

ಪೂರ್ವ ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ಶಿಷ್ಯವೃತ್ತಿ ಪರೀಕ್ಷೆ (8 ನೇ ಇಯತ್ರೆ), ಮೇ 2021

ಆಸನ ಕ್ರಮಾಂಕ-

0 8 2 2

ಸಂಚ-

A

ಪೇಪರ್ ಕ್ರ - II

ಮಾಧ್ಯಮ - ಕನ್ನಡ

ಸಮಯ : 1:30 ರಿಂದ 3:00

ಪುಟಗಳು : 32

ತೃತೀಯ ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಚಾಚಣಿ

ಒಟ್ಟು ಗುಣಗಳು : 150

ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ ಬಿಡಿಸುವುದಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚೆ ಕೆಳಗಿನ ಸೂಚನೆಗಳು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಓದಿರಿ.

- (1) ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ವಿಭಾಗಗಳಿವೆ. ವಿಭಾಗ I ರಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಭಾಷೆಯ 1 ರಿಂದ 25 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿವೆ ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ II ರಲ್ಲಿ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಚಾಚಣಿ 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 ಸ್ವತಂತ್ರ ಉತ್ತರ ಪ್ರತಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕದ ಮುಂದೆ ನಾಲ್ಕು ಪರ್ಯಾಯಕವಿರುವ ವರ್ತುಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಯೋಗ್ಯ ಉತ್ತರವಿರುವ ಪರ್ಯಾಯ ಕ್ರಮಾಂಕವಿರುವ ವರ್ತುಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿದಂತೆ ನೊಂದಾಯಿಸಿರಿ. ಉದಾ - ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 6ರ ಉತ್ತರ 2 ಅದರೆ ಕೆಳಗೆ ತೋರಿಸಿದಂತೆ ವೃತ್ತವನ್ನು ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಿರಿ.
ಉದಾ. ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರ. 6 - (1) (2) (3) (4)
- (5) ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಮಾಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
(1) (2) (3) (4)
- (6) ಗರಿಷ್ಠ 20% ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಎರಡು ಸರಿಯಾದ ಪರ್ಯಾಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಆ ಎರಡು ಪರ್ಯಾಯಗಳು ನೊಂದಾಯಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ, ಅದರ ಸಲುವಾಗಿ ಆ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾದ ಎರಡು ಪರ್ಯಾಯಗಳು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರಿ ಎಂಬ ಸೂಚನೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
- (7) ಯೋಗ್ಯವಾದ ಎರಡು ಪರ್ಯಾಯಗಳು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರಿ ಹೀಗೆ ಸೂಚನೆ ಕೊಟ್ಟ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಹೊರತಾಗಿ ಉಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ವರ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರಗಳು, ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಿ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರಗಳು ಗಮನಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- (8) ಒಮ್ಮೆ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರ ಬದಲಾಯಿಸಲು ಬರುವುದಿಲ್ಲ.
- (9) ಪರ್ಯಾಯದ ಉತ್ತರ ಕ್ರಮಾಂಕಗಳನ್ನು ಕಪ್ಪು ಅಥವಾ ನಿಲಿ ಬಾಲ್ ಪೆನ್‌ನಿಂದ ನೋಂದಾಯಿಸಬೇಕು. ಪೆನ್‌ನಿಂದ ನೊಂದಾಯಿಸಿದ ಉತ್ತರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಮಾಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- (10) ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪುಟದ ಕೆಳಗೆ ಮತ್ತು ಪುಟದ ಮೇಲೆ ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಖಾಲಿ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಬಿಡಲಾಗಿದೆ ಅಲ್ಲಿಯೇ ಕಚ್ಚಾ ಕಾರ್ಯ ಮಾಡಬೇಕು.
- (11) ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಮರ್ಯದಿತ ವೇಳೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಉತ್ತರ ನಿಮಗೆ ಬರದಿದ್ದರೆ, ಮುಂದಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಬಿಡಿಸಿರಿ. ಕೊನೆಗೆ ವೇಳೆ ಇದ್ದರೆ ಉಳಿದಂತೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪುನಃ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿರಿ.
- (12) ಯಾವುದೇ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ ತಪ್ಪು/ ದೋಷಗಳಿದ್ದರೆ ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರ್ಯಾವೇಷಕ ಅಥವಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೇಂದ್ರ ಸಂಚಾಲಕರ ಕಡೆ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಬಾರದು.
- (13) ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿಯ ಯಾವುದೇ ದೋಷ/ತಪ್ಪು/ ಅಕ್ಷೇಪಣೆ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಲಿಖಿತ ನಿವೇದನೆಯನ್ನು ಶಾಲೆಯವರು ಅಥವಾ ಪಾಲಕರು ಗಟಿಕ್ಕಣಾಧಿಕಾರಿ ಅಥವಾ ಆನ್‌ಲೈನ್ ನೋಂದಾಯಿಸಬೇಕು.
- (14) MSCE ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ (ಮಧ್ಯಂತರ) ಕೊನೆಯ ಉತ್ತರ ಸೂಚಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ 10 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ದೋಷ/ತಪ್ಪು/ಅಕ್ಷೇಪಣೆ/ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್‌ನಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಬೇಕು.
- (15) ಮುದ್ರಣ ದೋಷ ಅಥವಾ ಅನ್ಯ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಪ್ರಶ್ನೆ ತಪ್ಪು ಎಂದು ಕಂಡು ಬಂದರೇ ತಜ್ಞ ಸಮಿತಿಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯಕ್ಕೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಅದನ್ನು ರದ್ದುಮಾಡಲಾಗುವುದು.
- (16) ಮೂಲ ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದ ಜೊತೆಗೆ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ, ಮೂಲ ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿಯ ಸಂದಿಗ್ಧ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಪ್ರಶ್ನೆ ನೋಡಿರಿ.

Section - I

Instructions for Q. 01 to 03

Read the passage and choose the correct option :

I was nineteen when I saw my first tiger in the wild, and it was every bit as trilling as I had imagined. I was in Kanha Tiger Reserve in Madhya Pradesh, seated on a young tame elephant that was barely six feet tall. The elephant and its teenage mahout were being trained to track tigers. I sat behind the boy mahout and hung on to a rope. Suddenly, a sight of cute tiger caught my eye. There behind the narrow path, sat a handsome young tiger. For a heart - stopping moment, we looked each - other with mutual surprise.

- 01.** The writer saw his first tiger at the age of
- (1) 13 (2) 90 (3) 19 (4) 20

- 02.** Choose the correct two options.
Where did the boy notice the cute tiger?
- (1) in the kanha tiger reserve (2) near the elephant
(3) behind the narrow path (4) in front of the mahout

- 03.** Choose the two correct options.
Who was trained to track the tigers?
- (1) the elephant (2) the mahout (3) the tiger (4) the boy

SPACE FOR ROUGH WORK

04. Choose the correct option.

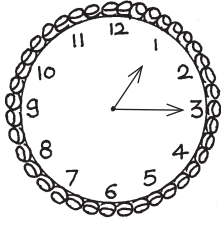
The climate of Chennai is hotter than the climate of Bangalore.

In the above sentence the comparison is about

- (1) Chennai (2) Bangalore
(3) Climate of the city (4) City

05. Look at the following picture of clock and find out one correct alternative.

The clock shows



- (1) quarter past 3
(2) quarter to 2
(3) quarter past 1
(4) quarter to 3

06. Choose one correct alternative from the following option.

The scientific study of metals and their uses means

- (1) allurgy (2) metallurgy (3) chemistry (4) extract

07. Find out the words which is related to 'parts of plants' leaves, flowers, stem.....

- (1) bark (2) feather (3) horn (4) soil

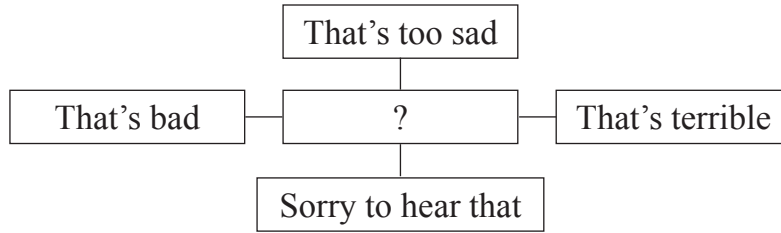
08. Read the following sentence and choose one correct alternative of the underlined phrase.

When teacher announced holiday, all the students sprang up from the benches.

- (1) return to original place (2) quick m
(3) cheerful (4) particular season


SPACE FOR ROUGH WORK

09. Read the following responses in the following web choose the correct alternative.



- (1) good news (2) appeal to save water
(3) victory (4) bad news

10. Choose one correct alternative.

What is it ? - Which begins with 'T', ends with 't', and has  in it?

- (1) time (2) tea-pot (3) pot (4) tea

Instructions for question no. 11 and 12

Read the advertisement and choose one correct alternative.

Time for 'Back to School'
Don't wait, come fast
Fill up your pouches with

get pens, pencils, erasers, pro-circles,
whiteners, stickers etc.

At knowledge stores
Contact us - www.kst.com

Our features

- 1) good quality
- 2) reasonable rate
- 3) no exchange
- 4) no discounts

11. Choose the correct option.

What is the name of the store?

- (1) Knowledge store (2) Don't wait, come fast
(3) Fill up pouches (4) Back to school

SPACE FOR ROUGH WORK

12. How much discount we get on - pens, pencils etc?
(1) 10% (2) 20% (3) no discounts (4) 50%

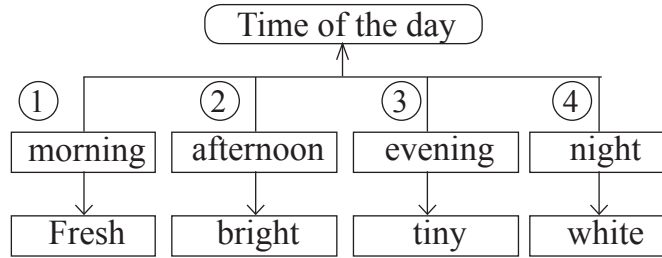
13. Choose one correct alternative.

Find out the object and its colour from the grid.

B	A	C
P	P	M
E	P	A
A	L	L
R	E	D

- (1) APPLE - RED
(2) MANGO - YELLOW
(3) PEAR - GREEN
(4) CHILLI - GREEN

14. Choose two options from the following tree diagram of wrong pairs.



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

15. Choose one correct alternative for the underlined word.

Ruby's teacher suggested to practise a lot of exercises.

It was a good advice.

- (1) noun (2) verb (3) adjective (4) adverb

16. Choose the alternative. Which word is wrongly used in the following question.

Do she recognize her childhood friend?

- (1) recognize (2) friend (3) do (4) childhood

SPACE FOR ROUGH WORK

17. Read the following sentence and find out the type of sentences. Choose one correct answer.

Sancho Panza said, "God bless me!"

- (1) Imperative sentence (2) Exclamatory sentence
(3) Assertive sentence (4) Interrogative sentence

18. Choose the correct alternative to complete the sentences.

Sakshi and her friends have lot of homework to complete. So they not come to party.

- (1) might (2) need (3) may (4) do

19. Complete the following sentence using simple past tense. Choose one correct alternative.

Once upon a time there was a girl called Alyonushka. Alyonushka with her parents and baby brother.

- (1) live (2) lived (3) will live (4) lives

20. Find out the sentence which is not in active voice. Choose the correct option

- 1) Honey is made by bees
2) I saw him opening the box.
3) I was offered a chair
4) The letter was written by the clerk.

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

21. Complete the sentence using correct alternative.

The teacher said that the earth round the sun.

- (1) go (2) had gone (3) goes (4) will go

SPACE FOR ROUGH WORK

Instructions for question no. 22 and 23

Read the passage and choose the correct alternative.

Wikipedia is called the free encyclopedia. You don't have to buy it from the shop, borrow it from a library or pay any money to be able to read it on the net. At one click of the mouse, it is there for you to read. It is available on the world wide web (www). It contains information on thousands of topics in form of articles. Wikipedia is operated by the Non-profit Wikipedia Foundation.

22. Wikipedia is easily available at
- (1) shop (2) library (3) mall (4) net
23. The information on wikipedia is
- (1) in form of couplets (2) in form of dialogues
(3) in form of articles (4) in form of table
24. Choose the correct option
'Drop everything and read,
'It's an access towards success' This slogan is related to
- (1) plants (2) library (3) reading (4) fame
25. Choose the correct option.
Bina sent message, "How was your exam?"
She got an answer, 'ez' can you guess the meaning?
- (1) easily (2) with ease (3) easy (4) difficult

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

Q. 26 and 27 :

Use the given number series.

2 3 5 7 2 4 6 7 3 2 8 2 9 4 3 5 7 1 2 6

26. In the given number series how many times the sum of two adjacent numbers gives a prime number?
(1) Six (2) Seven (3) Five (4) Eight
27. Which number occurs maximum times in the given series?
(1) 7 (2) 3 (3) 4 (4) 2
28. Form a meaningful word from the letters 'R E O M'. What is the position of the letters in this word which is used to indicate the word 'Options'?
(1) fourth, second (2) second, third
(3) first, fourth (4) first, third
29. In the given alphabet series which letter is seventh to the left of the letter which is eighth from the right side of the series?
(1) K (2) O (3) M (4) A

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

ಅರಿವು ಪರೀಕ್ಷೆ

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 26 ಹಾಗೂ 27ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ :

ಮುಂದೆ ಕೊಟ್ಟ ಅಂಕಮಾಲೆಯ ಉಪಯೋಗ ಮಾಡಿರಿ

ಅಂಕಮಾಲೆ :- 2 3 5 7 2 4 6 7 3 2 8 2 9 4 3 5 7 1 2 6

26. ಕೊಟ್ಟ ಅಂಕ ಮಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಬದಿಗಿರುವ ಎರಡು ಅಂಕಗಳ ಬೇರೀಜು ಮೂಲ ಸಂಖ್ಯೆಯಾಗುವಂತೆ ಎಷ್ಟು ಸಲ ಬಂದಿದೆ ?
- (1) ಆರು (2) ಏಳು (3) ಐದು (4) ಎಂಟು
27. ಕೊಟ್ಟ ಅಂಕ ಮಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಅಂಕಿಯು ಎಲ್ಲಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಲ ಬಂದಿದೆ ?
- (1) 7 (2) 3 (3) 4 (4) 2
28. 'ಮ, ಸ, ಕ, ಸೇ, ಜ, ಯಾ' ಈ ಅಕ್ಷರಗಳಿಂದ ತಯಾರಾಗುವ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಶಬ್ದದಲ್ಲಿಯ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಯಾವ ಕ್ರಮಾಂಕದ ಅಕ್ಷರಗಳಿಂದ ತಿಂಗಳು ಎನ್ನುವ ಶಬ್ದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಶಬ್ದ ತಯಾರಾಗುವುದು ?
- (1) 1, 2 (2) 1, 3
(3) 1, 3 (4) 4, 1
29. ಕೊಟ್ಟ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಅಕ್ಷರಮಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಬಲಬದಿಯಿಂದ ಎಂಟನೆಯ ಅಕ್ಷರದ ಎಡಬದಿಗೆ ಇರುವ ಏಳನೆಯ ಅಕ್ಷರ ಯಾವುದು ?
- (1) K (2) O (3) M (4) A

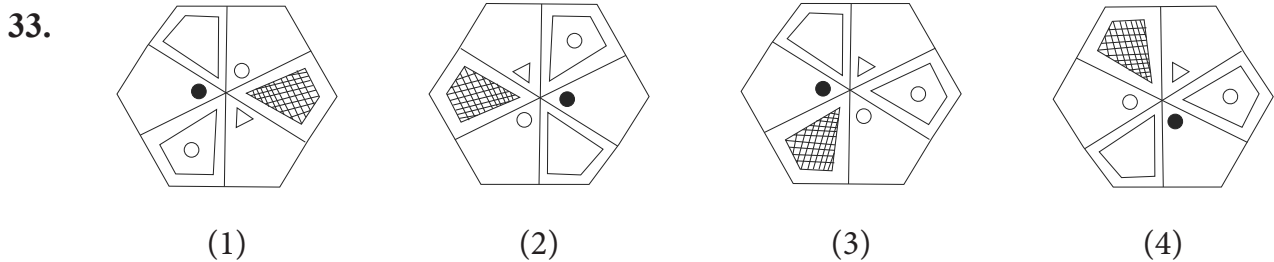
SPACE FOR ROUGH WORK

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

30. In the given alphabet series which of the following pair of alphabet is at the same distance from the alphabet which is at the Ninth position from the left of the series? (Select two correct alternatives.)
- (1) FL (2) BN (3) BL (4) OC

Q. 31 to 35 Choose the odd term

31. (1) Divine (2) Deity (3) God (4) Ghost
32. (1) Loose motion (2) Malaria (3) Cholera (4) Dysentery



34. (1) 210 (2) 336 (3) 150 (4) 504
35. (1) CH (2) EJ (3) LB (4) FD

Q. 36 to 40 Direction : -

In each of the following questions relation between 3rd and 4th term is similar to that as between 1st and 2nd term. Find the term to replace the question mark from the given alternatives.

36. Cause : Reason : : Perfect : ?
- (1) Pure (2) Imperfect (3) Idle (4) Ideal

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

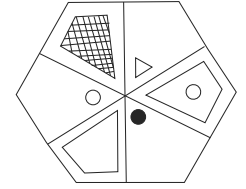
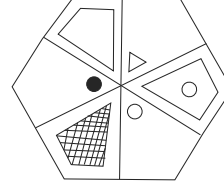
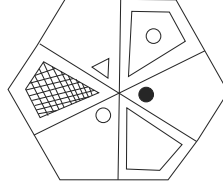
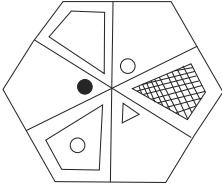
30. ಕೊಟ್ಟ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಅಕ್ಷರಮಾಲೆಯಲ್ಲಿಯ ಒಂಬತ್ತನೆಯ ಅಕ್ಷರದಿಂದ ಸಮಾನ ಅಂತರದ ಮೇಲಿರುವ ಅಕ್ಷರಗಳ ಜೋಡಿ ಯಾವುದು ? (ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರದ ಎರಡು ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ.)
- (1) FL (2) BN (3) BL (4) OC

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 31 ರಿಂದ 35ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ : ಗುಂಪಿಗೆ ಸರಿ ಹೊಂದದ ಪದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

31. (1) ಅಲ್ಲೊಂದು (2) ಗಿಡವನ್ನು (3) ಮನೆಯಲ್ಲಿ (4) ಚಂದ್ರೋದಯ

32. (1) ಕಾಮಾಲೆ (2) ಚಳಿಜ್ವರ (3) ಕಾಲರಾ (4) ಅತಿಸಾರ

33.



(1)

(2)

(3)

(4)

34. (1) 210 (2) 336 (3) 150 (4) 504

35. (1) CH (2) EJ (3) LB (4) FD

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 36 ರಿಂದ 40 ರ ಸೂಚನೆ :

ಸಮಸಂಬಂಧವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಯೋಗ್ಯ ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ

36. ಮುದ : ಆನಂದ :: ಹಗೆ : ?

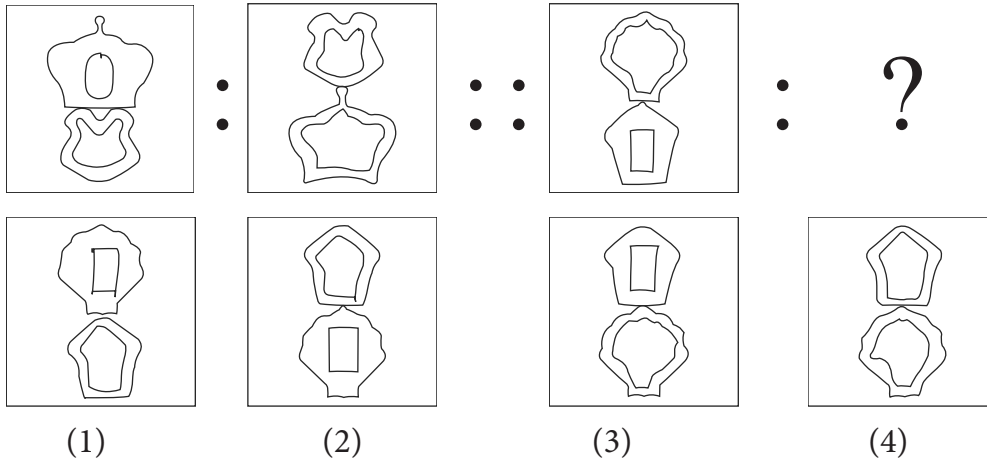
- (1) ಯುದ್ಧ (2) ಹೊಗೆ (3) ಗೆಲೆಯ (4) ಶತ್ರು

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

37.



38. 69 : 123 :: 48 : ? (Select two correct alternatives)

- (1) 112 (2) 102 (3) 80 (4) 84

39. 394 : 54 :: 875 : ?

- (1) 55 (2) 94 (3) 140 (4) 146

40. ADJ : BFM :: CIO : ?

- (1) DKR (2) ELR (3) DKQ (4) DJP

Q. 41 to 45 Direction :-

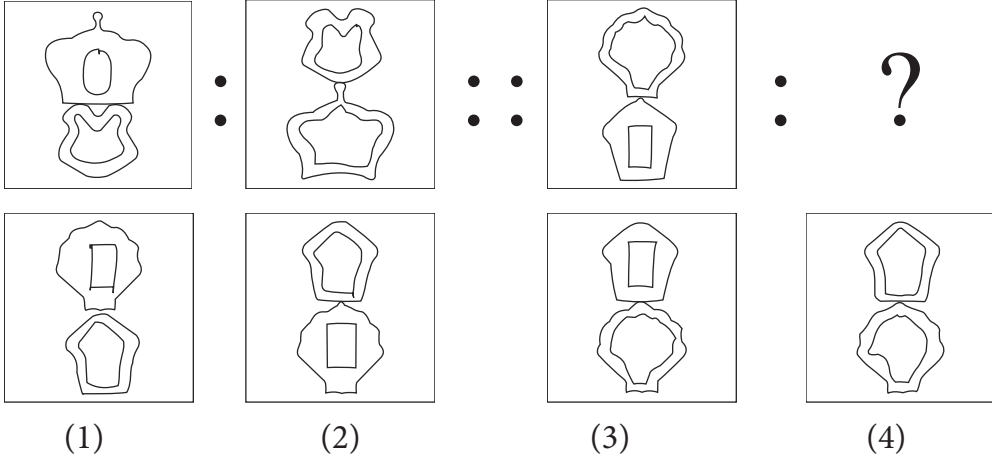
In the following series, determine the rule underlying the series and find out the term to replace the question mark.

41. 812, 715, 626, 543, 464, 391, ?

- (1) 316 (2) 320 (3) 318 (4) 309

<p><u>SPACE FOR ROUGH WORK</u></p>

37.



38. 69 : 123 :: 48 : ? (ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರದ ಎರಡು ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ.)

- (1) 112 (2) 102 (3) 80 (4) 84

39. 394 : 54 :: 875 : ?

- (1) 55 (2) 94 (3) 140 (4) 146

40. ADJ : BFM :: CIO : ?

- (1) DKR (2) ELR (3) DKQ (4) DJP

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 41 ರಿಂದ 45 ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ :

ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆ ಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಯೋಗ್ಯ ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ?

41. 812, 715, 626, 543, 464, 391, ?

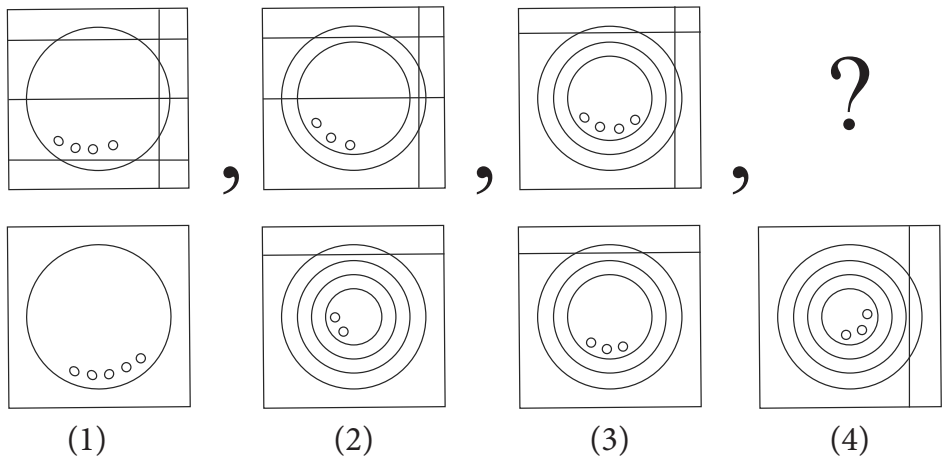
- (1) 316 (2) 320 (3) 318 (4) 309

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

42.



43.



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

44.

BC, EG, HK, KO, NS, ?

- (1) NR (2) QK (3) EG (4) QW

45.

YXW, XVT, WSP, VOK, ?

- (1) UJE (2) UJF (3) YKE (4) XKE

46.

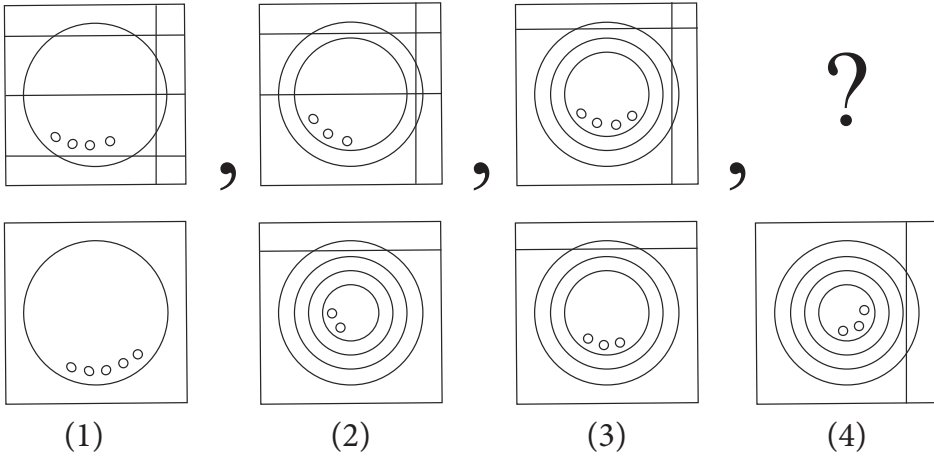
Select the wrong term in the given series :

13, 16, 22, 26, 38, 62, 76, 102

- (1) 38 (2) 62 (3) 76 (4) 16

SPACE FOR ROUGH WORK

42.



43.



- (1) $\odot \triangle$ (2) $\ominus \triangle$ (3) $\ominus \square$ (4) $\triangle \odot$

44.

BC, EG, HK, KO, NS, ?

- (1) NR (2) QK (3) EG (4) QW

45.

YXW, XVT, WSP, VOK, ?

- (1) UJE (2) UJF (3) YKE (4) XKE

46.

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿಯ ತಪ್ಪಾದ ಪದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

13, 16, 22, 26, 38, 62, 76, 102

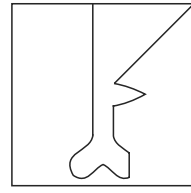
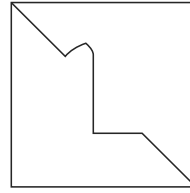
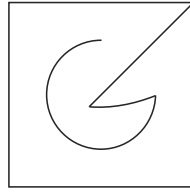
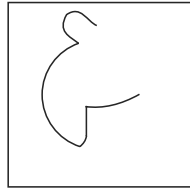
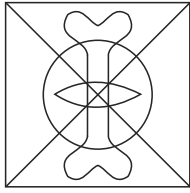
- (1) 38 (2) 62 (3) 76 (4) 16

SPACE FOR ROUGH WORK

47. Find the hidden part of the question figure from the given alternatives.

Question Fig.

Answer Fig.



(1)

(2)

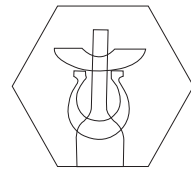
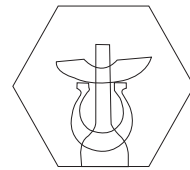
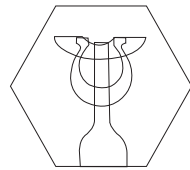
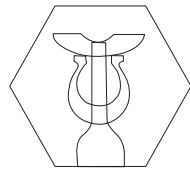
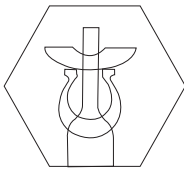
(3)

(4)

48. Choose the figure from the given alternatives that exactly matches the question figure.

Question Fig.

Answer Fig.



(1)

(2)

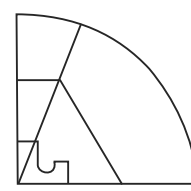
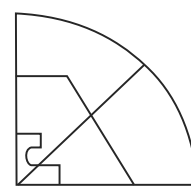
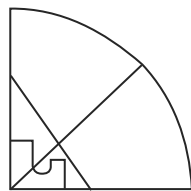
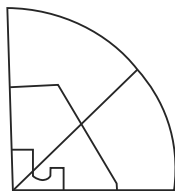
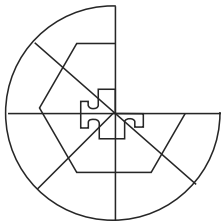
(3)

(4)

49. Choose the correct alternative to complete the question figure :

Question Fig.

Answer Fig.



(1)

(2)

(3)

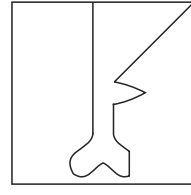
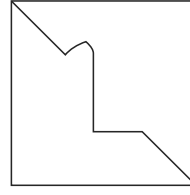
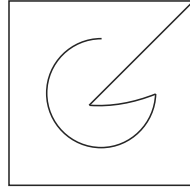
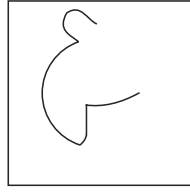
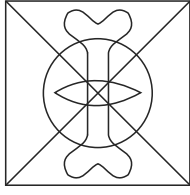
(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

47. ಪ್ರಶ್ನೆ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಅಡಗಿರುವ ಭಾಗವಿರುವ ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿ

ಉತ್ತರ - ಆಕೃತಿಗಳು



(1)

(2)

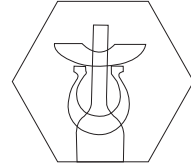
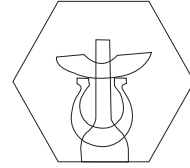
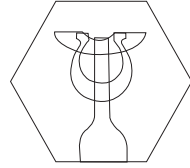
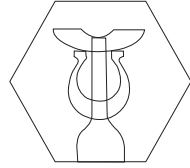
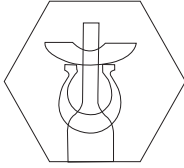
(3)

(4)

48. ಪ್ರಶ್ನೆ ಆಕೃತಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಹೋಲುವ ಆಕೃತಿ ಪರ್ಯಾಯದಿಂದ ಆರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿ

ಉತ್ತರ - ಆಕೃತಿಗಳು



(1)

(2)

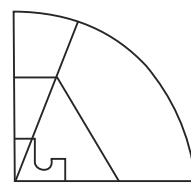
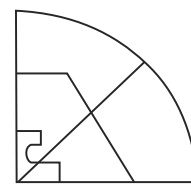
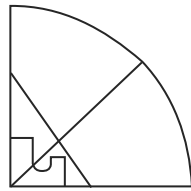
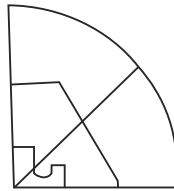
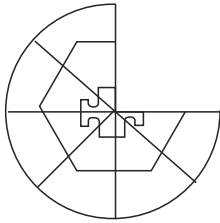
(3)

(4)

49. ಅಪೂರ್ಣ ಆಕೃತಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣ ಮಾಡಲು ಯೋಗ್ಯ ಪರ್ಯಾಯವನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿ

ಉತ್ತರ - ಆಕೃತಿಗಳು



(1)

(2)

(3)

(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

50. Observe the numbers in the grid and choose the correct alternative to replace the question mark.

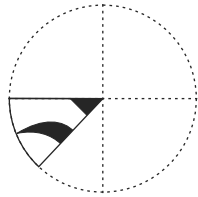
7	6	8
28	4	?
12	2	15

- (1) 34 (2) 60 (3) 17 (4) 40

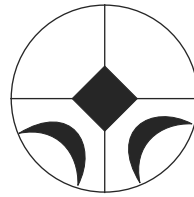
Q. 51 and 52 Direction :

A square sheet of paper is folded and cut as shown in the question figure. How will the figure look like when the paper is unfolded. Choose the correct alternative.

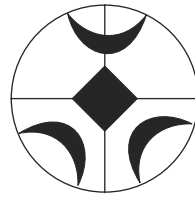
51. Question Fig.



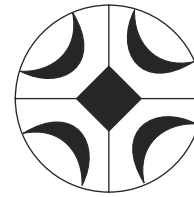
Answer Fig.



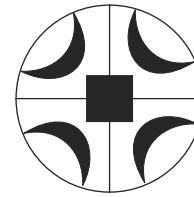
(1)



(2)

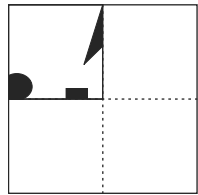


(3)

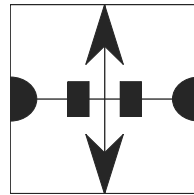


(4)

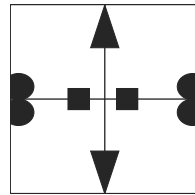
52. Question Fig.



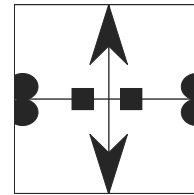
Answer Fig.



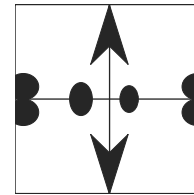
(1)



(2)



(3)



(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

50. ಪ್ರಶ್ನೆ ಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪರ್ಯಾಯ ಯಾವುದು ?

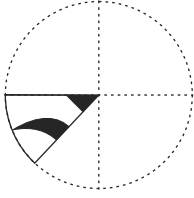
7	6	8
28	4	?
12	2	15

- (1) 34 (2) 60 (3) 17 (4) 40

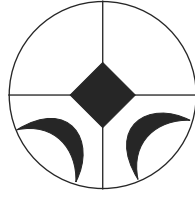
ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 51 ಹಾಗೂ 52 ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ :

ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿಯ ಕಾಗದದ ಮಡಿಕೆಯನ್ನು ಬಿಚ್ಚಲಾಗಿ, ಪರ್ಯಾಯದಲ್ಲಿಯ ಯಾವ ಆಕೃತಿಯ ಹಾಗೆ ಕಾಣುವುದು ?

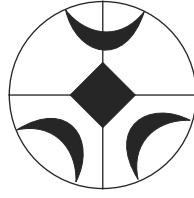
51. ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿ



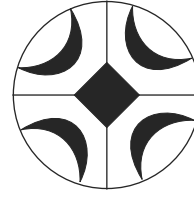
ಉತ್ತರ - ಆಕೃತಿಗಳು



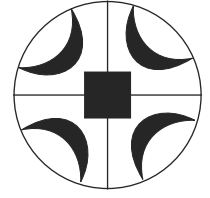
(1)



(2)

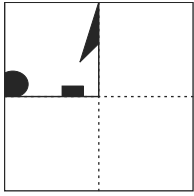


(3)

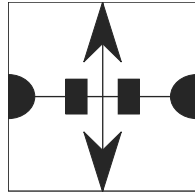


(4)

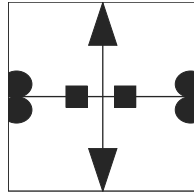
52. ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿ



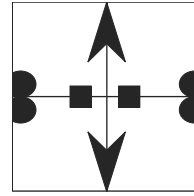
ಉತ್ತರ - ಆಕೃತಿಗಳು



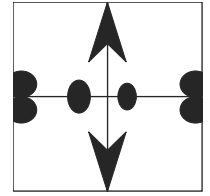
(1)



(2)



(3)

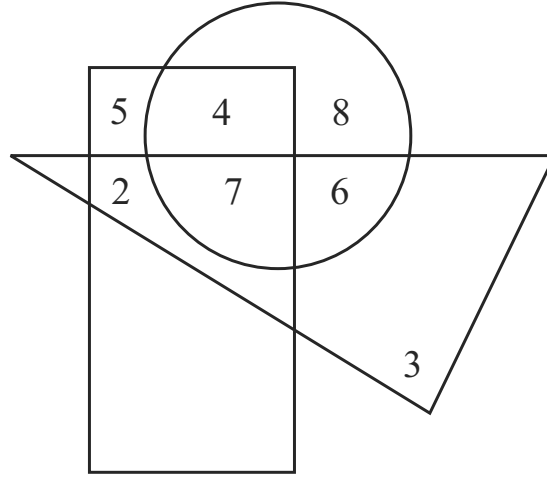


(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

Q. 53 and 54 Direction :

In the given Venn diagram numbers in circle represent farmers, numbers in triangle represent teachers and numbers in rectangle represent doctors.



53. How many teachers are farmers also?

- (1) 6 (2) 13 (3) 24 (4) 17

54. By how much is the number of doctors who are doing only farming is more or less than the number of teachers who are only doctors?

- (1) more by four (2) less by four
 (3) more by two (4) less by two

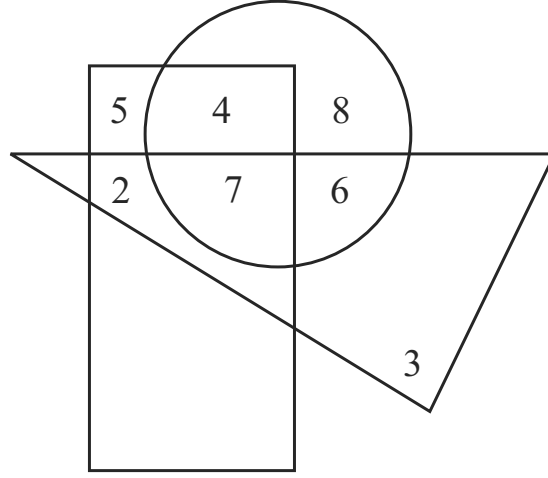
55. If Maharashtra Day occurs on Wednesday then which of the following day will occur five times in the month of September in the same year? (Select two correct alternatives)

- (1) Sunday (2) Saturday (3) Tuesday (4) Monday

SPACE FOR ROUGH WORK

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 53 ಹಾಗೂ 54ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ :

ಕೆಳಗಿನ ವೆನ್ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿಯ ವರ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರ, ತ್ರಿಕೋನದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರ ಹಾಗೂ ಆಯತದಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಲಾಗಿದೆ.



53. ರೈತರಾಗಿರುವ ಶಿಕ್ಷಕರ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?

- (1) 6 (2) 13 (3) 24 (4) 17

54. ಕೇವಲ ರೈತರಾಗಿರುವ ವೈದ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆಯು, ಕೇವಲ ವೈದ್ಯರಾಗಿರುವ ಶಿಕ್ಷಕರ ಸಂಖ್ಯೆಗಿಂತಲೂ ಎಷ್ಟರಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಇದೆ ?

- (1) ನಾಲ್ಕರಿಂದ ಹೆಚ್ಚು (2) ನಾಲ್ಕರಿಂದ ಕಡಿಮೆ
(3) ಎರಡರಿಂದ ಹೆಚ್ಚು (4) ಎರಡರಿಂದ ಕಡಿಮೆ

55. ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದಿನವು ಬುಧವಾರ ಬಂದಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಾರವು ಐದು ಸಲ ಬರುವುದು ? (ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರದ ಎರಡು ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ)

- (1) ರವಿವಾರ (2) ಶನಿವಾರ (3) ಮಂಗಳವಾರ (4) ಸೋಮವಾರ

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

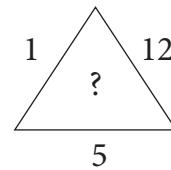
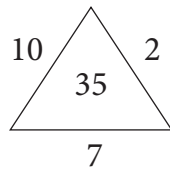
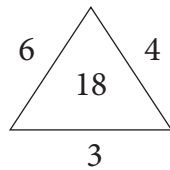
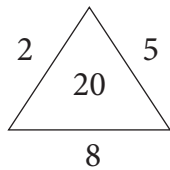
56. Abhishek is watching the sunset, he turns three times at right angle to his right, then which direction is indicated by his left hand?

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

57. Akshay is standing at the 19th position which is middle of the row. If last eight students leave the row then what is the position of Prasanna from back of the row who is at the ninth position from the front of the row?

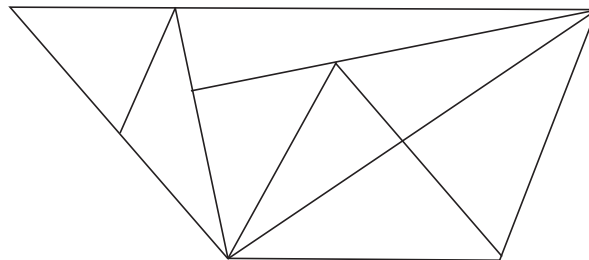
- (1) 20 (2) 19 (3) 29 (4) 21

58. Find the pattern of the numbers in the given arrangement and choose the correct alternative to replace the question mark.



- (1) 15 (2) 30 (3) 24 (4) 27

59. Find the total number of triangles in the given figure?



- (1) 15 (2) 16 (3) 17 (4) 14

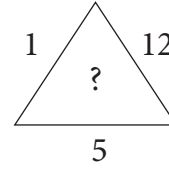
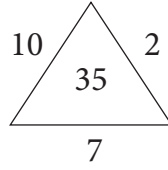
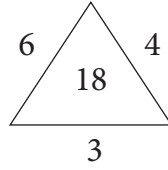
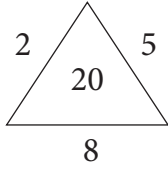
SPACE FOR ROUGH WORK

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

56. ಅಭಿಷೇಕನು ಸೂರ್ಯಾಸ್ತವನ್ನು ನೋಡುತ್ತಿದ್ದನು, ಅವನು ಮೂರು ಸಲ ಬಲಬದಿಗೆ ಕಾಟಕೋನದಲ್ಲಿ ತಿರುಗಿದನು. ಹಾಗಾದರೆ ಅವನ ಎಡಬದಿಗಿರುವ ದಿಕ್ಕು ಯಾವುದು ?
 (1) ದಕ್ಷಿಣ (2) ಪೂರ್ವ (3) ಪಶ್ಚಿಮ (4) ಉತ್ತರ

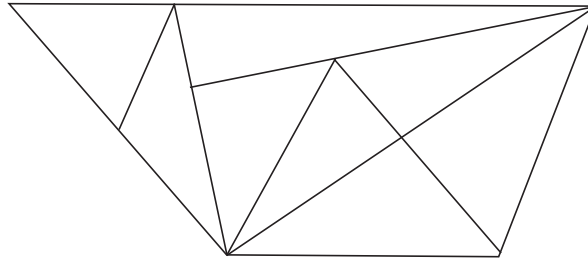
57. ಒಂದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ 19ನೆಯ ಕ್ರಮಾಂಕದ ಮೇಲೆ ಅಕ್ಷಯನ್ನು ನಿಂತುಕೊಂಡಿದ್ದಾನೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಆ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿಯ ಹಿಂದಿನ ಎಂಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹೊರಟು ಹೋದರೆ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದ ಒಂಬತ್ತನೆಯ ಕ್ರಮಾಂಕದ ಮೇಲೆ ನಿಂತಿರುವ ಸುದೀಪನ ಕ್ರಮಾಂಕ ಹಿಂದಿನಿಂದ ಎಷ್ಟನೆಯದು ?
 (1) 20 (2) 19 (3) 29 (4) 21

58. ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮಂಡಣೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಸೂತ್ರ ಗುರುತಿಸಿ ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಯೋಗ್ಯ ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ.



- (1) 15 (2) 30 (3) 24 (4) 27

59. ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ತ್ರಿಕೋನಗಳಿವೆ ?



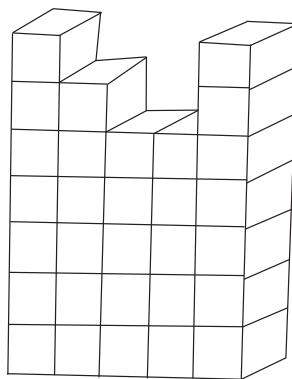
- (1) 15 (2) 16 (3) 17 (4) 14

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

60. What is the total number of cubes in the given question figure.



- (1) 35 (2) 29 (3) 28 (4) 30

61. The ratio of ages of A, B, C is 5:7:12. If age of 'B' is more by two and a half years than age of 'A', then what was the age of 'C' two years before?

- (1) 13 years (2) 10 years (3) 12 years (4) 15 years

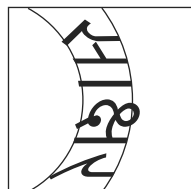
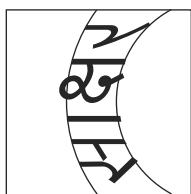
62. In the clock, at what time the angle between hour hand and minute hand measures 75° ? (Select two correct alternatives)

- (1) 30 minutes past nine (2) 30 minutes past two
(3) 30 minutes past three (4) 30 minutes past eight

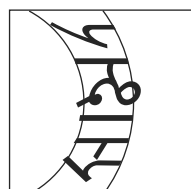
63. Choose the mirror image of the question figure from the given alternatives.

Question Fig.

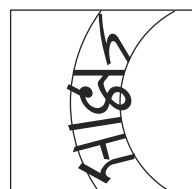
Answer Fig.



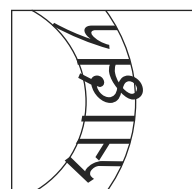
(1)



(2)



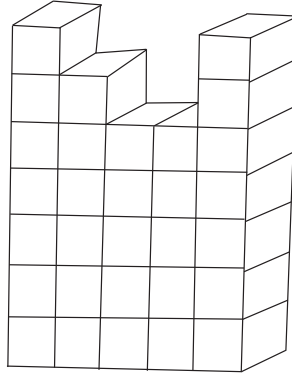
(3)



(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

60. ಕೊಟ್ಟ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟು ಘನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?



- (1) 35 (2) 29 (3) 28 (4) 30

61. 'ಅ' 'ಬ' 'ಕ' ಈ ಮೂರೂ ಅಣ್ಣ-ತಮ್ಮಂದಿರರ ವಯಸ್ಸುಗಳ ಗುಣೋತ್ತರ 5:7:12 ಇದ್ದು, 'ಅ' ನಿಗಿತಲೂ 'ಬ'ನ ವಯಸ್ಸು ಎರಡೂವರೆ ವರ್ಷ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಇದೆ. ಹಾಗಾದರೆ 'ಕ' ನ ವಯಸ್ಸು ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಮೊದಲು ಎಷ್ಟು ಇತ್ತು ?

- (1) 13 ವರ್ಷಗಳು (2) 10 ವರ್ಷಗಳು (3) 12 ವರ್ಷಗಳು (4) 15 ವರ್ಷಗಳು

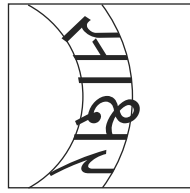
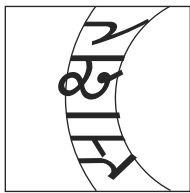
62. ಗಡಿಯಾರದ ತಾಸು ಹಾಗೂ ಮಿನಿಟಿನ ಮುಳ್ಳುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಮಯಕ್ಕೆ 75° ಅಳತೆಯ ಕೋನ ತಯಾರಾಗುವುದು (ಎರಡು ಸರಿಯಾದ ಪರ್ಯಾಯಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ)

- (1) 9 ಗಂ. 30 ಮಿನಿಟು (2) 2 ಗಂ. 30 ಮಿನಿಟು
(3) 3 ಗಂ. 30 ಮಿನಿಟು (4) 8 ಗಂ. 30 ಮಿನಿಟು

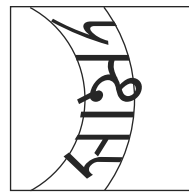
63. ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿಯ ಕನ್ನಡಿಯಲ್ಲಿಯ ಪ್ರತಿಮೆಯನ್ನು ಪರ್ಯಾಯಗಳಿಂದ ಆರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿ

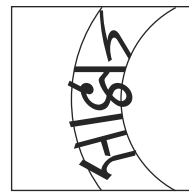
ಉತ್ತರ - ಆಕೃತಿಗಳು



(1)



(2)



(3)



(4)

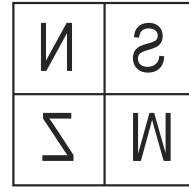
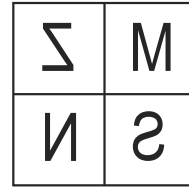
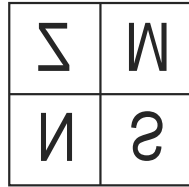
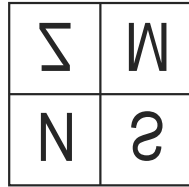
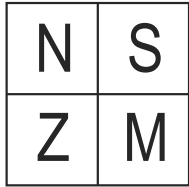
SPACE FOR ROUGH WORK

Q. 64 and 65 Direction:-

Choose the water image of the question figure from the given alternatives.

64. Question Fig.

Answer Fig.



(1)

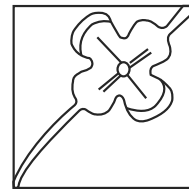
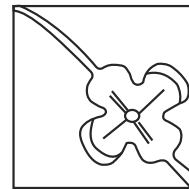
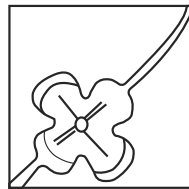
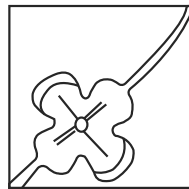
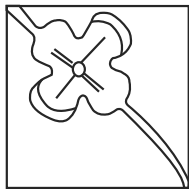
(2)

(3)

(4)

65. Question Fig.

Answer Fig.



(1)

(2)

(3)

(4)

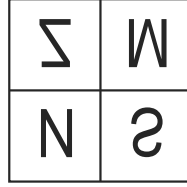
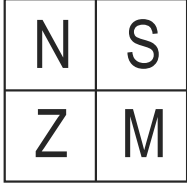
SPACE FOR ROUGH WORK

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 64 ಹಾಗೂ 65ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ :

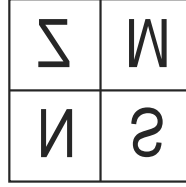
ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿಯ ಜಲ ಪ್ರತಿಬಿಂಬವನ್ನು ಪರ್ಯಾಯದಿಂದ ಆರಿಸಿರಿ.

64. ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿ

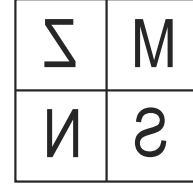
ಉತ್ತರ - ಆಕೃತಿಗಳು



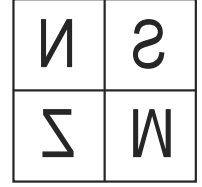
(1)



(2)



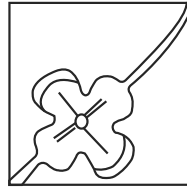
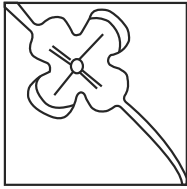
(3)



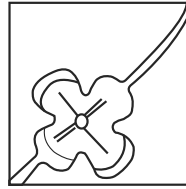
(4)

65. ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿ

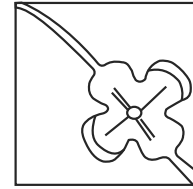
ಉತ್ತರ - ಆಕೃತಿಗಳು



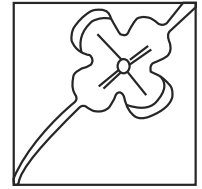
(1)



(2)



(3)



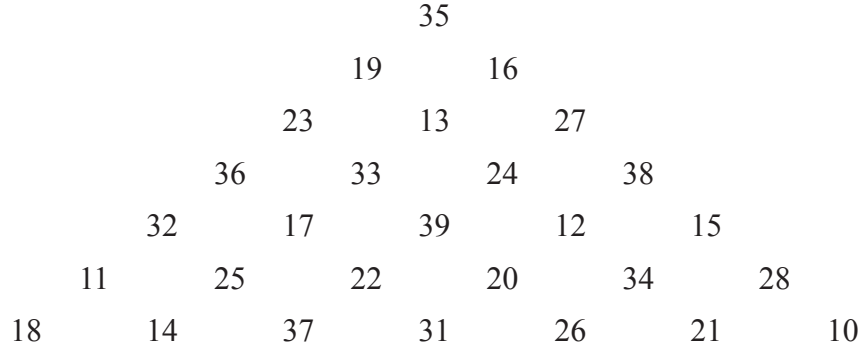
(4)

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Q. 66 to 68 Direction : -

Observe the following pyramid of numbers and the sequence of terms given in the questions that follow. Choose the correct term from the given alternatives to replace the question mark.



66. 11, 17, 31 : 37, 22, 32 :: 28, 12, 31 : ?
 (1) 21, 34, 38 (2) 26, 20, 38 (3) 26, 20, 15 (4) 26, 34, 15
67. 23, 33, 17 : 12, 24, 27 :: 32, 25, 14 : ? (Choose two correct alternatives)
 (1) 26, 20, 38 (2) 31, 22, 39 (3) 34, 12, 27 (4) 21, 34, 15
68. 18, 32, 14, 17, 37, ?, 31, 12
 (1) 24 (2) 27 (3) 39 (4) 38

Q. 69 to 71 Direction : -

Identify the rhythmic arrangement of terms given below and find the correct term to replace the question mark.

69. a b c d e b b c d e a c ? d e a ? d d e a b ? e e
 (1) c b d (2) b b c (3) c c d (4) c b c

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

70. $\bigcirc + \triangle \times \square \times \square \bigcirc + \triangle ? \triangle \times ? \bigcirc \square \bigcirc + ? \times \triangle \times \square \bigcirc +$
 (1) $+\square\triangle$ (2) $+\triangle\triangle$ (3) $\times\square\triangle$ (4) $+\square\bigcirc$

71. 0 1 2 1 2 3 2 3 4 3 4 5 4 ? ? ? ? 7 6 7 8 7 8 9
 (1) 5 6 4 5 (2) 4 5 6 4 (3) 5 6 5 6 (4) 5 6 7 5

Q. 72 to 74 Direction -

In a certain code language MAT is written as '427', CAN is written as '584' and NOT is written as '597'. The relation of letters and numbers may not be one to one.

72. Which number represents alphabet 'C'?
 (1) 4 (2) 5 (3) 8 (4) 2

73. What is the code for 'EAT'?
 (1) 547 (2) 247 (3) 289 (4) 147

74. $M + C - T = ?$
 (1) 5 (2) 3 (3) 2 (4) 8

75. Observe the numbers given in the grid and choose the correct alternative to replace the question mark. (Select two correct alternatives)

73	?	61
59	43	71
47	67	53

(1) 37 (2) 41 (3) 79 (4) 77

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

70. $\bigcirc + \triangle \times \square \times \square \bigcirc + \triangle ? \triangle \times ? \bigcirc \square \bigcirc + ? \times \triangle \times \square \bigcirc +$
 (1) $+\square\triangle$ (2) $+\triangle\triangle$ (3) $\times\square\triangle$ (4) $+\square\bigcirc$

71. 0 1 2 1 2 3 2 3 4 3 4 5 4 ? ? ? ? 7 6 7 8 7 8 9
 (1) 5 6 4 5 (2) 4 5 6 4 (3) 5 6 5 6 (4) 5 6 7 5

ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮಾಂಕ 72 ರಿಂದ 74ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ :

ಒಂದು ಸಾಂಕೇತಿಕ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ 'ಸಲಗ' ಈ ಶಬ್ದ '427' ಎಂದು ಲಪವ ಈ ಶಬ್ದವನ್ನು '584' ಎಂದು ಹಾಗೂ ಗವತ ಈ ಶಬ್ದವನ್ನು '597' ಎಂದು ಬರೆಯುವರು. ಹಾಗಾದರೆ.....

72. 'ಲ' ಅಕ್ಷರದ ಸಲುವಾಗಿ ಯಾವ ಅಂಕಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ ?
 (1) 2 (2) 5 (3) 4 (4) 7

73. ಇದೇ ಸಾಂಕೇತಿಕ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ 'ಕಳೆದು ಹೋದ' ಎಂಬ ಅರ್ಥಕೊಡುವ ಶಬ್ದ ಸಮೂಹಕ್ಕೆ ಬರುವ ಎರಡಕ್ಷರ ಶಬ್ದದ ಸಾಂಕೇತಿಕ ರೂಪ ಯಾವುದು ?
 (1) 48 (2) 59 (3) 52 (4) 98

74. ಗ + ಪ x ಸ = ಎಷ್ಟು ?
 (1) 17 (2) 23 (3) 47 (4) 34

75. ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮಂಡಣೆಯಲ್ಲಿಯ ಸೂತ್ರ ಗುರುತಿಸಿ ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ.
 (ಯೋಗ್ಯ ಎರಡು ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ)

73	?	61
59	43	71
47	67	53

(1) 37 (2) 41 (3) 79 (4) 77

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK