

I. உரிய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக:  $8x\frac{1}{2}=4$

- மணிமேகலை சார்ந்திருந்த மதம் \_\_\_\_\_.  
அ) புத்தமதம் ஆ) கிறித்தவ மதம்  
இ) இஸ்லாமிய மதம் ஈ) வைணவ மதம்
- புரட்சிக்கவி என அழைக்கப்பட்டவர் \_\_\_\_\_.  
அ) பாரதியார் ஆ) கவிமணி இ) பாரதிதாசன் ஈ) பட்டுக்கோட்டை
- பூவாது காய்க்கும், மலர்க்கை - அடிக்கோட்டை சொற்களுக்குரிய இலக்கணம் யாது?  
அ) பெயரெச்சம், உவமைத்தொகை  
ஆ) எதிர்மறைப் பெயரெச்சம், உருவகம்  
இ) வினையெச்சம், உவமை  
ஈ) எதிர்மறை வினையெச்சம், உவமைத்தொகை
- முண்டி மோதும் துணிவே இன்பம் - இவ்வடியில் இன்பமாக உருவகிக்கப்படுவது.  
அ) மகிழ்ச்சி ஆ) வியப்பு இ) துணிவு ஈ) மருட்சி
- வெகுளி என்பதன் பொருள் யாது?  
அ) தானம் ஆ) தெளிவு இ) சினம் ஈ) அறிவு
- காலத்தினால் செய்த நன்றி சிறிதெனினும் ஞாலத்தின் மாண்பு பெரிது \_\_\_\_ இக்குறளின் ஈற்றுச்சீரின் வாய்பாடு யாது?  
அ) நாள் ஆ) பிறப்பு இ) காசு ஈ) மலர்
- பகுபத உறுப்புகள் \_\_\_\_\_ வகைப்படும்.  
அ) ஆறு ஆ) ஐந்து இ) மூன்று ஈ) நான்கு
- உலகமெங்கும் பயணம் செல்லும் பட்டறிவை \_\_\_\_\_ தருகிறது.  
அ) நூலகம் ஆ) பள்ளி இ) வீடு ஈ) சமுதாயம்

II. கீழ்க்கண்ட வினாக்களுள் எவையேனும் நான்கனுக்கு மட்டும் விடையளிக்கவும்:  $4x2=8$

- சாரதா சட்டம் எதற்காக இயற்றப்பட்டது?
- மூவாது மூத்தவர், நூல் வல்லார் - பாடலில் இத்தொடர் உணர்த்தும் பொருள் யாது?
- அன்று, அல்ல ஆகியவற்றின் வேறுபாடு யாது?
- பகுத்தறிவு என்றால் என்ன?
- யசோதர காவியத்தின் பாட்டுடைத் தலைவன் யார்?
- அசை எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?

III. கீழ்க்காணும் வினாக்களுள் எவையேனும் மூன்றனுக்கு மட்டும் விடையளிக்கவும்:  $3x3=9$

- சங்க காலப் பெண்பாற் புலவர்களின் பெயர்களை எழுதுக.
- பிறமொழி இலக்கியங்களைத் தழுவி எழுதப்பட்ட தமிழ் இலக்கியங்களைக் குறிப்பிடுக.
- நாம் கடைப்பிடிக்க வேண்டிய வாழ்க்கை நெறிகளாக யசோதர காவியம் குறிப்பிடுவன யாவை?
- விதைக்காமலே முளைக்கும் விதைகள் - இத்தொடரின் வழி சிறுபஞ்சமூலம் தெரிவிக்கும் கருத்துகளை விளக்குக.
- “ஆக்குவது ஏதெனில்” - எனத் தொடங்கும் யசோதர காவியப் பாடலை அடிமாறாமல் எழுதுக.

IV. கீழ்க்காணும் வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக:  $4x1=4$

- பொருத்தமான உரிச் சொற்களை எழுதுங்கள்  
i) \_\_\_\_\_ சிறந்தது. (சால, மழ)  
ii) \_\_\_\_\_ பெரும் பொதுக் கூட்டம் (கடி, மா)
- பிழை நீக்கி எழுதுக.  
நல்ல தமிழுக்கு எழுத வேண்டும்.
- பொருத்தமான வாய்ப்பாடுகளை வட்டமிடுக.  
பூங்குட்டி — கருவிளங்கனி/மலர்/தேமாங்காய்
- கலைச் சொல் தருக:  
Volunteer -

12.03.2020

EVERWIN MATRIC.HR.SEC.SCHOOL

Time: 45min.

Std: IX (G-L) SA3 COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME-III (CRP) Marks: 25  
(TEST-II) TAMIL - Part - II

I. பலவுள் தெரிக:

8x½=4

1. பொருத்தமான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக:

அ) சிறுபஞ்சமூலம் - 1 காப்பிய இலக்கியம்

ஆ) குடும்பவிளக்கு - 2 சங்க இலக்கியம்

இ) சீவகசிந்தாமணி - 3 அற இலக்கியம்

ஈ) குறுந்தொகை - 4 தற்கால இலக்கியம்

அ) அ-3, ஆ-4, இ-1, ஈ-2

ஆ) அ-2, ஆ-3, இ-1, ஈ-4

இ) அ-3, ஆ-1, இ-4, ஈ-2

ஈ) அ-4, ஆ-1, இ-2, ஈ-3

2. பூவாது காய்க்கும், மலர்க்கை - அடக்கோட்டி சொற்களுக்குரிய

இலக்கணம் யாது?

அ) பெயரெச்சம், உவமைத்தொகை

ஆ) எதிர்மறைப் பெயரெச்சம், உருவகம்

இ) வினையெச்சம், உவமை

ஈ) எதிர்மறை வினையெச்சம், உவமைத்தொகை

3. காலத்தினால் செய்த நன்றி சிறிதெனினும்

ஞாலத்தின் மாணப் பெரிது - இக்குறளின் ஈற்றுச் சீரின் வாய்பாடு யாது?

அ) நாள்

ஆ) மலர்

இ) காசு

ஈ) பிறப்பு

4. 'ஞானம்' என்பதன் பொருள் யாது?

அ) தானம்

ஆ) தெளிவு

இ) சினம்

ஈ) அறிவு

பாடலைப் படித்து வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

ஆக்குவது ஏதெனில் அறத்தை ஆக்குக

போக்குவது ஏதெனில் வெகுளி போக்குக

நோக்குவது ஏதெனில் ஞானம் நோக்குக

காக்குவது ஏதெனில் விரதம் காக்கவே

5. இப்பாடல் இடம் பெற்ற நூல் எது?

அ) சிறுபஞ்சமூலம்

ஆ) குடும்ப விளக்கு

இ) யசோதரகாவியம்

ஈ) ஒளியின் அழைப்பு

6. இப்பாடலில் இடம் பெற்ற எதுகைச் சொற்களை எழுதுக:

அ) ஆக்குவது, போக்குவது

ஆ) ஆறத்தை, ஆக்குக

இ) வெகுளி, போக்குக

ஈ) ஞானம், நோக்குக

7. அறம் என்னும் சொல்லின் பொருள் யாது?

அ) சினம்

ஆ) அறிவு

இ) நற்செயல்

ஈ) நல்சொல்

8. ஆக்குக, போக்குக - இலக்கணக் குறிப்பு எழுதுக.

அ) பெயரெச்சம்

ஆ) வினைத்தொகை

இ) வியங்கோல் வினைமுற்றுகள்

ஈ) வினையெச்சம்

II. எவையேனும் நான்கனுக்கு விடை எழுதுக:

4x2=8

9. மூவாது மூத்தவர், நூல் வல்லார் - இத்தொடர் உணர்த்தும்

பொருளைக் குறிப்பிடுக.

10. சாரதா சட்டம் எதற்காக இயற்றப்பட்டது?

11. நீங்கள் மிகவும் விரும்பிப் படித்த நூல்கள் யாவை?

12. 'பகுத்தறிவு' என்றால் என்ன?

13. கழகு மரம் எதைத் தேடியது?

14. வேண்டி - பகுபத உறுப்பிலக்கணம் எழுதுக.

III. எவையேனும் மூன்றனுக்கு விடையளி:

3x3=9

15. சமைப்பது தாழ்வா? இன்பம்

சுமைக்கின்றார் சமையல் செய்வார்

அ) இன்பம் சமைப்பவர் யார்?

ஆ) பாவேந்தரின் கூற்றுப்படி சமைப்பது தாழ்வா?

16. மருத்துவர் முத்துலட்சுமியின் சாதனைகளைக் குறிப்பிடுக.

17. சிக்கனம் குறித்த பெரியாரின் கருத்துகளை இன்றைய நடைமுறையோடு தொடர்புபடுத்தி எழுதுக.

18. நாம் கடைப்பிடிக்க வேண்டிய வாழ்க்கை நெறிகளாக யசோதர காவியம் குறிப்பிடுவன யாவை?

19. அடிபிறழாமல் எழுதுக.

'பூவாது'...எனத் தொடங்கும் சிறுபஞ்ச மூலப் பாடலை அடிமாறாமல் எழுதுக.

IV. பின்வருவனவற்றிற்கு விடை எழுதுக.

4x1=4

20. \_\_\_\_\_ சிறந்தது (சால, மழ) பொருத்தமான உரிச் சொல்லை எழுதுக.

21. நல்ல தமிழுக்கு எழுதுவோம். (பிழை நீக்கி எழுதுக)

22. \_\_\_\_\_ கள் அனைத்தும் \_\_\_\_\_ யில் மூழ்கிக் கிடக்கின்றன.

(வளர்தமிழ், விளைநிலங்கள், நீள்வீதிகள், மூடுபனி)

23. கலைச் சொல் எழுதுக.

1. Font -

2. Rhyme -

I. Choose the correct answer:

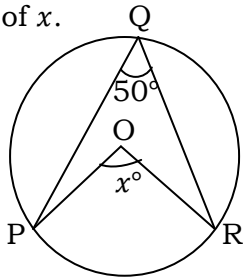
4x1=4

- GCD of any two prime number is \_\_\_\_\_.  
a) -1                      b) 0                      c) 1                      d) 2
- The value of  $\tan 1^\circ \tan 2^\circ \tan 3^\circ \dots \tan 89^\circ$  is \_\_\_\_\_.  
a) 0                      b) 1                      c) 2                      d) -1
- The value of  $\frac{2 \tan 30^\circ}{1 - \tan^2 30^\circ}$  is equal to \_\_\_\_\_.  
a)  $\cos 60^\circ$               b)  $\sin 60^\circ$               c)  $\tan 60^\circ$               d)  $\sin 30^\circ$
- A chord is at a distance of 15cm from the centre of a circle of radius 25cm. The length of the chord is \_\_\_\_\_.  
a) 25cm                      b) 20cm                      c) 40cm                      d) 18cm

II. Answer any three of the following:

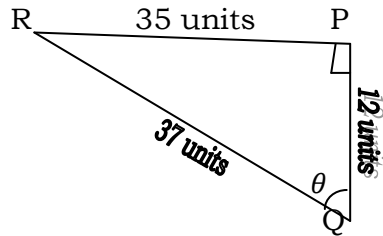
3x2=6

5. Find the value of  $x$ .



6. Find the GCD of  $a^{m+1}$ ,  $a^{m+2}$ ,  $a^{m+3}$

7. For the measures in the figure compute sine, cosine and tangent ratios of the angle  $\theta$



8. Evaluate :  $\frac{\sin 49^\circ}{\cos 41^\circ}$

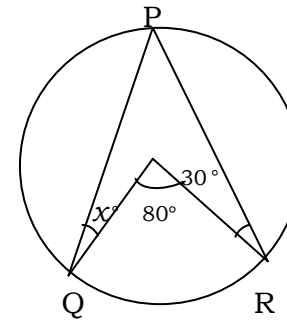
9. Find the value of  $\sin 64^\circ 34'$

III. Answer any three of the following: (Q.No.14 compulsory)

3x5=15

10. Find the value of  $8 \sin 2x \cos 4x \sin 6x$ . When  $x=15^\circ$

11. Find the value of  $x^\circ$



12. Find the GCD of  $a^3 - 9ax^2$ ,  $(a - 3x)^2$

13. If  $3 \cot A = 2$ , then find the value of  $\frac{4 \sin A - 3 \cos A}{2 \sin A + 3 \cos A}$

14. Use graphical method to solve the following system of equations.

$$x + y = 7, \quad x - y = 3$$

I. Choose the correct synonym for the underlined words: 2x1=2

1. The teacher complimented the boy who had asked that absurd question.

- a) clever                      b) silly                      c) wise

2. Beyond our world lie other wonderful and mysterious world.

- a) strange                      b) known                      c) visible

II. Choose the correct antonym for the underlined words: 2x1=2

3. The arithmetic class was in progress.

- a) advance                      b) movement                      c) decline

4. you and I are fortunate to see this happening before our eyes.

- a) happy                      b) unlucky                      c) blessed

III. Rearrange the following sentences in coherent order: 3x1=3

5. (i) One of them called, "Send officer to talk."

(ii) "English, come over!" we heard one of them shout.

(iii) We looked at each other in bewilderment.

Then one of us shouted jokingly, "You come over here."

IV. Choose the appropriate passive verb form: 1x1=1

6. She will not recognize us/we \_\_\_\_\_ by her.

- a) will not recognize                      b) will not being recognized  
c) will not be recognized

V. Choose the appropriate indirect speech: 1x1=1

7. Karthick said to Ram, "Please switch on the fan."

- a) Karthick asked Ram to switch on the fan  
b) Karthick requested Ram to switch on the fan  
c) Karthick told Ram to switch on the fan

VI. Quote from memory: 1x3=3

8. Rampaging .....

.....flight.

VII. Prepare a notice for the following: 1x3=3

9. You are Kiran, the School Pupil Leader of Moses Matriculation Hr. Sec. School. Prepare a notice on behalf of your school

inviting the grandparents of the students to celebrate 'World Elder's Day' in your school auditorium on the 18<sup>th</sup> of next month.

VIII. Make notes for the following passage: 1x3=3

10. Moral courage is of the mind, while physical courage is of the body, but mind and body are so closely connected that I think it is impossible to separate the one sort of courage from the other. In many instances of human daring, moral courage combined with physical to a resolute endurance of physical suffering becomes added to a consciousness of duty. But physical courage in a human being implies at the least, the moral courage implies much more. This moral courage is the courage which braces us always to do our duty. This is the noblest form of courage and yet it is the courage most commonly required. It is the courage which everyday, almost every hour demands of us all.

IX. Answer any two of the following questions: 2x2=4

11. Why did Nehru dislike sermonizing?

12. Why was Ramanujan sent back to India?

13. Who discovered a rare mathematical genius in Ramanujan?

X. Answer any one of the following questions in a paragraph:

1x3=3

14. a) Describe the life of Srinivasa Ramanujan in India.

(or)

b) The stick-together families are the happiest of all – Explain.