



கழு/கழு/அரசினர் முஸ்லிம் கலவன் பாடசாலை - சாய்ந்தமருது
முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2024

தரம்
5

கணிதம்

புள்ளிகள்

வகுப்பு

நேரம்:

1.30 மணி

சுட்டெண்/பெயர்:

01. சரியான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

1. “ஐயாயிரத்து ஐநூற்று ஐந்து” என்பதை இலக்கத்தில் எழுதினால்

1. 5055

2. 5505

3. 5550

2. 4790 எனும் எண்ணில் இலக்கம் 7 இனால் குறிக்கப்படும் பெறுமானம் யாது?

1. 700

2. 70

3. 7000

3.

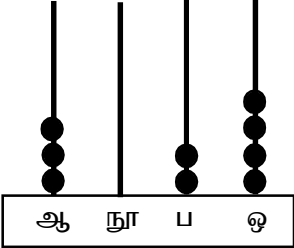
8
3
6

 அருகிலுள்ள சதுரத்திலுள்ள இலக்கங்களைக் கொண்டு ஆகக்கூடிய எண்களின் எண்ணிக்கை யாது?

1. நான்கு

2. ஐந்து


3. ஆறு

4.  எண் சட்டத்தினால் வகை குறிக்கப்படும் எண் யாது?

1. 3024

2. 3204

3. 4203

5.  நிறம் தீட்டப்பட்ட பகுதியை பின்னத்தில் எழுதினால்

1. 1/2

2. 4/10


3. 6/10

6. $10 + \boxed{8 \times 3} = 34$ இக்கணிதச் செய்கையில் கட்டத்தில் உள்ள பெறுமானத்திற்கு பொருத்தமான கட்டம் எது?

1. 6×4

2. 9×2

3. 4×3

7.  கடிகாரத்தினால் காட்டப்படும் நேரம் யாது?

1. 3.30

2. 6.15

3. 4.30

8. 23, 31, 39, 47,, இவ்வெண் கோலத்தில் அடுத்து வலவேண்டிய இரு எண்களும் எவை?

1. 51, 60

2. 57, 61

3. 55, 63

9. 24 பந்துகளில் நான்கில் இரண்டு பங்குகளில் எத்தனை பந்துகள் உள்ளன?

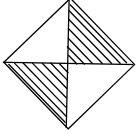
1. 12

2. 6

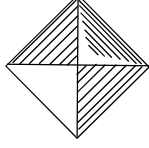
3. 8

10. தரப்பட்ட உருவில் $\frac{2}{4}$ பங்கை நிறைந்தீட்டப்பட்ட உருவின் கீழ் கோடுக?

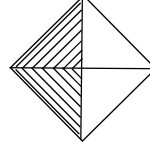
1.



2.



3.



(10 x 2= 20 புள்ளிகள்)

02. அட்டவணையை நிரப்புக.

எண்	எண் பெயர்
1. 5060
2. 9015
3.	இரண்டாயிரத்து எட்டு
4.	எட்டாயிரத்து முந்நூற்று முப்பது
5. 3520

(5 x 2= 10 புள்ளிகள்)

03. பின்வரும் எண்களை விரித்து எழுதுக?

1. 6005 \longrightarrow + +

2. 7658 \longrightarrow + +

3. 1400 \longrightarrow + +

4. 9010 \longrightarrow + +

5. 5307 \longrightarrow + +

(5 x 3= 15 புள்ளிகள்)

04. பின்வரும் எண்கோலங்களைப் பூர்த்தி செய்க

1. 44, 52, 60, 68,,

2. 81, 90, 99, 108,,

3. 133, 140, 147, 154,,

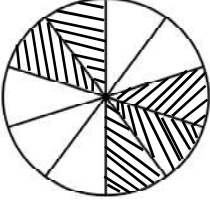
4. 31, 36, 41, 46,,

5. 105, 115, 125, 135,,

(5 x 2= 10 புள்ளிகள்)

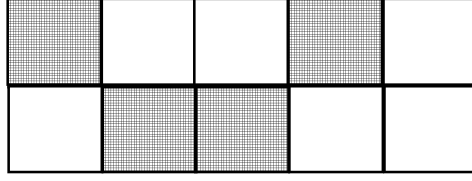
05. ஒவ்வொரு உருவிலும் நிறம் தீட்டப்பட்ட பகுதிகளின் எண்ணிக்கையை முழு உருவின் பின்னமாக எழுதுக?

1.



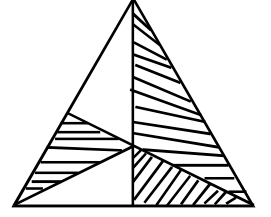
.....

2.



.....

3.



.....

(3 x 2= 06 புள்ளிகள்)

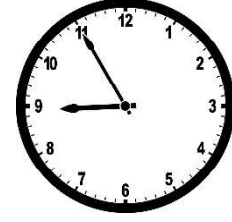
06. கடிகார முகத்தில் காட்டப்படும் நேரத்தை வாசிக்கக் கூடிய விதத்தை எழுத்தில் எழுதுக?

1.



.....

2.



.....

(2 x 2= 04 புள்ளிகள்)

07. கீழுள்ள அட்டவணையைப் பூர்த்தி செய்க

பொருளின் அளவு	1/4 பங்கு	2/4 பங்கு	3/4 பங்கு
40 பொத்தான்கள்
18 அன்னாசிப் பழங்கள்
24 மாபிள்கள்
36 பூக்கள்

(12 x 1= 12புள்ளிகள்)

08. பின்வரும் பிரச்சினைகளைத் தீர்த்து விடை எழுதுக

1. பாடசாலை விழா ஒன்றிற்கு 5672 பேர் அழைக்கப்பட்டிருந்தனர், அவர்களில் 3830 பேர் விழாவிற்கு வந்திருந்தனர், அழைக்கப்பட்டவர்களில் விழாவிற்கு வராதவர்களின் எண்ணிக்கை யாது?

.....

2. ஒரு தென்னந்தோட்டத்தில் இருந்து பெப்ரவரி மாதத்தில் 2950 தேங்காய்களும் மே மாதத்தில் 2068 தேங்காய்களும் ஆகஸ்ட் மாதத்தில் 1995 தேங்காய்களும் பறிக்கப்பட்டன. மூன்று மாதங்களும் பறிக்கப்பட்டன. மூன்று மாதங்களும் பறிக்கப்பட்ட தேங்காய்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?

.....

3. ஒரு பெட்டியில் 148 மாபிள்கள் இருந்தன. அவ்வாறான நான்கு பெட்டிகளில் உள்ள மாபிள்களின் எண்ணிக்கை யாது?

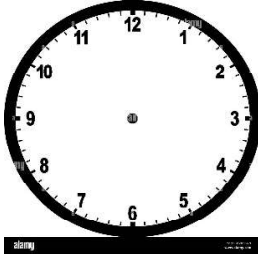
.....

4. 425 பேனைகளை ஒரு பிள்ளைக்கு மூன்று பேனைகள் வீதம் பகிர்ந்தளித்தால் எத்தனை பிள்ளைகளுக்கு வழங்கலாம்? மீதி எத்தனை?
.....
5. சினாபா ஒரு சட்டையை வாங்குவதற்கு கடைக்குச் சென்றாள். சட்டையின் விலை ரூபாய் 1300.00 ஆகும். ஆனால் அவளிடம் ரூபாய் 950.00 மாத்திரம் இருந்தது. அச்சட்டையை வாங்குவதற்கு அவளுக்கு மேலும் எவ்வளவு பணம் தேவை?
.....
6. மதுமிதன் 12கி.மீ. பயணம் செல்ல வேண்டியுள்ளது. அவர் அதில் 10 கி.மீ. 200 மீ பேருந்திலும் மீதியை முச்சக்கர வண்டியிலும் சென்றார். அவர் முச்சக்கர வண்டியில் பயணம் செய்த தூரம் யாது?
.....

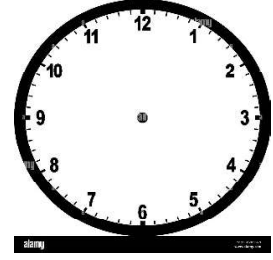
(6 x 2= 12 புள்ளிகள்)

09. பின்வரும் நேரங்களை கடிகாரத்தில் குறித்துக் காட்டுக.

பி.ப. 5.45

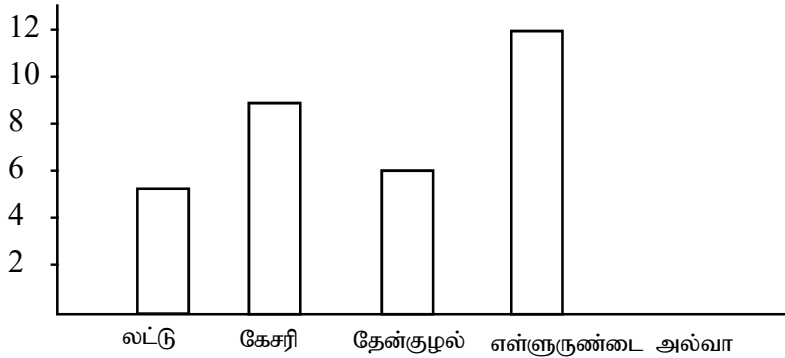


மு.ப. 11.10



(4 புள்ளிகள்)

10. பின்வரும் நிரல் வரைபை அவதானித்து வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.



1. கூடுதலான மாணவர்கள் விரும்பும் இனிப்பு வகை எது?
(1 புள்ளிகள்)
2. கேசரியை விரும்புவோர் எத்தனை பேர்?
(1 புள்ளிகள்)
3. லட்டை விரும்பும் மாணவர்களில் 2 மடங்கு மாணவர்கள் அல்வாவை விரும்புகின்றனர். அதனை நிரல் வரைபில் வரைந்து காட்டுக. (1X2 = 2 புள்ளிகள்)
4. எள்ளுருண்டையை விட தேன்குழலை குறைவாக விரும்புவோர் எத்தனை பேர்?
(1 புள்ளிகள்)
5. மேலுள்ள இனிப்புக்களை விரும்பும் மொத்த மாணவர்கள் எத்தனை பேர்?
(1X2 = 2 புள்ளிகள்)