

4-ஆம் வகுப்பு ]

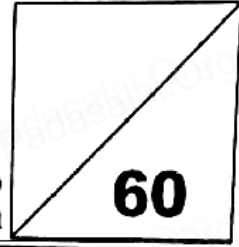
## முதல் பருவத் தேர்வு - 2019

(தொகுத்தறி மதிப்பீடு)

கணக்கு

பிரிவு:

பெயர் :

மொத்த மதிப்பெண்கள் : 80  
காலம் : 2-00 மணி

I. கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புக :-

5 X 1 = 5

1. நான்கு பக்கங்களால் அடைபட்ட வடிவத்தினை ..... என்று அழைக்கலாம்.
2. வட்டத்தின் மிக நீளமான நாண் ..... ஆகும்.
3. ஏறு வரிசையின் ..... இறங்கு வரிசையாகும்.
4. சென்டிமீட்டர் என்பதை ..... என எழுதலாம்.
5. சிறிய முள் ..... யைக் குறிக்கும்.

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

II. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக :-

5 X 1 = 5

1. .... க்கு பக்கங்கள் இல்லை  
அ) சதுரம்                      ஆ) வட்டம்                      இ) செவ்வகம்
2. ஐநூறு மற்றும் பதினைந்து பத்துகளின் கூடுதல் .....  
அ) 650                      ஆ) 550                      இ) 5150                      ஈ) 6150
3. ஒன்பதின் பெருக்கலை எழுதுக.  
அ) 25                      ஆ) 27                      இ) 46
4.  $9999 + 1 =$  .....  
அ) 1000                      ஆ) 10000                      இ) 1001
5. இரட்டை எண்ணை எழுதுக.  
அ) 66                      ஆ) 33                      இ) 101

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

III. பொருத்துக :-

5 X 1 = 5

1. ஈரிலக்க மிகப்பெரிய எண் - 735 செ.மீ
2.  $4355 + 5369$  - 5600
3. 7 மீ + 35 செ.மீ - செவ்வாய்
4. வாரத்தின் மூன்றாவது நாள் - 9724
5.  $80 \times 70$  - 99

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

IV. சரியா? தவறா? என எழுதுக :-

5 X 1 = 5

1. ஆரத்தின் இருமடங்கு விட்டமாகும்.
2. கனசதுரம் 6 முகங்களையும் 12 விளிம்புகளையும் 8 முனைகளையும் கொண்டது.
3.  $6497 > 9435$  என்பது
4. மீட்டரை சென்டிமீட்டராக்க கொடுக்கப்பட்ட எண்ணை 1000 ஆல் பெருக்க வேண்டும்.
5. 1 நூறு = 10 பத்துகள்.

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_





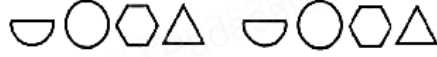
3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

V. அடுத்து வரும் அமைப்பினை வரைக :-

5 X 1 = 5

1. 
2. 
3. 
4. 
5. 

---



---



---



---



---

VI. தொடர் வரிசையை நிரப்புக :-

3 X 1 = 3

1.  $9 \times 6 = 54$
- $9 \times 66 = 594$
- $9 \times 666 = 5994$

- i)  $9 \times 6666 =$  \_\_\_\_\_
- ii)  $9 \times 66666 =$  \_\_\_\_\_
- iii)  $9 \times 666666 =$  \_\_\_\_\_

VII. அடுத்து வரும் எண்களை கண்டறிக :-

2 X 4 = 4

1. 90, 180, 270, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_
2. Z 90, A 81, Y 72, B 63, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

VIII. விடைகளை கண்டறி :-

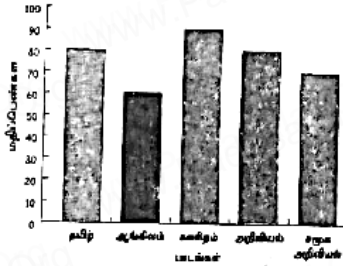
5 X 2 = 10

1. விரித்து எழுதுக. 4795 \_\_\_\_\_
2. கூட்டுக.  $2076 + 267 + 2974 + 1751$  \_\_\_\_\_
3. கழிக்க.  $5984 - 2695$  \_\_\_\_\_
4.  $5945 \times 100 = ?$  \_\_\_\_\_
5.  $9000 \div 9 = ?$  \_\_\_\_\_

IX. விடைகளை கண்டறி :-

3 X 6 = 18

1. முதல் பருவத்தில் ஒரு மாணவன் பெற்ற மதிப்பெண் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது. செவ்வக விளக்கப் படத்தை பயன்படுத்தி வினாக்களுக்கு விடையளி.



அ) எந்த பாடத்தில் மிக அதிக மதிப்பெண் பெற்றுள்ளான்?

அ) எந்த பாடத்தில் மிகக் குறைந்த மதிப்பெண் பெற்றுள்ளான்?

அ) எந்த இருபாடங்களில் சமமான மதிப்பெண் பெற்றுள்ளான்?

2. கீழ்க்காணும் முதல் கடிகார மணிமுள் இரண்டாம் கடிகாரத்தை அடைய எவ்வளவு நேரம் ஆகும்?

இலிருந்து



இதுவரை



\_\_\_\_\_

இலிருந்து



இதுவரை



\_\_\_\_\_

இலிருந்து



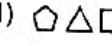
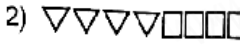



இதுவரை



\_\_\_\_\_

3. பேருந்து நிலையத்திற்கும், பள்ளிக் கூடத்திற்கும் இடைப்பட்ட தூரம் 81 மீ 40 செ.மீ மற்றும் பள்ளிக் கூடத்திற்கும் கோவிலுக்கும் இடைப்பட்ட தூரம் 20 மீ 10 செ.மீ எனில் பேருந்து நிலையத்திலிருந்து கோவில்வரை உள்ள மொத்த தூரம் எவ்வளவு?

**FIRST TERM EXAM - 2019****4<sup>th</sup> Standard Answer Key****MATHS**

- I. 1) Quadrilateral 2) Diameter 3) Reverse 4) cm 5) hours
- II. 1) circle 2) 650 3) 27 4) 10,000 5) 66
- III. 1) 99 2) 9724 3) 735 cm 4) Tuesday 5) 5600
- IV. 1) True 2) False 3) False 4) False 5) True
- V. 1)  2)  3)  4)  5) 
- VI. 1) i) 59994 ii) 599994 iii) 5999994
- VII. 1) 360, 450, 540 2) X 54, C45, W 36
- VIII. 1) Four thousand seven hundred and ninety five. 2) 7068 3) 3289 4) 594500  
5) 1000
- IX. 1) a) Maths b) English c) Tamil / Science 2) 9.00 a.m 3) 101 m 50 cm  
4) 49 m 06 cm

**4<sup>th</sup> Standard Answer Key****SCIENCE**

- I. 1. Brain 2. Soap 3. vitamin-D 4. music player 5. lemon squeezer
- II. 1. milk 2. flexible 3. low 4. water 5. force
- III. 1. True 2. False 3. True 4. False 5. True
- IV. 1. Leg 2. Mirror Ball 3. food 4. pen 5. milk
- V. 1. Sun 2. Wind 3. Don't touch 4. Drawing water 5. metal
- VI. 1. Brain, heart kidney, lungs 2. Soap, stainless steel, gold, diamond.  
3. Material that do not allow water to pass through them.  
4. The resources which are not easily replaced once used are called non renewable resources.  
5. It provides energy. It contains essential nutrients to keep our body healthy.
- VII. 1. Page No. 115 2. Page No. 106  
3. Brain organ controls thinking, speaking, learning. i) Fore Brain, ii) Mid Brain iii) Hind Brain  
4. Page No. 85

**4<sup>th</sup> Standard Answer Key****SOCIAL SCIENCE**

- I. 1. Cheran Senguttavan 2. Pari 3. Kurinji 4. Chennai 5. 14
- II. 1. Adhiyaman 2. plains 3. reserve 4. sundarbans 5. Five
- III. 1. Cheras 2. Vaigai 3. Pallavas 4. The Nilgiri district 5. Kudavolai system
- IV. 1. Maravar 2. Cauvery 3. Rabbit 4. village panchayat 5. Mangrove
- V. 1. False 2. False 3. True 4. False 5. True
- VI. 1. Bow and arrow 2. Mangudi Marudhanar 3. Varunan 4. Cheran Chenguttavan  
5. Lord Rippon
- VII. 1. Pathitru pathu 2. Pehan, Pari, Nedumudi Kari, Aai, Athiyaman, Nalli, Valvil Ori.  
3. The presence of red soil in mullai land is called sembulam.  
4. Marudham : Uzhavar, Uzhathiar ; Neidhal : Parathavar.