



**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly Test-1 (2024-25)**

**Class: IV**  
**Sub: Mathematics**

**Duration: 45 minutes**  
**Max Marks: 20M**

**General Instructions:**

- This question paper contains 2 main questions in 1 page.
- All questions are compulsory.

**I) Fill in the blanks**

**6X1M=6M**

- 1) Greatest 5-digit number is \_\_\_\_\_
- 2) 25 is written Roman numerals as \_\_\_\_\_
- 3) Place value of 6 in 7,62,498 is \_\_\_\_\_
- 4)  $256 \times 0 =$  \_\_\_\_\_
- 5) Face value of 2 in 32,365 is \_\_\_\_\_
- 6) 1,000 more than 3465 is \_\_\_\_\_

**II) Do as directed.**

**7X2M=14M**

- 1) Write in expanded form.
  - a) 38,196
  - b) 24,680
- 2) Write the numerals of the number names.
  - a) Twenty-five thousand six hundred five.
  - b) Thirty-two thousand sixteen.
- 3) Add  $1,343 + 3,213 + 121$
- 4) Counting in hundreds write next five numbers of 5,319.
- 5) Arrange in descending order: - 4892, 9284, 2849, 9824.
- 6) Represent 7,34,650 in place value chart and write the number name.
- 7) Subtract 3,643 from 5,987.





**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly Test-2(2024-25)**

**Class: IV (II language)**  
**Sub: Hindi**

**Duration:45min.**  
**Max Marks: 20**

आवश्यक निर्देश: सभी प्रश्न अनिवार्य है।

1 नीचे दिए गए अपठित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर छाँटकर लिखो -

1x5=5

जल और जीवन का आपस में गहरा संबंध है। बड़े-बड़े नगर नदियों के किनारे ही बसे हुए हैं। आजकल मनुष्य नदियों और झीलों में तैरकर अपना मनोरंजन करता है। प्राचीन काल में मनुष्य तैरकर ही नदियों को पार करता था। तैराकी अपने आप में कला के साथ-साथ अच्छा व्यायाम भी है। आजकल तैराकी के कई प्रकार प्रचलित हैं।

प्रश्न क) जल और जीवन का आपस में कैसा संबंध है ?

- (i) गहरा (ii) कच्चा  
(iii) पक्का (iv) सच्चा

प्रश्न ख) बड़े-बड़े नगर कहाँ बसे हुए हैं ?

- (i) समुद्र के किनारे (ii) नदियों के किनारे  
(iii) मैदानों के किनारे (iv) पहाड़ के नीचे है

प्रश्न ग) प्राचीन काल में मनुष्य नदी पार कैसे करता था ?

- (i) चलकर (ii) तैरकर  
(iii) नाव में बैठकर (iv) उड़कर

प्रश्न घ) आजकल मनुष्य अपना मनोरंजन कैसे करता है ?

- (i) देश-विदेश घूमकर (ii) घुड़सवारी कर  
(iii) गाना गाकर (iv) झील व नदी में तैरकर

प्रश्न ङ) तैराकी अपने आप में क्या है ?

- (i) व्यायाम (ii) कला और व्यायाम  
(iii) मनोरंजन (iv) शौक

प्रश्न-2 उचित शब्दों से रिक्त स्थानों की पूर्ति करें-

1x5=5

i) हिन्दी भाषा की लिपि ----- है।

ii) भाषा के -----रूप हैं।

iii) "क्ष" और "त्र" -----व्यंजन है।

iv) व्यंजन -----की सहायता से बोले जाते हैं।

v) संज्ञा के -----भेद हैं।

प्रश्न-3 नीचे दिए गए प्रश्नों के उचित उत्तर लिखें-

1x5=5

प्रश्न-i) भाषा की सबसे छोटी इकाई क्या है ?

प्रश्न-ii) दिए गए शब्दों पर उचित स्थान पर अनुस्वार या अनुनासिक लगाओ -

( बदर, काटा, पतग, आख )

प्रश्न-iii) नीचे लिखे शब्दों में से संज्ञा शब्द छाँटकर लिखे-

( दुबई, तैरना, उसका, घर )

प्रश्न-iv) व्यक्तिवाचक संज्ञा के दो उदाहरण लिखे-

प्रश्न-v) किस शब्द में संयुक्त व्यंजन का प्रयोग किया गया है-

( खरगोश , ऋषि , विज्ञान , विकास )

प्रश्न-4 नीचे लिखे गए विषय पर एक अनुच्छेद लिखो-

1x5=5

‘ मेरा विद्यालय’ अथवा ‘ मेरा परिचय’

\*\*\*\*\*





**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly Test - II (2024-25)**

**Class: IV**  
**Sub: Kannada ( II language)**

**Duration: 45 Min**  
**Max Marks: 20**

**ಸೂಚನೆ:** ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯು 2 ಪುಟಗಳಿಂದ ಕೂಡಿದ್ದು, 5 ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.  
ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

**I. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯೇತರ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಬಹುಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ: 5x1=5**

ಕರ್ನಾಟಕದ ಬಾಗಲಕೋಟೆಯ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಬೇವೂರ ಗ್ರಾಮದವರಾದ ಸರ್.ಗುರುನಾಥ ರಾವ್ ಹಾಗೂ ರುಕ್ಮಿಣಿಬಾಯಿಯವರ ಪುತ್ರನೇ ಗೋಪಾಲರಾವ್. ಇವರು ದಿನಾಂಕ ೧೧-೦೮-೧೯೧೬ ರಂದು ಜನಿಸಿದರು. ತಂದೆಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ತಾಯಿಯ ದೇಶಾಭಿಮಾನಿ ಭಾವನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಗೋಪಾಲರಾಯರು ಬೆಳೆದರು.ರಾಯಲ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಮಿಲಿಟರಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಮಿಲಿಟರಿ ಅಕಾಡೆಮಿಯಲ್ಲಿ ಸೈನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆದರು. ಶಿಸ್ತು, ಶಿಕ್ಷಣ, ಕಠಿಣ ಶ್ರಮಗಳಿಂದ ತಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವನದಲ್ಲಿಯೇ 'ಗೌರವಖಡ್ಗ' ಮತ್ತು ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಕೀರ್ತಿ ಅವರದು. ೧೯೩೭ರಲ್ಲಿ ಬೇವೂರರು ಭಾರತೀಯ ಸೇನಾಪಡೆ ಸೇರಿದರು. ಜನರಲ್ ಜಿ.ಜಿ. ಬೇವೂರರ ಕರ್ತವ್ಯನಿಷ್ಠೆ, ದಕ್ಷ ಆಡಳಿತ ಕಂಡು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಅವರಿಗೆ 'ಪದ್ಮಭೂಷಣ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' ಹಾಗೂ ಪರಮ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸೇವಾಪದಕವನ್ನು ಕೊಟ್ಟು ಗೌರವಿಸಿತು. ಮುಂದೆ ಡಾರ್ಜಿಲಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಿಸಿದ ಯುದ್ಧ ಸ್ಮಾರಕ ಭವನಕ್ಕೆ ಜನರಲ್ ಜಿ.ಜಿ.ಬೇವೂರರ ಹೆಸರಿಡಲಾಯಿತು.

**ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:**

1. ಕರ್ನಾಟಕದ ಬಾಗಲಕೋಟೆಯ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು.

- i) ದಾವಣಗೆರೆ                      ii) ಧಾರವಾಡ  
iii) ಬೇವೂರು                      iv) ದೆಹಲಿ

2. ಸರ್. ಗುರುನಾಥರಾವ್ ಹಾಗೂ ರುಕ್ಮಿಣಿಬಾಯಿಯವರ ಪುತ್ರನೇ \_\_\_\_\_.

- i) ಗೋಕುಲರಾವ್                      ii) ಗುರುಕುಲರಾವ್  
iii) ಗೋಪಾಲರಾವ್                      iv) ಗೋವಿಂದರಾವ್

3. ಬೇವೂರರು \_\_\_\_\_ ಅಕಾಡೆಮಿಯಲ್ಲಿ ಸೈನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆದರು.

- i) ಇಂಡಿಯನ್ ಸರ್ವಿಸ್                      ii) ಇಂಡಿಯನ್ ಮಿಲಿಟರಿ  
iii) ಇಂಡಿಯನ್ ನ್ಯಾವಿ                      iv) ಇಂಡಿಯನ್ ಯುನಿಯನ್

4. ಬೇವೂರರಿಗೆ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು \_\_\_\_\_ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಕೊಟ್ಟು ಗೌರವಿಸಿತು.

- i) ಪದ್ಮಶ್ರೀ                      ii) ಪದ್ಮಭೂಷಣ ಪ್ರಶಸ್ತಿ  
iii) ವೀರಶ್ರೀ                      iv) ಭಾರತರತ್ನ

5. \_\_\_\_\_ ನಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಿಸಿದ ಯುದ್ಧ ಸ್ಮಾರಕ ಭವನಕ್ಕೆ ಜನರಲ್ ಜಿ.ಜಿ ಬೇವೂರರ ಹೆಸರಿಡಲಾಯಿತು.

- i) ಡೆನ್ಮಾರ್ಕ್                      ii) ಬೀಜಿಂಗ್  
iii) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ                      iv) ಡಾರ್ಜಿಲಿಂಗ್

II. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

3x1=3

1. ಕನ್ನಡ ವರ್ಣಮಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ವ್ಯಂಜನಾಕ್ಷರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?
2. ವ್ಯಂಜನಾಕ್ಷರಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
3. ಸ್ವರಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ವಿಧ ? ಯಾವುವು?

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳ ಸರಿಯಾದ ರೂಪ ಬರೆಯಿರಿ:

4x1=4

1. ಅರಕೆ \_\_\_\_\_
2. ಹಾನಂದ \_\_\_\_\_
3. ಓರಾಡು \_\_\_\_\_
4. ಹಯ್ಯೋ \_\_\_\_\_

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು-ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

2x2=4

1. ಕನ್ನಡದ ಕಂದ ಯಾವುದನ್ನು ಮರೆಯಬಾರದು? ಕನ್ನಡವನ್ನು ಮರೆತರೆ ಯಾರನ್ನು ಮರೆತಂತೆ?
2. ಕನ್ನಡದ ಕಂದ ಯಾವುದಕ್ಕಾಗಿ ಹೋರಾಡಬೇಕು? ಕನ್ನಡ ನುಡಿಯ ಸೊಗಸನ್ನು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಲಾಗಿದೆ?

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಿ:

1x4=4

ದಮ್ಮಯ್ಯ ಕಂದಯ್ಯ \_\_\_\_\_

ಮರೆಯದಿರು ಚಿನ್ನಾ!



## Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

### Weekly Test – 3 (2024-25)

**Class : IV**

**Subject: EVS**

**Max.Marks : 20**

**Duration: 45 Min**

---

#### **Instructions:**

This question paper contains 4 main questions. All the questions are compulsory.  
Answers to be written separately in a notebook.

---

#### **I . Fill in the blanks:**

**5 X 1= 5 M**

- 1) The \_\_\_\_\_ system gives shape to our body.
- 2) \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ are the two types of muscles.
- 3) The \_\_\_\_\_ system enables us to breathe.
- 4) The \_\_\_\_\_ organ is the control centre of our body.
- 5) \_\_\_\_\_ is the point where two bones join.

#### **II . State whether the following statements whether True or False:**

**6 X 1 = 6 M**

- 6) Different tissues join to form an organ.
- 7) A cell is not the smallest structural and functional unit of living organism
- 8) The stomach produces hydrochloric acid.
- 9) The rib cage protects the urinary bladder.
- 10) The bile juice is stored in gall bladder.
- 11) Our body has about 650 muscles.

#### **III . Answer the following in one word:**

**3 X 1 = 3 M**

- 12) Which organ is responsible for producing bile juice?
- 13) What is the function of the heart in the human body?
- 14) Which organ system includes the brain and spinal cord?

#### **IV . Answer the following:**

**3X 2 =6 M**

- 15) What are involuntary muscles ? Give two examples.
- 16) What might happen if kidneys do not function properly in our body?
- 17) Describe the path food takes through the digestive system starting from the mouth.





**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly Test-4 (2024-25)**

**Class: IV / Sec:**  
**Sub: English**

**Duration: 45 mins**  
**Max Marks: 20**

**General Instructions:**

---

- Read the questions properly.
  - Write in neat and legible handwriting
- 

**I Read the following Extract and answer the questions that follow. 1x4=4M**

“The front door step is at the back  
You ‘re walking when you stand  
You wear your hat upon your feet,  
In Topsy turvy Land”

1. How are you walking in the Topsy turvy Land?
  2. Where do you wear your hat in the Topsy turvy Land?
  3. Name the poet of the poem.
  4. Choose and write a pair of rhyming words from the above lines.
- II. Write a short paragraph in about 50-60 words on “If you lived in chocolate house.”**
- 5M**



**III. Fill in the blanks with correct nouns from the brackets.**

**1x5=5M**

1. \_\_\_\_\_ (Nicholas' / Nichola's) brother is a lawyer.
2. My \_\_\_\_\_ (brother's / brothers' ) friends are coming home this weekend.
3. Brad, Peter and \_\_\_\_\_ ( Marks' / Mark's) room is quite small for all of them.
4. \_\_\_\_\_ (Rohan's / Rohans') horse has gone missing for a week now.
5. Her \_\_\_\_\_ (mother-in-laws' / mother-in-law's) mango curry has always been my favourite.

**IV. Answer the following questions.**

**2x3=6M**

1. What did Mrs Campbell tell Stieve about her family?
2. Why were the golden windows only visible at sunset?
3. When do children go to school in Topsy-Turvy land and when do you think they sleep?

\*\*\*\*\*



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township  
Weekly Test – 5 (2024-2025)

Class: IV/\_\_\_\_\_

Subject: Information Technology

Duration: 45 minutes

Max Marks: 20

General Instructions:

- This question paper consists of 2 pages and 17 questions.
- All the questions are compulsory.

**Section- A**

**I. Choose the correct answer.**

**5X1=5**

- Who invented the scanner?  
(a) Ray Kurzweil (b) Paul Jobs (c) Douglas Engelbart (d) Sameer Bhatia
- \_\_\_\_\_ is used to record sounds on the computer.  
(a) speaker (b) web camera (c) micro phone (d) scanner
- Which device is used to copy an image into a computer?  
(a) scanner (b) micro phone (c) web camera (d) speaker
- This device used to type text and number into a computer.  
(a) scanner (b) keyboard (c) mouse (d) speaker
- A set of instructions given to a computer is called \_\_\_\_\_.  
(a) hardware (b) software (c) operating system (d) peripherals

**II. Fill in the blanks with suitable word or phrase.**

**6X1=6**

- \_\_\_\_\_ are external devices connected to the CPU.
- \_\_\_\_\_ device is used to listen to music from a computer.
- The process of converting photographs into digital images is called \_\_\_\_\_.
- Windows Media Player is an application software that is used to play recorded \_\_\_\_\_.
- This device is used to transfer information from one computer to another.
- IPO stands for \_\_\_\_\_.

**III. state True or False**

**1X4=4**

- A printer converts your handwritten documents into digital formats.
- Voice recorder is a hardware.
- Joystick is an example of an output peripherals.
- Scanner is an example of an input peripherals.



## Section- B

**IV. Answer the following long question.**

**2X2 ½ =5**

16. Differentiate between input and output peripherals. Give two examples of each.
17. What are the differences between a scanner and a printer?



**Jindal Vidya Mandir, Hill side Township**  
**Weekly test-6 (2024-25)**

**Class: IV**  
**Subject: GK**

**Max.Marks:20**  
**Duration:45mins**

---

**General Instructions:**

- This question paper consists 2 pages and 4 questions.
  - All the questions are compulsory.
- 

**I. Match the following:**

**6X1=6M**

Column A	Column B
1. Turkey	Bhat
2. Switzerland	Sri Lankan Rupee
3. Thailand	Nairas
4. Sri Lanka	Swiss Franc
5. China	Turkish Lira
6. Nigeria	Yuan

**II. State whether the following sentences are true or false:**

**5X1=5M**

1. Monorails feature dual rail and are often elevated above ground. ( )
2. The underground public transit system in London is called the Tube.( )
3. The world's first high-speed trains were Japan's Maglev trains, running between Tokyo and Osaka in 1964. ( )
4. Microsoft was established on 4<sup>th</sup> April 1975 by Bill Gates and Paul Allen. ( )
5. Russia is the largest and India is the seventh largest country in the world.( )

**III. Fill in the blanks:**

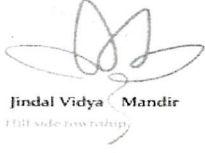
**6X1=6M**

1. First Indian woman to win the title of Miss Universe is \_\_\_\_\_.
2. The oldest currency in the world is \_\_\_\_\_ Pound Sterling.
3. Himachal Pradesh is the highest \_\_\_\_\_ ground in the world.
4. German physicist who developed the 'theory of relativity' is \_\_\_\_\_.
5. \_\_\_\_\_ is the first Indian woman to fly an aircraft.
6. There are 54 countries in the continent of \_\_\_\_\_.

**IV. Answer the following:**

**3X1=3M**

1. Who is the prime minister of India?
2. Who is the minister of "Science and Technology" in India?
3. Name the winner of Noble Prize in Economics in 1998?



**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly Test -7 (2024-25)**

Class: - IV/Sec: - \_\_\_\_\_

Subject: - Kannada (III Language)

Student Name: - \_\_\_\_\_

Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_

Max. Marks: - 20

Duration: - 45 Minutes

Roll No: - \_\_\_\_\_

**General Instruction: -This question paper contains 2 pages and 4 questions.**

I. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವ್ಯಂಜನಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ .

5x1=5

(Rearrange and write the following consonants in order)

1. ಖ, ಘ, ಕ, ಙ, ಗ = \_\_\_\_\_
2. ಛ, ಜ, ಝ, ಚ, ಞ = \_\_\_\_\_
3. ಟ, ಡ, ಣ, ಡ, ರ = \_\_\_\_\_
4. ಥ, ತ, ಧ, ನ, ದ = \_\_\_\_\_
5. ಫ, ಭ, ಮ, ಪ, ಬ = \_\_\_\_\_

II. ಈ ಕೆಳಗೆ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸರಿಯಾದ ಒತ್ತಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ,ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(Choose the correct letter in the box and write missing Ottakshara given box)

5x1=5

ಖ, ಝ, ಧ, ಮ, ಬ, ಘ, ಛ, ರ, ಡ, ಥ

ಕ		ಗ		ಛ
ಚ		ಜ		ಞ
ಟ			ರ	ಣ
ಡ		ದ		ನ
ತ	ಪ		ಬ	

III. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸುಳಿವಿನ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಪದವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಿ.  
(Choose the correct letter from the given bracket and complete a word) 5X1=5

- i) \_\_\_\_\_ ನ ( ನ, ಅ, ವ)      ii) ಅರ\_\_\_\_\_ ( ಅ, ಸ, ಲ)  
iii) \_\_\_\_\_ ರ ( ಸ, ಮ, ರ)      iv) ನ\_\_\_\_\_ ರ ( ಮ, ನ, ಗ)  
v) \_\_\_\_\_ ಸರ ( ಸ, ದ, ಅ)

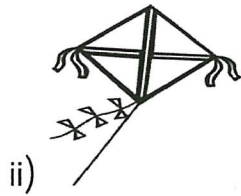
IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಪದಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5X1=5

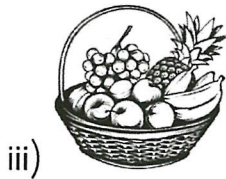
(Match the words in the following pictures)



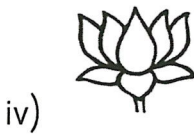
a) ಕೆರಳು



b) ಉಟ



c) ಗರಗಸ



d) ಪಟ



e) ಫಲ

**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**

**Weekly Test - 7 (2024-25)**

**Class/sec : IV \_\_\_\_**

**Subject:Hindi ( III Lang.)**

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

**Date:\_\_\_\_\_**

**Max marks- 20**

**Duration: 45 min**

**Roll No. \_\_\_\_\_**

**Invigilator's sign:**

**आवश्यक निर्देश-> 1) सभी प्रश्नों को हल करना अनिवार्य है ।**

**2) प्रश्नों की कुल संख्या 4 है।**

**प्रश्न 1. स्वर का अगला स्वर लिखो- ( Write the next letter)**

**6x1=6**

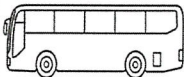
**क = \_\_\_\_\_ र = \_\_\_\_\_ च = \_\_\_\_\_**

**ओ = \_\_\_\_\_ आ = \_\_\_\_\_ ट = \_\_\_\_\_**

**प्रश्न 2. चित्र पहचान कर पहला वर्ण लिखें ।**

**4X1=4**

**( Identify the picture and write the first letter. )**



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

प्रश्न 3. वर्णों को जोड़कर शब्द बनाओ ।

6x1=6

(Join the letters and make a word)

1) ब+स = \_\_\_\_\_

2) फ+ ल = \_\_\_\_\_

3) म+ट + र = \_\_\_\_\_

4) म + ग + र = \_\_\_\_\_

5) अ + द+ र + क = \_\_\_\_\_

6) क+स+र+त = \_\_\_\_\_

प्रश्न 4. दिए गए वर्णों का सही चित्र से मिलान करो ।

4x1=4

(Match the letters with there correct picture)

1) ग



2) क



3) न



4) घ



\*\*\*\*\*





**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly Test-8 (2024-25)**

**Class: IV**  
**Sub: Mathematics**

**Duration: 45 min**  
**Max Marks: 20M**

**General Instruction:**

---

- All questions are compulsory.
  - It consists of three mains A , B and C. Question A is objective type and question B and C is subjective type.
- 

**A. Fill in the blanks.**

**(6X1M=6M)**

- a) \_\_\_\_\_  $\times 100 = 27900$
- b)  $3724 \div 3724 =$  \_\_\_\_\_
- c) The number which is to be divided is called \_\_\_\_\_.
- d) The product of  $1782 \times 5$  is \_\_\_\_\_.
- e) Find Quotient and remainder for  $6236 \div 1000$ .
- f)  $122 \times 125 =$  \_\_\_\_\_  $\times 122$ .

**B. Solve the following:**

**(4X2M=8M)**

- a) Arrange  $4520 \times 123$  in column and multiply.
- b) Divide 228 by 19 to find quotient and remainder by long division method.

c) A company gets an order of 7245 shoes to be prepared in 4 weeks. If 21 shoes left unprepared at the month, how many shoes were prepared every day?

d) Fill in the boxes:

$$\begin{array}{r}
 3 \square \square \\
 10 \overline{) 3 \square 29} \\
 \underline{- \square \square} \phantom{0} \\
 72 \phantom{0} \\
 \underline{- \square 0} \phantom{0} \\
 29 \phantom{0} \\
 \underline{\phantom{0} \square \square} \\
 \phantom{0} \square
 \end{array}$$

Quotient= \_\_\_\_\_, Remainder=\_\_\_\_\_.

**C . Solve the following:**

**(2X3M=6M)**

a) In a packet, there are 155 candles. If the shop owner purchased 125 such packets, then estimate how many candies will the shop owner have, to the nearest 100's.

b)  $2326 \div 6$ , divide to find quotient and remainder. Also verify your answer using multiplication.

## Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test - 9 (2024-25)

**Class: IV**  
**Sub: Kannada ( II Language)**

**Duration: 45 Min**  
**Max Marks: 20**

**ಸೂಚನೆ:** ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯು 1 ಪುಟದಿಂದ ಕೂಡಿದ್ದು 5 ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

**I. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪಠ್ಯತರ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ: 5x1=5**

ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು ಭಾರತದ ಮಹಾನ್ ತತ್ವಜ್ಞ, ಯೋಗಿ, ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಸುಧಾರಕರಾಗಿದ್ದರು. ಅವರ ಮೂಲ ಹೆಸರು ನರೇಂದ್ರನಾಥ ದತ್ತ. ಅವರು 1863 ರ ಜನವರಿ 12 ರಂದು ಕೋಲ್ಕತ್ತಾದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು. ವಿವೇಕಾನಂದರು ಶ್ರೀ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಪರಮಹಂಸ ಅವರ ಶಿಷ್ಯರಾಗಿದ್ದು, ಜೀವನದ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಆಳವಾಗಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದರು. 1893 ರಲ್ಲಿ ಅಮೇರಿಕಾದ ಚಿಕಾಗೋ ನಗರದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸರ್ವಧರ್ಮ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ "ಅಮೇರಿಕಾದ ಸಹೋದರ ಮತ್ತು ಸಹೋದರಿಯರೇ" ಎಂಬ ಮಾತಿನ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಭಾಷಣವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಈ ಭಾಷಣದ ಮೂಲಕ ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಭಾರತ ಹಾಗೂ ಹಿಂದೂ ಧರ್ಮದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಸಾರಿದರು. ವಿವೇಕಾನಂದರು ಬಡವರ ಹಾಗೂ ಹೀನ ವರ್ಗದ ಜನರ ಸಂಕಷ್ಟಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದರು. ಅವರು ಯುವಕರಲ್ಲಿ ದೇಶಭಕ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಸಮಾಜಸೇವೆ ಮಾಡುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಶ್ರದ್ಧೆ ಇಟ್ಟಿದ್ದರು. ಅವರು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಮಠ ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಮಿಷನ್ ಅಂದಿನ ಭಾರತೀಯ ಸಮಾಜದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿಸಿತು.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

1. ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು ಯಾರ ಶಿಷ್ಯರಾಗಿದ್ದರು?
2. 1893 ರಲ್ಲಿ ಚಿಕಾಗೋ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು ತಮ್ಮ ಭಾಷಣವನ್ನು ಯಾವ ಮಾತಿನಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು?
3. ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು ಯಾವ ಮಠವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು?
4. ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು ಭಾರತದ ಯುವಕರಿಗೆ ಯಾವ ಸಂದೇಶವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ?
5. ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು ಎಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು?

**II. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳಿಗೆ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. 2x1=2**

1. ಭೂಮಿ = \_\_\_\_\_
2. ಸೂರ್ಯ = \_\_\_\_\_

**III. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಪ್ರಾಸಪದ ಬರೆಯಿರಿ. 2x1=2**

1. ಸುರಿಯಿತು \_\_\_\_\_.
2. ತಗುಲಿತು \_\_\_\_\_.

**IV. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. 5x1=5**

1. ಬಿಸಿಲ ಝಳಕೆ ನೀರು ಏನಾಯಿತು?
2. ಮಳೆ ಸುರಿದಿದ್ದರಿಂದ ಏನೇನು ತುಂಬಿ ಹರಿಯಿತು?
3. ಮೋಡ ಯಾವಾಗ ಭಾರವಾಯಿತು?
4. ಮಕ್ಕಳು ಎಲ್ಲಿಗೆ ಹೊರ ಸಂಚಾರ ಹೊರಟರು?
5. ತೋಟದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಯಾವ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದರು?

**V. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 2-3 ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. 3x2=6**

1. ಅಜ್ಜಿಯ ತೋಟದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಯಾವ ಗಿಡಗಳಿದ್ದವು?
2. ಉಳುಮೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಗುರುಗಳು ನೀಡಿದ ವಿವರಣೆ ಏನು?
3. ಇಂಗು ಗುಂಡಿಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳೇನು?





Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Weekly Test -9 (2024-25)

Class IV

Subject: Hindi

Date: 23/8/2024

Duration: 45 min

Max marks:20

आवश्यक निर्देश : (1) सभी प्रश्नों को हल करना अनिवार्य है ।  
(2) प्रश्नों की कुल 4 संख्या है ।

प्रश्न (I) निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दो -

1X5=5

नसीरुद्दीन ने पड़ोसी से कहा, "यह मेरे खास दोस्त जमाल साहब है। आज इनसे कई सालों बाद मुलाकात हुई है। वैसे तो जो अचकन इन्होंने पहन रखी है, वह मेरी है। यह सुनकर जमाल साहब पर तो मानो घड़ों पानी पड़ गया। बाहर निकलते ही उन्होंने मुँह बनाकर नसीरुद्दीन से कहा, "तुम्हारी कैसी अकल है। क्या यह बताना जरूरी था कि यह अचकन तुम्हारी है ? तुम्हारा पड़ोसी क्या सोच रहा होगा कि मेरे पास कपड़े हैं ही नहीं।"

(क) नसीरुद्दीन के खास दोस्त कौन थे ?

(ख) क्या बताना जरूरी नहीं था ?

(ग) किसकी अकल की बात इन पंक्तियों में की जा रही है ?

(घ) नसीरुद्दीन और जमाल साहब कहाँ घूमने गए थे ?

(ङ) पड़ोसी जमाल साहब के बारे में क्या सोच रहा होगा ?

प्रश्न (II) नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दीजिए -

5X2=10

(1) किसकी गुल्लक भारी है और किसकी गुल्लक हल्की है ?

(2) भैया ने क्या बहाना किया ? क्यों ?

(3) कौन बूंदों और लहरों से लड़ते हुए आगे बढ़ रही है ?

(4) जमाल साहब ने नसीरुद्दीन के साथ उनके मोहल्ले में घूमने से क्यों मना कर दिया ?

(5) क्या नसीरुद्दीन ने जान बूझकर गलती की ?

प्रश्न (III) नीचे दिए गए मुहावरों के अर्थ बताइए -

1X5=5

- (क) घड़ों पानी पड़ना
- (ख) ईद का चाँद
- (ग) ऊँट के मुँह में जीरा
- (घ) दीया तले अँधेरा
- (ङ) सिर मुंडाते ही ओले पड़ना

\*\*\*\*\*



Weekly Test – 10 (2024-25)

Class : IV  
Subject: EVS

Max.Marks : 20  
Duration: 45 Min

**Instructions:**

This question paper contains 3 main questions. All the questions are compulsory.  
Answers to be written separately in a notebook.

**I . Fill in the blanks:**

**7 X 1= 7 M**

- 1) A person who entertains people by acting,singing or dancing on stage is called a \_\_\_\_
- 2) Doctors get trained at \_\_\_\_\_ college.
- 3) Scooter and motorcycle mechanics are called \_\_\_\_\_ mechanics.
- 4) An architect \_\_\_\_\_ a building.
- 5) Kite flying is usually done during \_\_\_\_\_ festival .
- 6) Games played outside the house or shelter are called \_\_\_\_\_ games.
- 7) \_\_\_\_\_ is a form of performance that uses puppets.

**II . Name the following:**

**3 X 1 = 3 M**

- 8 ) I weave beautiful clothes on a loom .I am a/an \_\_\_\_\_.
- 9 ) I am a musician but I can play only instruments \_\_\_\_\_.
- 10) I make attractive pots, dishes, and plates from clay on a special wheel, I am a/an \_\_\_\_\_

**III . Answer the following:**

**5 X 2 =10 M**

- 11) How is recreation helpful for us ?
- 12) What is fair play? Why is it important?
- 13) What is the difference between a skill and an occupation?
- 14) How are the roles of flight attendant and pilot different from each other?
- 15)Who are local crafts people?







**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly Test- 11 (2024-25)**

**Class: IV**  
**Sub: English**

**Duration: 45 minutes**  
**Max Marks: 20**

**General Instructions:**

- This question paper consists of 2 page
- All the questions are compulsory.

**I. Read the passage and answer the questions below:**

**4x1=4M**

It was pleasant summer morning. The annual school sports function was coming up. The students were busy practising for various events. Neela was the house captain of the Green House. With all the responsibilities on her shoulder she ran from one place to another getting things done. Far away the school garden looked so beautiful. Neela excused herself for a little while and went to the garden behind the school auditorium. The garden was filled with beautiful flowers and lush green grass had spread a carpet that covered the ground. Butterflies, dragonflies and singing birds hovered around. The pleasantness of the scene calmed her down. As she returned, she was ready to take on all the challenges single-handedly. She realized how nature can provide one with the perfect comfort one desires.

1. What was Neela's role in the annual school sports function?
2. As Neela left the garden, what did she realize?
3. Pick adjectives from the above passage a. \_\_\_\_\_ b. \_\_\_\_\_

**II. Underlined the adjectives of quantity/quality in these sentences: 5x1=5M**

1. There is enough milk in the refrigerator
2. Can I have some sugar, please?
3. Usha is an intelligent girl.
4. There is little rice in the cooker.
5. We were not allowed to swim in a deep pool.

**III. Complete these sentences by writing the correct adjectives form of the noun/verb in brackets:** **3X1=3M**

1. The \_\_\_\_\_ (fear) knight fought with the dragon.
2. The weather is quite \_\_\_\_\_ (cloud)
3. Very few places are quite and \_\_\_\_\_ (peace) in big cities.

**IV. Fill in the blanks with the correct collectives nouns:** **4X½=2M**

- |                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| a. a _____ of books   | b. a _____ of mountains |
| c. a _____ of dancers | d. a _____ of lions     |

**V. Answer the following:** **3x2=6M**

1. How did the colt spend the day with his mother?
2. Why does the poet say that 'Pepper pot' would be a good name for the Tabby cat?
3. What did the colt have to say about their master?



**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**

**Weekly Test 12 (2024-25)**

**Class: IV / Sec: \_\_\_\_\_**  
**Subject: Hindi(III Language)**  
**Invigilator's sign: \_\_\_\_\_**  
**Name: \_\_\_\_\_**

**Duration: 45 min**  
**Marks: 20M**  
**Date: \_\_\_\_\_**

आवश्यक निर्देश : 1) सभी प्रश्नों को हल करना अनिवार्य है।  
2) प्रश्नों की कुल संख्या 5 है।

1) प्रश्न: सही क्रम में लिखिए।

4X1=4

I ) छ	ज	झ	च	ज
_____	_____	_____	_____	_____
II ) घ	क	ख	ङ	ग
_____	_____	_____	_____	_____
III ) प	भ	ब	फ	म
_____	_____	_____	_____	_____
IV ) र	व	य	ल	श
_____	_____	_____	_____	_____

2) प्रश्न: दिए गए वर्ण का अगला वर्ण लिखिए।

4X1=4

ट \_\_\_\_\_

इ \_\_\_\_\_

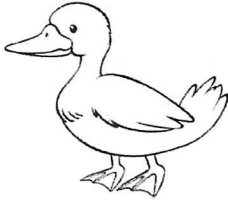
त \_\_\_\_\_

ड \_\_\_\_\_

3) प्रश्न: चित्र पहचान कर सही नाम लिखिए।

4X1=4

1)



\_\_\_\_\_

2)



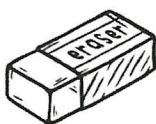
\_\_\_\_\_

3)



\_\_\_\_\_

4)



\_\_\_\_\_

4) प्रश्न: दिए गए चित्रों का पहला वर्ण लिखिए ।

6X1=6

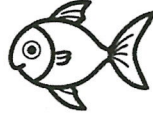


---

---

---

---



---

---

---

---



---

---

---

---

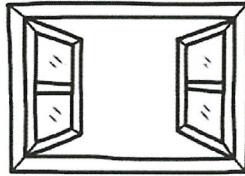


---

---

---

---



---

---

---

---



---

---

---

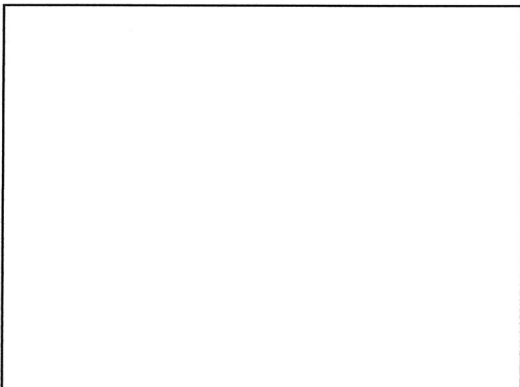
---

5) प्रश्न: दिए गए वर्ण से चित्र बना कर रंग भरें ।

2X1=2

क

त









**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly Test -12 (2024-25)**

**Class: - IV/Sec: - \_\_\_\_\_**

**Subject: - Kannada (III Language)**

**Student Name: - \_\_\_\_\_**

**Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_**

**Max. Marks: - 20**

**Duration: - 45 minutes**

**Roll No: - \_\_\_\_\_**

**General Instruction: -This question paper contains 2 pages and 4 questions.**

**I. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸುಳಿವಿನ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಪದವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಿ.**

**(Choose the correct letter and complete the word)**

**5X1=5**

i) ಗ \_\_\_\_\_ ನ ( ದ, ಗ, ಣ )

ii) ಔ \_\_\_\_\_ ಧ ( ಪ, ಶ, ಷ )

iii) ಫಲ \_\_\_\_\_ ( ಕ, ಜ, ಮ )

iv) ದ \_\_\_\_\_ ರ ( ದ, ಸ, ಲ )

v) ಬಸ \_\_\_\_\_ ( ಸ, ಮ, ವ )

**II. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವ್ಯಂಜನ ಹಾಗೂ ಸ್ವರ ಸಹಿತ ಉಂಟಾಗುವ ಗುಣಿತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ :**

**5x1=5**

**( Complete the Gunitakshara given below)**

i) ಜ್ಞ + ಇ = \_\_\_\_\_

ii) ಟ್ + ಐ = \_\_\_\_\_

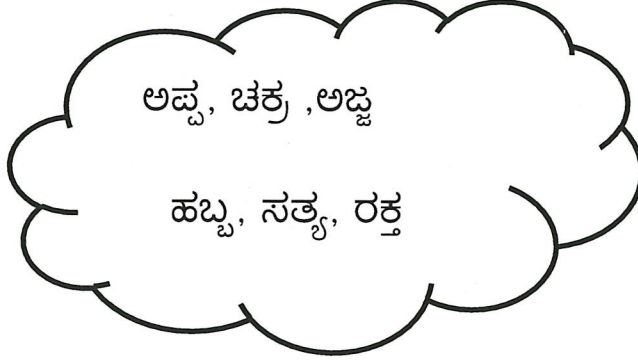
iii) ನ್ + ಔ = \_\_\_\_\_

iv) ಗ್ + ಉ = \_\_\_\_\_

v) ಢ್ + ಎ = \_\_\_\_\_

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಸಜಾತೀಯ ಒತ್ತಕ್ಷರ ಪದ ಹಾಗೂ ವಿಜಾತೀಯ ಒತ್ತಕ್ಷರ ಪದಗಳನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸಿ  
ಬರೆಯಿರಿ: (Identify the Sajaati Ottakshara and Vijaati Ottakshara words and sort)

6x1=6



i) ಸಜಾತೀಯ ಒತ್ತಕ್ಷರಗಳು: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.

ii) ವಿಜಾತೀಯ ಒತ್ತಕ್ಷರಗಳು: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.

IV. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

4x1=4

(Match the following)

'A'

i) ಹಸಿರು

ii) ಹಳದಿ

iii) ಕೆಂಪು

iv) ನೀಲಿ

'B'

a) Blue

b) Red

c) Yellow

d) Green



**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly Test-13 (2024-25)**

**Class: IV**  
**Sub: Mathematics**

**Duration: 45 min**  
**Max Marks: 20M**

**General Instruction:**

---

- All questions are compulsory.
  - This paper consists of 5 mains questions.
- 

**A. Fill in the blanks.**

**(6X1M=6M)**



- a) A Cuboid has \_\_\_\_\_ faces and \_\_\_\_\_ edges.
- b) A polygon has minimum \_\_\_\_\_ sides.
- c) Diameter = 2 X \_\_\_\_\_.
- d) A curve that does not end at the starting point is known as \_\_\_\_\_.
- e) A hexagon has \_\_\_\_\_ sides and \_\_\_\_\_ corner.
- f) A \_\_\_\_\_ is a straight path between two points.

**B. Draw the line segment of  $5\frac{1}{2}$  cm using ruler, Write the steps for the same.**

**(1X2M=2M)**

**C. Complete the table:**

**(8X1/2M=4M)**

S.no	Objects	Name of the shapes	Faces	Edges	Vertices
1					
2					

**D. look at the circle given below and name the following:**

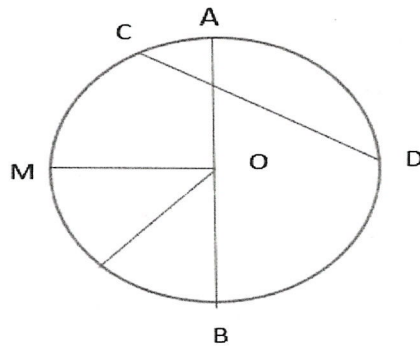
**(1X4M= 4M)**

1. Centre \_\_\_\_\_

2. Radius \_\_\_\_\_

3. Diameter \_\_\_\_\_

4. Chords \_\_\_\_\_



**E. Draw the circle for the given radius, Also find diameter for the same. (2X2M=4M)**

1. R=2 cm

2. R= 3.5cm



**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Weekly test -14 (2024-25)**

**Class: IV**

**Max.Marks:20**

**Sub:GK**

**Duration:45 minutes**

**General Instructions:**

- This question paper contains 2 pages and 5 questions.
- All the questions are compulsory.

**I. Unscramble the letters to form meaningful words:**

**5X1=5M**

1. ESLNLIGW \_\_\_\_\_
2. TICTWH \_\_\_\_\_
3. CITEIZN \_\_\_\_\_
4. CREEASRH \_\_\_\_\_
5. MDAEAG \_\_\_\_\_

**II. Fill in the blanks:**

**4X1=4M**

1. \_\_\_\_\_ became the first Indian amputee to scale Mount Everest in 2013 at the age of 25.
2. India has won a total of \_\_\_\_\_ medals in the Olympics since it started participating in 1900.
3. \_\_\_\_\_ scored 14 goals in five matches at the 1928 Belgium Olympics.
4. An \_\_\_\_\_ is a group of words that has a meaning different from the individual meaning of the words.

**III. Match the following:**

**5X1=5M**

**Column - A**

- 1.Karnam Malleswari
2. Mary Kom
3. P.V. Sindhu
4. Gagan Narang
5. Sakshi Malik

**Column -B**

- Boxing  
Badminton  
Weightlifting  
Wrestling  
Shooting

**IV. State whether the following statements are true or false. 3X1=3M**

1. The first hockey club was established in Kolkata, Punjab and Mumbai. ( )
2. India became eligible to play international hockey in 1927. ( )
3. Baxter Humby started practicing martial arts at the age of 20.( )

**V. Answer the following questions. 3X1=3M**

1. Who is the first female Indian gymnast ever to participate in the Olympics?
2. Who won the gold for Javelin throw at the Rio Paralympics 2016?
3. Which team won the 2018 Indian Premier League or IPL 11 series?