



# Section I

## 3rd Language

Q. 1 to Q. 3 Read the passage carefully and answer the following questions.

Poseidon was the Greek god of the sea. He carried trident which was the symbol of his power. He split mountains with his trident and rolled the broken parts into the sea. He had a glittering palace in the depths of the Aegeon Sea.

1. Who was the Greek god of the sea ?

- (1) Poseidon (2) Greek  
(3) Aegeon (4) Power

2. What did Poseidon carry ?

- (1) palace (2) trident  
(3) depth (4) sea

3. The trident was the symbol of \_\_\_\_\_ .

- (1) idea (2) depth  
(3) money (4) power

4. Choose the correct punctuation mark which is not present in the given box.

,	?
!	.

(1) ?

(2) !

(3) ;

(4) .

Space for Rough Work

5. Complete the word register.

drum, cymbals, flute, \_\_\_\_\_

- (1) sieve (2) stain  
(3) tambourine (4) grater

6. Look at the greeting card. Read the message. Choose the proper date.


“Dear Teacher  
  
We love you  
  
So much !”  
  
.....Your students.

- (1) On 5th September  
(2) On 15th August  
(3) On 2nd October  
(4) On 14th November

7. Find out the odd term.

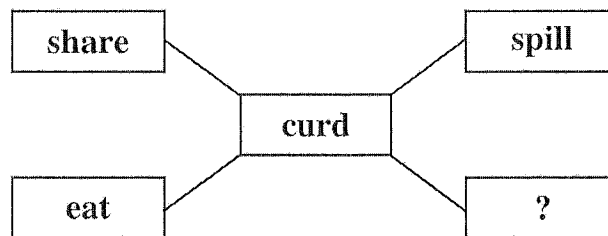
- (1) Cucumber (2) Fenugreek  
(3) Spinach (4) Coriander

8. Select the correct option.

The arrow  shows \_\_\_\_\_ direction.

- (1) right (2) upward  
(3) left (4) downwards

9. Select the proper action word.



- (1) wash (2) cut  
(3) peel (4) churn

Space for Rough Work

10. She eats breakfast \_\_\_\_\_ her parents.

- (1) off (2) by  
(3) with (4) at

11. Choose the correct alternative.

Tools used by Mechanic.



- (1) roast (2) space  
(3) cylinder (4) spanner

12. Select the correct answer.

How many letters should be capital in the given sentence.

i live in aurangabad.

- (1) 3 (2) 1  
(3) 0 (4) 2

13. Solve the riddle.

I use a stethoscope and examine patients.

Who am I ?

- (1) a mechanic (2) a potter  
(3) a cobbler (4) a doctor

Space for Rough Work

14. Choose the correct punctuation mark for the given sentence.

What a great surprise.

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

15. Complete the motto.

\_\_\_\_\_ are our friends.

- (1) Library (2) Books  
(3) Teacher (4) School

16. Arrange the numbers properly and make a meaningful word.

o	r	e	j	u	n	y
1	2	3	4	5	6	7

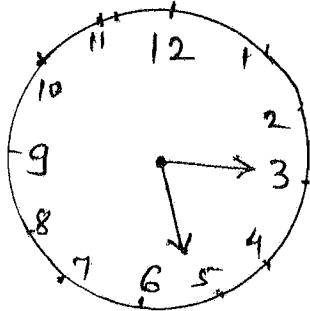
- (1) 1452673 (2) 4172635  
(3) 4152637 (4) 1542637

17. Choose correct alternative to seek a permission.

- (1) I will open the window (2) Open the window  
(3) Please open the window (4) May I open the window ?

18. Choose the correct option.

What time is it ?



- (1) Quarter past three  
(2) Quarter past five  
(3) Five past three  
(4) Three past five

Space for Rough Work

**19. Select the correct alternative**

Let's make a \_\_\_\_\_ for shopping.

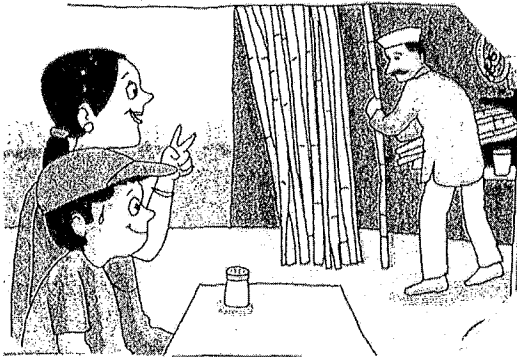
- (1) list (2) least  
(3) lest (4) leest

**20. Fill in the blank by using the correct article.**

\_\_\_\_\_ Eiffel Tower is in Paris.

- (1) A (2) The  
(3) An (4) No article

**21. Look at the given picture. Choose the correct conversation.**



- (1) A : The bubbles look so lovely !  
B : Let's buy two.
- (2) A : Here are your potatoes. Would you like to buy tomatoes ?  
B : Sure.
- (3) A : Please give us two full glasses.  
B : Mamma, I want some ice in my juice.
- (4) A : Do you like roasted corn cobs ?  
B : Oh, I love them with salt.

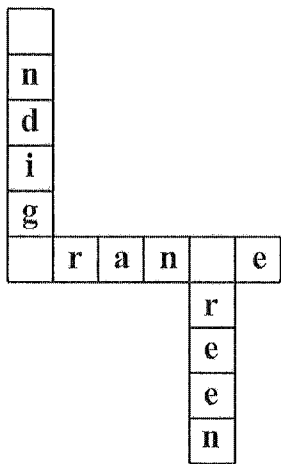
Space for Rough Work

**22. Select the correct option.**

My number is 12. So I am \_\_\_\_\_ in the row.

- (1) twelfth
- (2) twelfth
- (3) twelve
- (4) tweth

**23. Complete the puzzle.**



- (1) b, l, m
- (2) k, g, i
- (3) i, o, g
- (4) v, p, i

**24. Choose the word that comes alphabetically first**

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

**25. Choose the incorrect pair.**

- (1) a tiny star
- (2) a rich man
- (3) a rainy day
- (4) a sharp day

Space for Rough Work

ವಿಭಾಗ - II

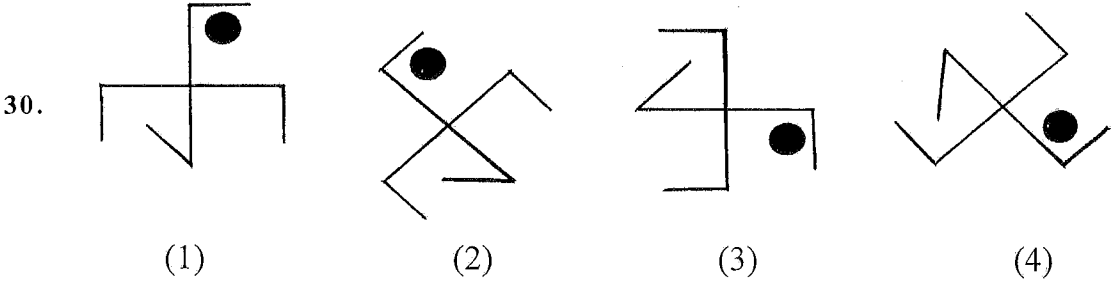
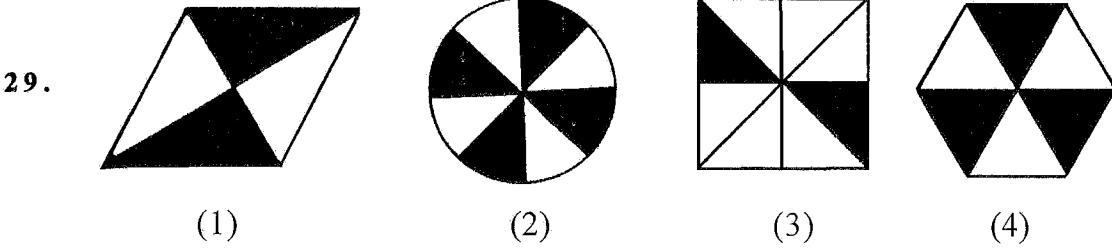
ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಚಾಚಣೆ

26. 'ಅಮರ, ಆಗಸ, ಆಹಾರ, ಚರಕ, ಪ್ರಸಾರ' ಈ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಶಬ್ದದಲ್ಲಿಯ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಒಂದು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾದ ಶಬ್ದ ತಯಾರಿಸಿರಿ. ಆ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾದ ಶಬ್ದದ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಅಕ್ಷರ ಯಾವುದು ?

- (1) ಹಾ (2) ಸಾ (3) ಗ (4) ರ

ಪ್ರಶ್ನೆ 27 ರಿಂದ 31 ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ : ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

27. (1) ಜತರ (2) ಗ್ರಾಸಿಕೆ  
(3) ಸಣ್ಣ ಕರುಳು (4) ಪುಪ್ಪುಸ
28. (1) ರಾಜಸ್ಥಾನ : ಗಂಗಾಪುರ (2) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ : ಪಾಟಣೆ  
(3) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ : ಭೀಮಬೇಟಕಾ (4) ಗುಜರಾತ : ಲಾಂಘಣಜ



31. (1) 153 (2) 136 (3) 102 (4) 115

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ



## Section II

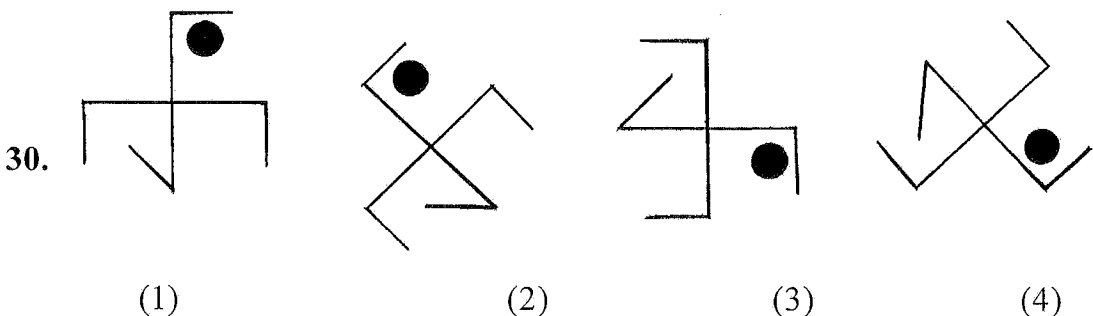
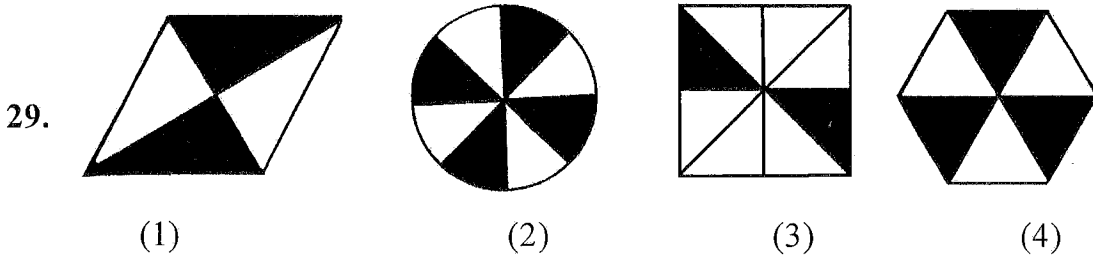
### Intelligence Test

26. Make a meaningful word taking the second letter of the given words. 'PLAY, IVY, HENCE, SCORE, PEAR, FROG' From that meaningful word which letter will be at the 3rd place from right ?

- (1) E (2) V (3) L (4) R

Q27 to Q31 Direction: Find the odd term

27. (1) Stomach (2) Food Pipe  
 (3) Small intestine (4) Lungs
28. (1) Rajasthan: Gangapur (2) Maharastra: Patane  
 (3) Madhya Pradesh: Bhimbetka (4) Gujarat: Langhnaj



31. (1) 153 (2) 136 (3) 102 (4) 115

Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

32. ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯಾಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು ?

13, 17, 25, 32, 37, ?

- (1) 47 (2) 42 (3) 45 (4) 46

33. ' ಮಿತ್ರ, ಸಂಘ, ಕಾರಾಗೃಹ, ಆತ್ಮ, ಪ್ರದೂಷಣೆ, ವಸ್ತು ' ಈ ಶಬ್ದ ಸಮೂಹದಲ್ಲಿ ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರ ಇರುವ ಶಬ್ದಕ್ಕಿಂತಲೂ ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರ ಇಲ್ಲದ ಶಬ್ದಗಳು ಎಷ್ಟರಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಇವೆ ?

- (1) 13 times (2) 8 times (3) 7 times (4) 16 times

34. ಹುಲಿಗೆ ಚಿರತೆ ಎನ್ನುವರು. ಚಿರತೆಗೆ ನಾಯಿ ಎನ್ನುವರು. ನಾಯಿಗೆ ಜಿಂಕೆ ಎನ್ನುವರು. ಹಾಗಾದರೆ ನಮ್ಮ ಮನೆ ಕಾಯುವ ಪ್ರಾಣಿ ಯಾವುದು ?

- (1) ನಾಯಿ (2) ಹುಲಿ (3) ಜಿಂಕೆ (4) ಚಿರತೆ

ಪ್ರಶ್ನೆ 35 ರಿಂದ 39 ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ : ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮೂರು ಪದಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳಿವೆ. ಅದರಿಂದ ಅವುಗಳ ಒಂದು ಗುಂಪು ತಯಾರಾಗುವುದು. ಆ ಗುಂಪಿಗೆ ಹೊಂದುವ ಪದವನ್ನು ಪರ್ಯಾಯದಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

35. ಹುರುಕು, ಕಜ್ಜಿ, ಗಜಕರ್ಣ

- (1) ಚಳಿಜ್ವರ (2) ಕಾಲರಾ (3) ಗೊಬ್ಬರ (4) ವಾಂತಿಬೇಧಿ

36. ವೃಂದ, ಹಿಂಡು, ಗೊಂಚಲು

- (1) ಜನ (2) ಗುಂಪು (3) ಕುರಿ (4) ದ್ರಾಕ್ಷೆ

37.



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

ಕಚ್ಚಾಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

32. Find the number which will replace the question mark (?) in the given number series.

13, 17, 25, 32, 37, ?

- (1) 47                      (2) 42                      (3) 45                      (4) 46

33. 'Give me the strength lightly to bear my joys and sorrows.' In the statement how many times vowels have occurred ?

- (1) 13 times              (2) 8 times              (3) 7 times              (4) 16 times

34. If calf is called cub, cub is called lamb, lamb is called kitten, kitten is called kid, kid is called puppy then what is the young ones of sheep called ?

- (1) kid                      (2) cule                      (3) kitten                      (4) pup

Q35 to Q39 Direction: In each of the following question three words are given with some common characteristics so their group is formed. Select a word from the options given, which has the same common feature of the given group.

35. Itching, Cough & Cold, Corn, \_\_\_\_\_

- (1) cold fever              (2) cholera              (3) measles              (4) dysentery

36. Choir, heap, pile, \_\_\_\_\_

- (1) humming              (2) crowd              (3) march              (4) mile

37. H H , A V , E E

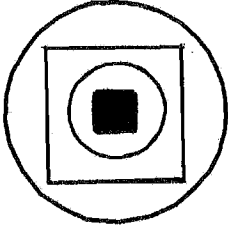
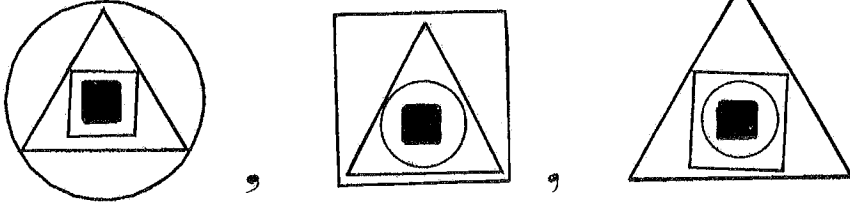
T T    C J    L Γ    M M

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

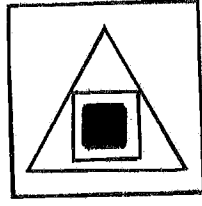
Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

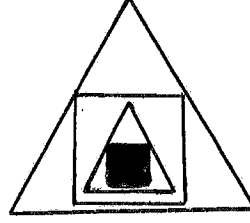
38.



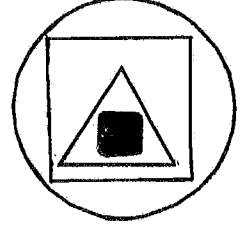
(1)



(2)



(3)



(4)

39.  $2\frac{1}{4}, 4\frac{2}{8}, 3\frac{1}{4}$  \_\_\_\_\_

(1)  $5\frac{4}{16}$

(2)  $5\frac{1}{2}$

(3)  $6\frac{2}{4}$

(4)  $7\frac{1}{8}$

40. ಒಂದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕವಿತಾಳು ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದ 28 ನೆಯ ಹಾಗೂ ಕೊನೆಯಿಂದ 32 ನೆಯ ಕ್ರಮಾಂಕದಲ್ಲಿ ನಿಂತಿದ್ದಾಳೆ. ಅದೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸುವರ್ಣಾಳ ಹಿಂದೆ ಮನಿಷಾ ನಿಂತಿದ್ದಾಳೆ. ಸುವರ್ಣಾಳ ಹಾಗೂ ಮನಿಷಾ ಇವರಿಬ್ಬರ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ 10 ಹುಡುಗಿಯರಿದ್ದಾರೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮನಿಷಾ ಹಿಂದಿನಿಂದ ಎಷ್ಟನೆಯ ಕ್ರಮಾಂಕದಲ್ಲಿ ನಿಂತಿದ್ದಾಳೆ ?

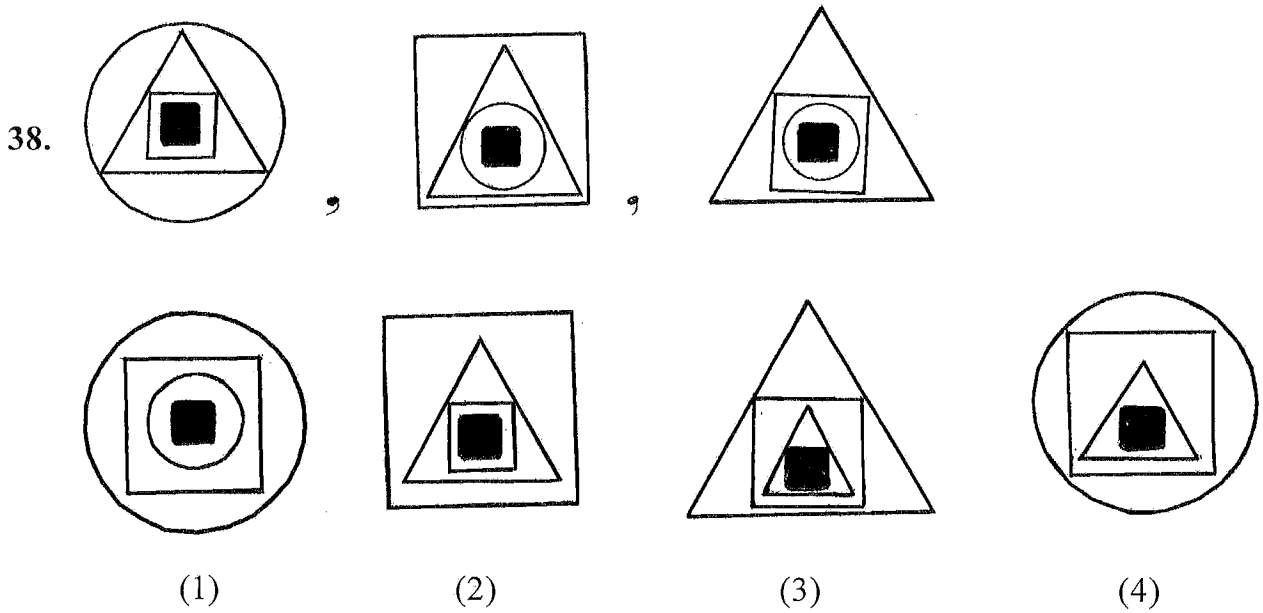
(1) 20 ನೆಯ

(2) 18 ನೆಯ

(3) 40 ನೆಯ

(4) 19 ನೆಯ

ಕಚ್ಚಾಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ



39  $2\frac{1}{4}, 4\frac{2}{8}, 3\frac{1}{4}$  \_\_\_\_\_

(1)  $5\frac{4}{16}$

(2)  $5\frac{1}{2}$

(3)  $6\frac{2}{4}$

(4)  $7\frac{1}{8}$

40. In a queue Kavita's position is 28th from the start and 32rd from the last. In the same queue Manisha is standing behind Suvarna who is standing in the middle position of the row. In between Suvarna and Manisha there are 10 girls then what will be the order of Manisha from the last ?

(1) 20th

(2) 18th

(3) 40th

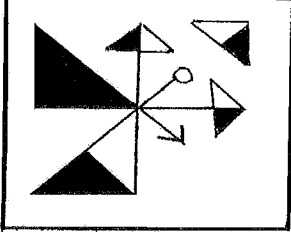
(4) 19th

Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

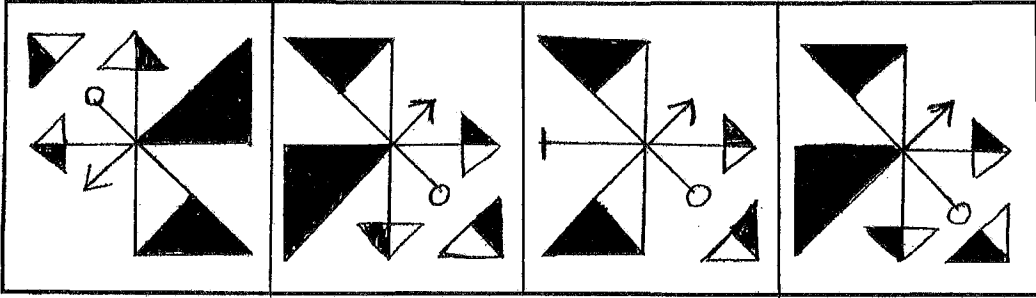
ಪ್ರಶ್ನೆ 41 ಹಾಗೂ 42 ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ : ಮುಂದೆ ಕೊಟ್ಟ ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿಯನ್ನು ನೀರಿನ ಮೇಲೆ ಹಿಡಿದಾಗ ಅದರ ಪ್ರತಿಬಿಂಬವು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಕಾಣಿಸುವುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಆಕೃತಿಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನೆ



41.

ಉತ್ತರಗಳು



(1)

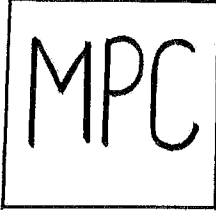
(2)

(3)

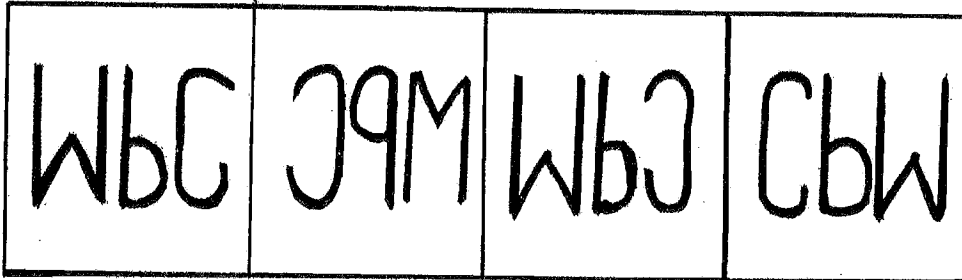
(4)

42.

ಪ್ರಶ್ನೆ



ಉತ್ತರಗಳು



(1)

(2)

(3)

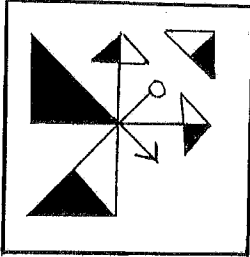
(4)

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

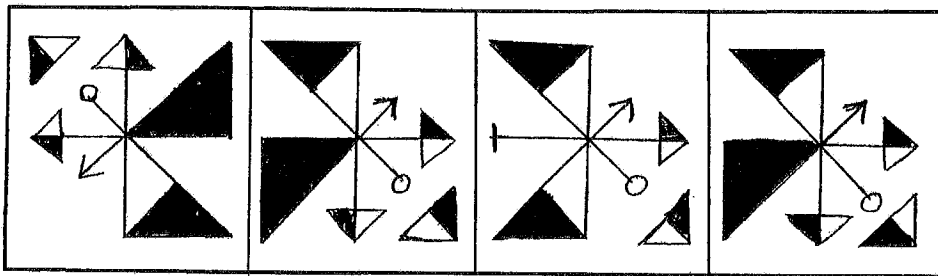
Alphabets : A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Q41. and Q42 Direction: If the question figure is held vertical above water surface, identify its water reflection and select the correct alternative.

41. Question figure



Answers figures



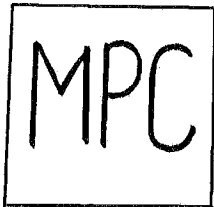
(1)

(2)

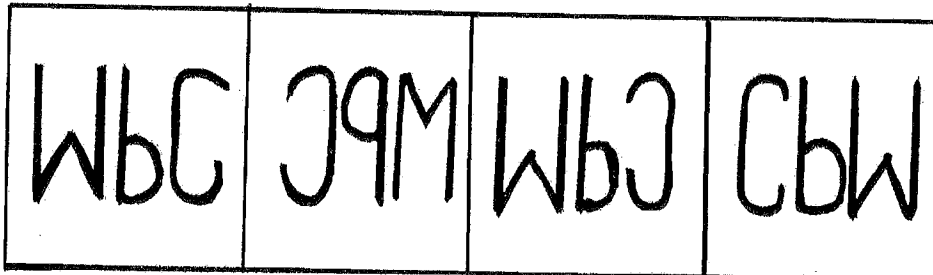
(3)

(4)

42. Question figure



Answers figures



(1)

(2)

(3)

(4)

Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

43. ಸೂರ್ಯೋದಯವಾಗುವಾಗ ವಿಶ್ವಾಸನು ವಾಯುವಿಹಾರಕ್ಕೆ ಹೊರಟನು. ಆಗ ಸೂರ್ಯನು ಅವನ ಎಡಬದಿಗೆ ಇದ್ದನು. ಎರಡು ಕಿಲೋಮೀಟರ ನಡೆದ ನಂತರ ಅವನು ಬಲಬದಿಗೆ ಕಾಟಕೋನದಲ್ಲಿ ತಿರುಗಿದನು. ಸ್ವಲ್ಪ ಅಂತರ ನಡೆದ ಮೇಲೆ ಮತ್ತೆ ಬಲಬದಿಗೆ ಕಾಟಕೋನದಲ್ಲಿ ತಿರುಗಿದನು. ಹಾಗಾದರೆ ಈಗ ಆತನ ಎಡಬದಿಗೆ ಯಾವ ದಿಕ್ಕು ಇರುವುದು ?  
 (1) ಪೂರ್ವ (2) ಪಶ್ಚಿಮ (3) ಉತ್ತರ (4) ದಕ್ಷಿಣ
44. ಕವಿತಾ, ಸವಿತಾ ಹಾಗೂ ಸಲಮಾ ಇವರ 4 ವರ್ಷಗಳ ಮೊದಲಿನ ವಯಸ್ಸುಗಳ ಬೇರೀಜು 28 ವರ್ಷ ಇದೆ. ಹಾಗಾದರೆ 4 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರದ ಅವರ ವಯಸ್ಸುಗಳ ಬೇರೀಜು ಎಷ್ಟು ಇರುವುದು ?  
 (1) 32 (2) 40 (3) 36 (4) 52
45. ಜಯೇಶನು ಕ್ರಿಕೆಟ ಮತ್ತು ಫುಟಬಾಲ ಆಡುವನು, ರಾಜೇಂದ್ರನು ಕೇವಲ ಹಾಕಿ ಆಡುವನು, ಶೈಲೇಶನು ಫುಟಬಾಲ ಹಾಗೂ ಕಬಡ್ಡಿ ಆಡುವನು ಹಾಗೂ ದೀಪಕನು ಫುಟಬಾಲ ಬಿಟ್ಟು ಉಳಿದ ಎಲ್ಲ ಆಟಗಳನ್ನು ಆಡುವನು. ಹಾಗಾದರೆ ಕಬಡ್ಡಿ ಆಡುವವರು ಯಾರು ?  
 (1) ದೀಪಕ ಹಾಗೂ ರಾಜೇಂದ್ರ (2) ಕೇವಲ ಶೈಲೇಶ (3) ಜಯೇಶ ಮತ್ತು ಶೈಲೇಶ (4) ದೀಪಕ ಹಾಗೂ ಶೈಲೇಶ
46. ಮುಂದೆ ಕೊಟ್ಟ ಚಿಹ್ನೆಗಳ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಯಾವ ಚಿಹ್ನೆಗಳ ಸಮೂಹ ಬರುವುದು ?

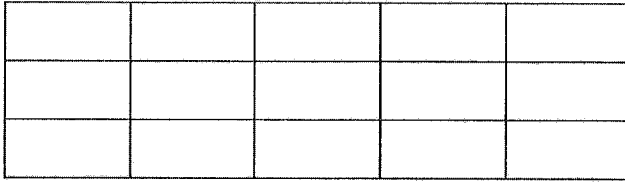


- (1) (2)
- (3) (4)

47. 1 g ã @Ü1976 Æç" ð óÝ§ óÑ Ý" ÜÈ" ÝÆ 2 á" ò' ಸುವರ್ಣ ಮಹೋತ್ಸವ' ವನ್ನು ಯಾವ ದಿನದಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುವುದು ?

- (1) 1 ಜೂನ್ 2001 (2) 1 ಜೂನ್ 2036 (3) 1 ಜೂನ್ 2026 (4) 1 ಜೂನ್ 2025

48. ಕೊಟ್ಟ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಚೌಕೋನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?



- (1) 15 (2) 21 (3) 90 (4) 120

49. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿಯ ತಪ್ಪಾದ ಪದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

3, 11, 27, 57, 123, 251

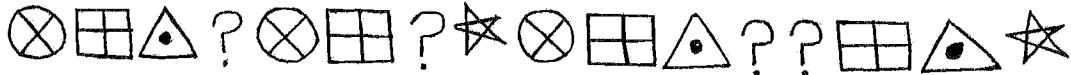
- (1) 123 (2) 57 (3) 27 (4) 11

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

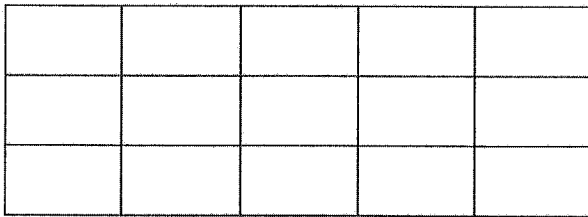


Alphabets : A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

43. During the sunrise, Vishwas started walking that time the sun was to his left. He walked 2 km and turned  $90^\circ$  to his right. Again he walked for a while and turned  $90^\circ$  to his right, then which direction is to his left now ?  
 (1) East (2) West (3) North (4) South
44. Total ages of Kavita, Savita and Salma four years before was 28 years, then what will be the total of their ages four years hence ?  
 (1) 32 (2) 40 (3) 36 (4) 52
45. Suyash plays cricket and football, Rajendra plays only hockey, Shailesh plays football and Kabaddi and Deepak plays all sports except football, then who play Kabaddi ?  
 (1) Deepak and Rajendra (2) Only Shailesh  
 (3) Suyash and Shailesh (4) Deepak and Shailesh
46. Which group of symbols will occur at the place of question mark in the given series of symbols ?



- (1) (2)   
 (3) (4)
47. 'Golden Jubilee' celebrations of the school will be on which day whose 'Foundation Day' is 1st June, 1976 ?  
 (1) 1 June 2001 (2) 1 June 2036 (3) 1 June 2026 (4) 1 June 2025
48. How many squares are there is the given figure ?



- (1) 15 (2) 21 (3) 90 (4) 120
49. Find the odd term of the given number series.  
 3, 11, 27, 57, 123, 251  
 (1) 123 (2) 57 (3) 27 (4) 11

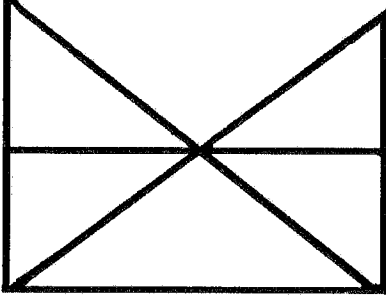
Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

50. ಸನ 2015 ರ ★ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದಿನ★ ರವಿವಾರ ಇತ್ತು. ಹಾಗಾದರೆ ಸನ 2016 ರ ★ಶಿಕ್ಷಣ ದಿನ★ ಯಾವ ವಾರ ಇತ್ತು ?

(1) ಶನಿವಾರ (2) ಬುಧವಾರ (3) ರವಿವಾರ (4) ಶುಕ್ರವಾರ

51. ಕೊಟ್ಟ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿಯ ತ್ರಿಕೋನ ಹಾಗೂ ಚೌಕೋನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಯಾವವು ?

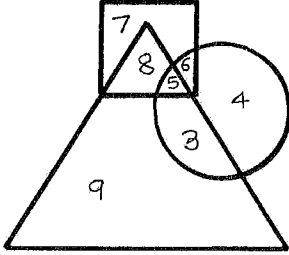


(1) 11 ಹಾಗೂ 7 (2) 9 ಹಾಗೂ 5 (3) 11 ಹಾಗೂ 5 (4) 11 ಹಾಗೂ 3

52. ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯಾ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆ ಬರುವುದು ?  
121, 169, 225, 289, ?

(1) 334 (2) 400 (3) 246 (4) 361

53. ಕೆಳಗಿನ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ವರ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಡಾಂಗಣ ಸ್ವಚ್ಛ ಮಾಡುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ತ್ರಿಕೋನದಲ್ಲಿ ಹೂದೋಟ ಸ್ವಚ್ಛ ಮಾಡುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಚೌರಸದಲ್ಲಿ ವರ್ಗಕೋಣೆಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛ ಮಾಡುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ದರ್ಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆಕೃತಿಯ ನಿರೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿ ಕೆಳದ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಉತ್ತರವನ್ನು ಪರ್ಯಾಯಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

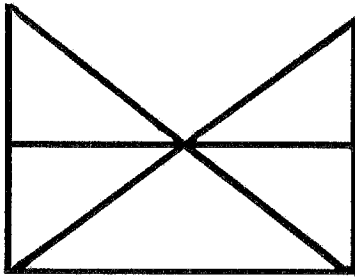


ಕ್ರಿಡಾಂಗಣ ಹಾಗೂ ಹೂದೋಟ ಸ್ವಚ್ಛ ಮಾಡುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?

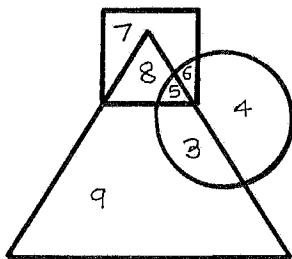
(1) 3 (2) 7 (3) 6 (4) 5

ಕಚ್ಚಾಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

50. In 2015, Independence Day was on Sunday. On which day 'Literacy Day' will fall in the year 2016?  
 (1) Saturday      (2) Wednesday      (3) Sunday      (4) Friday
51. Each of the alternatives given below the figure indicate the number of triangles and quadrilaterals respectively. Observe the figure and choose the correct option.



- (1) 11 and 7      (2) 9 and 5      (3) 11 and 5      (4) 11 and 3
52. Which number will replace the question mark in the given number series.  
 121, 169, 225, 289 ?  
 (1) 334      (2) 400      (3) 246      (4) 361
53. In the given Venn diagram the students who clean the ground are shown in the circle, those who clean the garden are shown in the triangle and those who clean the classrooms are shown in the square. Observe the figure and answer the question by choosing the correct alternative.



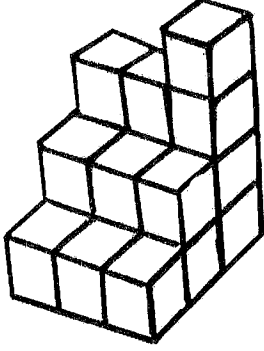
How many students clean only ground and the garden ?

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

Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

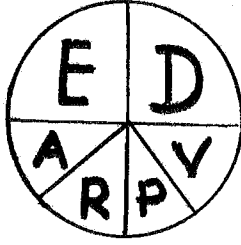
54. ಕೊಟ್ಟ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಘನಾಕೃತಿ ತುಂಡುಗಳು ಎಷ್ಟು ?



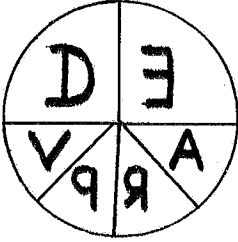
- (1) 7      (2) 19      (3) 16      (4) 20

ಪ್ರಶ್ನೆ 55 ಹಾಗೂ 56ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ : ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿಯ ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿಯ ಕನ್ನಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಬಿಂಬ ಹೇಗೆ ಕಾಣಿಸುವುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಉತ್ತರ ಆಕೃತಿಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

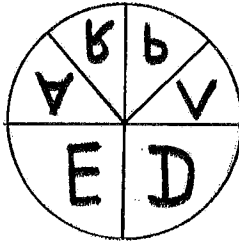
55. ಪ್ರಶ್ನೆ



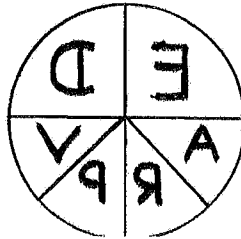
ಉತ್ತರಗಳು



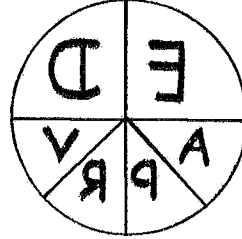
(1)



(2)



(3)

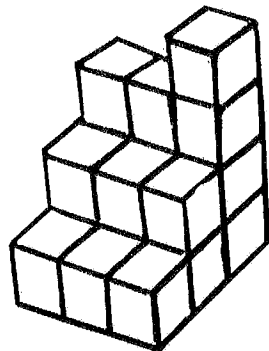


(4)

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

Alphabets : 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 Z

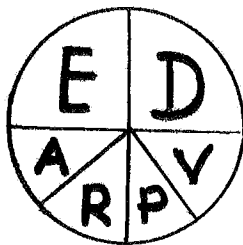
54. How many cubicle boxes are there in the given figure ?



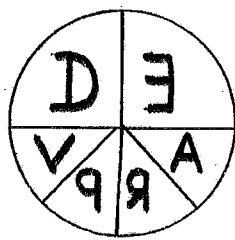
- (1) 7                      (2) 19                      (3) 16                      (4) 20

Q55 and Q56 Direction: Find out the mirror image of each of the following question figure from the alternatives given.

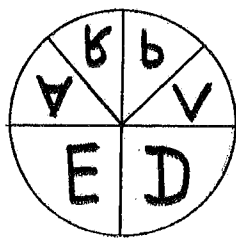
55. Question figure



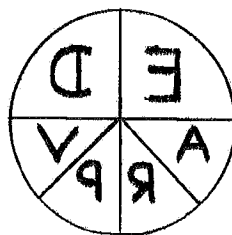
Answers figures



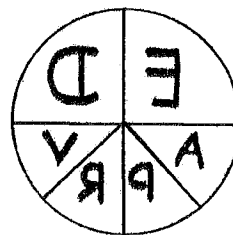
(1)



(2)



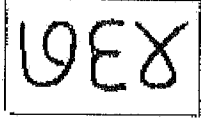
(3)



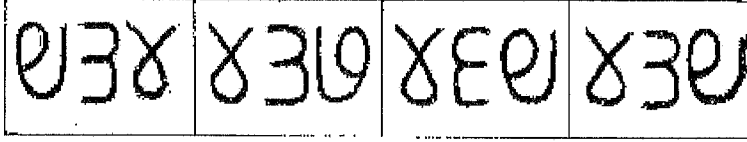
(4)

Space for Rough Work

56. ಪ್ರಶ್ನೆ



ಉತ್ತರಗಳು



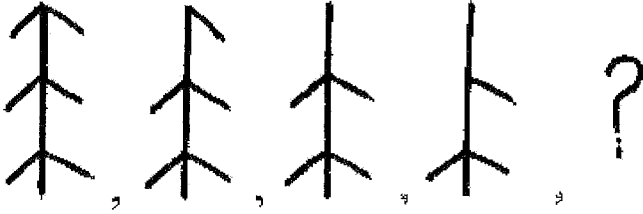
(1) (2) (3) (4)

57. ಕೊಟ್ಟ ವೆನ್ ಆಕೃತಿಯು ಯಾವ ಪರ್ಯಾಯದಲ್ಲಿಯ ಘಟಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದುವುದು ?

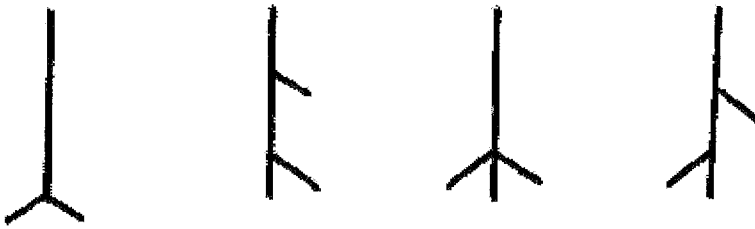


- (1) ಆಹಾರ ಘಟಕ, ಪಿಷ್ಟಮಯ ಪದಾರ್ಥ, ಗೋಧಿ
- (2) ಭಾರತ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಕರ್ನಾಟಕ
- (3) ಆಟ, ಕ್ರಿಕೆಟ, ಬ್ಯಾಟಬಾಲ
- (4) ತೆಲಂಗಣಾ, ರಾಜಸ್ಥಾನ, ಗೋವಾ

58. ಕೆಳಗಿನ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ವಿಶಿಷ್ಟ ಪ್ರಕಾರದ ಕ್ರಮವಿದೆ. ಆ ಕ್ರಮ ಗುರುತಿಸಿ ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಆಕೃತಿ ಬರುವುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಪರ್ಯಾಯಗಳಿಂದ ಶೋಧಿಸಿರಿ ?



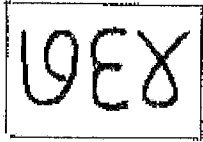
ಉತ್ತರಗಳು



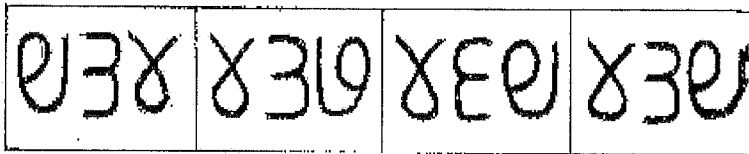
(1) (2) (3) (4)

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

56. Question figure

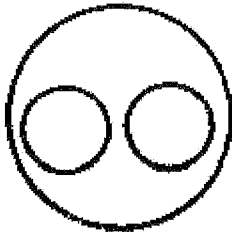


Answers figures



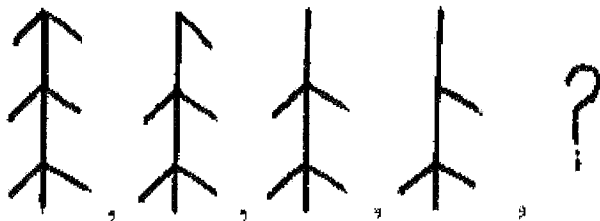
(1)                      (2)                      (3)                      (4)

57. Select the alternative which will match exactly to the Venn diagram given in the question.

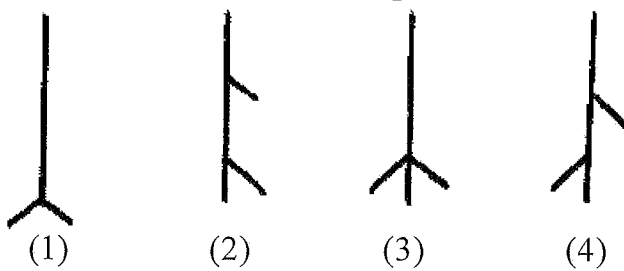


- (1) Components of food, starchy food, Wheat
- (2) India, Maharashtra, Karnataka
- (3) Sport, Cricket, Batball
- (4) Telangana, Rajasthan, Goa

58. In the given figures there is a specific order. Observe the order and find out the figure to replace the question mark.



Answers figures



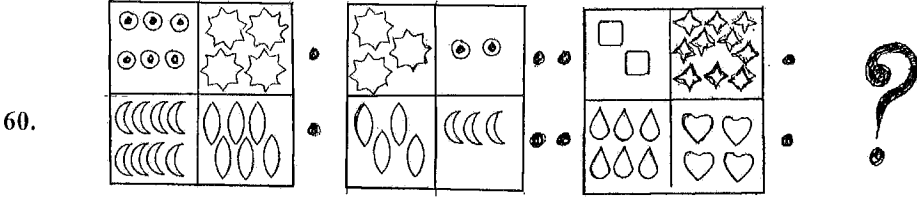
Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

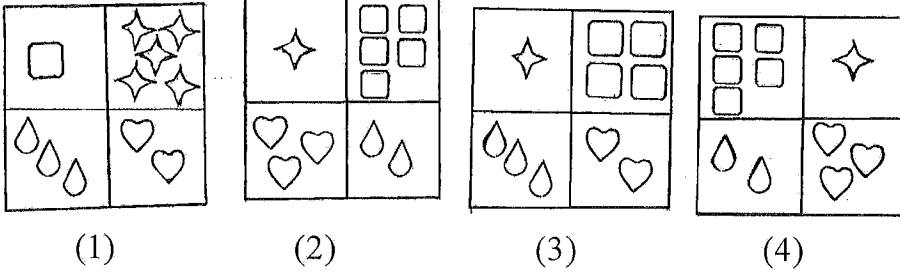
ಪ್ರಶ್ನೆ 59 ರಿಂದ 63 ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ : ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೆಯ ಹಾಗೂ ಎರಡನೆಯ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿ ಸಂಬಂಧವಿದೆಯೋ ಅದೇ ರೀತಿ ಸಂಬಂಧ ಮೂರನೆಯ ಹಾಗೂ ನಾಲ್ಕನೆಯ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಇದೆ. ಆ ಸಂಬಂಧ ಗುರುತಿಸಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಯೋಗ್ಯ ಪರ್ಯಾಯ ಆರಿಸಿರಿ.

59.  $\downarrow$  : ಮಂಗಳ : ~~ಉತ್ತರ~~ : ?

- (1) Fort (2) Lighthouse (3) Airways (4) Mine



ಉತ್ತರಗಳು



61.  $\begin{matrix} M & L \\ W & J \end{matrix} :: \begin{matrix} S & J \\ ? & ? \end{matrix} :$  ?

- (1)  $\begin{matrix} S & I \\ ? & ? \end{matrix}$  (2)  $\begin{matrix} 2 & 1 \\ ? & ? \end{matrix}$   
 (3)  $\begin{matrix} S & J \\ ? & ? \end{matrix}$  (4)  $\begin{matrix} 2 & T \\ ? & ? \end{matrix}$

62. 8 : 504 :: 6 : ?

- (1) 222 (2) 216 (3) 210 (4) 209

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

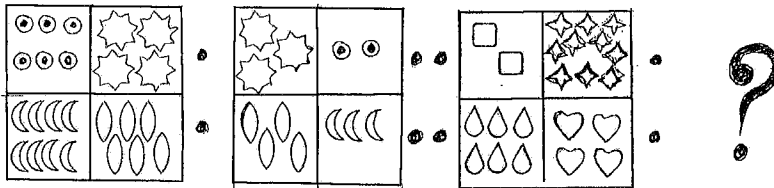


**Q59 to Q63 Direction:** In the following question the first and second figure have a specific relationship between them. The same relationship exists between the third and the fourth figure. Find the correct figure from the alternatives to replace the question mark.

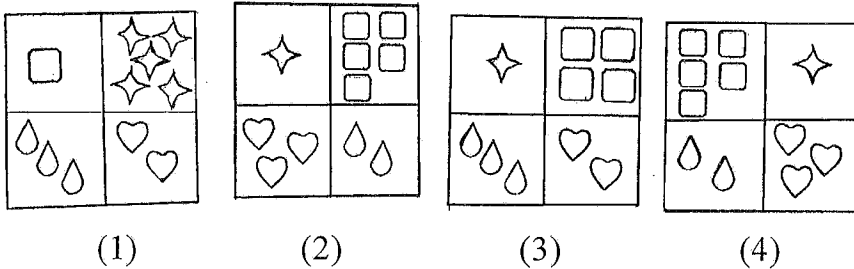


- (1) Fort                      (2) Light house              (3) Airways                      (4) Mine

60. Question figure



Answers figures



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

62. 8 : 504 :: 6 : ?

- (1) 222                      (2) 216                      (3) 210                      (4) 209

Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

63. 241 : 4124 :: 372 : ?

- (1) 6218 (2) 3214 (3) 6148 (4) 6281

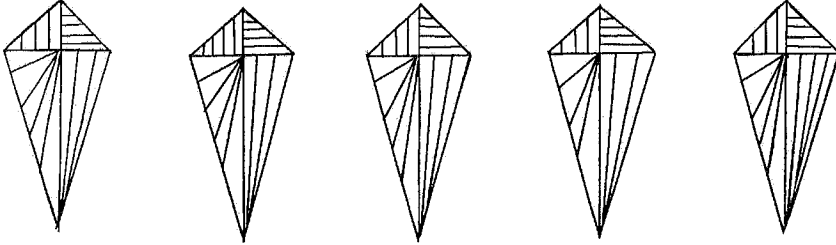
64. ಈ ಸಂಖ್ಯಾವಲಯದಲ್ಲಿ ಸಮ ಅಂಕಿಯ ನಂತರ ಸಮಅಂಕಿ ಹಾಗೂ ಸಮಅಂಕಿಯ ಮೊದಲು ವಿಷಮ ಅಂಕಿ ಹೀಗೆ ಎಷ್ಟು ಸಲ ಬಂದಿದೆ ?

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

- (1) ಎರಡು (2) ಮೂರು (3) ನಾಲ್ಕು (4) ಒಂದು

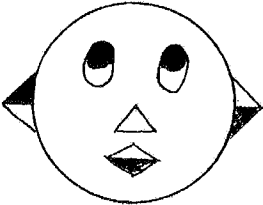
ಪ್ರಶ್ನೆ 65 ಹಾಗೂ 66 ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ : ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನಾಕೃತಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಹೊಂದುವ ಆಕೃತಿ ಪರ್ಯಾಯದಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

65. ಪ್ರಶ್ನೆ ಉತ್ತರಗಳು

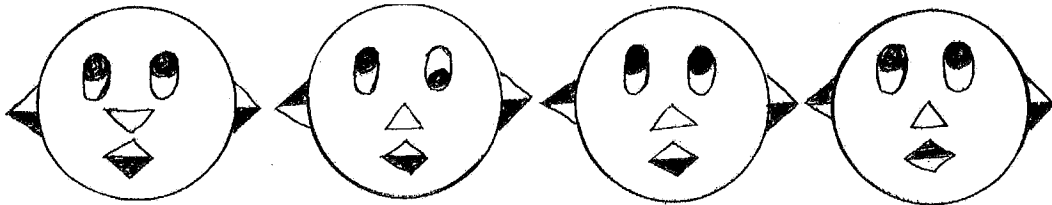


- (1) (2) (3) (4)

66. ಪ್ರಶ್ನೆ



ಉತ್ತರಗಳು



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

ಕಚ್ಚಾಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

63. 241 : 4124 :: 372 : ?

- (1) 6218                      (2) 3214                      (3) 6148                      (4) 6281

64. In the given series, how many times even number is preceded by odd number and is immediately followed by an even number

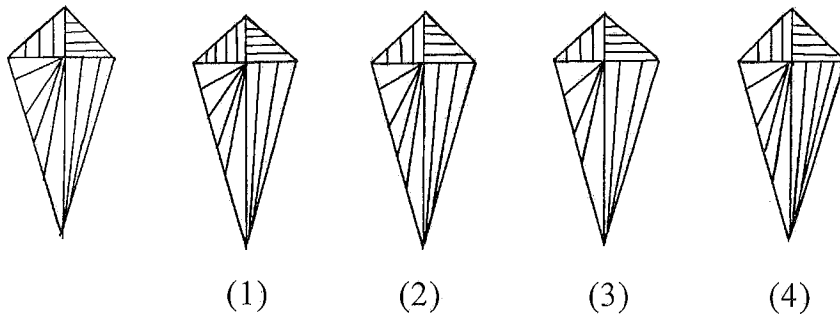
7, 8, 3, 2, 5, 6, 4, 2, 8, 7, 2, 3, 6, 8, 9, 4, 6

- (1) two                      (2) three                      (3) four                      (4) one

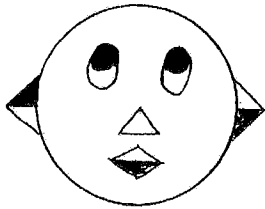
Q65 and Q66 Direction: Find out the figures which exactly matches with the question figure from the four alternative figures given below.

65 Question

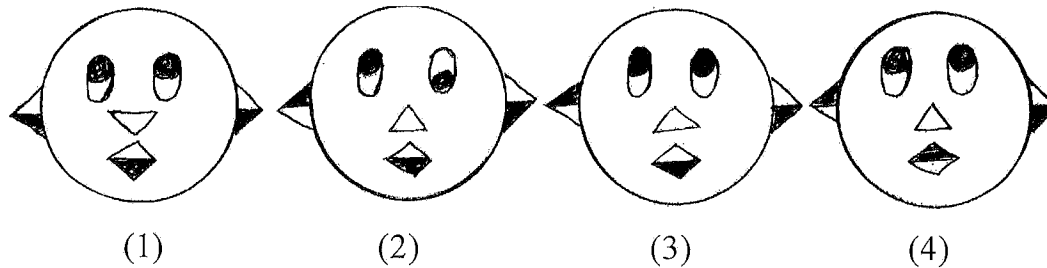
Answers



66. Question figure



Answers figures



Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

67. ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

ಮೇಲಿನ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಅಕ್ಷರಮಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಬಲಬದಿಯಿಂದ 15 ನೆಯ ಅಕ್ಷರ ಯಾವುದು ?

- (1) O (2) L  
(3) K (4) P

68. ಪ್ರಶ್ನೆ ಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆ ಪರ್ಯಾಯ ಕ್ರಮಾಂಕ ಆರಿಸಿರಿ.

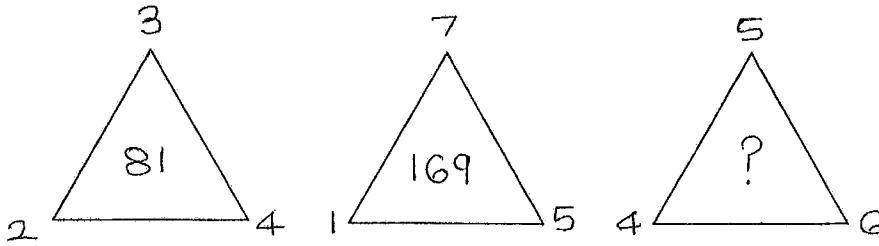
5	3	16
6	4	?
7	2	45

- (1) 25 (2) 10  
(3) 61 (4) 20

69. ಒಂದು ಸಾಂಕೇತಿಕ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ 2 ಕ್ಕೆ 5 ಎಂದು, 3 ಕ್ಕೆ 4 ಎಂದು, ಹಾಗೂ 7 ಕ್ಕೆ 9 ಎನ್ನುವರು. ಹಾಗಾದರೆ  $3 + 2 \times 7 =$  ಎಷ್ಟು?

- (1) 17 (2) 49 (3) 35 (4) 81

70. ಪ್ರಶ್ನೆ ಚಿಹ್ನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆ ಪರ್ಯಾಯ ಗುರುತಿಸಿರಿ.



- (1) 225 (2) 196  
(3) 256 (4) 235

ಕಚ್ಚಾಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

Alphabets : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

67. ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

In the given alphabetical series which is the 15th letter from the right end ?

- (1) O (2) L  
(3) K (4) P

68. Which number from the alternatives will replace the question mark in the box ?

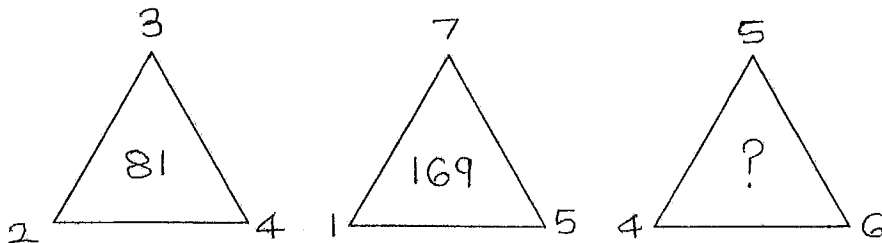
5	3	16
6	4	?
7	2	45

- (1) 25 (2) 10  
(3) 61 (4) 20

69. In a code language 2 is called 5, 3 is called 4 and 7 is called 9 then  $3 + 2 \times 7 =$  how much ?

- (1) 17 (2) 49  
(3) 35 (4) 81

70. Choose the correct option to replace the (?) question mark.



- (1) 225 (2) 196  
(3) 256 (4) 235

Space for Rough Work

ಅಕ್ಷರಮಾಲೆ: ABCDEFGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

71. ಒಂದು ಸಾಂಕೇತಿಕ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಪವನ = 456, ವಹನ = 542 ಹಾಗೂ ನಳ = 74 ಹಾಗಾದರೆ ★ಹಳಹಳ★ ಈ ಶಬ್ದವನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯುವಿರಿ ? (ಸೂಚನೆ : ಅಂಕೆ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಷರಗಳ ಕ್ರಮವಾಗಿವೆ ಎಂದೇನಿಲ್ಲ. )

(1) 4747

(2) 4444

(3) 2424

(4) 2727

ಪ್ರಶ್ನೆ 72 ಹಾಗೂ 73 ರ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಚನೆ : ಅಕ್ಷರ ಹಾಗೂ ಚಿಹ್ನೆಗಳ ತಕ್ತೆಯನ್ನು ನೋಡಿ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಉತ್ತರ ಪರ್ಯಾಯಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರಿ.

ಸ	ವ	ಕ	ಣ	ರ	ಲ	ಎ ಕಾರ	ಉ ಕಾರ
★	□	⊙	×	△	⊗	=	

72. 'ಕೆಸರು' ಈ ಶಬ್ದ ಯಾವ ಚಿಹ್ನೆಗಳಿಂದ ತೋರಿಸುವಿರಿ ?

(1) ⊙ || ★ △ =

(2) ⊙ = △ ★ ||

(3) ⊙ = ★ △ ||

(4) ★ = △ ⊗ ||

73. □, △ || × ಈ ಚಿಹ್ನೆಗಳಿಂದ ಯಾವ ಶಬ್ದ ತಯಾರಾಗುವುದು ?

(1) ಕರುಣ

(2) ಮರಣ

(3) ವರುಣ

(4) ವರುಣಾ

74. ಶಿಕ್ಷಕರು ನಿಮ್ಮ ಗೆಲೆಯನ ನಿಬಂಧವನ್ನು ತುಂಬ ಹೊಗಳಿದರೆ ನೀವೇನು ಮಾಡುವಿರಿ ?

(1) ಶಿಕ್ಷಕರೊಂದಿಗೆ ಮಾತನಾಡುವುದಿಲ್ಲ

(2) ಗೆಲೆಯನೊಂದಿಗೆ ಮಾತನಾಡುವುದಿಲ್ಲ

(3) ಗೆಲೆಯನಿಗೆ ಅಭಿನಂದನೆ ಹೇಳುವೆನು

(4) ನನ್ನ ನಿಬಂಧವೇ ಒಳ್ಳೆಯದೆಂದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಹೇಳುವೆನು

75. ನೀರಿನ ಹೊಂಡ ದೂಷಿತವಾಗಬಾರದೆಂದು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕೃತಿಯು ಯೋಗ್ಯವೆನಿಸುವದು ?

(1) ನೀರಿನ ಹೊಂಡದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾನ ಮಾಡುವದು

(2) ನೀರಿನ ಹೊಂಡದಲ್ಲಿ ಬಟ್ಟೆ ತೊಳೆಯಬಾರದು

(3) ನೀರಿನ ಹೊಂಡದ ಹತ್ತಿರ ಶೌಚಕ್ಕೆ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುವದು

(4) ನೀರಿನ ಹೊಂಡದಲ್ಲಿ ದನಕರುಗಳನ್ನು ತೊಳೆಯುವದು.

ಕಚ್ಚಾಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ

Alphabets : 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 Z

71. In a code language TIN is written as 456 FIN is written as 542 and NO is written as 74 then how to write FONT is the same language ?

- (1) 4526 (2) 6245  
(3) 2657 (4) 2746

(Note - Letters and numbers are not necessarily in order)

Q72 and Q73 Direction: Observe the table of letters and symbols and answer the question given below:

R	S	T	E	M	A	O	Y
☆	□	⊙	×	△	⊗	=	

72. Which symbol will be used to write the word 'MAYOR' ?

- (1) △ ⊗ || = ☆ (2) × △ ⊗ = ||  
(3) △ ⊗ = ☆ || (4) ⊙ □ × = ☆

73. Which word will be formed by using the symbols '□ ⊙ × ⊗ △ × ☆'?

- (1) STEEMER (2) STEEMAR  
(3) STEAMER (4) STAEMER

74. What will you do if your teacher appreciates the essay written by your friend ?

- (1) will not talk to the teacher (2) will not talk to your friend  
(3) will congratulate your friend (4) will tell everyone that only your essay is good.

75. Which activity you think is correct to prevent the water reservoir from getting polluted ?

- (1) To bathe in the reservoir (2) Not to wash clothes  
(3) Sit near the reservoir for toilet (4) To bathe the animals

Space for Rough Work

Space for Rough Work