2)

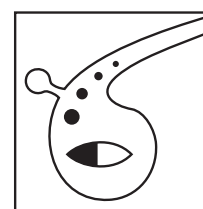
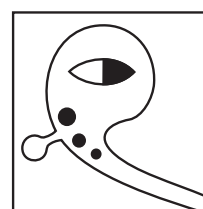
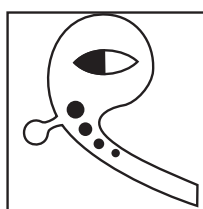
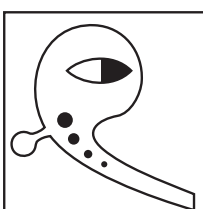
(3)

(4)

49. **Question Figure:**



Answer Figures:



(1)

(2)

(3)

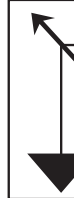
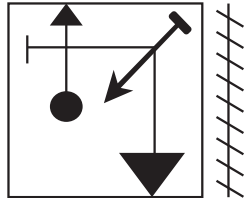
(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

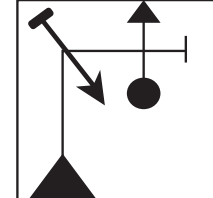
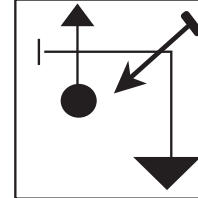
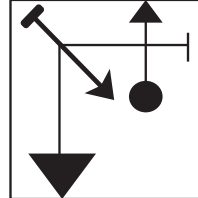
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

47. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನಾಕ್ಷರಿಯ ಕನ್ನಡಿಯಲ್ಲಿಯ ಪ್ರತಿಬಿಂಬ ಹೇಗೆ ಕಾಣಿಸುವುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಪರ್ಯಾಯ ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನಾಕ್ಷರಿ :



ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳು :



(1)

(2)

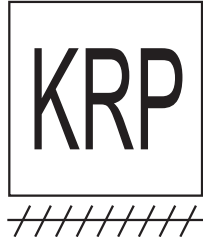
(3)

(4)

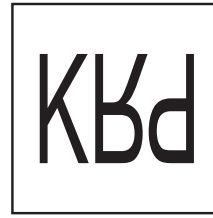
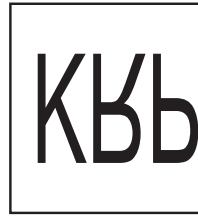
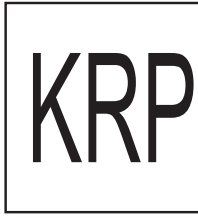
ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 48 ಹಾಗೂ 49ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ:

ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನಾಕ್ಷರಿಯ ನೀರಿನಲ್ಲಿಯ ಪ್ರತಿಬಿಂಬ ಹೇಗೆ ಕಾಣಿಸುವುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಪರ್ಯಾಯ ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

48. ಪ್ರಶ್ನಾಕ್ಷರಿ :



ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳು :



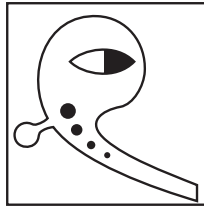
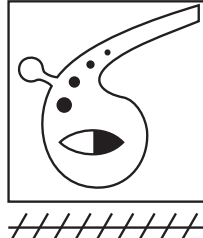
(1)

(2)

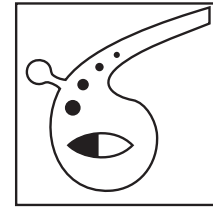
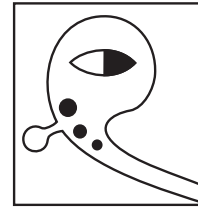
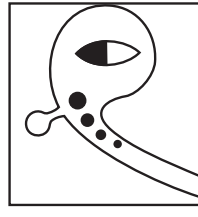
(3)

(4)

49. ಪ್ರಶ್ನಾಕ್ಷರಿ :



ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳು :



(1)

(2)

(3)

(4)

ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y

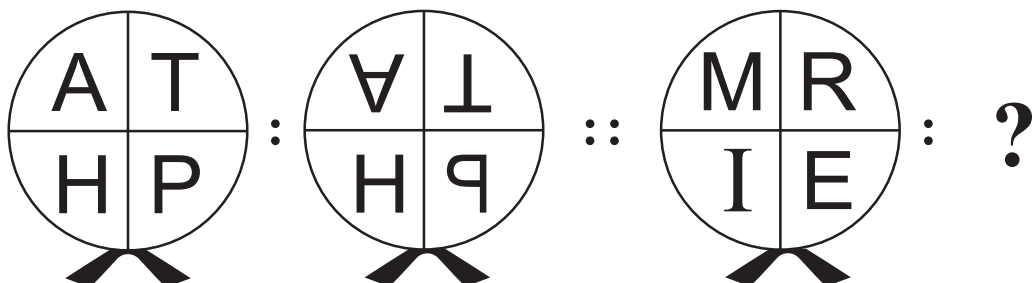
Q.50. to Q.54. Directions:

In the given questions first term has a specific relation with the second term. The same relation exists between third and fourth term. Identify the relation and select the correct option to replace the question mark.

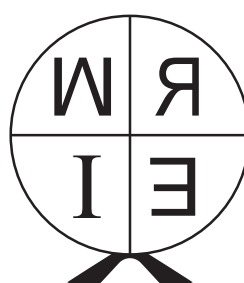
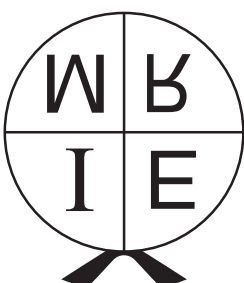
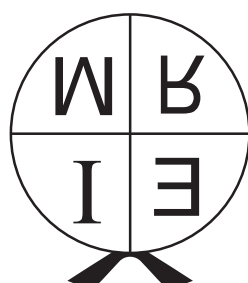
50. Karamveer : Bhauraao Patil :: ? : Birasa Munda
(1) Lokmanya (2) Maharshi
(3) Senanayak (4) Jananayak

51. Cow : Moo :: Monkey : ?
(1) Hoot (2) Hiss
(3) Chatter (4) Scream

52. Question Figures :



Answer Figures :



(1)

(2)

(3)

(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 50 ರಿಂದ 54ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೊಚಣೆ:

ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೆಯ ಹಾಗೂ ಎರಡನೆಯ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಸಂಬಂಧವಿದೆಯೋ ಅಥವಾ ರೀತಿಯ ಸಂಬಂಧ ಮೂರನೆಯ ಹಾಗೂ ನಾಲ್ಕನೆಯ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಇದೆ. ಆ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಉತ್ತರದ ಪರ್ಯಾಯ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

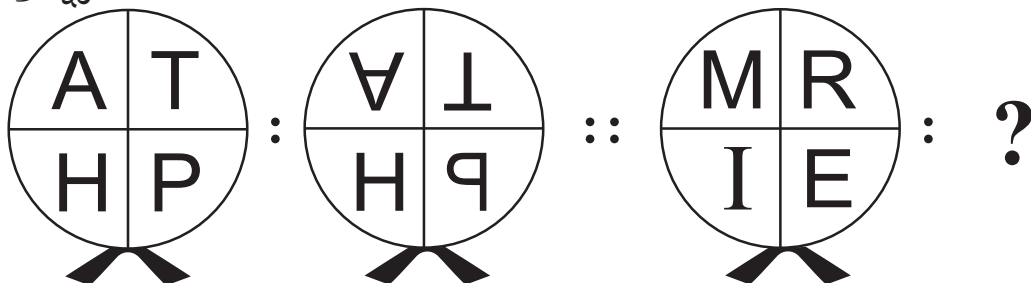
50. ಕರ್ಮವೀರ : ಭಾವುರಾವ ಪಾಟೀಲ :: ? : ಬಿರಸಾ ಮುಂಡಾ

- | | |
|--------------|------------|
| (1) ಲೋಕಮಾನ್ಯ | (2) ಮಹಷ್ರೀ |
| (3) ಸೇನಾನಾಯಕ | (4) ಜನನಾಯಕ |

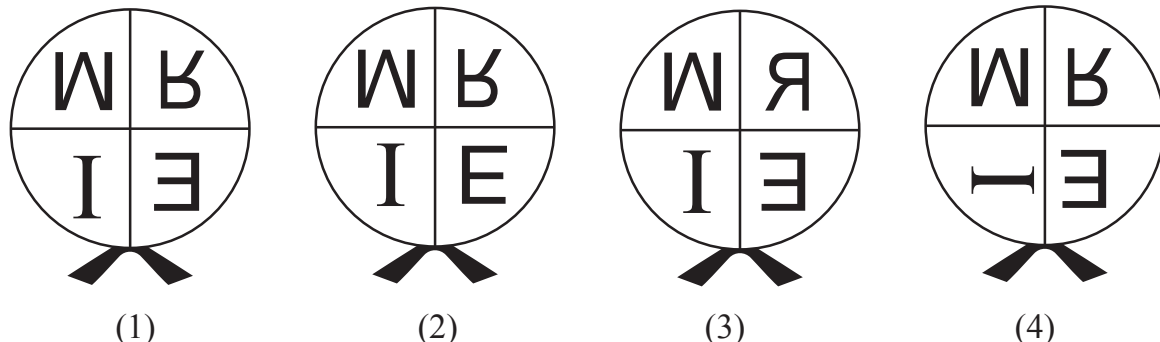
51. ಆಕಳು : ಹುಂಕರಿಸು :: ಹುಲಿ : ?

- | | |
|---------------------|-----------------|
| (1) ಮ್ಯಾಂವ್ ಮ್ಯಾಂವ್ | (2) ಚೆಂವ್ ಚೆಂವ್ |
| (3) ಗಜನೆ | (4) ಬೋಗಳು |

52. ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿಗಳು :



ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳು :



ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

53. $42 : 10 :: 93 : ?$

- | | |
|--------|--------|
| (1) 71 | (2) 24 |
| (3) 28 | (4) 33 |

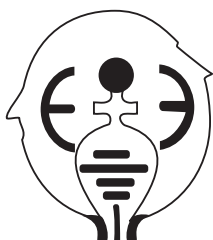
54. $8 : 64 :: 5 : ?$

- | | |
|--------|---------|
| (1) 61 | (2) 26 |
| (3) 48 | (4) 125 |

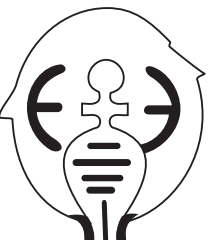
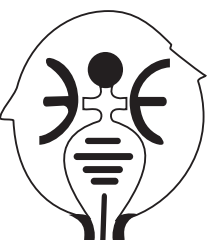
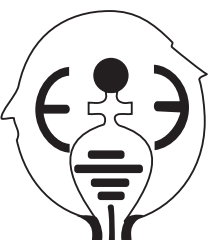
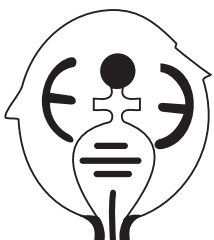
Q.55. and Q.56. Direction :

Select the figure which exactly matches with the question figure from the four alternative figures given below.

55. Question Figure:



Answer Figures:



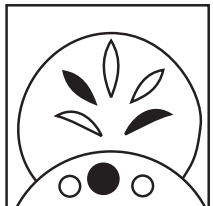
(1)

(2)

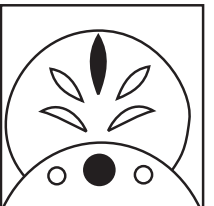
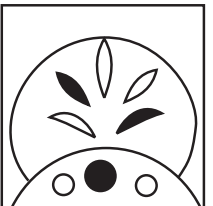
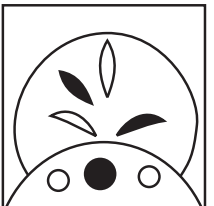
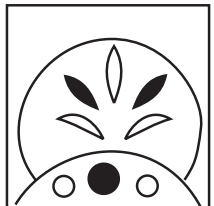
(3)

(4)

56. Question Figure:



Answer Figures:



(1)

(2)

(3)

(4)

57. If Red, Yellow, Blue, Green and Pink coloured buntings are stuck in the same order repeatedly, then at which position will be the Yellow bunting get stuck?

- | | |
|--------|--------|
| (1) 63 | (2) 87 |
| (3) 39 | (4) 78 |

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

53. $42 : 10 :: 93 : ?$

- | | |
|--------|--------|
| (1) 71 | (2) 24 |
| (3) 28 | (4) 33 |

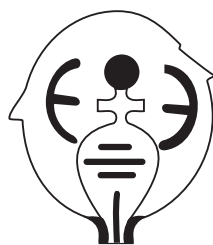
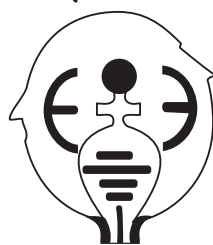
54. $8 : 64 :: 5 : ?$

- | | |
|--------|---------|
| (1) 61 | (2) 26 |
| (3) 48 | (4) 125 |

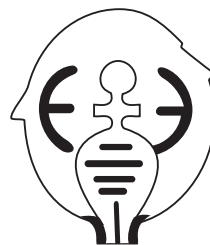
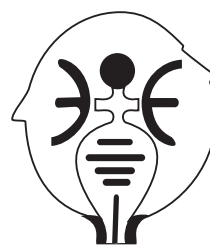
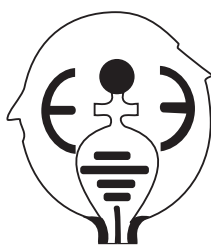
ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 55 ಹಾಗೂ 56ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ:

ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನಾಕ್ರೂತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಹೊಂದುವ ಆಕೃತಿಯನ್ನು ಪರ್ಯಾಯ ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳಿಂದ ಅರಿಸಿರಿ.

55. ಪ್ರಶ್ನಾಕ್ರೂತಿ :



ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳು :



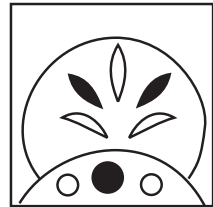
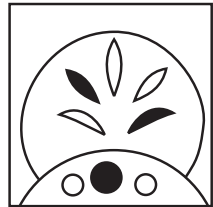
(1)

(2)

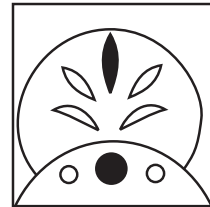
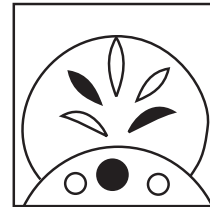
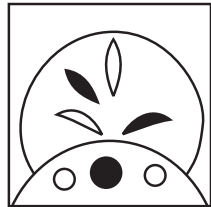
(3)

(4)

56. ಪ್ರಶ್ನಾಕ್ರೂತಿ :



ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳು :



(1)

(2)

(3)

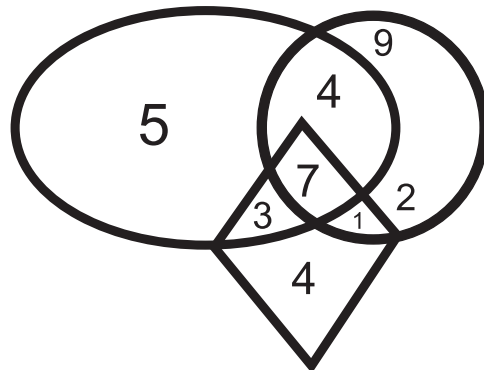
(4)

57. ಕೆಂಪು, ಹಳದಿ, ನೀಲಿ, ಹಸಿರು ಹಾಗೂ ಗುಲಾಬಿ ಈ ಬಣ್ಣದ ಪತಾಕೆಗಳನ್ನು ಇದೇ ಕ್ರಮದಿಂದ ಹಚ್ಚಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಹಳದಿ ಬಣ್ಣದ ಪತಾಕೆ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಕ್ರಮಾಂಕದಲ್ಲಿ ಬರುವುದು?

- | | |
|--------|--------|
| (1) 63 | (2) 87 |
| (3) 39 | (4) 78 |

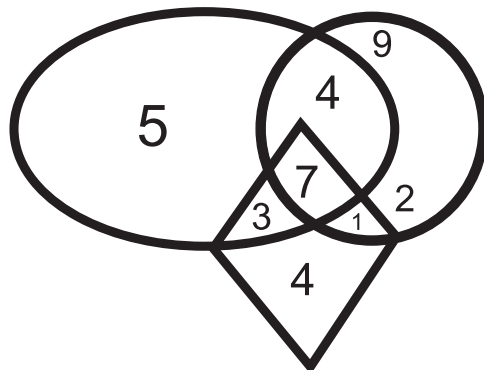
ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ

A B C D E | F G H I J | K L M N O | P Q R S T | U V W X Y



SPACE FOR ROUGH WORK

A B C D E | F G H I J | K L M N O | P Q R S T | U V W X Y



ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ

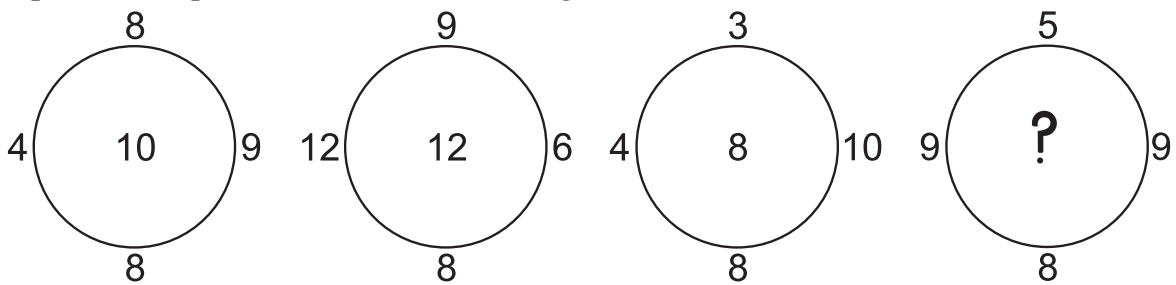
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

63. In the given square pattern select the correct option to replace the question mark.

2	36	4
5	76	?
1	172	7

- (1) 6
- (2) 3
- (3) 9
- (4) 2

64. Observe the pattern in the following circles and find the correct answer to replace the question mark, from the given alternatives.



- (1) 11
- (2) 13
- (3) 7
- (4) 14

Q.65. to Q.69. Directions :

A set of terms is given at the beginning of the question. These terms have some common characteristic. Find out the term from the alternatives that matches the given set of terms.

65. Stable, Coop, Cowshed.

- | | |
|----------|-------------|
| (1) Web | (2) Beehive |
| (3) Cage | (4) Anthill |

66. September, April, June

- | | |
|-------------|--------------|
| (1) January | (2) December |
| (3) March | (4) November |

SPACE FOR ROUGH WORK

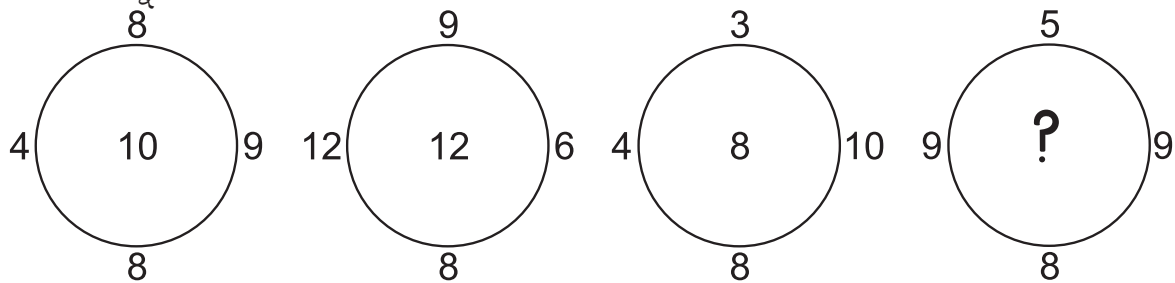
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

63. ಕೆಳಗಿನ ಚೌಕೋನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆ ಬರುವುದು?

2	36	4
5	76	?
1	172	7

- (1) 6
- (2) 3
- (3) 9
- (4) 2

64. ಕೆಳಗಿನ ವರ್ತುಳಗಳ ನಿರೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿರಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಶ್ನೆ ಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆ ಬರುವುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಪರ್ಯಾಯಗೊಂದ ಆರಿಸಿರಿ.



- (1) 11
- (2) 13
- (3) 7
- (4) 14

ಪ್ರಶ್ನೆಕ್ಕೂನ್ನಾಗಿ 65ರಿಂದ 69ರ ಸಲುವಾಗಿ ಮೊಳೆ:

ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಪದಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳ ಸಮಾನ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನುಸಾರವಾಗಿ ಒಂದು ಗುಂಪು ತಯಾರಾಗುತ್ತದೆ. ಆ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರುವ ಪದವನ್ನು ಪರ್ಯಾಯದಿಂದ ಆರಿಸಿರಿ.

65. ಕೊಟ್ಟಿಗೆ, ಲಾಯ, ಗಜಶಾಲೆ

- | | |
|------------|-------------|
| (1) ಹುತ್ತು | (2) ಬಿಲ |
| (3) ದೊಡ್ಡಿ | (4) ಜೇಡರಬಲೆ |

66. ಸಪ್ಪೆಂಬರ, ಎಪ್ರಿಲ್, ಜೂನ್

- | | |
|------------|-------------|
| (1) ಜನೇವರಿ | (2) ಡಿಸೆಂಬರ |
| (3) ಮಾರ್ಚ್ | (4) ನವೆಂಬರ |

ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

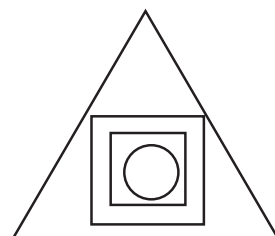
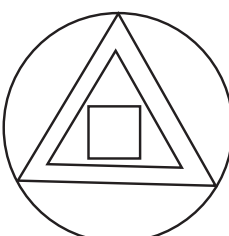
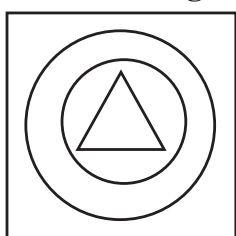
67. 4205, 6427, 8729

- | | |
|----------|----------|
| (1) 5407 | (2) 3217 |
| (3) 3249 | (4) 6245 |

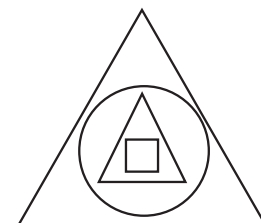
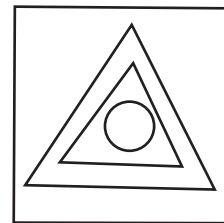
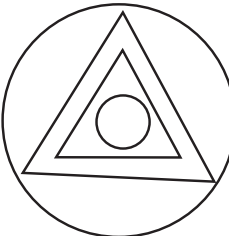
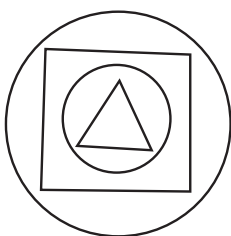
68. (512, 64), (216, 36), (27, 9)

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) (1, 1) | (2) (16, 4) |
| (3) (353, 49) | (4) (225, 25) |

69. **Question Figures :**



Answer Figures :



(1)

(2)

(3)

(4)

70. In a certain code language ‘COT’ is written as 357, ‘TOP’ is written as 513, ‘TAP’ is written as 431 then how to write ‘COAT’ in the same language. (Letters and numerals are not in order.)

- | | |
|----------|----------|
| (1) 1743 | (2) 7543 |
| (3) 1574 | (4) 1375 |

71. In a certain code language 35 : 345, 48 : 4168 and 29 : 2499 then in the same code language 58 = ?

- | | |
|----------|----------|
| (1) 538 | (2) 5138 |
| (3) 5258 | (4) 598 |

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

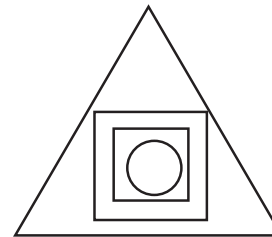
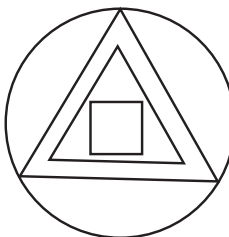
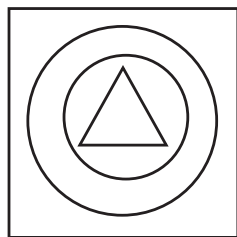
67. 4205, 6427, 8729

- | | |
|----------|----------|
| (1) 5407 | (2) 3217 |
| (3) 3249 | (4) 6245 |

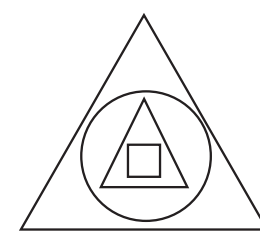
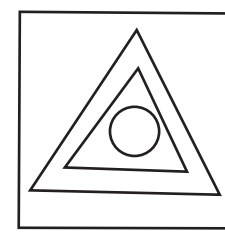
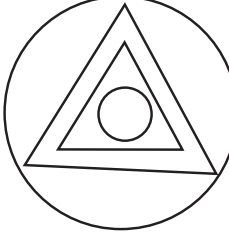
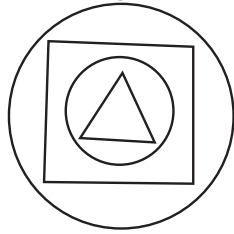
68. (512, 64), (216, 36), (27, 9)

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) (1, 1) | (2) (16, 4) |
| (3) (353, 49) | (4) (225, 25) |

69. ಪ್ರಶ್ನಾಕ್ಷರಿಗಳು :



ಉತ್ತರ ಆಕ್ಷರಿಗಳು :



(1)

(2)

(3)

(4)

70. ಒಂದು ಸಾಂಕೇತಿಕ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ‘ಅಮರ’ ಈ ಶಬ್ದವನ್ನು ‘ಅರಪಮರ’ ವೆಂದು, ‘ಗುಲಾಬಿ’ ಈ ಶಬ್ದವನ್ನು ‘ಗುರಪುಲಾಬ’ ವೆಂದು, ‘ವಿರಸ’ ಈ ಶಬ್ದವನ್ನು ‘ವಿರಪಿರಸ’ ವೆಂದು ಬರೆಯುವರು. ಹಾಗಾದರೆ ಅದೇ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ‘ನೂತನ’ ಈ ಶಬ್ದವನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯುವಿರಿ?

- | | |
|------------|-------------|
| (1) ನೂರಪತನ | (2) ನೂರಪೂತನ |
| (3) ನೂರಪತನ | (4) ನೂರಪುತನ |

71. ಒಂದು ಸಾಂಕೇತಿಕ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ $35 = 345, 48 = 4168$ ಹಾಗೂ $29 = 2499$ ಎಂದು ಬರೆಯುವರು ಹಾಗಾದರೆ ಅದೇ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ $58 =$ ಎಷ್ಟು?

- | | |
|----------|----------|
| (1) 538 | (2) 5138 |
| (3) 5258 | (4) 598 |

ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y

Q.72. and Q.73. Direction:

Symbol	\boxplus	\oplus	\triangle	\oplus	\star	$*$	\star	\bullet	\boxplus
Code	5	2	6	6	8	9	3	9	2

In the above frame the sequence of symbols and digits may not necessarily be the same. Observe the code in the above frame and answer the questions.

SPACE FOR ROUGH WORK

A B C D E | F G H I J | K L M N O | P Q R S T | U V W X Y

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 72 ಹಾಗೂ 73ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ :

ස්ථාන අංක	වර්ග අංක	වර්ග අංක	වර්ග අංක	වර්ග අංක	වර්ග අංක	වර්ග අංක	වර්ග අංක	වර්ග අංක
සාමේණික රාජෝ	5	2	6	6	8	9	3	9

ಮೇಲಿನ ಕೊಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಬಿಹ್ಯೆ ಮತ್ತು ಅಂಶಗಳ ಕ್ರಮ ಒಂದೇ ರೀತಿ ಇರುವುದು ಎಂದೇನೂ ಇಲ್ಲ. ಇದನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಪರ್ಮಾರ್ಥದಿಂದ ಆರಿಸಿರಿ.

ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ

ಕೇವಲ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕಾಗಿ