

30.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25
 STD: V HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
 [FN] L2 TAMIL - (PART - I)
 (Amz, Att, Bea, Bri, Ele, Fab)

- I. பொருள் கூறுக: 2x1=2
 1.. களர்நிலம் - 2. ஐயம் -
 II. எதிர்ச்சொல்: 2x1=2
 3. இரவு X 4. மழை X
 III. சேர்த்து எழுதுக: 2x1=2
 5. பெருமை + கடல் - 6. பொருள் + செல்வம் -
 IV. பிரித்து எழுதுக: 2x1=2
 7. காரணமாகின்றது - 8. தொலைக்காட்சி -
 V. கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக: 2x1=2
 9. கடல் அலைக்கு என்பது இல்லை.
 10. 'கடல்' - பாடலின் ஆசிரியர்
 VI. உரிய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக: 2x1=2
 11. இம்மை என்ற சொல் குறிக்கும் பொருள்
 அ) இப்பிறப்பு ஆ) மறுபிறப்பு இ) முற்பிறப்பு
 12. மழை பெய்வதற்கு காரணமாக இருப்பது
 அ) வானம் ஆ) கடல் இ) பூமி
 VII. வாக்கியத்தில் அமைத்து எழுதுக: 1x1=1
 13. செல்வம் -
 VIII. விடையளி: (எவையேனும் இரண்டனுக்கு மட்டும்) 2x1½=3
 14. செழியன் ஆடுகளைக் காட்டிற்கு ஓட்டிச் செல்ல காரணம் என்ன?
 15. கள்வரால் கவர்ந்து செல்லக் கூடியது எது?
 16. பெயர்ச் சொல் என்றால் என்ன? எ. கா. தருக.
 IX. விடையளி (சிறுவினா): (எவையேனும் இரண்டு மட்டும்) 2x2½=5
 17. 'கல்விச் செல்வமே மிகவும் சிறந்த செல்வம்' என்பதற்கு மலர்விழி கூறிய
 காரணங்களை உம் சொந்த நடையில் எழுதுக.
 18. 'கடல்' பாடலின் பொருளை உம் சொந்த நடையில் எழுதுக.
 19. நரியை நண்பனாக ஏற்றுக் கொண்ட மானிடம் காகம் கூறியதென்ன?
 X. கடிதம்: (4)
 20. தெரு விளக்கு வேண்டி மாநகராட்சி ஆணையருக்கு கடிதம் எழுதுக.

30.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25
 STD: V HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
 [AN] L2 TAMIL - (PART - II)
 (Amz, Att, Bea, Bri, Ele, Fab)

- I. பொருள் கூறுக: 2x1=2
 1. எத்திசை - 2. கனி -
 II. எதிர்ச்சொல்: 2x1=2
 3. தமக்குரிய X 4. இனிப்பு X
 III. சேர்த்து எழுதுக: 2x1=2
 5. அறிவு + ஆயுதம் - 6. சூறை + காற்று -
 IV. பிரித்து எழுதுக: 2x1=2
 7. செந்தமிழ் - 8. மணியோசை -
 V. கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக: 2x1=2
 9. ஓளவைக்குநெல்லிக்கனியை கொடுத்தவர்.....
 10. மலரிலிருந்து எடுக்கப்படும்.
 VI. உரிய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக: 2x1=2
 11. 'கழை' இச் சொல் உணர்த்தும் பொருள்
 அ) கரும்பு ஆ) கறும்பு இ) கருப்பு
 12. 'வெளிச்சம்' - இச்சொல்லைக் குறிக்காத சொல்.
 அ) ஓளி ஆ) தெளிவு இ) இருள்
 VII. வாக்கியத்தில் அமைத்து எழுதுக: 1x1=1
 13. உண்மை -
 VIII. மனப்பாடம்: 1x3=3
 14. அடக்கம் உடையார் . . . எனத் தொடங்கும் மூதுரை பாடலை அடிமாறாமல்
 எழுதுக.
 IX. விடையளி: குறுவினா: (எவையேனும் இரண்டு மட்டும்) 2x1½=3
 15. விடுகதை என்றால் என்ன?
 16. உயிராக்காக்கும் நெல்லிக்கனியை யார், யாருக்குக் கொடுத்தார்?
 17. பாரதிதாசன் எவற்றையெல்லாம் இனியன என்று கூறுகிறார்?
 X. விடையளி: (சிறுவினா எவையேனும் ஒன்று மட்டும்) 1x2=2
 18. நடுவர் கூறிய தீர்ப்பை உம் சொந்த நடையில் கூறுக. (அறிவா? பண்பா?)
 19. யாரை அறவில்லாதவர் என் எண்ணி விடக் கூடாது என ஓளவையார்
 குறிப்பிடுகிறார்?
 XI. கட்டுரை: (4)
 20. வளைதடிப் பந்தாட்டம் கட்டுரை எழுதுக.

30.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25
 STD: V HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
 [FN] (Dazzling) L3 TAMIL

I. பொருள் கூறுக: 2x1=2
 1. ருசியாக - 2. குட்டை -

II. பிரித்து எழுதுக: 2x1=2
 3. கா - 4. சி - 5. டா - 6. த -

III. சேர்த்து எழுதுக: 4x½=2
 7. க் + உ - 8. ம் + அ - 9. ப் + ஆ - 10. த் + இ -




IV. விடுப்பட்ட எழுத்தை எழுதுக: 4x½=2
 11. ரு யாய் 12. கோ க்காய் 13. கத் ரிக்காய்
 14. முருங்கைக் ய்

V. பொருத்துக: 4x½=2
 15. ஒலி - கடல் அலை
 16. ஒளி - பொந்து
 17. அலை - சத்தம்
 18. ஒலி - வெளிச்சம்

VI. வாரத்தின் நாட்களை முறைப்படுத்தி எழுதுக: (1)
 19. சனி, திங்கள், புதன், வியாழன், ஞாயிறு, செவ்வாய், வெள்ளி.

VII. எண்களை எழுத்தால் எழுதுக: 2x1=2
 20. 9 - 21. 12 -

VIII. தமிழாக்கம்: 3x1=3
 22. Internet - 23. Software - 24. Facebook -

IX. படத்தைப் பார்த்து பெயர் எழுதுக: 3x1=3
 25.  26.  27. 

X. வினா விடை: 3x2=6
 28. குட்டி குட்டியாக இருக்கும் காய் எது?
 29. ஈரெழுத்துச் சொற்கள் எவையேனும் நான்கு எழுதுக?
 30. மூவெழுத்துச் சொற்கள் எவையேனும் நான்கினை எழுதுக?

30.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25
 STD: V HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
 [FN] (Ener, Maj, Mar) EVS (PART - I)

I. Fill in the blanks: 3x1=3
 1. Dead sea is the _____ sea in the world.
 2. Mountaineering, rafting, paragliding are _____ sports.
 3. _____ can be seen twinkling.

II. Write true or false: 4x½=2
 1. The moon rises at the same time everyday.
 2. A shark sink because of the oil filled liver.
 3. The earth pulls everything towards itself.
 4. Oil mixes with water.

III. Answer any 4 of the following in short: 4x2=8
 1. A lemon sinks in a glass of plain water but floats on salt water why?
 2. Why is water called the Universal Solvent?
 3. Name some highest mountains in the world.
 4. What are the tools need for climbing mountains.
 5. What is a Universe?

IV. Answer in paragraph: (Any 2) 2x4=8
 1. Define matter and its types with neat diagram.
 2. Write about the formation of mountain is brief.
 3. Explain, what did Sunita Williams mean to say "All the lines on the map are made by us they are in our mind only".

V. Write the scientific term: 2x1=2
 1. Solvent - 2. Satellite -

VI. Value Based Questions: 2x1=2
 1. Name the first man to walk on the moon.
 2. I gathered several people went on yatra from Ahmedabad to Dandhi coast who am I?

I. Fill in the blanks: 3x1=3

1. ____ is essential for life.
2. Digestion begins in the ____.
3. Fishes give alarm call by ____.

II. Write true or false: 4x½=2

1. Mosquito can find a person by the smell of the body.
2. Tiger is an 'endangered animal'.
3. All the food items have same taste.
4. Water on the earth is for one and all.

III. Answer any 4 of the following in short: 4x2=8

1. Write two ways of water storage in olden days?
2. What kind of travel arrangements were made for travellers in olden days?
3. Define Proper food.
4. Define reflex action.
5. What cause poor digestion?

IV. Answer in paragraph: (Any 2) 2x4=8

1. How the "digestion begins in the mouth"? Explain.
2. Explain the different methods used to conserve water in olden ways?
3. Who are hunters and poachers? Why do they poach animals?

V. Scientific term: 2x1=2

1. Chabutaras -
2. Sense organs -

VI. Value Based Questions: 2x1=2

1. I live high on trees and warns other animal from danger by making a special warning call who am I?
2. Name the traveller who come from Uzbekistan to India more than thousand years ago.

I. Multiple choice questions: 5x1=5

1. A part of a whole is a ____.
 a) Numerator b) Fraction c) Denominator d) Term
2. Circle has _____ lines of symmetry.
 a) One b) Two c) Four d) Infinite
3. Unlike fractions have ____ denominators.
 a) Equal b) Same c) Different d) Both b & c
4. $\frac{1}{2}$ of 100 ____.
 a) 100 b) 50 c) 75 d) 40

5. 1 rupee = _____ paise. 5x1=5

- a) 100 b) 50 c) 25 d) 1000

II. Match the following: 5x1=5

6. Rectangle - Reflection
7. $2\frac{1}{4}$ - 2lines of symmetry
8. $\frac{1}{5}$ of 20 - Same denominator
9. Water image - Mixed fraction
10. Like fraction - 4

III. Solve: 3x2=6

11. Find two Equivalent fractions for $\frac{3}{5}$.

12. Complete the table and write the no. of lines of symmetry?

i)	<input type="checkbox"/>	?
ii)	<input type="checkbox"/>	?

13. The actual arrival time of a train is quarter to 6. But the train is late by 30 minutes, find the arrival time?

IV. Word Problems: (Any 3)

3x3=9

14. Father had written a will that he could share his 8 houses among his three sons. So the eldest son will get $\frac{1}{2}$ of the houses, second son will get $\frac{1}{4}$ of the houses, and third son will get $\frac{1}{4}$ of the houses. How many houses

does each get?

15. Make $\frac{1}{2}$ and $\frac{1}{4}$ turn for the following shapes 

16. Karthick has to travel $1\frac{1}{2}$ km to reach school. What distance does he travel to go to school and come back home?

17. i) Identify the numbers which look the same after half a turn

8888, 8108, 8198.

ii) From the letter E, H, I, O F which letters look the same after half a turn.

30.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25
STD: V HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
[AN] MATHS (PART - II)
(Act, Che, Cre, Cute, Glo, Plea, Won)

I. Multiple choice questions:

5x1=5

1. ___ is the smallest odd composite number.

- a) 9 b) 2 c) 3 d) 4

2. Which of the following is a prime number?

- a) 4 b) 5 c) 6 d) 8

3. The number which is divisible by 1 and the number itself is called ___ number.

- a) Composite b) Prime c) Even d) None

4. Which of the following is not a multiple of 5?

- a) 10 b) 20 c) 35 d) 13

5. ___ is a factor of all number.

- a) 2 b) 4 c) 0 d) 1

II. Match the following:

5x1=5

6. Even Prime Number - 1, 3, 5, 15

7. Neither Prime nor Composite - 2

8. Multiple of 7 - 4

9. Factors of 15 - 7, 14, 21

10. Smallest Composite Number - 1

III. Solve the following:

3x2=6

11. Write first four multiples of 6.

12. Draw a factor tree for 20.

13. What are the factors of 18?

IV. Solve the word problems: (Any 3)

3x3=9

14. Sara took some tamarind seeds. She made groups of five with them and found that one seed was left over. She tried making groups of three and groups of four. Each time one seed was left over. What is the smallest number of seeds that Sara had?

15. Find the first ten multiples of 3 and 6 also write the common multiples.

16. Write all the factor of 27.

17. Find the LCM of 18 and 12.

30.08.2019

EVERWIN VIDHYASHRAM

Marks: 25

STD: V HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr

[FN] (Attr, Emi, Fas, Int)

L3 HINDI

I. स्वर :

2 × 1 = 2

म भा मः

II. व्यंजन :

4 × 2 = 2

— ख ग — उ.

— च ज — ञ

III. बारह शब्द :

2 × 1 = 2

1. म 2. ज

IV. वारी के नाम :

2 × 1 = 2

1. Sunday - 2. सोमवार -

V. गिनती -

3 × 1 = 3

1. एक -

2. चार -

3. तीन -

VI. विलोम शब्द :

3 × 2 = 12

1. गरम × 2. हीं × 3. आना ×

VII. लिंग बदलो :

3 × 2 = 12

1. जाना 2. लडका 3. मामा

VIII. रंगों के नाम :

2 × 2 = 1

1. काला - 2. स्फेद -

IX. प्रत्यय :

2 × 1 = 2

1. होन ← (हार)
पानन ←

X. समान तुकवाले शब्द :

4 × 2 = 2

1. कटर - कसम.

2. नारा - पहर

3. जान - साह

XI. पंचभूत लिखिए :

3 × 2 = 12

1. जल - 2. अग्नि - 3. वायु -

XII. पक्षियों के नाम पुनः लिखो :

4 × 2 = 2

Myna, Pigeon, Peacock, Parrot

1. तोता 2. मौर 3. कबूतर 4. मैना

XIII. क्रियाएँ लिखिए :

3 × 2 = 12

1. खाना -

2. चलना -

3. धोना -