



# SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU

Periodic Test – I – 2023-2024

Subject: English

Class: 4A/B/C

Date: 10/7/2023

No. of sides printed sides - 3

Max Marks: 30

Reading time: 8:00 – 8:10am

Writing time: 8:10 – 9:10am

## Section A – Reading (5 Marks)

**1. Read the passage given below and choose the correct answer for the questions that follow:**

1x5=5

1. Once there was a miser who sold all his possessions and with the money, bought a great lump of gold. He dug a deep hole at the edge of his garden, and there he buried his gold.

2. After a few days, the miser went to the garden, dug up his gold, and hugged it lovingly. One of the miser's workmen wondered why his master spent so much time in the garden. One day, he hid behind a tree and soon discovered the secret of the hidden treasure. That night, when the miser was fast asleep, the workman crept into the garden and stole the lump of gold.

3. When the miser found that his gold was gone, he tore his hair and cried aloud in anger. A neighbour came running to see what the matter was. The miser told him what had happened. Then the neighbours said, "Stop crying. Go and find a stone. Place the stone in the hole and imagine that it is your lump of gold. The stone will serve your purpose, for you never meant to use the gold anyway." To a miser, what he has is of no more use than what he has not.

1. How did the miser get the lump of gold?

- By selling all he had
- While digging the garden
- From his ancestors
- From his neighbour

2. Why did miser spend so much time in the garden?
- He was a nature lover.
  - He liked watching children playing in the garden.
  - To keep an eye on his hidden treasure.
  - To change the place of his lump of gold.
3. By whom was the gold stolen?
- A thief
  - His neighbour
  - The miser's workman
  - The miser himself
4. The neighbour advised the miser to put a stone in the hole because \_\_\_\_\_.
- Gold is like a stone only.
  - The miser would never use the gold, hence no difference between the two.
  - The stone will become gold after some time.
  - For a wise man, gold and stone have equal worth.
5. Find antonyms of the given words from the passage:
- bought
  - laughing

**Section B – Grammar and Writing (10 Marks)**

**A. Choose the correct words to fill in the blanks:**

(½ x5=2 ½)

Tero, the lion was very proud. (a) \_\_\_\_\_ (he/ they/ them) believed he was the most powerful creature in (b) \_\_\_\_\_ (a/ the/an) jungle and could do anything he pleased. He roared loudly in order to frighten the smaller animals. Hearing the lion's roar, the animals were scared and (c) \_\_\_\_\_ (he/ they/it) ran to (d)

\_\_\_\_\_ (their/her/his) homes. He killed the animals even if he was not hungry. He had become (e) \_\_\_\_\_ (an a the) real terror in the jungle.

B. Identify the underlined nouns as proper, common, collective or abstract nouns. (5 x 2 = 10)

One day a wonderful plate made of gold fell from heaven into the court of a temple with the words, 'A gift from heaven to the person who loves mankind'. Mr Vivek, the priest of the temple told the people about the gift. The next day, the priest found a crowd of people waiting outside the temple to take the gift. Finally a poor and kind farmer, who showed respect to the plate, was given the gift.

C. Write a paragraph on the topic 'A visit to the Mall' (5 marks)

### Section C - Literature (15 Marks)

1. Read the following extract and answer the questions: (1x3=3)

"You have my badge. Not allowed to cook without it. Scout rule, Sir."

- Which lesson is this extract taken from?
- Who is the speaker of the above sentences?
- Whom is the speaker speaking to?

2. Answer in short: (1x2=2)

- Why did the boy scouts have to break up their camp early?
- Why did Jo feel sorry for Laurie?

3. Answer the following questions: (2x3=6)

- What did Laurie do when he saw the snowball near his window?
- In the lesson, 'Be Prepared', what did Mr Oliver do to leave a trail in the forest? Why did he do so?
- What are the things the poet wishes to see in the water in the poem 'On the Bridge'? Who has written this poem?

4. Describe Bond from the lesson 'Be Prepared' (1x4=4)



SINDHI HIGH SCHOOL, K.K.ROAD, BENGALURU-01

Periodic Test - I ( 2023-2024)

SUBJECT : 2<sup>ND</sup> LANGUAGE KANNADA

CLASS : IV

DATE : 12 -7-2023

NO.of printed sides- 4

Time : 1 hour

Max . Marks : 30

1 ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ , ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ (೫)

ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಆಗಸ್ಟ್ ೧೫ ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬ್ರಿಟೀಷರ ಆಡಳಿತದಿಂದ ಭಾರತ ದೇಶ ೧೯೪೭ ರಂದು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಯಿತು . ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಈ ದಿನವನ್ನು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ದಿನ ಇಡೀ ದೇಶದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಜಾ ದಿನವನ್ನಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ದೇಶದ ಹಲವೆಡೆ ತ್ರಿವರ್ಣ ಧ್ವಜವನ್ನು ಹಾರಿಸಿ ಸಿಹಿ ಹಂಚಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಈ ಆಚರಣೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಾರಂಭ ದೆಹಲಿಯ ಕೆಂಪುಕೋಟೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಈ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಧ್ವಜವನ್ನು ಹಾರಿಸಿ ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಗೀತೆ " ಜನಗಣಮನ " ವನ್ನು ಹಾಡಿ ನಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರವನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಭಾಷಣ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ . ಈ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಸಾಧನೆ , ದೇಶದ ಮುಂದಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಸವಾಲುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡಿ , ಕೆಲವು ಪ್ರಗತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ದಿನದಂದು ದೇಶದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಮಡಿದ ನಾಯಕರನ್ನು ಸ್ಮರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

೧) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನದಂದು \_\_\_\_\_ವನ್ನು ಹಾರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಅ) ತ್ರಿವರ್ಣಧ್ವಜ      ಆ) ಶಾಲಾಧ್ವಜ      ಇ) ನಾಡಧ್ವಜ      ಈ) ರೈಲ್ವೆಧ್ವಜ

೨) ಭಾರತ ದೇಶವು \_\_\_\_\_ ಆಡಳಿತದಿಂದ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಯಿತು.

ಅ) ಮೈಸೂರು ರಾಜರ      ಆ) ಬ್ರಿಟೀಷರ      ಇ) ದೆಹಲಿ ಸುಲ್ತಾನರ      ಈ) ದೇಶದರಾಜರ

೩) ನಮ್ಮ ದೇಶದ ರಾಷ್ಟ್ರಗೀತೆ \_\_\_\_\_

ಅ) ವಂದೇ ಮಾತರಂ      ಆ) ರೈತಗೀತೆ      ಇ) ಜನಗಣಮನ      ಈ) ನಾಡಗೀತೆ

೪) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದಿನದಂದು \_\_\_\_\_ ರನ್ನು ಸ್ಮರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಅ) ಮದಿದ ನಾಯಕ    ಆ) ಮದಿದ ಜನ    ಇ) ರೈತ    ಈ) ವಿದ್ಯಾಂಸ

೫) ಭಾರತ ದೇಶ \_\_\_\_\_ ರಂದು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಯಿತು.

ಅ) ೧೯೪೫    ಆ) ೧೯೪೬    ಇ) ೧೯೪೮    ಈ) ೧೯೪೭

II ಕೆಳಗಿನ ವ್ಯಾಕರಣಾಂಶಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. (೧×೧೦=೧೦)

೧ 'ಬಲಿಷ್ಠ' ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ \_\_\_\_\_

ಅ) ಕೋಪಾನ    ಆ) ಬಲಶಾಲಿ    ಇ) ರಕ್ಷಣೆ    ಈ) ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ

೨ 'ಸಫಲತೆ' ಪದದ ವಿರುದ್ಧ ಪದ \_\_\_\_\_

ಅ) ಅಸಫಲತೆ    ಆ) ವಿಫಲತೆ    ಇ) ಅಸಹನೆ    ಈ) ಸಫಲತೆಯ

೩ 'ಬಾಲಕ' ಈ ಪದದ ಅನ್ಯಲಿಂಗ ರೂಪ \_\_\_\_\_

ಅ) ಬಾಳಕ    ಆ) ಬಾದಕ    ಇ) ಬಾಲಕಿ    ಈ) ಬಾಳಕಿ

೪ ದೇಶ ಸೇವೆಯೇ → ಈ ಗಾದೆಯ ಮುಂದಿನ ಭಾಗ \_\_\_\_\_

ಅ) ಈಶ ಸೇವೆ    ಆ) ಮನೆಯ ಸೇವೆ    ಇ) ರೋಗಿಯ ಸೇವೆ    ಈ) ಸಮಾಜ ಸೇವೆ

೫ ಅಸ್ತತ್ಯ + ಅಲ್ಲಿ ಈ ಪದವನ್ನು ಕೂಡಿಸಿ ಬರೆದಾಗ \_\_\_\_\_

ಅ) ಅಸ್ತತ್ಯಯಲ್ಲಿ    ಆ) ಅಸ್ತತ್ಯಯಲ್ಲಿ    ಇ) ಅಸ್ತತ್ಯಯಿಂದ    ಈ) ಅಸ್ತತ್ಯಯ

೬ 'ಗಳೆಯ' ಈ ಪದದ ಬಹುವಚನ ರೂಪ \_\_\_\_\_

ಅ) ಗಳೆಯ    ಆ) ಗಳೆಯರಿಂದ    ಇ) ಗಳೆಯರಿಗೆ    ಈ) ಗಳೆಯರು

೭ 'ಕಂಬಗಳಾಗೋಣ' - ಈ ಪದದ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಪ್ರಾಸಪದ ಗುರುತಿಸಿ.

ಅ) ಮರಗಳಾಗೋಣ ಆ) ಸೈನಿಕರಾಗೋಣ ಇ) ಶಿಕ್ಷಕರಾಗೋಣ ಈ) ವೈದ್ಯರಾಗೋಣ

೮ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಪದವು ವಿಜಾತೀಯ ಒತ್ತಕ್ಷರವಾಗಿದೆ.

ಅ) ಅಜ್ಜಂದಿರು ಆ) ಅಣ್ಣಂದಿರು ಇ) ಸಾದ್ಯಶ್ಯ ಈ) ದೇಶವ ಕಟ್ಟುವರು

೯ ಸ್ವಾಭಿಮಾನ : ನಾಲ್ಕು ಅಕ್ಷರದ ಪದ :: ಸಮತೆ : \_\_\_\_\_

ಅ) ಮೂರು ಅಕ್ಷರದ ಪದ ಆ) ಎರಡು ಅಕ್ಷರದ ಪದ ಇ) ಒಂದು ಅಕ್ಷರದ ಪದ ಈ) ಐದು ಅಕ್ಷರದ ಪದ

೧೦ ವರ್ಗೀಯ ವ್ಯಂಜನಾಕ್ಷರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : ೨೫ :: ಅವರ್ಗೀಯ ವ್ಯಂಜನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : \_\_\_\_\_

ಅ) ೬ ಆ) ೭ ಇ) ೮ ಈ) ೯

III ಕೆಳಗಿನ ಸುಳಿವು ಪದಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಕಥೆಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ. ( ೧/೨\*೮=೮ )

( ನೀತಿ , ಮೂರು , ಬಾಯಿ , ಕಣ್ಣು , ಮುಚ್ಚಿಕೊಂಡಿತ್ತು , ಕೇಳಬೇಡ , ಶಾಂತಿ , ನೆಮ್ಮದಿ )

ಗಾಂಧಿ ತಾತನ ಬಳಿ ೧) \_\_\_\_\_ ಮಂಗಳ ಬೊಂಬೆಗಳಿದ್ದವು . ಅವು ನಮಗೆ  
೨) \_\_\_\_\_ ಹೇಳುವ ಬೊಂಬೆಗಳಾಗಿದ್ದವು. ಮೊದಲನೇ ಮಂಗೆ ತನ್ನ ಎರಡೂ ಕೈಗಳಿಂದ  
೩) \_\_\_\_\_ ಮುಚ್ಚಿಕೊಂಡಿತ್ತು. ಇದರ ಅರ್ಥ ಕೆಟ್ಟದನ್ನು ಮಾತಾಡಬೇಡ . ಎರಡನೇ  
ಮಂಗೆ ತನ್ನ ಎರಡೂ ಕೈಗಳಿಂದ ೪) \_\_\_\_\_ ಗಳನ್ನು ಮುಚ್ಚಿಕೊಂಡಿತ್ತು . ಇದರ  
ಅರ್ಥ ಕೆಟ್ಟದನ್ನು ನೋಡಬೇಡ ಎಂದು. ಮೂರನೇ ಮಂಗೆ ತನ್ನ ಎರಡೂ ಕೈಗಳಿಂದ ಎರಡೂ  
ಕಿವಿಗಳನ್ನು ೫) \_\_\_\_\_ . ಇದರ ಅರ್ಥ ಕೆಟ್ಟದನ್ನು ೬) \_\_\_\_\_ ಎಂದು . ಈ  
ಮಂಗಳ ನೀತಿ - ಆದರ್ಶ ಗಾಂಧಿ ತಾತನಿಗೆ ತುಂಬಾ ಇಷ್ಟವಾಗಿತ್ತು. ಆ ಬೊಂಬೆಗಳ  
ನೀತಿಯನ್ನು ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಅನುಸರಿಸಿದರೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ ೭) \_\_\_\_\_ ,  
೮) \_\_\_\_\_ ನೆಲೆಸುತ್ತದೆ.

IV ಅ) ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(೧\*೨೫=೨೫)

- ೧) ನಾವು ಯಾವ ಬಗೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರವನ್ನು ಕಟ್ಟಬೇಕು ?
- ೨) ನೇರಳೆ ಮರವನ್ನು ಹತ್ತಿದವರು ಯಾರು ?
- ೩) ವೈವಿಧ್ಯವನ್ನು ಯಾವ ರೀತಿ ಬೆಳೆಸಬೇಕು ?
- ೪) ವೈದ್ಯರು ರಂಗನ ಬಳಿ ಏನೆಂದು ಹೇಳಿದರು ?
- ೫) ರಂಗ ಯಾರನ್ನು ಸಮಾಧಾನ ಪಡಿಸಿದನು ?

V ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು - ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(೨\*೩=೬)

- 1) ಪೊದೆಯಲ್ಲಿದ್ದ ಹಾವನ್ನು ಕಂಡ ಸಾಧಿಕ್ ರಂಗನಿಗೆ ಏನೆಂದನು ?
- 2) ನಾವು ಭಾರತ ಮಾತೆಯ ಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವಿಶಾಲ ಹೃದಯಿಗಳಾಗಿ ಬಾಳಬೇಕು ?

\*\*\*\*\*



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU -01

I Periodic test ( 2023 - 24)

ADDITIONAL LANGUAGE HINDI

CLASS - 4

DATE - 14 / 7 / 2023

No of printed sides - 3

Max Marks - 30

Reading time - 8:00 to 8:10

Writing time - 8:10 to 9:10

( खंड - क )

। दिए गए गद्यांश को पढ़कर सही उत्तर चुनकर लिखिए। ( 5 )

खरगोश एक चंचल स्वभाव का जानवर है जो झुण्ड में रहना पसंद करता है। खरगोश के दो बड़े-बड़े कान और दो गोल-गोल आँखें होती हैं। खरगोश सफ़ेद, काला, सलेटी और भूरे रंग के पाए जाते हैं। इनके मुँह में लगभग 28 दाँत होते हैं। खरगोश 8 से 10 वर्ष तक जीवित रह सकता है। खरगोश एक बार में 7 से 9 बच्चों को जन्म दे सकती है। खरगोश जमीन में बिल (गड्ढा) बनाकर रहता है। इनके नाखून बहुत नुकीले होते हैं जो बिल बनाने में मदद करते हैं। खरगोश शाकाहारी होते हैं और ये भोजन में सब्जियाँ, फल, पत्ते, और गाजर खाना पसंद करते हैं।

1. खरगोश का स्वभाव कैसा है ?

i) नटखट

ii) शांत

iii) चंचल

iv) बुरा

2. इसके मुँह में कितने दाँत होते हैं ?

i) 32

ii) 28

iii) 20

iv) 22

3. खरगोश कितने वर्ष तक जीवित रह सकता है ?

( 1 )



i) 8 से 12 वर्ष

ii) 8 से 17 वर्ष

iii) 8 से 10 वर्ष

iv) 8 से 14 वर्ष

4) खरगोश के नाखून कैसे होते हैं ?

i) नुकीले

ii) मुलायम

iii) लंबे

iv) छोटे

5) खरगोश किस रंग में पाए जाते हैं ?

i) लाल और काला

ii) काला और नीला

iii) नीला और पीला

iv) काला और सलेटी

( खंड - ख )

ii) क) विलोम शब्द लिखिए। ( 2 )

i) गहरा ii) तरल iii) ऊँचा iv) धैर्य

ख) वचन बदलिए। ( 2 )

i) गाना ii) रानी iii) लड़का iv) किताब

ग) पर्यायवाची शब्द लिखिए। ( 2 )

i) पर्वत ii) संसार iii) नभ iv) पृथ्वी

घ) लिंग बदलिए। ( 2 )

i) आदमी ii) नौकर iii) शेर iv) भाई

ड) शब्द संकेतों की सहायता से दिए गए चित्र के के लिए तीन वाक्य लिखिए। ( 3 )



अंधकार, उजाला, त्योहार

III) क) दी गई मात्राओं से एक - एक शब्द लिखिए। (2)

आ की मात्रा, इ की मात्रा, ओ की मात्रा, अ की मात्रा

ख) उदहारण पढ़िए, समझिए और लिखिए। (2)

उदहारण - सागर की तरह = सागर सा गहरा

i) कौए की तरह काला      ii) पर्वत की तरह ऊँचा

iii) दूध की तरह सफ़ेद      iv) रूई की तरह हलका

(खंड - ग)

III) एक वाक्य में उत्तर लिखिए। (4)

i) ऊँचा बनने की बात कौन कहता है ?

ii) अपने मन में उमंग भरने के लिए कौन कहता है ?

iii) सागर क्या कहता है ?

iv) धैर्य न छोड़ने के लिए कौन कहता है ?

(खंड - घ)

V) कोई एक विषय के बारे में चार वाक्य लिखिए। (3)

क) सूरज    ख) चाँद    ग) धरती

VI) दिए गए चित्र के बारे में तीन वाक्य लिखिए। (3)





SINDHI HIGH SCHOOL, K.K.ROAD, BENGALURU-01

PERIODIC TEST 1: (2023-2024)

SUBJECT- SCIENCE

Class: IV

Date: 17.7.2023

No. of sides: 02

Max Marks: 30

Timings: 8:00 am to 9:10 am


Reading Time: 8:00 am to 8:10 am

Writing Time: 8:10 am to 9:10 am

General instructions:

- Write your name, roll number, class, section, date and subject clearly in your answer script.
- Write the page number on right hand side top corner of each side of the paper.
- All questions are compulsory.

I	<b>Complete the analogy.</b> 1. Sugarcane: _____ :: carrot: roots 2. _____ : bleach :: iodine: starch 3. Rubber: _____ :: banyan : plain region. 4. Peas: _____ :: spinach: leaves.	4*1=4
II	<b>Fill in the blanks.</b> 1. _____ is the process of cutting/clearing a wide area of trees. 2. _____, a non-green plant cannot make <i>it's</i> own food. 3. _____ plant stores food in its flower. 4. The green exposed portion of a leaf is called _____.	4*1=4
III	<b>Match the following.</b> 1. Bamboo 2. Global warming 3. Deciduous 4. Chlorophyll 1. Evergreen 2. Green pigment 3. Grass 4. Excess of Carbon-dioxide	4*1=4

IV	<p><b>Differentiate between the following.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Terrestrial plants and aquatic plants</li> <li>2. Stomata and veins</li> </ol>	2*2=4
V	<p><b>Answer the following.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. a. What is a habitat? b. List any two factors which decide the habitat of the plants.</li> <li>2. Draw a neat labeled diagram to explain the process of photosynthesis.</li> <li>3. a. Give reason: i) Pine trees are conical in shape. ii) Animals are dependent on plants.  b. Give two examples of plants found in rainforests.</li> </ol>	3*3=9 1 2 3 2 1
VI	 <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Identify the habitat of the plant shown above.</li> <li>b) Write any two adaptations of the plant shown in the given figure.</li> <li>c) Mangroves have breathing roots. Give reason.</li> </ol>	1 2 2



SINDHI HIGH SCHOOL  
K.K. ROAD BENGALURU -01(2023-2024)

Periodic Test 1

SUBJECT: Social Science

Name: \_\_\_\_\_

Class: IV A/ B/ C

Roll no: \_\_\_\_\_

Date: 13 /07/2023

Marks: 30

Reading time :8:00-8:10

Writing time : 8:10- 9-10

No of sides printed: 2

I. Multiple choice questions:-

(1x4=4)

1. A state is governed by a \_\_\_\_\_  
a) Central government b) state government c) Union territories
2. The culture of Sindh has its roots in the \_\_\_\_\_ civilization.  
a) Indus Valley b) Gujarat coast c) India Valley
3. Himalaya means \_\_\_\_\_  
a) Snow cap b) high mountains c) abode of snow
4. Indira Point is located in the \_\_\_\_\_ islands in the southern most point of the Indian Union.  
a) Andaman and Nicobar b) Arabian Sea c) Lakshadweep

II. Fill in the blanks:

(1x4=4)

1. Farming and \_\_\_\_\_ are the main activities of people living in the northern mountains.
2. \_\_\_\_\_ is the largest state in India.
3. The \_\_\_\_\_ is highest mountain peak located in Sikkim.
4. India is located in \_\_\_\_\_.

III. Answer the following:

(1x5=5)

1. Name any one beautiful valley of Himachal Range.
2. Where does the Terai region lie?
3. Which is the southernmost or the lowest range of Himalayas.
4. Name any two rivers that originate from the glaciers of the Himalayas.
5. Which desert lies in Rajasthan?

IV. In the given grid find the states that touch the Arabian Sea and the Bay of Bengal.

(6x1/2-3)

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

V. Give reasons:

(2x3=6)

1. India is called the peninsula.
2. Himalayan Range is boon to the country.

VI. Complete the mind map:

(4x1=4)

Fruit \_\_\_\_\_

Capital \_\_\_\_\_



River \_\_\_\_\_

Special Tea \_\_\_\_\_

VII. Complete the following table with the state and capital:

(4x1=4)

State	Capital
1. Assam	
2.	Kohima
3.	Itanagar
4. Uttarakhand	



SINDHI HIGH SCHOOL, KK ROAD, BENGALURU – 1.

PERIODIC TEST-1. (2023-24)

SUBJECT: MATHEMATICS.

MAX MARKS: 30

CLASS: IV

TIME: 8:00 am to 9:15am

DATE: 11. 6.2023

READING TIME: 8:00am to 8:15am

NO. OF PRINTED SIDES: 3

WRITING TIME: 8:15am to 9:15am

General instructions.

- Write your name, roll no., class/section, date and subject clearly in the answer script.
- Write the page number on the right hand side top corner of each side of the paper.
- All questions are compulsory.
- This question paper consists of four sections, section-A, section-B, section-C, section-D.
- Section -A consists of six one mark questions of one mark each.
- In section -B question numbers 7, 8 and 9 carry two marks each.
- In section-C question numbers 10, 11 and 12 carry three marks each.
- In section-D question number 13 carries five marks.
- Question number 14 is a case study questions which carries four marks.

SECTION - A.

Choose the correct answer.

(1X 6 = 6)

- Find the number you will get if you interchange the digit in the tens place and hundreds place in the number 76, 235  
a) 76,253      b) 67,235      c) 76,325      d) 76,523
- The greatest five digit number that can be formed using the digits 4,3,6,2,1 is  
a) 34,621      b) 36,421      c) 64,321      d) 46,321
- The smallest five digit number that can be formed using the digits 7,4,0,1,2 is  
a) 10,247      b) 01,427      c) 74,210      d) 47,210

4. The Hindu Arabic numeral which represents XXXIV is  
 a) 30                      b) 36                      c) 34                      d) 43
5. The sum of the place values of 4 in the number 27,464 is  
 a) 14                      b) 44                      c) 40                      d) 404
6. The number in which the place value of 7 is 7000 is  
 a) 67,600                      b) 66,700                      c) 76,700                      d) 8,700

SECTION - B

Answer the following.

7. Write the Roman numerals for these numbers. (2X3 = 6)  
 a) 23    b) 32    c) 19    d) 39
8. Represent the number 6,78,213 on the abacus.
9. Arrange these numbers in the ascending and descending order  
 81,563 , 91,369 , 19,563 , 18,563

SECTION - C

Do as directed.

10. Arrange these numbers in columns and add. (3 X 3 = 9)  
 1,57,087 , 23,486
11. a) count in tens and write  
 34,917 , 34,927 , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_  
 b) Count in hundreds and write  
 39,393 , 39,493 , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_  
 c) Count in thousands and write.  
 24,917 , 25,917 , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_
12. A factory manufactured 28,427 bulbs in the year 2021. In the year 2022 it manufactured 2546 more. Find the number of bulbs manufactured in the year 2022.



SECTION - D

(5)

Solve,

13. a) In a wholesale market 4,83,567Kgs of rice was sold in a week. 3,47,251 Kgs of wheat was also sold in the same week. Find total quantity of rice and wheat sold in the week.
- b) Fill in the blanks using the properties.

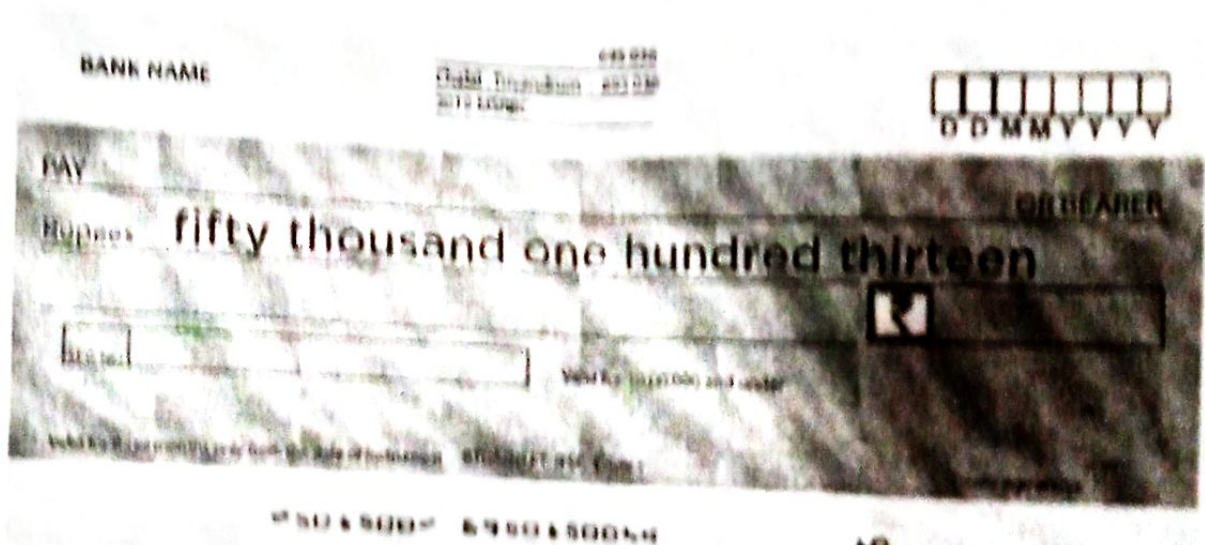
i)  $18,900 + \dots = 18,900$

ii)  $2790 + 2791 + 2792 = \dots + 2791 + 2790$

Case study question,

(4)

14. Ms. Divya gives her housing loan cheque to the bank, for her first instalment of loan.



- a) Write the numbertname of the amount given in the cheque.
- b) Write this above number in expanded form.
- c) Draw the place value chart for the above number.