

- I. Write the synonyms of: $2 \times 1 = 2$
1. Legend - 2. Stiff -
- II. Write the antonyms of: $2 \times 1 = 2$
3. Abundance X 4. Worse X
- III. Frame sentences: $1 \times 1 = 1$
5. Dangling -
- IV. Explain with reference to the context: $2 \times 1 = 2$
6. 'I wonder if I am going to die like that'.
- a) Who said these words to whom?
b) Why did she say this?
- V. Answer in short: (Any 3) $3 \times 1\frac{1}{2} = 4\frac{1}{2}$
7. What did the villagers do to help the mother?
8. Why was Yang at a disadvantage when he joined his new school in the USA?
9. Write a note on the line "when he fain would be on the bough a swing".
10. The war changed the life of Sadako's family forever. Why?
11. Who is Vincent Spaulding? Write a short description about him.
- VI. Answer in paragraph: (Any 1) $1 \times 2\frac{1}{2} = 2\frac{1}{2}$
12. Write few qualities of Sadako that made her an engaging person.
13. How does the narrator compare his being in school with learning swimming in China?
14. Why did Holmes pretend to be lost and ask Spaulding for directions?
- VII. Answer in detail: (Any 1) $1 \times 3 = 3$
15. Write the life sketch of Sadako.
16. How did Yang's siblings react to their new school and environment?
17. Write the summary of the poem 'The Old Wife and the Ghost'.

(OR)

Where did the couple hide the diamond? How had the diamond landed in the young man's stomach?

VIII. Lexical Skill: (Any 1) (3)

18. Write a letter to the Corporation of Chennai about the worst condition of street lights and how does it affect you. (OR)

Your school is organizing a carnival. Write a notice inviting students to donate their old pieces of clothing, books and other articles to be sold in the carnival. Sign yourself as a member of the social club of your school.

IX. Grammar: Rewrite as directed: 5x1=5

19. Though my grandmother is old, she is active (change the sentence into compound with the help of the word 'but')

20. My brother was caught *in a traffic jam*. (Identify the type of phrase)

21. My pet cat is bright. My pet dog is dull. (Bright) (Make a sentence by using comparative form of adjective with the help of the word given in bracket)

22. I came to office ____ I have fever. My brother didn't go to office ____ he went to attend an important seminar. (because, though) (Use the conjunctions suitably)

23. Suja likes apples _____ oranges ____ she does not like mangoes. (Use appropriate conjunctions)

- I. பொருள் தருக: 3x1=3
 1. நித்தம் நித்தம் - 2. உவசமம் - 3. கனகம் -
- II. கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புக: 4x1=4
 4. பழந்தமிழ் இலக்கியங்களைப் பாதுகாத்து வைத்தவை
 5. என் நண்பன் செய்த தொழிலில் அவனுக்கு பெருகிற்று.
 6. நீலகேசி கூறும் நோயின் வகைகள்
 7. காந்தியடிகள் போற்ற வாழ்ந்தார்.
- III. மனப்பாடப் பகுதி: 1+2=3
 8. கேட்டார் . . . எனத் தொடங்கும் குறளை அடிமாறாமல் எழுதுக.
 9. பேர்தற்கு . . . எனத் தொடங்கும் செய்யுளை அடிமாறாமல் எழுதுக.
- IV. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக: 3x½=1½
 10. விகாரப்புணர்ச்சி வகைப்படும்.
 அ) ஐந்து ஆ) நான்கு இ) மூன்று ஈ) இரண்டு
 11. பெயர்ச் சொல்லின் பொருளை வேறுபடுத்துவது ஆகும்.
 அ) எழுவாய் ஆ) செயப்படுபொருள் இ) பயனிலை ஈ) வேற்றுமை
 12. 'மலர் பானையை வனைந்தாள்' - இத்தொடர் பொருளைக் குறிக்கிறது.
 அ) ஆக்கல் ஆ) அழித்தல் இ) அடைதல் ஈ) நீத்தல்
- V. குறுவினாக்கள்: (எவையேனும் மூன்றனுக்கு மட்டும் விடையளி) 3x1½=4½
 13. முவேந்தர்களின் காலம் குறித்து எழுதுக.
 14. எதனைத் தம்மால் ஏற்றுக் கொள்ள முடியவில்லை எனச் சியாட்டல் கூறுகிறார்?
 15. அதிகமாக உண்பதால் ஏற்படும் தீமையாகக் கவிமணி குறிப்பிடுவன யாவை?
 16. அரசன் தண்டிக்கும் முறை யாது?
 17. மரக்கட்டில் - இச் சொல்லைப் பிரித்து எழுதிப் புணர்ச்சியை விளக்குக.
- VI. சிறுவினாக்கள்: (எவையேனும் ஒன்றனுக்கு மட்டும் விடையளி) 1x2½=2½
 18. பிரம்பினால் பொருள்கள் செய்யும் முறையைக் கூறுக.
 19. கோலம் கரையாத நிலையையும், மழையின்மையால் செடிகள் வாடிய நிலையையும் மழைச்சோறு பாடல் எவ்வாறு விளக்குகிறது?
 20. உடல் நலத்துடன் வாழக் கவிமணி கூறும் கருத்துகளைத் தொகுத்து எழுதுக.
- VII. நெடுவினா: (எவையேனும் ஒன்றனுக்கு மட்டும் விடையளி) 1x4=4
 21. தமிழக கைவினைக் கலைகளைப் பற்றிய செய்திகளைத் தொகுத்து எழுதுக.
 22. கொங்கு நாட்டின் உள்நாட்டு? வெளிநாட்டு வாணிகம் குறித்து எழுதுக.
- VIII. கீழ்க்கண்ட தலைப்புகளில் ஏதேனும் ஒன்று பற்றி எழுதுக: 1x2½=2½
 23. தலைப்பு - சேமிப்பு:
 முன்னுரை - சேமிக்கும் முறை - சேமிப்பதனால் ஏற்படும் பயன் - சிக்கனமாக வாழ்தல் - முடிவுரை.
 24. தலைப்பு - காமராசர்:
 முன்னுரை - பிறப்பும் இளமையும் - சமுதாயப்பணி - அரசியல் பற்றி - விடுதலை உணர்வு - முடிவுரை.

- I. Answer in one word: 5x1=5
 1. The thread - like structure which helps in the inheritance of characters is ____.
 2. SO₂ + H₂O → ?
 3. Name the metal which is found in liquid state at room temperature.
 4. Identify the cell



5. Name any two green house gases.
 II. Answer in short: (Any 3) 3x2=6
 6. What is potable water?
 7. Define Cell.
 8. Why Aluminium foils are used to wrap food items.
 9. What is nuclear membrane?
 10. What will be the situation if plant cells don't have a cell wall?
 III. Answer in paragraph: (Any 3) 3x3=9
 11. State the difference between Eukaryotes and prokaryotes.
 12. Why does the increased level of nutrients in the water affect the survival of aquatic organisms?
 13. identify the levels of organisation.



14. Write the properties of metals and non-metals.

Properties	Metals	Non-metals
Appearance	?	?
Hardness	?	?
Heat conduction	?	?

15. Draw and label the parts of nerve cell.
 IV. Answer in detail: 1x5=5
 16. a) You are a member of the municipal body of your town. Make a list of measures that would help your town to ensure the supply of clean water to all its residents. (OR)
 b) Write short notes on nucleus of a cell.

I. Multiple choice questions: $4 \times 1 = 4$

1. Numbers obtained when a number is multiplied by itself three times are known as ____.

- a) Square numbers b) Cube root
c) Cube numbers d) Prime numbers

2. How many numbers lie in between 20^2 and 21^2 ?

- a) 20 b) 40 c) 39 d) 41

3. If the number is a square number, it has to be the sum of successive ____ numbers starting from 1.

- a) Even b) Odd c) Prime d) None of these

4. The standard form of 405002 is ____.

- a) 4.05002×10^4 b) 40.5002×10^6
c) 4.05002×10^5 d) 4.05002×10^{-4}

II. Solve the following: $2 \times 2 = 4$

5. Find the square of 52 using algebraic identity.

6. Express 837065 in standard form.

III. Solve the following: $3 \times 3 = 9$

7. Find the square root of 65536 using long division method.

8. Write a pythagorean triplet whose one member is 20.

9. Find the least number by which 2352 should be multiplied to get a perfect square. And also find the square root of the square number so obtained.

IV. Solve the following: $2 \times 4 = 8$

10. a) Construct a rectangle with adjacent sides of lengths 5cm and 3.8cm.

(OR)

b) Construct a quadrilateral ABCD where AB = 4cm, BC = 6cm, CD = 5cm, AD = 5.5cm and AC = 7cm.

11. a) Solve: $\frac{4x-5}{x+2} = \frac{5}{4}$. (OR)

b) Find the cube root of 5832 by prime factorisation method.

SECTION - A

I. Multiple choice questions: $4 \times 1 = 4$

1. Multiplicative inverse of $\frac{-4}{5}$ is ____.

- a) $\frac{4}{5}$ b) $\frac{-5}{4}$ c) $\frac{5}{4}$ d) None

2. Multiply $(-4a) \times (2b) \times (6c^2)$

- a) $-48ab$ b) $-48abc$ c) $-48abc^2$ d) $48abc^2$

3. ____ gives the number of times that a particular entry occurs.

- a) Data b) Frequency c) Circle graph d) Histogram

4. Formula for direct variation:

- a) $\frac{x}{y} = k$ b) $xy = k$ c) $x + y = k$ d) $x - y = k$

SECTION - B

II. Solve the following: $2 \times 2 = 4$

5. Multiply $(4a + 7b)(7a + 3b)$.

6. Draw the number line $\frac{-5}{8}, \frac{-3}{8}, \frac{1}{8}$ and $\frac{5}{8}$.

SECTION - C

III. Solve the following: $3 \times 3 = 9$

7. Find 7 rational number between $\frac{1}{4}$ and $\frac{7}{8}$.

8. Vikas has enough money to buy 90 pumps worth ₹500 each. How many more pumps can he buy, if he gets a discount of ₹50 on each pump?

9. Add: $5xy^2z + 2x^2y - 7y^2z - 4xy - 3x^2y - 2xy^2z + 4y^2z + 3xy$.

SECTION - D

IV. Solve the following:

2x4=8

10. a) The table shows the mode of transport used by a group of students to get to school.

Mode of Transport	Bus	Walk	Bike	Car	Total
Number of students	21	6	3	6	36

Draw a pie chart for the above table. (OR)

b) Anil gets 49% marks in an examination. His score is 294. His friend

Rajan gets 372 marks in the same examination. Express Rajan's score as percent.

11. a) Draw a histogram for the following table.

Class Interval	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
Frequency	12	8	11	18	14	9

b) Plot the following points in the graph sheet. A(2, 3) B (0, 4) C (-5, 5)

D (3, -4) E (7, 0) F (-1, -3).

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VIII YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(Act, Awe) L2 HINDI (PART - I)

I निम्नलिखित गद्यांश पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए [2x1=2]
रक जंगल में परिजात का रक पैड़ था। परिजात का कोई मन्त्रबला नहीं था। उसका हाँक रूप निरला था नीले आसमान में फिर उठकर इन शान से खड़ा रहता मानों पैड़ों का अरलाज हो।
प्रश्न:- 1. जंगल में किसका पैड़ था?
2. परिजात अपने आप को क्या क्या समझता था?

II (क) शब्दार्थ लिखिए [2x1/2=1]

1. मुँह 2. गौरव

(ख) दो-दो पर्यायवाची शब्द लिखिए [2x1=2]

1. गंगा 2. सूर्य

(ग) विलोम शब्द लिखिए :- [2x1=2]

1. जोक 2. स्वच्छ

(घ) लिंग बदलिये [2x1/2=1]

1. स्त्री 2. मजदूर

(ङ) वाक्य बनाओ [2x1/2=1]

1. क्रांतिकारी 2. बीमार

III (क) रेखांकित क्रिया के काल बताइए [2x1/2=1]

1. किसान हल जोत रहा था।

2. जतिन फल खारगा।

(ख) वाक्यों में उचित विश्व चिन्ह लगाकर दोबारा लिखिए [2x1/2=1]

1. बाबू यह दुशाला भी रख लेजिए।

2. यह रही, अभी निकलकर देती हूँ।

(ग) रेखांकित शब्दों के अरक भेद बताओ [2x1/2=1]

1. शम ने कलम से पत्र लिखा।

2. अरे! बच्चों आज तुम घर नहीं गए।

(घ) रेखांकित शब्दों के अवयव भेद लिखिए

1. अरुज निकला और पत्नी बोलने लगी। [2x1/2=1]

2. तेरा तेरा है।

IV प्रश्नों के उत्तर लिखिए

(क) अति लघु प्रश्न [2x1=2]

1. गरीब आदमी की पत्नी का स्वभाव कैसा था?
2. केशव कौन है?

(ख) लघु प्रश्न [किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए] [2x2=4]

1. धूप से हम क्या प्रेरणा ले सकते हैं?
2. अचल ने मिस्त्रारिन को फुक्करकर क्या कहा?
3. ईश्वर जिस स्थान पर खड़े थे वहाँ क्या था?

(ग) विस्तृत प्रश्न [किन्हीं एक प्रश्न के उत्तर लिखिए]
[3x1=3]

1. 'धृती का स्वर्ग' इस कहानी का सारांश लिखिए

(या)
2. अमीर आदमी ने ईश्वर से वस्त्र प्राप्त करने के लिए क्या-क्या बहाने बनाया?

IV अपने प्रधानाचार्य को पत्र लिखकर उनसे स्कूल में कंप्यूटर-शिक्षा की व्यवस्था करने का अनुरोध कीजिए
(या) [3x1=3]

"प्रदूषण" पर 50 शब्दों में निबंध लिखिए