



Class: IV / _____
Subject: G.K
Student Name: _____
Invigilator's Signature: _____
Date: _____
Roll No: _____
Max Marks: 30
Duration: 1 Hour

General Instructions:

- This question paper consists of 4 pages and 20 questions.
- All the questions are compulsory.

Section-A

I. Fill in the blanks with the help of the given words.
6 X 1 = 6M
(Kathmandu, Punjab, Shri. Narendra Modi, Chandragupta Maurya, Sarla Thakral, Bholu cyclone)

1. He laid the foundation of the Mauryan empire and his name makes a reference to the moon. _____

2. The state with the name that means "Land of five rivers" - _____

3. She was the first Indian woman to fly an aircraft. - _____

4. The Prime Minister of India _____

5. The capital city of Nepal is _____

6. The deadliest cyclone formed over the Bay of Bengal in 1970 causing massive destruction in East Pakistan (now Bangladesh): _____

II. Read the clue and use the help box to name the following.
6 X 1 = 6M

Spacecraft, Tipu Sultan, Albert Einstein, Valley of Flowers- Uttarakhand, Louis Pasteur

7. German physicist who developed the "Theory of relativity". _____

8. The ruler of Mysore, who assumed the title "Tiger of Mysore". _____

K	R	N				K
---	---	---	--	--	--	---

21. The state where the maximum percentage of raw silk is produced in the country.

A	T			N			C	-	O		C			N
---	---	--	--	---	--	--	---	---	---	--	---	--	--	---

20. It is the second largest ocean and its name is derived from the Greek mythology meaning "sea of Atlas".

R		J		S		H		N
---	--	---	--	---	--	---	--	---

19. The state with the largest area and known for its handicrafts.

IV. Complete the names of these based on the clues given.

6 X 1=6M

18. Asia

f. US Dollar (\$)

17. Galileo Galilei

e. Myanmar

16. currency of U.S. A

d. Invented the telescope

15. First Women to become the president of India

c. Pt. Ravi Shankar

14. Sitar

b. Mr. Amit Shah

13. Minister of Home Affairs

a. Ms. Pratibha Patil

III. Match the following

6 X 1=6M

_____ :

12. An adventure sports done using a foot launched glider aircraft.

_____ :

some rare animal species.

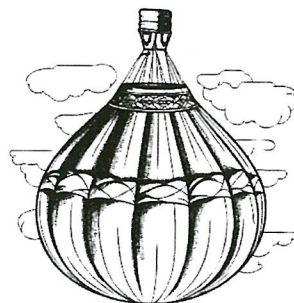
11. This national park is home to different varieties of alpine flowers. It is also home to

_____ :

10. A scientist who invented pasteurisation and the vaccines for rabies and anthrax.

_____ :

9. A vehicle that carries people and cargo through space to other planetary bodies.



27.



30.



26.



29.



25.



28.

6 X 1=6M

V. Complete the names of these based on the pictures given below.

C H R G R H R

24. Add dance steps to the music.

S C R N W R T R

23. Writes the script to bring the mood, setting, characters to life-

S P R O

22. Identify the movie based on scientific fictional story.



Jindal Vidya Mandir, Hill Side Township
Term – I Examination (2025-26)
Set-A

Class: IV / Sec: _____
Subject: English
Name: _____
Investigator's Sign: _____
Duration: 3Hrs
M. Marks: 80
Roll No: _____
Date: _____

Instructions:

- This question paper contains 9 pages and has 4 main questions.
- It is divided into 4 Sections:

Section A - Reading
Section B- Grammar
Section C- Writing
Section D- Literature

SECTION A – Reading (20 Marks)

IA. Read the following passage and answer the given questions: 10x1=10M

Last Saturday, Maya and her class visited a farm. It was her first time seeing so many animals up close. There were cows, goats, hens, and even a big brown horse named Thunder. The farmer, Mr. Lee, showed the children how to feed the animals and collect eggs from the henhouse. Maya was a little scared at first, but she enjoyed feeding the goats with grass. Later, they went on a hayride around the farm. Maya loved the fresh air and the smell of the hay. Before they left, Mr. Lee gave everyone a basket of fresh vegetables to take home. Maya had a wonderful time and wrote about her visit in her diary that night. She said it was one of the best days she ever had. The next day at school, Maya shared her experience with the class during morning circle time. She talked about how gentle the goats were and how much fun the hayride was. Her classmates clapped for her, and even the teacher smiled. Maya felt proud and happy that she had tried something new and enjoyed it so much.

1. Where did Maya and her class visit last Saturday?

a. Zoo b. Farm c. Park d. Museum

2. Who showed the children around the farm?

a. Maya's teacher b. Mr. Lee c. Maya's parents d. A farmhand

The sun shines bright in the morning sky,
A new day dawns, and birds fly high.
The flowers bloom, and the breeze is sweet,
A beautiful day can't be beat.
The world is full of wonder and might,
A magical place, shining bright.
Let's go out and play, and dance with glee,
In the sunshine, wild and free.

5X1=5M

IB. Read the following poem and answer the following questions given below:

10. Write the antonyms of a. happy X _____ b. close X _____
9. Pick out the nouns from the passage a. _____ b. _____
8. What did Maya initially feel when she saw the animals?

7. What was the name of the big brown horse?

6. What did Mr. Lee give to everyone before they left?

5. How did Maya's classmates react when she shared her experience?

4. What did Maya do that night after visiting the farm?

3. What did Maya do with the goats?

1. What shines bright in the morning sky?

2. What do birds do in the morning?

3. What happens to the flowers?

4. How does the poem describe the sunshine?

5. Write the past form of a. place _____ b. dance _____

IC. Read the following poem and answer the following questions given below:

5X1=5M

Birds take flight, with wings so free,
Their songs echo, wild and carefree.
In the sky, they dance and play,
A symphony, on a sunny day.
With feathers bright, in every hue,
They flit and flutter, with a tweet or two.
Their beauty shines, in every flight,
A wonder, that's a pure delight.

1. How would you describe the birds' song?

2. What is the sky like in the poem?

3. What do birds do with their wings?

2. We are all seeking _____ in life.

1. Children must be allowed to enjoy their _____.

beauty happiness strength childhood

the box. 4X½=2M

III B. Complete the sentences by choosing the correct abstract nouns from

2. _____ (cat) love chasing _____ (mouse) around the house.

1. I like the story about the five _____ (man) and six _____ (woman).

brackets: 2x1=2M

III A. Fill in the blanks by writing the correct plural form of the nouns given in

SECTION C – GRAMMAR (20 Marks)

III C. Write a diary entry about your favourite school event in 60 to 80 words. 5X1=5M

3. The _____ of the daffodils mesmerised the poet.
4. Bhima is known more for his _____.

IIIC. Choose the correct form of the nouns given in the brackets: 2X1=2M

1. We are staying at our _____ (friends/friend's)/place in Italy.
2. The _____ (bird's/birds) are gathering on the roof.

IIID. Complete the sentences by writing the correct adjectives form of the noun/verb in bracket: 2X1=2M

1. My aunt is a very _____ (act) person.

2. The _____ (fear) knight fought with the dragon.

III E. Fill in the blanks with 'a', 'an' or 'the'. 2X1=2M

1. _____ moon is _____ satellite of the earth.

2. We are going to _____ market to shop for _____ festival.

III F. Complete these sentences by writing the correct form of the adjectives given in brackets: 2X1=2M

1. This roof is _____ (high) than that of our house.

2. He is the _____ (wise) man that I have ever known.

IIIG. Fill in the blanks with the past form of the verbs in brackets: 2X1=2M

1. The dolphins _____ (swim) across the river.

2. Miss Murthy _____ (give) us a test last week.

III H. Choose the suitable modal from the option: 2X1=2M

1. As you were sick yesterday, _____ (can/shall) you go to school today?
2. I _____ (will/may) be on leave tomorrow, I have not yet decided.

III I. Fill in the blanks with the present continuous form of the verbs in brackets:

1. Daniel _____ (bring) some fruits for us.

2. We _____ (travel) to Malaysia on Sunday.

2X1=2M

III J. Fill in the blanks with the future continuous form of the verbs correctly.

1. At this time tomorrow, Kiran _____ (fly) back home. **2X1=2M**

2. We _____ (play) a match around this time next Wednesday.

Section D - Literature (25 Marks)

IVA. Answer the following in 2-3 sentences: **4X2=8M**

1. What do you learn about Stevie from the story?

2. What did the colt do in the meadow with the six young colts?

3. How does the poet describe the Sootikin?

4. How did Alice meet Humpty and Dumpty ?

IVB. Read these sentences from the story and answer the following questions:

1. You pay for what you never get, a. Explain this line.

3x2=6M

You're a nuisance, I declare,
You tease me so, it isn't fair.
You pounce on me from everywhere,
And seize my hat, and clutch my hair,
And tie my clothes in knots, and tear
The leaves and blossom from the pear.

questions:

IV D. Read the given extract from the poem and answer the following

2. What happened to the valley when the dragon sneezed?

1. Why was Alice worried about Humpty Dumpty?

IVC. Answer the following in 3-4 sentences: **2X2½=5M**

b. What does the word 'it' refer to here?

a. Who was 'she'?

for a new day to come.

3. She thought about the joys it had brought her and, for the first time, longed

b. To whom was it said?

a. Who said this ?

2. "He must do something" ...

b. How would you react if this happened to you?

IV E. State whether the following statements are true or false: **4X½=2M**

1. Stevie realized that his house also had golden windows. ()

2. The tabby cat flies in to a temper. ()

3. Alice met Humpty Dumpty at the Sheep's shop. ()

4. Helen Keller lost her sight and hearing ability when she was only 15 months old. ()

3. Name the poem and poet name? **2M**

2. What does the speaker want to do with the wind? **1M**

1. Why did the speaker say that wind is a nuisance? **1M**



Class: IV/Sec: _____
Max.Marks:40

Subject: Mathematics
Duration :3 hours

Student Name: _____
Roll No: _____

Invigilator's Signature: _____
Date : _____

General Instructions: This question paper has 9 pages and it has 56 questions and IX mains.

All questions are compulsory.

PART -A

I.Fill in the blanks.

8X1M=8M

1. Two numbers which have only 1 as the Common factor are called _____

2. 56723 round off to nearest Thousand is _____

3. A Combination of _____ and a fraction is called mixed fraction.

4. 49658 divided by 1000 will give remainder _____

5. Dividend= _____ X Divisor +remainder

6. A face value of 9 in 89756 is _____

7. The denominator of the fraction $\frac{11}{17}$ is _____

8. Each prime number has exactly _____ factors.

II.Choose the correct answer.

8X1M=8M

9.Convert the fraction $7\frac{804}{1000}$ into decimals as _____

a) 7.408

b) 7.804

c) 7.084

d) 7.048

10. When one is subtracted from a given number, we get its _____ as the answer.

- a) Successor b) predecessor c) 0 d) 10

11. If the number is divided by 1, the answer is the _____

- a) 1 b) 0 c) Number itself d) None of these

12. The largest 6-digit number with all digits different is _____

- a) 987654 b) 999999 c) 102345 d) 987600

13. What is the difference between the largest and the smallest 5-digit number formed using the digits 4, 6, 0, 9, and 7?

- a) 9,89,898 b) 56,961 c) 56,961 d) 9,00,999

14. A boy has 7 packets. Each packet has 18 pencils. How many pencils does the boy have?

- a) 126 b) 138 c) 146 d) 158

15. Fractions with the same denominator are called _____

- a) Like fractions b) unlike fractions c) Mixed fraction d) None of these

16. Which of the following is the greatest factor of 125?

- a) 4 b) 12 c) 24 d) 125

III. Compare the following using >, < or =

4x1M=4M

17. 99,930 _____ 98,990
18. $\frac{12}{8} - \frac{12}{3}$ _____ $\frac{12}{7}$
19. 3200 X 100 _____ 43230
20. 19.123 _____ 0.58

31. 0 is a factor of every number ()
30. There is no place value in Roman numeral system ()
29. If 1 Subtracted from the largest 6-digit number we get the smallest 5-digit number ()
28. A number divisible by 10 is not divisible by 5 ()
27. The remainder should always be more than the divisor ()

8x1M=8M

V. Write T for True and F for false.

Sr NO	Column A	Column B	Answer
21.	Successor of 73239	a. 86310	
22.	$\frac{3}{5} + \frac{11}{11}$	b. 0	
23.	$0 \div 8999$	c. 2980	
24.	7.85	d. 73240	
25.	$86310 - 0$	e. $\frac{11}{8}$	
26.	149×20	f. Seven point eight five	

6x1M=6M

IV. Match the following.

42. Arrange and Add.
 $5862 + 17358 + 163508$

43. Subtract and check your answer.
 $1,27,951 - 79,521$

44. Find the first 2 common multiples of the given number.
8, 6

45. Multiply.
TTh Th H T O
4 5 2 0

X 3 9

- a) 1.09
b) 34.007

49. Convert the decimal numbers to fractions.

$$\begin{array}{r} 13 \overline{) 2580} \\ \hline \end{array}$$

48. Divide.

$$56 \times 89$$

47. Estimate the product by first rounding off the numbers to the nearest 10's.

- a) $\frac{6}{9}$
b) $\frac{12}{5}$

46. Convert into mixed numbers by dividing.

56

53. Find the prime factors by using division method.

52. Solve: $3, 45, 632 + 21, 569 - 12, 000$

Number Name: _____

number name.

51. Represent the number 967352 on the Indian Place Value Chart write its

$4 \times 3M = 12M$

VIII. Answer the following questions.

$$\frac{7}{9} = \square \square \square \square$$

50. Write any four equivalent fractions for the given fraction.

1. 'ಅಭ್ಯಂಜನ' ಎಂಬ ಪದ _____ ಸಂಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ.
 (i) ಸಜಾತಿ (ii) ಏಜಾತಿ (iii) ಪರ್ಯಾಯ (iv) ಸ್ವರ
2. 'ಗ್ರಂಥಗಳು' ಈ ಪದವನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ _____
 (i) ಗ್ರಂಥಗಳು+ಗಳು (ii) ಗ್ರಂಥ +ಗಳು (iii) ಗ್ರಹ +ಗಳು (iv) ಗಳು+ಗ್ರಂಥ
3. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಕರಣ ಶುದ್ಧ ಪದ _____
 (i) ಅರಕೆ (ii) ಅರಕೆ (iii) ಹರಕೆ (iv) ಯರಕೆ
4. 'ರಾಜ' ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ _____
 (i) ಅರಸ (ii) ಮುಖ್ಯಸ್ಥ (iii) ಹಿರಿಯರ (iv) ಸೈನಿಕ

10x1=10M

ಪದವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ .

V. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಉತ್ತರವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ (ಅನನ್ಯವಾದ ವ್ಯಾಕರಣ) - 15 ಅಂಕಗಳು

5) ಘೋಷಗಳಿಗೆ ಬಾಹ್ಯ ತುಂಬಿ ಏನು ಕವಿಯಿತು ?

4) ಗುಣಪಟ್ಟಿ ಅಡ್ಡವಾಗಿ ಬರೆಯಿತು?

3) ನೀರು ಅಮಿಯಾಗಿ ಯಾವ ಕಡೆಗೆ ಬೀಸಿ ಬಂದಿತು?

2) ಈ ಪದವನ್ನು ಬರೆದ ಕವಿಯ ಹೆಸರೇನು?

1) ನೀರು ಏಕೆ ಅಮಿಯಾಯಿತು?

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

ಘೋಷಗಳಿಗೆ ಬಾಹ್ಯ ತುಂಬಿ
 ಮುಂಚು ಮಿಂಚಿ ಜಗತ್ತು ಬೆಳಗಿ
 ಗುಡುಗು ಗುಡುಗಿತು
 - ಪಳಕಳ ಸೀತಾರಾಯ ಭಟ್ಟಿ

- (i) ಪುಷ್ಪ
- (ii) ತೋಟಗಾರಿಕೆ
- (iii) ಪುಷ್ಪ
- (iv) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಮಾನವಾದ

5. ಪರಿಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ತಾಯಿಗೆ ಬರೆಯುವ ಸಂಚೋದನೆ _____

- (i) ಕಲ್ಪಿತವಾದ
- (ii) ಯಾವುದೇ
- (iii) ಇಲ್ಲವಾದ
- (iv) ಯಾವುದೇ

4. 'ಇಲ್ಲಿ + ಒಂದು' ಈ ಪದವನ್ನು ಕೂಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ _____

- (i) ಬಾಯಿಗೆ ತುಪ್ಪ
- (ii) ಬಾಯಿಗೆ ಗಂಜಿ
- (iii) ಬಾಯಿಗೆ ಅನ್ನ
- (iv) ಬಾಯಿಗೆ ಪೂಸು

3. ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುವ _____ (ಗಾಡು ಮತ್ತು ಪೂಸುಗಳನ್ನು)

- (i) ನಾಯಕನು
- (ii) ನಾಯಕರು
- (iii) ನಾಯಕರು
- (iv) ನಾಯಕಿ

2. 'ನಾಯಕ' ಈ ಪದದ ಬಹುವಚನ ರೂಪ _____

- (i) ಸುಖದ
- (ii) ಸುಖದ
- (iii) ಸುಖದ
- (iv) ಸುಖದ

1. 'ಸುಖದ' ಈ ಪದದ ಗ್ರಂಥಿಕ ರೂಪ _____

ಪದವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ .

5x1=5M

VI. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪದಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಉತ್ತರವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ

- (i) ಅಪ್ಪ
- (ii) ಅಮ್ಮ
- (iii) ತಾಯಿ
- (iv) ಸೂಸು

10. 'ಮಾತೆ' ಈ ಪದದ ಸ್ತ್ರೀಲಿಂಗ ರೂಪ _____

- (i) ನಾಯಿ
- (ii) ಹನೀಶಿ
- (iii) ಅನೀಶಿ
- (iv) ಅನೀಶಿ

9. 'ನೀತಿ' ಈ ಪದದ ಋದ್ಧಿ ಪದ _____

- (i) ತಗಲಿಯು
- (ii) ಕವಿಯಿತು
- (iii) ಬಿಡುಬಿಡು
- (iv) ಬಾಳೆ

8. 'ಸುಖಿಯಿತು' ಈ ಪದಕ್ಕೆ ಸಂಕೋದನವು ಏನು _____

- (i) 1
- (ii) 3
- (iii) 5
- (iv) 7

7. ಪರ್ವತವು _____ ಏರಿಕೆ.

- (i) ಹುಲಿ
- (ii) ಸಿಂಹ
- (iii) ಗಿಳಿ
- (iv) ಚಿರತೆ

6. ಚಿರತೆ, ಗಿಳಿ, ಸಿಂಹ, ಹುಲಿ (ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದ) _____

- (i) ಅರಸು
- (ii) ಹಾರಸು
- (iii) ಹರಸು
- (iv) ಹರಸು

5. 'ಹೆಣ್ಣು' ಪದದ ಛೇದ _____

ನಿಮ್ಮ ಊರಿನ ಗ್ರಾಮ ದೇವರ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ನಿಮ್ಮ ಚಿಕ್ಕಮ್ಮನಿಗೆ ಒಂದು ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

ಅಥವಾ

1x4=4M

ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

VIII. ನಿಮ್ಮ ಆವಾಹನಗೈದ ಕಾರಣ ನೀಡಿ 2 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ರಜೆ ಕೋರಿ, ನಿಮ್ಮ ಶಾಲೆಯ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಿಗೆ ಒಂದು

(ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ) - 12 ಅಂಕಗಳು

ಭಾಗ-B (40 ಅಂಕಗಳು)

(i) ಚಾಮರಸ (ii) ಶ್ರೀ ಜಯ ಚಾಮರಾಜೇಂದ್ರ (iii) ಬಹುದೂರ (iv) ರಾಜೇಂದ್ರ ಬಹುದೂರ

5. ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ _____ ಮೈಗಾಲಾಯವರು.

(i) ದಸರ (ii) ದೂಸ (iii) ಪುಲಿಗೆ (iv) ಅರಮನೆಗೆ

4. ಅಜ್ಜಿ ನಮ್ಮನ್ನು ಮೈಸೂರು _____ ಗೆ ಕರೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಿದ್ದರು.

(i) ದಮ್ಮಯ್ಯ (ii) ಅಯ್ಯೋ (iii) ಕಂದಯ್ಯ (iv) ನನ್ನ

3. ಮರತಿಯಾದರೆ _____ ಮರತಂತೆ ನನ್ನ.

(i) ಮಗಲರ (ii) ಮೇವಾರದವರ (iii) ಮುಯ್ಯಾಗಾರರ (iv) ಮೂಲರ

2. ಕೊಂಚಾಣಯ್ಯನವರು _____ ಪದವಿ ಪಡೆದರು.

(i) ಐರ (ii) ಶೂರ (iii) ಭೀರ (iv) ಕಂಠಾ

1. ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಹೋರಾಡು ಕನ್ನಡದ _____ .

VII. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಪದವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5x1=5M

4. ಐನ್ಸ್ಟೀನ್‌ನ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣದ ಮೂಲಕ ಬಂದಿತು?

ಉ:

3. ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಯಾವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಇದ್ದವು?

ಉ:

2. ಇಂದು ಗುಂಡಿಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳೇನು?

ಉ:

1. ಐನ್ಸ್ಟೀನ್‌ನ ಮುಖ ಬಿಡುಗಡೆ ?

ಉ:

XI. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 2-3 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. (ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಅಭ್ಯಯನ) - (28 ಅಂಕಗಳು)

4x2=8M

ಉ:

ಕಯ್ ಕೂಟಿಯೆನಯ್, ಏನಯ ಹರಸುಪಳು? ಕುಟುಗೊಂಜ ಸರಸತಿಯಯ್, ಸಮಾಧಾನ ಪಾಡಿದ ಬಗ್ ಹೇಗ್?

ಅಥವಾ

ಉಳುತಾರ್ ?

1. ಉಳುಪಯ ಬಗ್ಗೆ ಗುರುಗಳು ನೀಡಿದ ವಿವರಣೆ ಏನು? ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಹಲವಯ್ ಯಾವುದರಿಂದ

XV. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೂಟಿಯವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 5-6 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1x4=4M

ಉ:

ಜೀವಾಪಾಯ ತಿಪಾಪಿಯಯ್ ಯಾವ ರೀತಿ ಬೆಳೆಸಿದಳು?

ಅಥವಾ

1. ಪುಸ್ತಕದ ದಸರಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸು ಏನೇನು ನೋಡಿದನು?

XIV. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೂಟಿಯವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 5-6 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1x4=4M

(ग) मानव सभ्यता पर संकट
(क) आर्थिक विकास.
(ख) संकट का उतार
(घ) मौसम सामान्य रहेगा

(!!!) यदि समस्या का समाधान न किया गया, तो क्या होगा?

उत्तर

(क) प्रदूषण (ख) वन संरक्षण (ग) पर्यटन (घ) वर्षा
(!!) रेलिफियर्स के पिघलने का मुख्य कारण क्या है?

उत्तर

(क) शिक्षा (ख) विज्ञान (ग) वनों की कटाई (घ) संघार
(!) जलवायु परिवर्तन का प्रमुख कारण क्या है?

सकता है।

1 जलवायु परिवर्तन आज के युग की सबसे गंभीर समस्याओं में से एक बन चुका है। औद्योगीकरण, वनों की कटाई और प्रदूषण ने प्राकृतिक संतुलन को बिगाड़ दिया है। इसके परिणामस्वरूप रेलिफियर्स का पिघलना, समुद्र-स्तर का बढ़ना, और वरम मौसम की घटनाएँ आम हो गई हैं। यदि तत्काल प्रभावी कदम न उठाए गए तो मानव सभ्यता को अमूर्तपूर्व संकट का सामना करना पड़ेगा। इस चुनौती से निपटने के लिए वैश्विक स्तर पर सहयोग, सतत विकास नीतियाँ और जनसहभागिता आवश्यक हैं, अन्यथा प्रकृति का कोप और भी प्रबल हो

प्रश्न 1. निम्नलिखित गद्यांशों को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के सही उत्तर विकल्पों में से चुनकर लिखिए। $5 \times 2 = 10$

खंड 'क' - वस्तिनिष्ठ भाग- (40 अंक)

- इस प्रश्न पर 50% वस्तिनिष्ठ तथा 50% विवरणात्मक प्रश्न हैं-
- प्रश्न पर कुल XII प्रश्न हैं, सही प्रश्नों के उत्तर देना अनिवार्य है-
- प्रश्नों में दिए गए शब्द सीमा का विशेष ध्यान दें-

सामान्य निर्देश:

Class/Sec: IV/_____
Subject: Hindi (II Language)
Student Name: _____
Investigator's sign: _____
Date: _____
Roll No: _____
Duration: 3 Hrs.
Max.Marks: 80

Set - A

Term- I Examination- (2025-26)

Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township



4. शहर में कौन सी सुविधाएँ होती हैं ?

उत्तर—

(क) अकेले (ख) नाराज (ग) मेल-जोल से (घ) सुपचाप

3. गाँव में लोग कैसे रहते हैं ?

उत्तर—

(क) हरियाली (ख) चूल्हा (ग) शान्ति (घ) भीड़ और ध्वनि

2. शहर में क्या अधिक होता है ?

उत्तर—

(क) टैर रात (ख) दीपहर (ग) सुबह जल्दी (घ) कभी नहीं

1. गाँव में लोग किस समय उठते हैं ?

2. गाँव का जीवन शान्त और सरल होता है। वहाँ लोग सुबह जल्दी उठकर खेतों में काम करते हैं। वहाँ ताज़ी हवा, हरे-भरे पेड़ और खुले मैदान होते हैं। लोग एक-दूसरे की मदद करते हैं और मेल-जोल से रहते हैं। वहीं शहर का जीवन तेज़ और व्यस्त होता है। लोग समय के साथ दौड़ते रहते हैं। टैक्सी, बस और भीड़ शहर की पहचान बन चुके हैं। शहर में सुविधाएँ अधिक होती हैं जैसे अच्छे स्कूल, अस्पताल और बाजार। परंतु गाँव में प्रकृति के निकट रहने का सुख मिलता है। दोनों जीवन के अपने-अपने लाभ और कठिनाइयाँ होती हैं।

उत्तर—

(ग) पर्यावरण की उपेक्षा (घ) औद्योगिकरण बढ़ना

(क) जंगल जलना (ख) जनसङ्ख्या में वृद्धि

(घ) जलवायु संकट से निपटने का एक उपाय क्या है ?

उत्तर—

(ग) वृक्षारोपण (घ) पारिवारिक

(क) व्यक्तिगत (ख) सामाजिक

(घ) समाधान है कि सस्तर पर पर्याप्त आवरण है ?

उत्तर—

उत्तर-

- (i) गिलाब (ii) यह (iii) लाल (iv) है

6 ' यह लाल गिलाब है।' इस वाक्य में विशेषण कौन-सा शब्द है ?

उत्तर-

- (i) शहर (ii) व्यक्ति (iii) दिल्ली (iv) बच्चा

5 निम्नलिखित में से व्यक्तिवाचक संज्ञा कौन-सी है ?

उत्तर-

- (i) जातिवाचक (ii) भाववाचक (iii) व्यक्तिवाचक (iv) समूहवाचक

4 'मुँड की छाया ठंडी होती है।' - वाक्य में 'छाया' किस प्रकार की संज्ञा है ?

उत्तर-

- (i) लघु (ii) दीर्घ (iii) द्वैस्व (iv) उच्च

3 ' ई , ई , ई ' कैसा स्वर है ?

उत्तर-

- (i) पुलकित (ii) पुलकित (iii) पुलकित (iv) पुलकित

2 ' पृ+उ+ल+अ+क+इ+त+अ / शब्द का सही वर्ण-संयोजन है ?

उत्तर-

- (i) कहेनी लिखना (ii) भाषण देना (iii) भाषण लिखना (iv) कहेनी प्रकाशित करना

1. ' लिखित भाषा ' का कौन-सा रूप नहीं है ?

1×16=16

प्रश्न II. निम्नलिखित वर्गनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर निर्देशानुसार चुनकर लिखिए-

उत्तर-

- (क) भीड़ का (ख) इंटरनेट का (ग) प्रकृति के निकट रहने का (घ) गार्डियों का

5 गाँव में किसका सख मिलता है ?

उत्तर-

- (क) खेत (ख) तालाब (ग) अच्छे स्कूल और अस्पताल (घ) गाँव और बेल

उत्तर-

(i) गायक (ii) नर्तक (iii) लेखक (iv) चित्रकार

14. 'लेखिका', 'शब्द' किसका स्त्रीलिङ्ग रूप है ?

उत्तर-

(i) चेतन (ii) शक्ति (iii) मुलायम (iv) नरम

13. 'जड़', 'शब्द' का विरोध शब्द है।

उत्तर-

(i) स्कंदर (ii) चलाया (iii) मैने (iv) किया नहीं है

12. 'मैने स्कंदर चलाया।' - वाक्य में क्रिया शब्द है ?

उत्तर-

(i) पाठ (ii) पढ़ रही है (iii) सीमा (iv) रही

11. 'सीमा पाठ पढ़ रही है।' - इस वाक्य में क्रिया शब्द कौन-सा है ?

उत्तर-

(i) बाढ़ आना (ii) शक्ति होना (iii) चारों ओर पानी होना (iv) होश आना

10. 'पानी-पानी होना', 'मुहवरे का अर्थ है-

उत्तर-

(i) बालक होना (ii) भाग जाना (iii) तरकी करना (iv) हार न मानना

9. 'कन कतरना', 'मुहवरे का अर्थ है-

उत्तर-

(i) संबोधवाचक (ii) प्रश्नवाचक (iii) संकेतवाचक (iv) निश्चयवाचक

8. 'जो मुहमत करेगा, वही सफल होगा।' - 'जो' सर्वनाम का प्रकार क्या है ?

उत्तर-

(i) परिमाणवाचक (ii) स्थानवाचक (iii) सवर्णनामिक (iv) संकेतवाचक

7. "कुछ बच्चे बाहर खेल रहे हैं।" - 'कुछ' शब्द में विशेषण का भेद है-

उत्तर-

(i) बस गिन लीं (ii) डकड़ों करके गिनना चाहिए (iii) अनुमान लगा लीं (iv) कोई तरीका नहीं है

(घ) दुनिया की आबादी पता करने के लिए बीरबल क्या करते हैं ?

उत्तर-

(i) किताब (ii) मीटर रेखा (iii) भूट की ऊन (iv) दूरबीन
(ग) आकाश में तारों की संख्या जानने के लिए बीरबल क्या उपयोग करते हैं ?

उत्तर-

(i) हाथ उठाते हैं (ii) तलवार दिखाते हैं (iii) छड़ी जमीन में गाड़ते हैं (iv) घुप रहते हैं
(ख) "संसार का केन्द्र कहाँ है?" के जवाब में बीरबल क्या करते हैं ?

उत्तर-

(i) एक (ii) दो (iii) तीन (iv) चार
(क) खजाना सदा बीरबल से कितने सवाल पूछते हैं ?
हुए, तो बीरबल ने समझाया - "जैसा सवाल, वैसा जवाब।"
सभी को डकड़ों करके गिनना चाहिए तभी सही संख्या पता चलती। खजाना सदा जब इन गोलमोल उत्तरों से संतुष्ट नहीं।
बीरबल ने चतुराई से जवाब दिया - छड़ी जमीन में गाड़कर, "यहाँ", "भूट की ऊन गिनकर तथा समझाकर कि जब
सवाल पूछे - जैसा "संसार का केन्द्र कहाँ है?", "आकाश में कितने तारे हैं?" और "दुनिया की आबादी कितनी है?"
(1) दरबारी खजाना सदा अकबर के दरबार में बीरबल की संक्षेप पर रहूँसते थे। उन्होंने बीरबल से कुछ मुश्किल
प्रश्न III - निम्नलिखित पाठ गद्यांश को पढ़कर वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर विकल्पों में से चुनकर लिखिए। 5+2= 7

उत्तर-

(i) बारिश (ii) भूट (iii) बरखा (iv) धूप

16 'वृष्टि' का पर्यायवाची शब्द नहीं है -

उत्तर-

(i) यह विशेषण है (ii) यह पुलिंगा है
(iii) यह अनेकधर्मी शब्द है (iv) एकवचन और बहुवचन एक समान होते हैं

15 'घास' का वचन नहीं बदलता क्योंकि -

(ग) कुछ बादल 'दूधानी' क्यों कहे गए हैं ?

उत्तर-

(i) कूँवर नारायण (ii) कल्पनाथ सिंह (iii) सुमित्रानंदन पंत (iv) कन्हैया लाल मिश्र

(ख) इस पद्यांश के कवि का नाम क्या है ?

उत्तर-

(i) झंझर-झंझर बाल (ii) मैं सबसे छोटी हूँ (iii) अक्षर (iv) मन के भीले-भाले बादल

(क) यह पद्यांश किस कविता से लिया गया है ?

झंझर-झंझर बालों वाले,
गुब्बारे से गालों वाले,
झूम-झूम कर काले बादल।
कुछ तो लपते हैं दूधानी,
कुछ रह-रह करते दूधानी।

(1)

प्रश्न iv - निम्नलिखित पठित पद्यांश को पढ़कर वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर विकल्पों में से चुनकर लिखिए। 5+2=7

उत्तर-

(i) घर में ही छुपा दे (ii) दोस्तों से पूछे (iii) नदी में फेंक दे (iv) खेलेने लगे

(ख) दिनेश ने गेंद लेकर क्या करने का सोचा ?

उत्तर-

(i) खेलेने (ii) पढ़ने (iii) आवाज सुनकर (iv) खाना खाने

(क) दिनेश बगीचे में क्यों गया ?

इसे इस्तेमाल करे।

उसने देखा कि एक बमबमती किरमिच की गेंद गिरी है। उसने आसपास सब दरवाजे-खिड़कियाँ बंद देखीं और गेंद लेकर घर आया। उसने सोचा कि पहले सभी दोस्तों से पूछना चाहिए कि क्या यह उनकी गेंद है, इससे पहले कि वह छुड़ियों की दीपहर थी और दिनेश घर में कहेनी पढ़ रहा था। तभी बगीचे से चोर की आवाज आई और

उत्तर-

(i) सबाल गलत थे (ii) जबब जेसा सबाल, वैसा ही होता है (iii) भ्रिमता जरूरी नहीं (iv) सही जवाब हमेशा एक ही होता है

(ङ) बीराबल ने आखिर में क्या बात समझाई ?

(क) पापा कौन से दो काम एक साथ करना चाहते थे ?

1×1=1

प्रश्न V. निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर 20 से 30 शब्दों में लिखिए-

खंड 'ख' - विवरणात्मक प्रश्न - (40 अंक)

उत्तर-

(ख) "सात समुंदर भर लाए हैं" पंक्ति से क्या संकेत मिलता है ?
(i) बर्तन बरिश हो चुकी है
(ii) नौका डूबने वाली है
(iii) बच्चे गुस्से में है
(iv) पानी कम है

उत्तर-

2. " जल्दी आओ, जल्दी आओ, नाव बनाओ नाव बनाओ!"
रंग-बिरंगे कागज़, कैंची और चूटकी से कागज़ नाव बनाओ।
पानी पर छप-छप कर चले-बूंदों और लहरों से लड़ते हुए।
बादल छिर आए हैं, "सात समुंदर भर लाए हैं।"
(क) बच्चा अपनी नाव बनाने में किन साधनों का उपयोग करता है ?
(i) लकड़ी और पेंसिल
(ii) रंग-बिरंगा कागज़, कैंची और चूटकी
(iii) मिट्टी और रेत
(iv) प्लास्टिक और चैन

उत्तर-

(ड) 'सूँम-सूँम कर काले बादल' पंक्ति से हमें क्या भाव मिलता है ?
(i) बादल धीमे-धीमे चलते हैं
(ii) बादल उछलते-कूदते, तेज गति से चलते हैं
(iii) बादल नीचे गिरते हैं
(iv) बादल मायब हो जाते हैं

उत्तर-

(घ) 'रह-रह करते खोलानी' में 'खोलानी' बचपन की किस विशेषता को दर्शाता है ?
(i) आदर
(ii) मासूमियत
(iii) शरारती स्वभाव
(iv) पर्वतराज

उत्तर

(i) क्योंकि वे शांत होते हैं
(ii) क्योंकि वह हवा और बरिश से सक्रिय होते हैं
(iii) क्योंकि वे सफेद हैं
(iv) क्योंकि वे गायन करते हैं

उत्तर

(ग) कविता 'नाव बनाओ, नाव बनाओ' में कवि ने किस चीज को खोट बताया है और क्यों ?

उत्तर

(ख) 'किरमिच की रोद' पाठ के अंत में रोद का क्या हुआ ?

उत्तर

(क) 'आकाश में कितने तारे हैं ?' के उत्तर में बीरबल ने क्या कहा ?

2×3=6

प्रश्न VI. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 30 से 40 शब्दों लिखिए-

उत्तर

उत्तर

(ग) संन्यासी का शिक्षा लेने का क्या नियम था ?

उत्तर

(ख) जमाल साहब अपने मामूली से कपड़ों में घूमने क्यों नहीं जाना चाहते होंगे ?

उत्तर

(क) शक्ति का क्या हौसी है ?

प्रश्न VII. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 40 से 50 शब्दों लिखिए-

3×3= 9

सफाई अभियान के बारे में शिक्षिका और छात्र के बीच 60 से 80 शब्दों में संवाद लिखिए ।

या

5×1=5

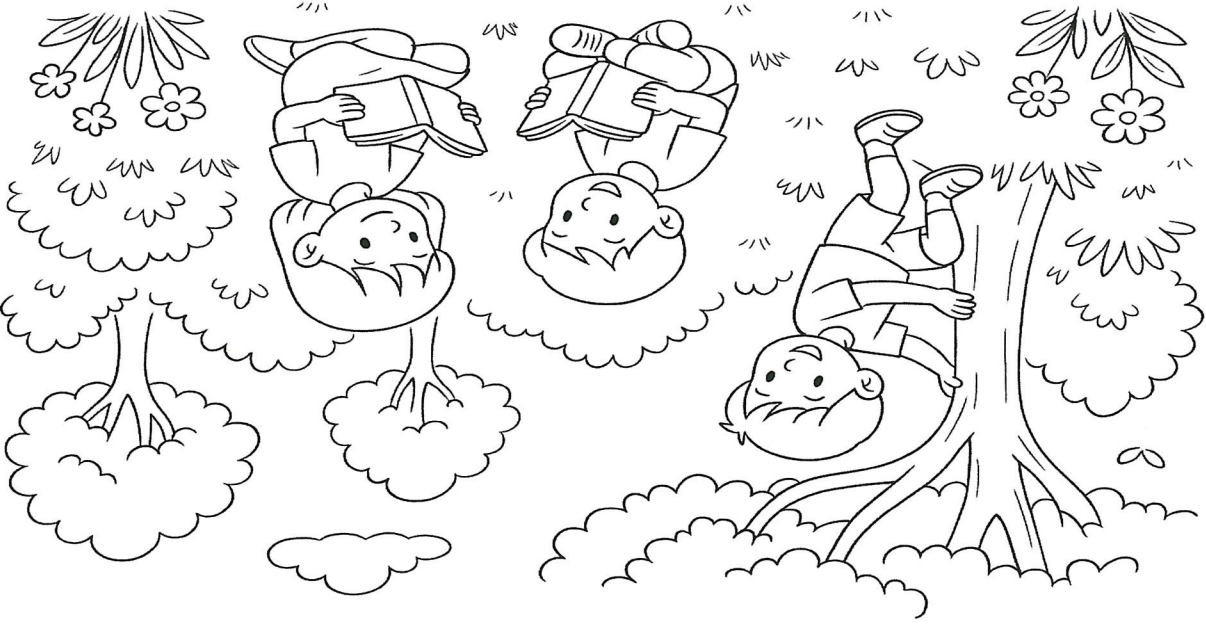
प्रश्न IX. नई साइकिल लेने के लिए पिता और पुत्र/पुत्री के बीच 60 से 80 शब्दों में संवाद लिखिए ।

उत्तर

4×1=4

प्रश्न VIII. निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर 40 से 50 शब्दों लिखिए-

(क) बीस दिनों में संन्यासी कितने रुपये दान में लेने वाला था ? राजा संन्यासी के चरणों में क्यों गिर गया ?



5×1=5

प्रश्न XII. नीचे दिए गए विषय का वर्णन 60 से 70 शब्दों में कीजिए-



Class: IV/ Sec: _____
Sub: EVS
Name: _____
Invigilator's signature: _____
Date: _____

Max.Marks:80
Duration: 3Hrs
Roll no: _____

General Instructions:

- This question paper contains 8 pages and 56 questions.
- It consists of two sections A and B. Section A is objective type questions and section B is subjective type questions.
- All the questions are compulsory.

Section-A

1. Choose the appropriate answer from the following. 10X1=10M

1. The food that is not digested goes to the _____.
a) large intestine b) small intestine c) gallbladder

2. Wisdom teeth are _____.
a) premolars b) molars c) incisors

3. We exhale and inhale air with our _____.
a) ears b) eyes c) nostrils

4. Which of the following do not give birth to young ones but lay eggs?
a) cows b) frogs c) cats

5. Who among the following weaves cloth on a loom?
a) weaver b) tailor c) embroider

- Column - A**
- 16. ravens
 - 17. goby fish
 - 18. troop
 - 19. honeybees
 - 20. an oxpecker

- Column - B**
- a. buffalo
 - b. proboscis
 - c. sea animal
 - d. wolves
 - e. monkeys

()
()
()
()
()

III. Match the following.

5X1=5M

- 15. Tea is made from _____.
- 14. Parts of a plant that grow above the ground form the _____.
- 13. _____ use their big ears to catch their prey.
- 12. A machine used for making cloth that is operated by hand is called a _____.

II. Fill in the blanks.

5X1=5M

- 11. The first set of teeth is called _____.
- 10. Which of the following is a stem?
a) cabbage b) ginger
c) radish
- 9. Mangrove grows in _____ soil.
a) clayey
b) alluvial
c) black
- 8. Eagles have _____ Beaks.
a) hooked b) broad and flat
c) cone shaped
- 7. An architect _____ a building.
a) repairs b) designs
c) paints
- 6. Which of the following refers to a group of lions?
a) pride b) herd
c) troop

10X1=10M

IV. Give one example for the following.

- 21. Flesh eating birds: _____
- 22. Food-storage roots: _____
- 23. Medicinal plants: _____
- 24. Energy giving food: _____
- 25. Plant products: _____
- 26. Recreational activities: _____
- 27. Voluntary muscles: _____
- 28. Taste buds: _____
- 29. Aquatic animals: _____
- 30. Local craft people: _____

5X1=5M

V. Write true or false for the following statements.

- 31. The spinal cord connects all nerves of the body to the brain. ()
- 32. The upper jaw is movable. ()
- 33. A touch that makes you feel safe is a good touch. ()
- 34. Birds give birth to young ones. ()
- 35. Causar is one of the first games to be described in ancient Indian texts. ()

5X1=5M

VI. Circle the odd one out.

- 36. chickpea, cumin, cinnamon, cardamom
- 37. shade, fibre, style, timber
- 38. tooth ache, skin infection, bhringaraj, kantakari
- 39. carrot, beetroot, banana, sweet potato
- 40. crane, duck, swan, peacock

5X2=10M

VII. Answer the following questions.

- 41. Mention any two ways to take care of our eyes.

42. Define respiration.

43. What is camouflaging? Give one example.

44. Name any two trees found in your surroundings and write one use of each.

45. Write any two special roots with examples.

VIII. Give reasons for the following statements.
5X2=10M

46. We should not wash cut vegetables and fruits.

50. Some groups of people wear uniforms.

49. Animals live in groups.

48. Birds make nests.

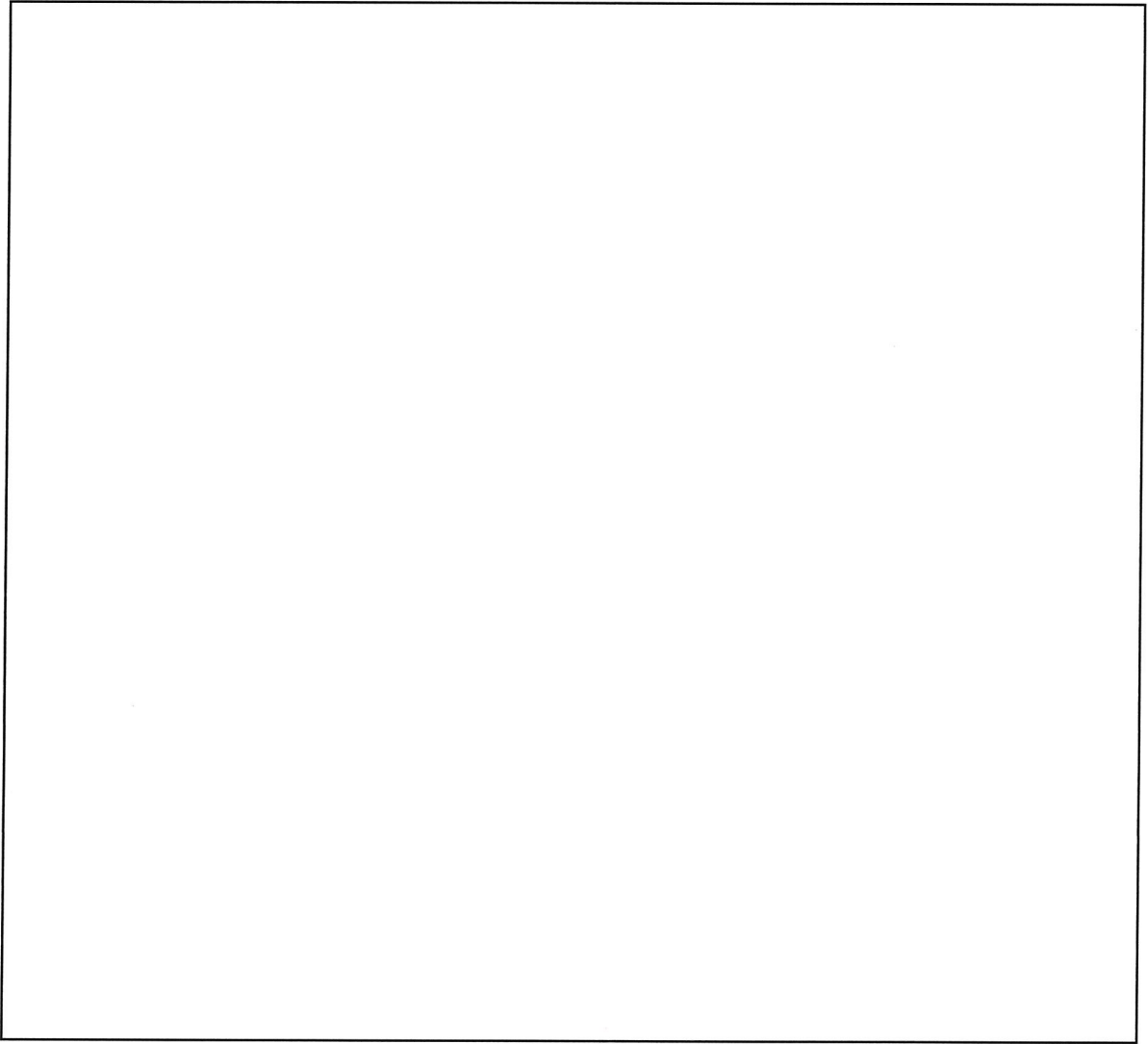
47. Grass is planted in gardens.

54. Why do ducks have holes on the sides of their beaks?

53. State how animals help each other by listing any three examples.

52. How are plants looked after in towns and cities?

IX. Answer the question in brief.
51. Write a short note on Braille.

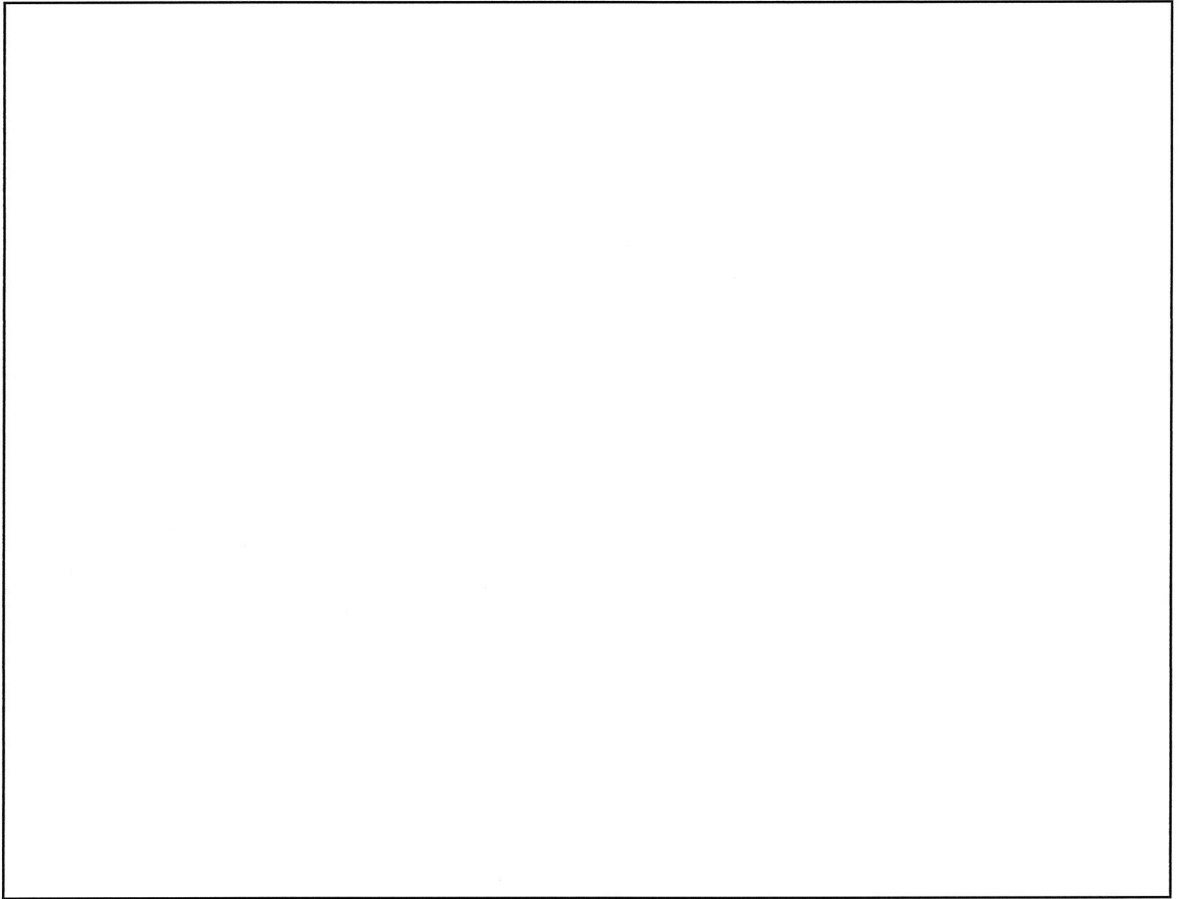


X. Draw and label the following.

55. Draw, colour and name any two types of the beaks of birds.

(4M)

2X4=8M



56. Draw and label the parts of a flower. (4M)