

தரம்  
**4**

தி/ கிண்/ இக்ரா வித்தியாலயம், கிண்ணியா

புள்ளி

## முதலாந் தவணைப் பர்ட்செ - 2020

பெயர்:.....

கணிதம்

நேரம்:- 1.30 மணி

01) பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.

1. தொள்ளாயிரத்து அறுபத்தெட்டு. என்பதை எண்குறியில் எழுதுக.

1. 1.986                    2. 968                    3. 896

2. 3749 இல் 4 இன் பெறுமானம்.

1. பத்துக்கள்            2. நாற்பது            3. நாறுகள்

03. 

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 5 | 7 | 3 | 8 |
|---|---|---|---|

 இவ் வெண்களைப் பயன்படுத்தி ஆக்கக் கூடிய மிகப் பெரிய எண் யாது?

1. 7538                    2. 7853                    3. 8753

04. 2000 மில்லி லீற்றில் எத்தனை லீற்றர் உண்டு?

1. 20 லீற்றர்            2. 200 லீற்றர்            3. 2 லீற்றர்

05. 2kg உடன் 50g ஜக் கூட்டினால் வரும் விடை .

1.250g                    2. 25g                    3.2050g

06. கோலத்தில் அடுத்து வரும் எண் யாது? 94 , 99 , 104 , .....

1. 111                    2. 109                    3. 110

கல்வி அவியாப்ந

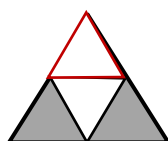
07. 12 பந்துகளில்  $\frac{1}{4}$  பங்கு எத்தனை?

1. 3                            2. 6                            3. 9

08. 1 மீற்றில் எத்தனை மில்லிமீற்றர்கள்

1. 100cm                    2. 1000cm                    3. 10cm

09. அவ்வருவில் நிறந்தீட்டப்பட்டுள்ள பங்கு முழு உருவின் பின்னம் யாது ?



1.  $\frac{1}{4}$                     2.  $\frac{1}{2}$                     3.  $\frac{1}{4}$

10. ஆண்டின் முதல் மாதம் எது?

1. ஜனவரி                    2. பெப்ரவரி                    3. மார்ச்

02) பின்வரும் உருவை அவதானித்து விடை எழுதுக

உருவில் உள்ள எண்களைப் பயன்படுத்தி ஆகக்கூடிய

01. மிகச் சிறிய எண் யாது? .....
02. மிகப் பெரிய எண் யாது? .....
03. இவ்விரு எண்களுக்கும் இடையேயுள்ள வித்தியாசம் யாது? .....
04. வேறு மூவிலக்க எண்கள் இரண்டு எழுதுக? 1. .... 2. ....
- 05) இவ்வெண்களை சொற்களில் எழுதுக?
  1. ....
  2. ....

03) கெடவளி நிரப்புக

- 1)  $50 \text{ cm} = \dots \text{ m}$
- 2)  $25 \text{ cm} = \dots \text{ m}$
- 3)  $100 \text{ cm} = \dots \text{ m}$
- 4)  $75 \text{ cm} = \dots \text{ m}$

(04) வெற்றுக் கூடுகளை நிரப்புக.

பெறுக்குக.

i.  $6 \times \boxed{\quad} = 30$

ii.  $7 \times 4 = \boxed{\quad}$

iii. ஒரு பிள்ளையிடம் 5 பேணகள் உள்ளன. அவ்வாறான 12 பிள்ளைகளிடம் உள்ள பேணகள் எத்தனை? .....

iv. ஒரு செடியில் 4 பூக்கள் உள்ளன. அவ்வாறான 10 செடிகளில் உள்ள பூக்கள் எத்தனை? .....

(05) வகுக்குக.

i.

ii.

iii.

$$\sqrt[2]{27}$$

$$\sqrt[3]{43}$$

$$\sqrt[4]{64}$$

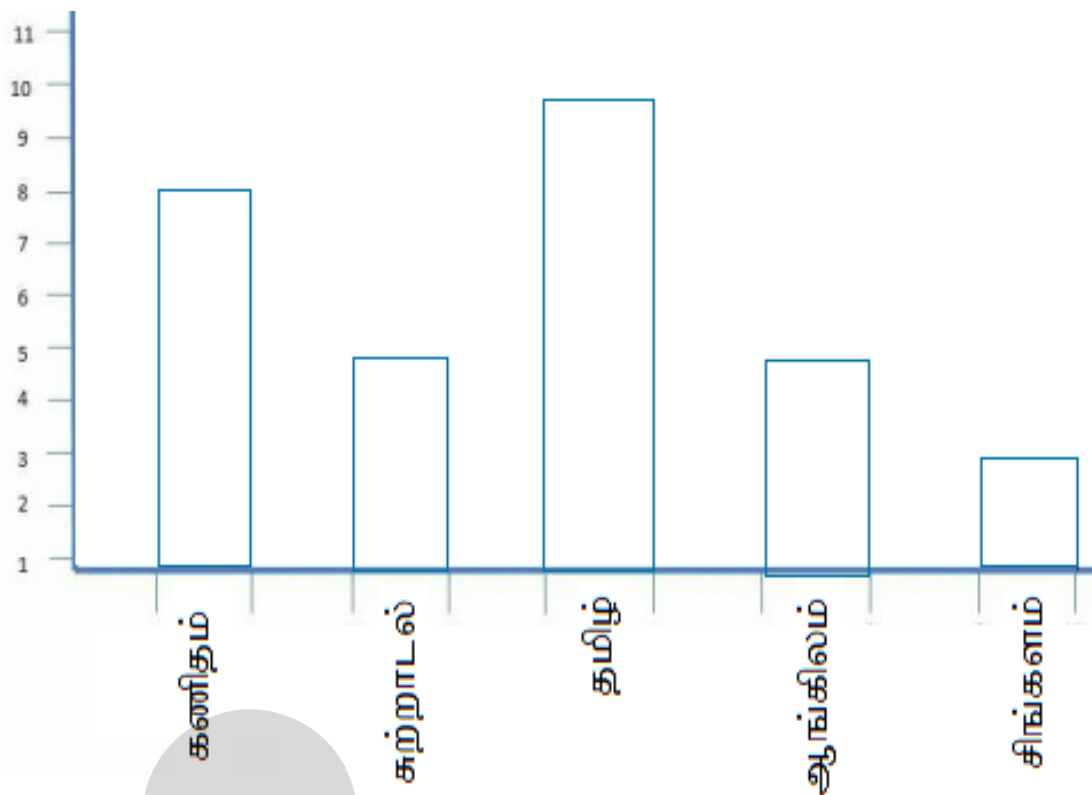
iv. 36 பழங்களை மூவருக்கு சமமாக பகிர்ந்தால் ஒருவருக்கு கிடைக்கும் பழங்கள் எத்தனை?

.....

v. 84 புத்தகங்கள் நான்கு கட்டுக்களாக சமமாக பிரிக்கப்பட்டன. ஒரு கட்டில் உள்ள புத்தகங்கள் எண்ணிக்கை யாது?

.....

## 06) வரைபை அவதானித்து விடை எழுதுக



- கூடுதலான மாணவர்கள் விரும்பும் பாடம் எது? .....
- கணிதப் படத்தை விரும்புவோர் எத்தனை பேர்? .....
- குறைவான மாணவர்கள் விரும்பும் பாடம் எது? .....
- வகுப்பிலுள்ள மாணவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது ?.....
- ஆங்கிலப் பாடத்தை விட தமிழ் பாடத்தை எத்தனை மாணவர்கள் கூடுதலாக விரும்புகின்றனர்?  
.....

## 07) விடை எழுதுக

$$\begin{array}{r} 3 \ 2 \ 4 \\ + 4 \ 6 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 7 \ 3 \\ + 6 \ 3 \ 4 \\ \hline \end{array}$$

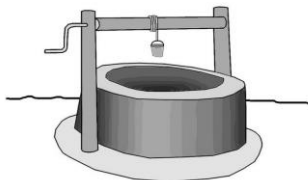
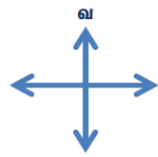
$$\begin{array}{r} 6 \ 3 \ 5 \\ + 3 \ 7 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

4)

5)



8) விடை எழுதுக.



- 1) வீட்டிற்கு வடக்குத் திசையில் இருப்பது யாது?.....
- 2) வீட்டிற்கு மேற்குத்திசையில் தெரிவது என்ன?.....
- 3) மரத்திற்குத் தெற்கே அமைந்திருப்பது எது?.....
- 4) வீட்டிற்கு கிழக்கே அமைந்திருப்பது யாது?.....
- 5) பு'சாடிக்கு வடக்கே அமைந்திருப்பது எது?.....

**9) நாட்காட்டியைப் பார்த்து வினாக்களுக்கு விடை தருக. கூடுதலாக விடை எழுதுக.**

| மார்ச்    |           | 2020      |           |           |           |           | MARCH    |  |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|--|
| திங்கள்   | செவ்வாய்  | புதன்     | வியழன்    | வெள்ளி    | சனி       | ஞாயிறு    |          |  |
| <b>30</b> | <b>31</b> |           |           |           |           |           | <b>1</b> |  |
| <b>2</b>  | <b>3</b>  | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>  | <b>8</b>  |          |  |
| <b>9</b>  | <b>10</b> | <b>11</b> | <b>12</b> | <b>13</b> | <b>14</b> | <b>15</b> |          |  |
| <b>16</b> | <b>17</b> | <b>18</b> | <b>19</b> | <b>20</b> | <b>21</b> | <b>22</b> |          |  |
| <b>23</b> | <b>24</b> | <b>25</b> | <b>26</b> | <b>27</b> | <b>28</b> | <b>29</b> |          |  |

1. இம்மாதத்தில் உள்ள மொத்த நாட்களின் எண்ணிக்கை யாது? .....
2. இம்மாதத்தின் இறுதி நாள் என்ன கிழமை? .....
3. 16 ஆம் திகதி ஆரம்பமாகும் வாரத்தின் ஐந்தாம் நாள் யாது? .....
4. இம்மாதத்திலுள்ள திங்கட் கிழமைகளின் எண்ணிக்கை யாது? .....
5. மார்ச் மாதத்திற்கு முந்திய மாதம் எது? .....

( புள்ளிகள் )