



வலயக்கல்வி அலுவலகம் - வடமராட்சி  
இரண்டாம் தவணைப்பரீட்சை - 2018

தரம் - 3

கணிதம்

நேரம் : 1 மணி

சுட்டெண் :

புள்ளி

01. சரியான விடையின் கீழ் கோடிடுக.

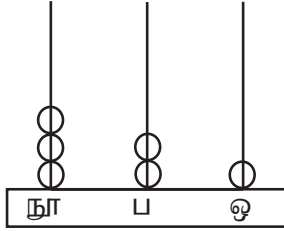
1) 37 இல் 7 இனால் குறிக்கப்படும் பெறுமானம் யாது?

1) 70

2) 7

3) 700

2)



எண்சட்டம் குறிக்கும் எண் யாது?

1) 321

2) 123

3) 213

3) 20 ரூபாய் தாள்காசின் நிறம் யாது?

1) பச்சை

2) மஞ்சள்

3) இளஞ்சிவப்பு

4) 5, 10, 15, 20, ..... இதில் வரவேண்டிய எண் யாது?

1) 52

2) 30

3) 25

5) திரவங்களை அளக்கப் பயன்படும் நியம அலகு.

1) m

2) l

3) kg

6) இரு தடவைகள் 5 எத்தனை?

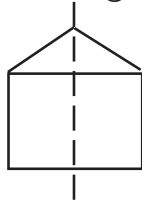
1) 10

2) 25

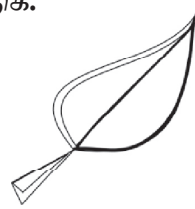
3) 12

7) சமச்சீரான உருவின் கீழ்க் கோடிடுக.

1)



2)



3)



8)



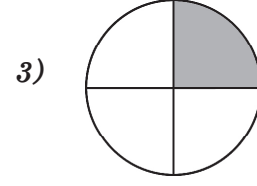
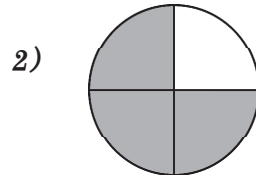
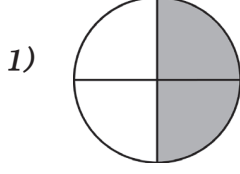
சிறுமிக்கு வலது பக்கம் இருப்பது.

1) பந்து

2) குடை

3) வீடு

9)  $\frac{1}{4}$  வாசி நிறந்தீட்டப்பட்ட உரு.



10) 6 உடன் 6 ஐக் கூட்டினால் விடை.

1) 21

2) 66

3) 12

(20 புள்ளிகள்)

2) கூட்டுக.

1)  $\begin{array}{r} 25 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$

2)  $\begin{array}{r} 47 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$

3)  $\begin{array}{r} 60 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$

4)  $17 + 10 =$

$\begin{array}{r} 25 \\ + 16 \\ \hline \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 47 \\ + 25 \\ \hline \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 60 \\ + 27 \\ \hline \\ \hline \end{array}$

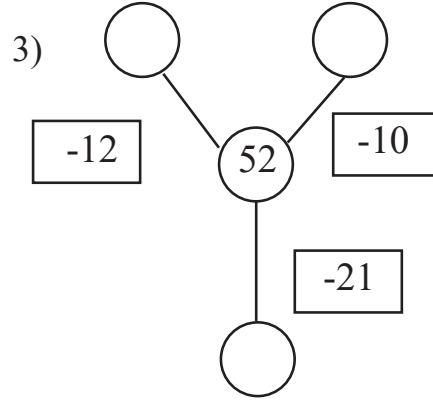
5)  $23 + 12 =$

(10 புள்ளிகள்)

3) கழிக்குக.

1)  $\begin{array}{r} 52 \\ - 30 \\ \hline \\ \hline \end{array}$

2)  $\begin{array}{r} 65 \\ - 23 \\ \hline \\ \hline \end{array}$



(10 புள்ளிகள்)

4) வரைபை அடிப்படையாகக் கொண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

6				
5				
4				
3				
2				
1				
	செவ்வந்தி	அல்லி	ரோசா	மல்லிகை

பூ வகைகள்

1) மிகக் கூடுதலானோர் விரும்பும் பூ எது?

.....

2) சமஅளவான மாணவர் விரும்பும் பூக்கள் எவை?

.....

3) இரண்டு பிள்ளைகள் விரும்பும் பூ எது?

.....

4) குறைந்தளவான மாணவர் விரும்பும் பூ எது?

.....

5) மல்லிகையை எத்தனை மாணவர் விரும்புகிறார்கள்?

.....

(15 புள்ளிகள்)

5) பின்வரும் விலைகளை நாணயத்தாள்களில் செலுத்தும் முறையை எழுதுக.

1)



பென்சில்

30 ரூபாய்



2)



அப்பிள்

70 ரூபாய்



3)

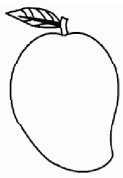


பந்து

80 ரூபாய்



4)



மாம்பழம்

40 ரூபாய்



5)



புத்தகம்

90 ரூபாய்



(10 புள்ளிகள்)

06) எண்சட்டத்தில் குறித்துக் காட்டுக.

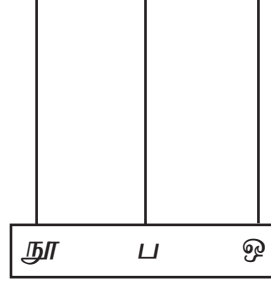
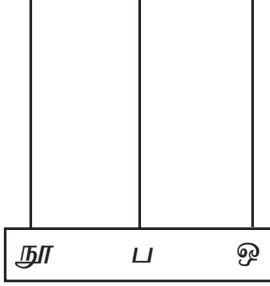
06) எண்சட்டத்தில் குறித்துக் காட்டுக.

1) 3 2 5

2) 4 5 0

1) 3 2 5

2) 4 5 0



(6 புள்ளிகள்)

(6 புள்ளிகள்)

07) டீன்ஸ் குற்றி கோல் மூலம் காட்டுக.

07) டீன்ஸ் குற்றி கோல் மூலம் காட்டுக.

29 ⇒

29 ⇒

32 ⇒

32 ⇒

(4 புள்ளிகள்)

(4 புள்ளிகள்)

08) நியம அலகில் எழுதுக.

08) நியம அலகில் எழுதுக.

பத்து லீற்றர் - .....

பத்து லீற்றர் - .....

மூன்று லீற்றர் - .....

மூன்று லீற்றர் - .....

09) சமச்சீர் அச்ச வரைக.

09) சமச்சீர் அச்ச வரைக.



1)

2)

1)

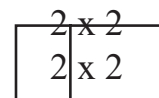
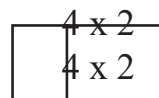
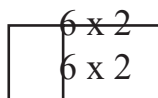
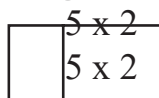
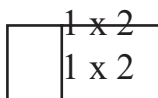
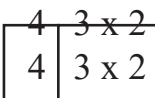
2)

(4 புள்ளிகள்)

(4 புள்ளிகள்)

10) டொமினோ அட்டைகளைப் பூர்த்தி செய்க.

10) டொமினோ அட்டைகளைப் பூர்த்தி செய்க.



11) பிரசினைம் தீர்க்குக.

(5 புள்ளிகள்)

1) ஒரு மரத்தில் 15 குருவிகள் இருந்தன. அதில் 5 குருவிகள் பறந்து சென்றன. மீதியாக உள்ள குருவிகள் எத்தனை?

2) ஒரு தட்டில் 25 பூக்கள் உள்ளன. 12 பூக்கள் வாடிக் காணப்பட்டன. வாடாத பூக்கள் எத்தனை?

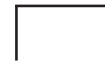
(6 புள்ளிகள்)

12) வகுக்குக.

1) 2 8 8



2) 2 4 2



3) 2 6 8



(6 புள்ளிகள்)