



இன்னொரு பகுதி முடிந்து விட்டது.

மீண்டும் நினைவுபடுத்திக் கொள்வது நல்லது

முயற்சித்துப் பாருங்கள் .

எவ்வளவு நினைவில் இருக்கிறதென பார்ப்போம்.

1

கீழே தரப்பட்டுள்ள அளவுகளை மில்லிலீற்றரில் பயிற்சிப் புத்தகத்தில் எழுதுங்கள் .

(1) 2 l 850 ml

(2) 3 l 750 ml

(3) 7 l 50 ml

(4) 4 l 150 ml

(5) 4 l 825 ml

(6) 9 l 107 ml

2

கீழே தரப்பட்டுள்ள மில்லிலீற்றர் அளவுகளை லீற்றர், மில்லிலீற்றரில் பயிற்சி புத்தகத்தில் எழுதுங்கள் .

(1) 2 220 ml

(2) 2 750 ml

(3) 1 050 ml

(4) 3 230 ml

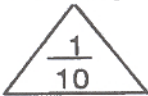
(5) 4 640 ml

(6) 5 575 ml

3

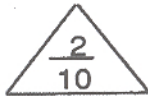
பிரதி செய்து, ஒன்றுக்கொன்று பொருந்தும் பின்னமொன்றையும் தசம எண்ணையும் பொருத்துங்கள் .

(1)



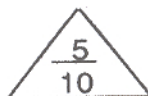
0.2

(2)



0.5

(3)



0.1



4 பிரதி செய்து எழுத்தில் எழுதுங்கள் .

- (1) 2 920 (2) 5 000 (3) 6 002 (4) 9 999

5 பிரதி செய்து விடைகளை எழுதுங்கள் .

- (1) $\boxed{9502}$ இல் 2 இன் பெறுமானம்
- (2) $\boxed{5200}$ இல் 2 இன் பெறுமானம்
- (3) $\boxed{8821}$ இல் 2 இன் பெறுமானம்
- (4) $\boxed{2180}$ இல் 2 இன் பெறுமானம்



6 இந்த எண்களை இறங்குவரிசையில் பயிற்சிப் புத்தகத்தில் எழுதுங்கள் .

- 920 1 799 9 008 5 999

7 இந்த எண்களை ஏறு வரிசைப்படி பயிற்சிப் புத்தகத்தில் எழுதுங்கள் .

- 5 098 8 905 9 058 5 089

8 பிரதி செய்து பெருக்குங்கள்.

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 6 3 | 2 5 | 3 8 | 2 7 | 5 0 |
| X 2 | X 2 | X 2 | X 2 | X 2 |



9 வாக்கியம் எழுதி விடை அளியுங்கள்.

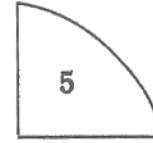
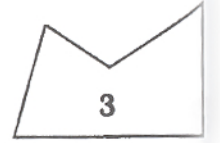
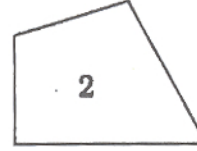
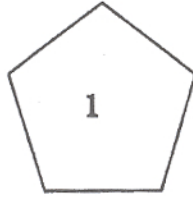
- (1) ஒரு கொப்பில் 3 பூக்கள் உள்ளன. அவ்வாறான 30 கொப்புகளில் உள்ள பூக்கள் எத்தனை?
- (2) ஒரு பிள்ளைக்கு மூன்று புத்தகங்கள் வீதம் 78 பிள்ளைகளுக்குக் கொடுப்பதற்கு எத்தனை புத்தகங்கள் தேவை?

10 பிரதி செய்து இடைவெளி நிரப்புங்கள்.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
18	36	40	26	35
$\times 4$	$\times 4$	$\times 4$	$\times 5$	$\times 5$
(6)	(7)	(8)	(9)	
60	19	24	67	
$\times 5$	$\times 6$	$\times 6$	$\times 6$	



11 செங்கோணம் உள்ள உருக்களின் இலக்கங்களைப் பயிற்சிப் புத்தகத்தில் எழுதுங்கள்.



12 உங்களது வகுப்பறையில் செங்கோணங்களைக் காணக்கூடிய மூன்று இடங்களைப் பயிற்சிப் புத்தகத்தில் எழுதுங்கள்.

13

ஒரு பாடசாலையில் கட்டடங்கள் அமைந்துள்ள விதம் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது. அதனைப் பார்த்து, வினவப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கு பயிற்சிப் புத்தகத்தில் விடை எழுதுங்கள்.



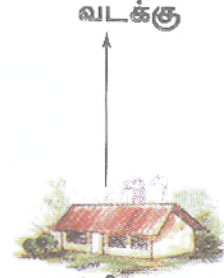
நூலகம்



விஞ்ஞான கூடம்



இரண்டு மாடிக் கட்டடம்



சங்கீத அறை



தமிழ் அறை

- (1) இரண்டு மாடிக் கட்டடத்துக்கு வடக்கே உள்ள கட்டடம் எது?
- (2) இரண்டு மாடிக் கட்டடத்துக்குத் தெற்கே உள்ள கட்டடம் எது?
- (3) இரண்டு மாடிக் கட்டடத்திற்கு எத் திசையில் சங்கீத அறை உள்ளது?
- (4) இரண்டு மாடிக் கட்டடத்திற்கு எத் திசையில் விஞ்ஞான கூடம் உள்ளது?

14

பிரதி செய்து, கடிகார முகப்பில் காட்டப்பட்டுள்ள நேரத்தைக் கண்டறிந்து பொருத்துங்கள்.



15

விடை எழுதுங்கள்.

- (1) ஒரு வருடத்தில் எத்தனை மாதங்கள் உள்ளன?
- (2) ஒரு வாரத்தில் எத்தனை நாட்கள் உள்ளன?
- (3) ஆகஸ்ட் மாதத்தில் எத்தனை நாட்கள் உள்ளன?
- (4) வருடத்தின் கடைசி மாதத்தில் எத்தனை நாட்கள் உள்ளன?

மீட்டற் பயிற்சி - 2

வாரம்
25



16 பிரதி செய்து விடை எழுதுங்கள்.

- (1) உங்கள் பிறந்த திகதியை எழுதுங்கள்.
- (2) நீங்கள் பிறந்த மாதம் எது? அதில் எத்தனை நாட்கள் உள்ளன?
- (3) இந்த வருடத்தில் உங்கள் பிறந்த திகதி எந்த நாளில் வருகிறது என்பதை நாட்காட்டியில் பார்த்து எழுதுங்கள்.

17 பிரதி செய்து விடை எழுதுங்கள்.

- (1) ரூபாய் இரண்டில் எத்தனை 25 சத நாணயங்கள் உள்ளன?
- (2) நாணயங்களுள் பெறுமதி கூடிய நாணயம் எது?
- (3) எத்தனை 50 சத நாணயங்களைக் கொண்டு ரூபாய் 5ஐ ஆக்கலாம்?
- (4) கமலா ரூபாய் 8.00 பெறுமதியான ஒரு பேனையை 4 நாணயங்களைக் கொடுத்த வாங்கினாள். அவள் கொடுத்த நாணயங்கள் எவை?

18 ரூபாய் 9.00 ஐச் செலுத்தக்கூடிய 2 முறைகளைப் பயிற்சிப் புத்தகத்தில் எழுதுங்கள்.

19 பிரதி செய்து ரூபாய் 500.00 ஐச் செலுத்தக்கூடிய தாள்காசுகளின் தொகையைத் தெரிவு செய்து இணையுங்கள்.

பெறுமதி	தாள்காசுகளின் எண்ணிக்கை
பத்து ரூபாய் தாள்காசு	10
இருபது ரூபாய் தாள்காசு	50
ஐம்பது ரூபாய் தாள்காசு	5
நூறு ரூபாய் தாள்காசு	25



20 கீழே தரப்பட்டுள்ள ரூபாய் தாள்காசுகளை மாற்றக்கூடிய இருமுறைகளை பயிற்சி புத்தகத்தில் எழுதுங்கள்.

- (1) ரூபாய் 20.00
- (2) ரூபாய் 50.00
- (3) ரூபாய் 100.00
- (4) ரூபாய் 500.00
- (5) ரூபாய் 1000.00

21 கட்டத்தில் உள்ள எண்களைப் பாருங்கள். வினவப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்குப் பயிற்சிப் புத்தகத்தில் விடை எழுதுங்கள்.

191 581 362 281

- (1) கூட்டினால் மிகப் பெரிய பெறுமானத்தைப் பெறக் கூடிய மூன்று எண்களைத் தெரிவு செய்து கூட்டுங்கள்.
- (2) கூட்டினால் மிகக் குறைந்த பெறுமானத்தைப் பெறக் கூடிய மூன்று எண்களைத் தெரிவு செய்து கூட்டுங்கள்.



22 தசம எண்களைக் கூட்டுங்கள்.

$$\begin{array}{r} \text{(1)} \\ 0.6 \\ + 0.3 \\ \hline \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(2)} \\ 0.5 \\ + 0.4 \\ \hline \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(3)} \\ 0.2 \\ + 0.7 \\ \hline \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(4)} \\ 0.1 \\ + 0.6 \\ \hline \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(5)} \\ 0.4 \\ + 0.4 \\ \hline \hline \end{array}$$



23 வாக்கியம் எழுதி விடை எழுதுங்கள்.

மூன்று பாடசாலைகளில் உள்ள மாணவரின் எண்ணிக்கை 564, 702, 609 ஆகும். மூன்று பாடசாலைகளிலும் உள்ள மாணவரின் மொத்த தொகை எவ்வளவு?

24 பிரதி செய்து விடை எழுதுங்கள்.

874 இல் இருந்து கட்டத்தினுள் உள்ள ஒவ்வொரு எண்ணையும் கழியுங்கள்.

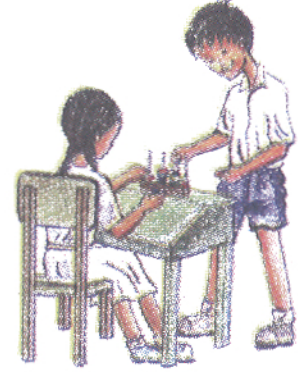
783	668	392	549	855
-----	-----	-----	-----	-----

25 பிரதி செய்து கழியுங்கள்.

$$\begin{array}{r} \text{(1)} \\ 0.4 \\ - 0.1 \\ \hline \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(2)} \\ 0.9 \\ - 0.9 \\ \hline \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(3)} \\ 985 \\ - 596 \\ \hline \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(4)} \\ 900 \\ - 711 \\ \hline \hline \end{array}$$

26 பிரதி செய்து வகுங்கள்.

$$\begin{array}{r} 2 \overline{)100} \\ 3 \overline{)129} \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \overline{)218} \\ 3 \overline{)549} \end{array}$$



27 வாக்கியம் எழுதி விடை எழுதுங்கள்.

960 நாவற்பழங்களை நான்கு பிள்ளைகள் சமனாகப் பகிர்ந்து கொண்டனர். ஒருவருக்குக் கிடைத்த நாவற்பழங்கள் எத்தனை?

28 பிரதி செய்து A நிரலில் காட்டப்பட்டுள்ள கணக்குகளுக்கு கிடைக்கும் விடையை B நிரலில் இருந்து தெரிவு செய்து பொருத்துங்கள்.

A	B
105 ÷ 5	40
155 ÷ 5	180
200 ÷ 5	21
450 ÷ 5	31
900 ÷ 5	90

