

Weekly Test – 6 (2025-26)

Class I/Sec: _____

Max Marks: 20

Subject: Information Technology

Duration: 45 minutes

Name: _____

Roll No: _____

Invigilator's signature: _____

Date: _____

General Instructions:

i) This question paper contains 3 main questions in 2 pages.

ii) All questions are compulsory.

I. Choose the correct answer.

5X1M=5M

spacebar key	QWERTY	enter	point	CPU box
--------------	--------	-------	-------	---------

- 1) The most commonly used keyboard is the _____ keyboard.
- 2) The wire of the mouse is connected to the _____
- 3) A mouse is used to _____ at things on the screen.
- 4) The longest key on the keyboard is _____.
- 5) The _____ key moves the cursor to the start of a new line.

II. State whether given statements are True or False.

6X1M=6M

- 1) A mouse can move the pointer on the screen.
- 2) The Enter key moves the cursor to the start of a new sentence.
- 3) The Delete key erases anything typed to the left of the cursor.
- 4) Single click is used to point to an item.
- 5) Caps Lock key helps us to type in capital letters.
- 6) There are 28 number keys on a keyboard.

III. Answer the questions.

4X1M=4M

1) What are keys?

2) What is a mouse pad?

3) What is a cursor?

4) What is a clicking?

IV. Identify and colour the computer keyboard as per the given colour codes.

5X1M=5M

a) Spacebar key – red b) Enter key - yellow c) Backspace key – green
d) Capslock key – blue e) Arrow keys – orange.





Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township
Term-II Weekly Test-6 (2025-26)

Class: II

Sub: Hindi (III Lang)

Duration: 45 min

Max Marks: 20M

General Instruction

- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- कुल 4 प्रश्न हैं।

प्रश्न 1) दिये गए चित्रों को पहचान कर उनके नाम पूरे करो । (1X5M=5M)

(Identify the given pictures and complete their names.)

i.		वृ	____
ii.		____	ब
iii.		पै	____
iv.		____	ती
v.		____	रे

प्रश्न 2) अक्षर और मात्राओं को मिलाकर शब्द बनाइए । (1X3M=3M)

(Join the letters with the vowel signs and complete the words.)

i. क+ो+य+ल= -----

ii. स+ै+र= -----

iii. न+े+व+ल+ा= -----

प्रश्न 3) चित्रों को पहचानकर सही नाम से जोड़िए।
(Match each picture with its correct name.)

(1X5M=5M)

i.		रेलगाड़ी
ii.		मृग
iii.		पैर
iv.		कैमेरा
v.		खरगोश

प्रश्न 4) दिए गए शब्दों के अंग्रेजी नाम लिखिए।

(1X4M=4M)

(Write the English names of the given words.)

- i. बैलगाड़ी -----
- ii. घोड़ा -----
- iii. बैल -----
- iv. सोना -----

प्रश्न 5) अक्षर सही क्रम में जोड़कर शब्द लिखिए।

(1X3M=3M)

(Arrange the letters in the correct order to make a word.)

- i. सीमौ -----
- ii. लाके -----
- iii. हगृ -----



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Weekly Test-6 Term-II (2025-26)

Class : II/ Sec : _____

Duration:45 Minutes

Subject : Kannada(III Language)

Max. Marks :20

Name : _____

Roll No. : _____

Invigilator's Sign : _____

Date : _____

General Instructions : This question paper contains 2 pages 4 main questions.

All questions are compulsory, read carefully and answer.

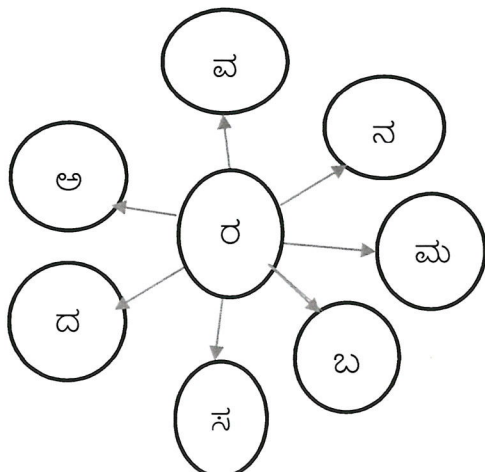
I. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗುಣಿತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಪೂರಣಗೊಳಿಸಿರಿ. 5X1=5

Complete the Gunitakshara given below.

ಜ	ಜಾ	ಜಿ		ಜು	ಜಾರ	ಜು	ಜೆ	ಜೇ	ಜೆತ್		ಜೋ	ಜೋ		
ಧ	ಧಾ			ಧೀ	ಧು		ಧು	ಧೇ	ಧೆ		ಧೋ	ಧೋ		ಧಂ
ಧ	ಧಾ			ಧೀ		ಧೂ	ಧು		ಧೇ		ಧೂ	ಧೂ	ಧ್ಂ	ಧಃ
	ಲಾ	ಲಿ	ಲೀ				ಲು	ಲೆ	ಲೇ	ಲೆ	ಲೋ	ಲೋ	ಲ್ಂ	ಲಃ
ಹ		ಹಿ	ಹೀ	ಹು	ಹೂ		ಹು	ಹೇ	ಹೆ	ಹೋ	ಹೋ	ಹ್ಂ	ಹಂ	ಹಃ

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವೃತ್ತದಲ್ಲಿರುವ ಅಕ್ಷರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಐದು ಪದಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ. 5x1=5

Using the letters in the circle below, form five words.



1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

III. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದ್ಯದಿಂದ ಒಂದು ಪಾಸ ಪದವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
Identify and write one Rhyming word from given extract.

1X1=1

ಹತ್ತು ಹತ್ತು ಇಪ್ಪತ್ತು
ತೋಟಕೆ ಹೋದನು ಸಂಪತ್ತು
ಇಪ್ಪತ್ತು ಹತ್ತು ಮೂವತ್ತು
ಕ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಲ್ಲಿತ್ತು

IV. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
Match the following.

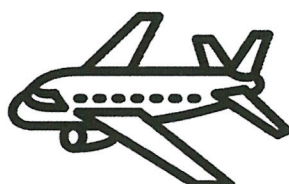
5X1=5

1.



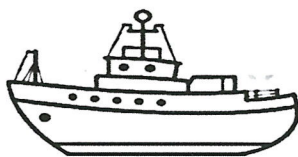
i. ವಿಮಾನ

2.



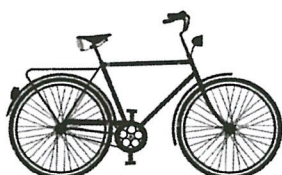
ii. ಬಸ್ಸು

3.



iii. ರೈಲು

4.



iv. ಹಡಗು

5.



v. ಸ್ಕೆಲ್ಲ್

V. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳ ವಿರುದ್ಧಕ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

4X1=4

Write the opposite words for the given words.

(ಕೆಳಗೆ, ಹಗಲು, ಕಟ್ಟು, ಕತ್ತಲು)

1. ಬೆಳ್ಳಕು X _____

3. ರಾತ್ರಿ X _____

2. ಮೇಲೆ X _____

4. ಬಿಳಕು X _____



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Weekly Test –6 (Term II 2025-26)

Class: III

Duration: 45 Minutes

Sub: EVS

Max Marks: 20

General Instructions:

- This question paper consists of 1 page and 11 questions.
- Write the answers in your weekly test book.

I. Fill in the blanks.

[5 X 1=5M]

1. _____ is cooking food in an oven or over a fire.
2. Igloos are made of big blocks of _____.
3. Maps help us to _____ countries.
4. Houses in places where it rains have _____ roofs.
5. Things that produce heat on burning are called _____.

III. Answer the following questions.

6. Write any two differences between

- a) Baking and Fry. [2M]
- b) Pucca house and Kutcha house [2M]

7. When and why was the solar cooker project launched? [2M]

8. What do you mean by ventilation and why are they necessary?

OR [2M]

What is terrace gardening and what are the common plants grown in terrace gardens?

9. Define the following [2M]

- a) Map
- b) Mapping

10. How do sailors use Maps ? [2M]

11. Draw a neat labelled diagram of a solar cooker. [3M]



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township
Term-II Weekly Test – 6 (2025-26)

Class: IV/ Sec: _____

Duration: 45 Minutes

Sub: Mathematics

Max Marks: 20

General Instructions:

- All the questions are compulsory.

I. Fill in the blanks.

6X1M =6M

- 1) The letter H has _____ line of symmetry.
- 2) Diameter is _____ times the radius.
- 3) An 8 sided figure is called _____
- 4) To convert millimeter into centimeter _____ by 10..
- 5) February month has _____ days in a years.
- 6) 1 gram = _____ milligram.

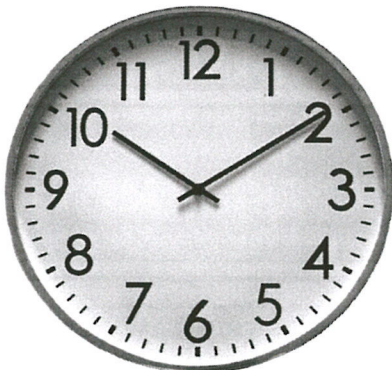
II. Answer the following.

7X2M =14M

1. Draw a circle of radius is 6cm.
2. Find the time duration between 7 a.m to 11: 45 a.m
3. Convert into gram.

9 kg 156 g

4. Write the time in two different ways.



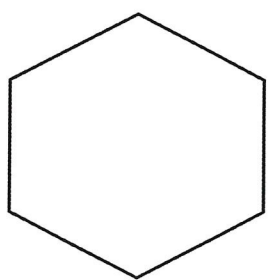
5. Complete the pattern.

a. 124 , 119 , 114 , 109 _____ , _____

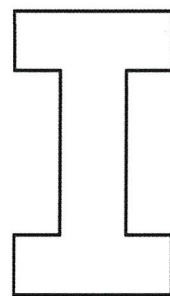
b. 50 , 135 , 220 , 305 _____, _____

6. Draw the lines of symmetry for the given figures.

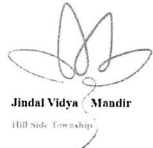
a.



b.



7. Manushree mixed 250ml of orange juice, 350 ml of grape juice, 20 ml of ginger juice and 200 ml of pineapple juice to make a mocktail .what was the total quantity of the moktail she made ?



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test-6 (Term - 2) (2025-26)

Class: V

Sub: Hindi (II Language)

Duration: 45 min.

Max Marks: 20

आवश्यक निर्देश: सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

1 नीचे दिए गए पठित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर चुनकर लिखो।

1x5=5M

दोनों की मुसीबत में जान थी। हर वक्त पाबंदी, हर वक्त तकरार। अपनी मर्जी से चूँ भी न कर सकते थे। कभी आरिफ को आने का मूड आता, तो भाई-जान डॉट्टे "चुप होता है या नहीं? हर वक्त मेंढक की तरह टर्टा जाता है!" बाहर जाओ, तो अम्मी पूछती "बाहर क्यों गए?" अंदर रहते, तो दादी चिल्लातीं "हाय, मेरा दिमाग फटा जा रहा है शोर के मारे! अरी रजिया, ज़रा इन बच्चों को बाहर हाँक दे!" जैसे बच्चे न हुए मुर्गी के चूजे हो गए! दोनों घंटों बैठकर इन पाबंदियों से बच निकलने की तरकीबें सोचा करते। उन दोनों से तो सारे घर को दुश्मनी हो गई थी। लिहाज़ा दोनों ने मिलकर एक योजना बनाई और अब्बा की खिदमत में एक दरखास्त पेश की कि एक दिन उन्हें बड़ों के सारे अधिकार दे दिए जाएँ और सब बड़े छोटे बन जाएँ!

1. आरिफ को किस बात पर भाई-जान डॉट्टे थे ?

क) बाहर देर तक खेलने पर ख) गाना गाने पर ग) जोर-जोर से हँसने पर घ) पढ़ाई न करने पर

2. दादी को बच्चों से किस बात की शिकायत रहती थी ?

क) वे खाने में नखरे करते थे ख) वे बहुत शोर मचाते थे ग) वे घर से बाहर भाग जाते थे घ) वे चीज़ें तोड़ते थे

3. अम्मी बच्चों से कब पूछती थीं - "बाहर क्यों गए ?"

क) जब वे पढ़ाई करते ख) जब वे बाहर जाते ग) जब वे सो रहे होते घ) जब वे खेल रहे होते

4. बच्चों ने बड़े बनने की योजना क्यों बनाई ?

क) क्योंकि वे पढ़ाई से बचना चाहते थे ख) क्योंकि वे घर से दूर जाना चाहते थे

ग) क्योंकि वे पाबंदियों से तंग आ गए थे घ) क्योंकि वे दोस्तों से मिलने जाना चाहते थे

5. बच्चों ने अपनी योजना किसके सामने रखी ?

क) अम्मी के ख) दादी के ग) भाई-जान के घ) अब्बा के

2

नीचे लिखे वाक्यों को उचित विराम-चिह्न लगाए

1x5=5M

i) आज मेरी परीक्षा है

क) (।) ख) (,) ग) (.) घ) (?)

ii) मोहन ने आम सेब और केला खरीदा

क) (।) ख) (,) ग) (?) घ) (-)

iii) अरे तुम यहाँ कैसे आ गए

क) (।) ख) (.) ग) (?) घ) (!)

iv) अम्मी ने कहा समय पर पढ़ाई करना बहुत ज़रूरी होता है

क) (।) ख) (,) ग) ([]) घ) (" ")

v) क्या तुमने अपना होमवर्क कर लिया

क) (?) ख) (,) ग) (।) घ) (' ')

3 'छात्र और कोच के बीच मैच की तैयारी' विषय पर 40-50 शब्दों में संवाद-लेखन करें ।

4x1=4M

4 नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर लिखें-

2x3=6M

i) बादशाहत क्या होती है ? अब्बा ने क्या सोचकर आरिफ़ की बात मान ली ?

ii) रेडियो पर सूचना सुनने कौन और क्यों आया था ?

iii) कहते हैं, एक झूठ बोलने के लिए सौ झूठ बोलने पड़ते हैं । कहानी की मदद से इस बात को समझाओ ।

Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township
Weekly Test -6 (Term-II -2025-26)

Class: V

Sub- Kannada(II Language)

Max Marks: 20

Duration : 45 minutes

ಸಂಚನೆಗಳು:-ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಒದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
ಪ್ರಶ್ನೆ ಮತ್ತು ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.

I. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರ್ಯೋತರ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಒದಿ, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. 4x1=4

ಹಿಂದೆ ಚಿತ್ರದುಗ್ರಂಥನ್ನು ಮದಕರಿನಾಯಕನೆಂಬ ಪಾಳೇಗಾರನು ಆಳುತ್ತಿದ್ದನು. ಒಮ್ಮೆ ದುರ್ಗದ ಕೋಟಿಗೆ ಹ್ಯಾದರಾಲಿ ಸೈನಿಕರು ಮುತ್ತಿಗೆ ಹಾಕಿದರು. ಹ್ಯಾದರಾಲಿ ಸೈನಿಕರು ಕೊಳಳದ ಸಲ್ಲಿಪ್ ಇದ್ದ ಕಳ್ಳಿಗಿಂಡಿಯ ಮೂಲಕ ಕೋಟಿಯನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಲು ಹೊಂಚು ಹಾಕಿದ್ದರು. ಆ ಕಳ್ಳಿಗಿಂಡಿಯ ಮೂಲಕ ಒಬ್ಬೊಬ್ಬರೇ ಕೋಟಿಯ ಒಳಗೆ ಹೊಗಲು ಸಿದ್ದಾದರು. ಒಬವ್ವ ಕೋಟಿಯ ಒಬ್ಬ ಕಾವಲುಗಾರನ ಹಂಡತಿ. ಆಕೆ ತನೆಗೆ ಹೊಳೆದ ಹತ್ತಿರ ನೀರು ತರಲು ಕೊಡವನ್ನು ಹಿಡಿದು ಬಂದಳು. ಆಗ ಕಳ್ಳಿಗಿಂಡಿಯ ಹತ್ತಿರ ಹೆಸುಗುಟ್ಟುವ ಧ್ವನಿ ಕೇಳಿಸಿತು. ಶತ್ರು ಸೈನಿಕರು ಕೋಟಿಯೊಳಗೆ ನುಸ್ಳಳಿಲು ಹವಣಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಇದನ್ನು ಅರಿತ ಒಬವ್ವ ತನ್ನ ಗುಡಿಸಲೀಗೆ ಹೋಗಿ ಒನಕೆಯನ್ನು ತಂದಳು. ಕೈಯಲ್ಲಿ ಒನಕೆ ಹಿಡಿದು ಆ ಕಳ್ಳಿಗಿಂಡಿಯ ಮುಗ್ಗಲಿಗೆ ನಿಂತುಕೊಂಡಳು. ಒಳ ನುಸ್ಳಳಿ ಬರುತ್ತಿದ್ದ ಹ್ಯಾದರಾಲಿ ಸೈನಿಕರನ್ನು ಒನಕೆಯಿಂದ ಹೊಡೆದು ಹೊಡೆದು ಸಾಯಿಸಿದಳು. ಹೀಗೆ ನೊರಾರು ಸೈನಿಕರು ಹತ್ತರಾದರು. ಆಗ ಮದಕರಿ ನಾಯಕನು ಅ ಸ್ತ್ರೇಕ್ ಬಂದನು. ಒಬವ್ವನ ಸಾಹಸಕ್ಕೆ ಬರಗಾದನು. ದುರ್ಗಂಥನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಿದ ಒಬವ್ವಳನ್ನು ಕೊಂಡಾಡಿದನು.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

1. ಚಿತ್ರದುಗ್ರಂಥನ್ನು ಯಾರು ಆಳುತ್ತಿದ್ದನು?
2. ದುರ್ಗದ ಕೋಟಿಗೆ ಯಾರ ಸೈನಿಕರು ಮುತ್ತಿಗೆ ಹಾಕಿದರು?
3. ಒಳ ನುಸ್ಳಳಿ ಬರುತ್ತಿದ್ದ ಹ್ಯಾದರಾಲಿ ಸೈನಿಕರನ್ನು ಹೇಗೆ ಸಾಯಿಸಿದಳು?
4. ಈ ಮೇಲಿನ ಕಥೆಯಲ್ಲಿ ಯಾರ ಸಾಹಸವನ್ನು ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ?

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಗೆರೆ ಎಳೆದ ಪದದಲ್ಲಿರುವ ವಿಭಕ್ತಿಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. 2x1=2

1. ಇಂದು ನಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬದ ವಾತಾವರಣವಿದೆ.
2. ನಮ್ಮ ಉರಳಲ್ಲಿ ನಾಟಕ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ನೋಡಬಹುದು.

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿಷಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ರಚಿಸಿರಿ. 1x4=4

“ ರೈತ “

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಿಟ್ಟು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. 4x1=4

1. ಬನ್ನಿ ಬನ್ನಿ _____ ತಿನ್ನಿ, ಬೇಗ, ಹಾರಿ ಬನ್ನಿ.
2. ಈ ಅಸಭ್ಯ _____ ಯನ್ನು ರಾಜ ಶಾಲೆಗೆ ಸೇರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
3. ತಾನು ಸಂಸ್ಕೃತವಾಗಿ ಕಾಡಿನ ಉಳಿದ _____ ಗಳನ್ನು ಸಭ್ಯ ಮಾಡಲಿ.
4. ಅಳೀಯರಾಜ ಇಂದಿನಿಂದ ನೀನು _____ ದ ಮುಂತಿ.

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಮೂರು - ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. 2x3=6

1. ಗಿಳಿಮರಿಯ ಬಗೆ ಮಂತ್ರಿಯು ರಾಜನಿಗೆ ಏನು ಹೇಳಿದನು?
2. ರಾಜನು ಗಿಳಿಮರಿಗೆ ಏನು ಮಾಡುವಂತೆ ಮಂತ್ರಿಗೆ ಹೇಳಿದನು?





Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test-6 (Term II 2025-26)

Class: VI

Duration: 45 minutes

Sub: Science

Max Marks: 20

General Instructions:

- This question paper consists of 1 page and 12 questions.
- All the questions are compulsory.

I. Choose the correct options : **5X1M = 5M**

1. The SI unit of temperature is _____.

a) Celsius b) Kelvin c) Fahrenheit d) Joule

2. Water freezes at _____.

a) 37°C b) 0°C c) 50°C d) 100°C

3. The process of changing water vapour into water is _____.

a) Evaporation b) Melting c) Condensation d) Freezing

4. A clinical thermometer used to measure is _____.

a) Room temperature b) Oven temperature

c) Body temperature d) Water temperature

5. Clouds are formed because of:

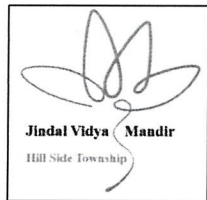
a) Melting b) Condensation c) Sublimation d) Evaporation

II. Short Answer Questions:**6X2M = 12M**

6. At 0°C , which will feel colder-a metal chair or a plastic chair? Why?
7. State two precautions while using a thermometer.
8. Name the different states in which water exists? Give one example for each.
9. Mention two factors that speed up evaporation.
10. Space around natural grass feels cooler than space around plastic grass.
Justify your answer.
11. Why does perspiration (sweating) help in cooling our body?

III. Long Answer Question:**1X3M= 3M**

12. Describe the water cycle. Explain evaporation, condensation, precipitation and collection.



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township
Weekly Test-6(term II, 2025-26)

Class: VII
Sub: Mathematics

Duration: 45 min
Max Marks: 20M

General Instructions:

- All questions are compulsory

I Choose the correct option $(4 \times 1 = 4M)$

1. If 20% of a number is 40, what is the number?

A. 100 B. 150
C. 200 D. 250

2. Which of the following ratios are equivalent?

A. 2:3 and 4:5 B. 3:5 and 9:15
C. 5:7 and 10:15 D. 4:6 and 8:10

3. 40% expressed as a fraction in simplest form is:

A. $\frac{2}{5}$ B. $\frac{4}{9}$
C. $\frac{1}{2}$ D. $\frac{3}{5}$

4. The value of $(-3/5) \times (15/-9)$ is:

A. 1 B. -1
C. $5/3$ D. $-5/3$

II Do as directed

(2×5=10M)

5. Fill in the boxes with correct symbol out of $<$, $>$ and $=$
 - i. $-8/5$ $-7/4$
 - ii. $-7/8$ $14/-16$
6. Give four rational numbers equivalent to $5/-3$
7. Find the whole quantity if 70% of it is 15 minutes.
8. A local cricket team played 20 matches in one season. It won 25% of them. How many matches did they win?
9. I buy a TV for ₹25000 and sell it at a profit of 10%. How much money do I get for it?

III Answer the following

(2×3=6M)

10. What gives ₹300 as interest on a sum of ₹ 56000 in 2 years?
11. List three rational numbers between -2 and -1

Class : VIII

Max. Marks : 20

Sub : Hindi (II Lang)

Duration : 45 min

सामान्य निर्देश :

- दिए गए निर्देशों का पालन करते हुए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- प्रश्न पत्र में कुल 13 प्रश्न हैं।

I. पठित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर विकल्पों से चुनकर लिखिए-

5x1=5

पत्नी ने एक दिन एकाएक ढाई सौ रुपए की माँग पेश की, तब उनका जी एक बार जोर से सनसनाया और फिर बैठ गया। उनकी यह दशा देखकर पत्नी ने कहा- "डरिए मत, आप देने में असमर्थ हों तो मैं अपने भाई से माँग लूँ?"

लाल झाऊलाल तिलमिला उठे। उन्होंने रोब के साथ कहा- "अजी हटो, ढाई सौ रुपए के लिए भाई से भीख माँगोगी, मुझसे ले लेना!"

1) पत्नी झाऊलाल से कितने रुपए माँगे ?

a) ₹ 200 रुपए b) ₹250 रुपए c) ₹500 रुपए d) ₹1000 रुपए

2) पत्नी ने माँग के साथ ही क्या तर्क दिया ?

a) यदि आप देने में असमर्थ हैं तो मत दीजिए।
b) यदि आप देने में असमर्थ हैं तो मैं अपने भाई से माँग लूँ।
c) यदि आप देने में असमर्थ हैं तो पिताजी से ले लूँ।
d) यदि आप देने में असमर्थ हैं तो अगले सप्ताह दे देना।

3) झाऊलाल क्यों तिलमिला उठे ?

a) पत्नी के ढाई सौ रुपए माँगने पर
b) पत्नी द्वारा अपने भाई से रुपए माँगने की बात कहने पर
c) अपनी असमर्थता पर
d) पत्नी की नादानी पर

4) उन्होंने रोब से पत्नी को क्या कहा?

a) अभी में नहीं दे सकता।
b) भाई से भीख माँगने की जरूरत नहीं मुझसे ले लेना।
c) जैसे-तैसे प्रबंध करके दे दूँगा।
d) तुम्हें रुपए क्यों चाहिए ?

5) लेखक और पाठ का नाम लिखिए।

a) अन्नपूर्णनन्द वर्मा, अकबरी लोटा b) जहाँ पहिया है, पी. साईनाथ
c) सुदामा चरित, नरोत्तमदास d) कबीर की साखियाँ, कबीर (P.T.O)

II. 6) चैन की नींद सोना - इस मुहावरे का अर्थ लिखकर वाक्य में प्रयोग कीजिए। 2

7) महोत्सव शब्द का संधि विच्छेद कीजिए। 1

8) बदला शब्द के दो पर्यायवाची शब्द लिखिए। 1

9) छात्रों को दिया जानेवाला अनुदान - इस वाक्यांश के लिए एक शब्द लिखिए। 1

III. इन प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में लिखिए:- 2x2=4

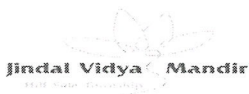
10) 'मनुवाँ तो दहु दिसि फिरै, यह तो सुमिरन नाहिं के द्वारा कबीर क्या कहना चाहते हैं ?

11) प्रारंभ में साइकिल आंदोलन को चलाने में कौन-कौन सी बाधा आई ?

IV. इन प्रश्नों के उत्तर तीन या चार वाक्यों में लिखिए:- 3x2=6

12) 'तलवार का महत्व होता है म्यान का नहीं'- उक्त उदाहरण से कबीर क्या कहना चाहते हैं ? स्पष्ट कीजिए।

13) 'साइकिल आंदोलन' से पुडुकोट्टई की महिलाओं के जीवन में कौन-कौन से बदलाव आए हैं ?



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Term-II Weekly Test-6 (2025-26)

Class : VIII

Max. Marks : 20

Sub : Kannada (II Language)

Duration : 45Min

ಸೂಚನೆಗಳು :

- * ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 6 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಮತ್ತು 1 ಪುಟ ಇರುತ್ತದೆ.
- * ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಒದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- * ಪ್ರಶ್ನೆ ಮತ್ತು ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆನ್ನು ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಿರಿ.

1. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

$$2 \times 1 = 2$$

1. ಬಡವರು 2. ಉಡುಗೋರೆ

॥. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟರುವ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಗ್ರಂಥಿಕ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

$$2 \times 1 = 2$$

1. ದಾದಿರು ಗೋಗರೆದ ದ್ವಾರ್ಕೆ ಒಪ್ಪತ್ತಾಳೆ.
2. ನೀನು ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿದ್ದು ಹೋಗಿ ಮಾಡುತ್ತಾಂದು ಬಂದಿ, ತೇ.

III. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಥಮ ಪ್ರರುಷ ಮಾಧ್ಯಮ ಪ್ರರುಷ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಪ್ರರುಷ ಪದಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

$$2 \times 1 = 2$$

(ಇವನು, ನೀನು, ಅವರು, ನಾನು, ಅವಳು, ಇವಳು, ನಾವೆಲ್ಲರೂ, ನೀವೆಲ್ಲರೂ)

IV. ನಿಮ್ಮ ಉರಿನ ಕೋಟಿ ಬೀದಿಗೆ ನೀರಿನ ಸೌಲಭ್ಯ ಉದಗಿಸುವಂತೆ ಕೋರಿ ಗಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ ಒಂದು ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ. 1x4=4

$$1 \times 4 = 4$$

V. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯ ಕುರಿತುಪ್ರಬಂಧ ಕಿರು ಪ್ರಬಂಧ ಬರೇಯಿರಿ.

1. ಕನ್ನಡ ನಾಡಿನ ಮಹತ್ವ 2. ಕ್ರೀಡಾ ದಿನಾಚರಣೆ

$$1 \times 4 = 4$$

VI. ઈ કેળું કોઈ રુવ પ્રત્યે ગણી લાતુર બરેયિરિ.

$$3 \times 2 = 6$$

1. తెంగి హేగే హావిన గిడవాగుత్తిద్దాళు?
2. మనుష్యన మాత్రిగే కోరిలేయు యావ రీతియల్లి ప్రతిశీర్యిసితు?
3. హొస నాడోలందన్ను ఉట్టి బయసువ చెవి ఉత్సాహ ఉద్యోగదల్లి హేళువ మాతుగళాపుపు?



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Weekly Test-6 Term- II (2025-2026)

Class: IX

Subject: Information Technology

Max.Marks:20

Duration: 45mins.

General Instructions:

*** This question paper consists of 2 pages with IV main headings.**

***All questions are compulsory.**

I. Fill in the blanks.

$$4 \times 1 = 4 \text{ M}$$

1. Each Calc file is called a _____ because it can contain many sheets in it.
2. By default, values are _____ aligned in a cell.
3. _____ key combination closes the workbook window.
4. The _____ cell has a dark highlighted border.

II. Choose the correct answer.

$$4 \times 1 = 4M$$

III. Answer these questions.

$$4 \times 2 = 8M$$

1. What is the difference between Label and Value in Calc?
2. What is data validation? How to apply it on a selected column of data?
3. Write the steps you follow to move a worksheet to a new workbook?
4. What is a range? How will you specify a range of cells in Calc?

IV. Read the following passage and answer the questions below: 4X1=4 M

Meera is preparing a monthly test score sheet for her class using LibreOffice Calc. She created a new spreadsheet and entered the names of students in Column A and their marks in Columns B, C, and D for English, Maths, and Science. To calculate the total marks, she typed the formula and used a special feature to apply it to all students. She then edited the sheet by applying Bold formatting to the headings, adjusting the column width for better readability, and using Conditional Formatting to highlight marks below 40 in red. Finally, she saved the file as "Class9_TestScores"

Questions:

1. Which formula did Meera use to calculate the total marks of each student?
2. Which feature helped Meera apply the same formula to all other students quickly?
3. Why did Meera adjust the column width?
4. What should be the correct file extension when she saves her spreadsheet in LibreOffice Calc?



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Weekly Test-6 Term-2 (2025-26)

Class: X

Duration: 45 minutes.

Subject: Social Science

Max. Marks: 20

General Instructions:

- **This question paper consists of 19 questions.**
- **All questions are compulsory.**

I. Choose the correct option for the below given multiple choice questions. 1x8=8

1. Who wrote about the injustices of the caste system in 'Gulamgiri'?
(a) Rammohan Roy (b) Jyotiba Phule (c) Gandhiji (d) Bankim Chandra Chattopadhyay
2. Which of the following is the correct meaning of 'Biliotheque Bleue'?
(a) An author (b) Low price small books (c) Monuments (d) None of these
3. In what ratio are iron ore, coking coal and limestone required to make steel?
(a) 4 : 2 : 1 (b) 4 : 1 : 2 (c) 4 : 3 : 1 (d) 4 : 3 : 2
4. How can industrialization assist in bringing in foreign exchange?
(a) Modernisation of agriculture (b) Removing dependence on agriculture by providing alternative employment
(c) Export of manufactured goods (d) Import of manufactured goods
5. If a government provides its citizens a right and means to examine the process of decision, it is _____.
(a) an accountable government (b) a responsible government
(c) a transparent government (d) a stable government
6. Which of the following is not true about democracy?
(a) It always worries about majorities and public opinion. (b) It improves the quality of decision-making.
(c) Decision making is faster and quicker. (d) It allows a room to correct mistakes.
7. Removing barriers or restrictions set by the government is called:
(a) Liberalisation (b) Investment (c) Favorable trade (d) Free trade
8. Which of the following is a 'barrier' on foreign trade?
(a) Tax on import (b) Quality control (c) Sales tax (d) Tax on local trade

II. Answer the following questions in 30 to 40 words each.

2x4=8

9. What are the MNCs? How do they make profit?

10. How was the printing press modernized from late 19th century?

OR

How was the print culture brought the listening and reading public together?

11. How do democratic governments ensure transparency? Explain any three points.

12. How industries in India have given a major boost to agriculture? Explain.

III. Answer the following questions in 80 to 120 words

4x1=4

13. Define globalization. Explain the factors, which enabled the globalization process?

OR

What steps have been taken by NTPC towards environmental protection?

OR

Explain the classification of industries based on raw materials, weight of product, ownership and capital investment.