

04.09.19 STD: III	EVERWIN VIDHYASHRAM CRP- I EVS (PART III) (EN,EF,MR,AT,GL,WN,PL,CU,DZ,AW,FN,AR)	Marks: 20 (AN)	04.09.19 STD: III	EVERWIN VIDHYASHRAM CRP- I EVS (PART III) (EN,EF,MR,AT,GL,WN,PL,CU,DZ,AW,FN,AR)	Marks: 20 (AN)
I. Fill in the blanks:		3x1=3	I. Fill in the blanks:		3x1=3
1. We should ____ the animals.			1. We should ____ the animals.		
2. Elephant carries water in its ____.			2. Elephant carries water in its ____.		
3. Michael touched a ____ bush.			3. Michael touched a ____ bush.		
II. True or False:		2x1=2	II. True or False:		2x1=2
1. Bholi is shankar's cow.			1. Bholi is shankar's cow.		
2. Animals make different kinds of sounds.			2. Animals make different kinds of sounds.		
III. Match the following:		3x1=3	III. Match the following:		3x1=3
1. Horse - has seven colours			1. Horse - has seven colours		
2. Creepers - grass			2. Creepers - grass		
3. Rainbow - watermelon.			3. Rainbow - watermelon.		
IV. Value Based Questions:		2x1=2	IV. Value Based Questions:		2x1=2
1. Animals which are tamed at home are called ____ animals.			1. Animals which are tamed at home are called ____ animals.		
2. The brightly coloured part of the flowers are called ____.			2. The brightly coloured part of the flowers are called ____.		
V. Answer in short: (any 2)		2x1½=3	V. Answer in short: (any 2)		2x1½=3
1. Name the movements of animals.			1. Name the movements of animals.		
2. What is habitat?			2. What is habitat?		
3. What is photosynthesis?			3. What is photosynthesis?		
4. What is stomata?			4. What is stomata?		
VI. Answer in paragraph: (any 1)		1x3=3	VI. Answer in paragraph: (any 1)		1x3=3
1. Explain the different eating habits of animals.			1. Explain the different eating habits of animals.		
(Or)			(Or)		
Write the two functions of stem and leaf.			Write the two functions of stem and leaf.		
VII. Diagram:		1x2=2	VII. Diagram:		1x2=2
1. Draw the Food Chain.			1. Draw the Food Chain.		
VIII. Multiple choice questions:		2x1=2	VIII. Multiple choice questions:		2x1=2
1. What do frogs eat? ____.			1. What do frogs eat? ____.		
a) insects b) animals c) reptiles			a) insects b) animals c) reptiles		
2. ____ is a fruit that has no seeds.			2. ____ is a fruit that has no seeds.		
a) pine apple b) apple c) mango.			a) pine apple b) apple c) mango.		

(AR,FS)

- I शब्दार्थ $3 \times 1 = 3$
1) थोड़ा (2) महक (3) धर
- II विनोम शब्द $3 \times 1 = 3$
1) इधर (2) सफेद (3) बर्याँ
- III वाक्य बनाओ $1 \times 1 = 1$
- IV मुख $2 \times 1 = 2$
1) किसने किससे कहा
1) "क्या तुम दोनों झगड़ रही हो"
- V प्रश्नों के उत्तर (कोई-3) $3 \times 2 = 6$
1) अम्मा कहाँ बैठ गई?
2) बिल्लियों को किसकी महक आई?
3) पूरी रोटी किसने खाई?

- VI अ-संज्ञा शब्द छांटकर लिखिए $3 \times 1 = 3$
1) वह भेज है।
2) मेरी दो बहनें हैं।
3) रमेश पढ़ रहा है।
आ लिंग बदलो $1/2 \times 2 = 1$
1) पुत्र (2) चाचा
- VII अ-आगे - पीछे $1 \times 1 = 1$
1) उसी खोज में मैं भी निकली।
आ) कितने नाम, कितने काम $1/2 \times 4 = 2$
[पानी लाना, झाड़ू लगाना, तंगकरना]
1) अम्मा चाँद, झाड़ू
- VIII अ-म-क-र $2 \times 1 = 2$
1) दिन में रोशनी कौन देता है
1) सूरज (2) चाँद (3) तारे (4) आसमान
- 2) सामान किसमें तौलते हैं
1) भाप मशीन, अतराजू (3) चिमटा (4) गितास
- आ) HOTS $1 \times 1 = 1$
1) "तराजू" का अंग्रेजी अर्थ क्या है
(a) Sweing Machine (b) Washing machine
(c) Weight machine.

04.09.19 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 20
STD: III CRP- I (AN)

ENGLISH (PART-III)

(BE, CR, AC, IN, EM, AM, FS, CH, MJ, EL, BL, BR, FS)

I. Synonyms: 2x1=2

1. Contented - 2. String -

II. Antonyms: 1x1=1

1. Rainy x

III. Frame sentence: 1x1=1

1. Wished -

IV. Annotation: 2x2=4

1. "And some are big and some are small

And tied together with a string".

a) How were the balloons?

b) How were the balloons tied?

V. Answer the following (any 2): 2x1=2

1. Why was the little fish unhappy?

2. What happened to the fish one day?

3. What happens to the balloons when there is a wind?

VI. Complete the poem 1x3=3

1. "I found a shell

.....soft and sweet and clear

(Poet)

VII. Answer in paragraph (any one): 1x4=4

1. Composition "Wonders of science".

(Or)

2. How did the little fish escape?

VIII. Multiple Choice questions: 1x1=1

1. In the jungle, Little Deer stopped only once to have ____.

a) Water

b) Fruits

c) Grass

IX. Grammar: 1x2=2

1. Write comparative and superlative forms of adjectives

Positive	Comparative	Superlative
Neat		

04.09.19

STD: III

EVERWIN VIDHYASHRAM

CRP- I

Marks: 25

(FN)

L2 தமிழ் (PART-III)

(CR, IN, EM, CU, AW, BL, FN)

I. பொருள் தருக: 2x1=2

1. அறிவு - 2. சபை -

II. எதிர்ச்சொல்: 2x1=2

1. இயலும் x 2. அங்கு x

III. தமிழாக்கம்: 2x1=2

1. Seed - 2. Lock -

IV. சரியான விடையளி: 2x1=2

1. கல்வி ---- (கன்/கண்) போன்றது.

2. நான் ----- (பளுதுபார்க்கும்/பழுதுபார்க்கும்) கடை வைத்திருக்கிறேன்.

V. பொருத்துக: 2x1=2

1. சிலர் - உண்மை

2. பொய் - பலர்

VI. சரியான விடையளி: 2x1=2

1. இகழ்ச்சி என்ற சொல் உணர்த்தும் பொருள் -----

அ) மகிழ்ச்சி

ஆ) மதிப்பு

இ) அவமதிப்பு

ஈ) உயர்வு

2. சேர்தல் என்ற சொல் குறிக்கும் பொருள் -----

அ) தேடுதல்

ஆ) பிரிதல்

இ) இணைதல்

ஈ) களைதல்

VII. சிறுவினா (ஏதேனும் 2): 2x2=4

1. கவியரசியின் வெற்றிக்குக் காரணம் என்ன?

2. "தண்டோரா" மூலம் என்ன செய்தி அறிவிக்கப்பட்டது?

3. பஞ்சாயத்துத் தலைவர் கிராமசபைக் கூட்டத்தில் எதனைக் குறித்துப் பேசினார்?

VII. மனப்பாடம்: (2)

1. புதிய ஆத்திசூடி ஏதேனும் நான்கு வரிசைகளை எழுதுக. (அல்லது)

2. கற்றார்முன் கல்வி எனத் தொடங்கு சான்றோர் மொழி பாடலை எழுதுக.

IX. இலக்கணம்: 2x1=2

அ) சிறுவினா (ஏதேனும் 1):

1. சொல் எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?

2. பெயர்ச்சொல் என்றால் என்ன?

ஆ) இலக்கணப் பயிற்சி: (இரண்டு சொற்களை உருவாக்குக) 2x1=2

1. பனிக்கரடி -

2. கவிதை -

XII. திறனறி வினா: 3x1=3

1. சான்றோர் மொழி பாடலை எழுதியவர் ----

அ. வைரமுத்து

ஆ. அமுதன்

இ. பூதஞ்சேந்தனார்

2. கவியரசி ----- தூக்கும் போட்டியில் பங்கேற்றார்

அ. பெட்டியை

ஆ. புத்தகத்தை

இ. வண்டியை

3. பொன்வண்ணன் ---- பழுதுபார்க்கும் கடையை வைத்திருந்தார்

அ. கார்

ஆ. மிதிவண்டி

இ. பேருந்து

04.08.19
STD: III

EVERWIN VIDHYASHRAM
CRP- I
MATHS (PART III)

Marks: 25
(FN)

(BE,EN,AC,EF,MR,AT,AM,GL,FB,CH,MJ,WN,PL,EL,DZ,BR)

I. Choose the correct answer:

3x1=3

- The answer in subtraction is called ____
a) subtrahend b) difference c) sum d) subtract
- 23 rounds to _____.
a) 30 b) 20 c) 10 d) 25
- Find the next alphabet in patterns.
A → C → E → ____
a) I b) G c) J d) H

II. Fill in the blanks:

3x1=3

- Pattern is also known as _____.
- The word ____ refers to three times.
- $41 - 41 =$ _____.

III. Match the following:

3x1=3

- $35 - 0$ - 20
- 21 rounds to - 18
- $19 - 1$ - 35

IV. Answer the following (any 3):

3x2=6

1. Find the difference:

$$\begin{array}{r} \text{TH H T O} \\ 3 \quad 7 \quad 0 \quad 1 \\ - 2 \quad 4 \quad 9 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

2. Count to subtract: $51 - 36$

3. Write in columns and find the difference: $450 - 92$

4. ____, 10, 15, 20, ____, ____, ____

5. Find the missing numbers:

$$\begin{array}{r} 7 \quad _ \quad 9 \\ - _ \quad 0 \quad 2 \\ \hline 6 \quad 5 \quad _ \end{array}$$

V. Answer the following: (any 2)

2x4=8

- The cost of 1kg of salt is Rs.15 and the cost of 1kg of sugar is Rs.40. Then, find out which is costlier? How much is the difference between them?
- Subtract and check:

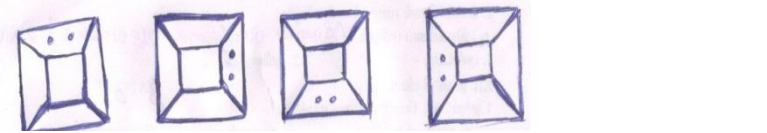
$$\begin{array}{r} 7 \quad 5 \quad 0 \quad 9 \\ - 0 \quad 8 \quad 9 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

- Rohit cooked Idlies in 20 minutes and cooked Noodles in 1 hour. Find the difference between them and find which is easy to cook?

VI. HOTS:

2x1=2

- Find the next pattern.....?



- What will be the answer if any number is subtracted from itself? ____.