





(2)

VI கணிதம்

20. i) 480 நாட்களை ஆண்டுகளாக மாற்றுக.  
ii) 38 மாதங்களை ஆண்டுகளாக மாற்றுக.
21. குணா தனது பொருளை ரூ.325 எனக் குறித்து ரூ. 30 தள்ளுபடியில் விற்பனை செய்தார். எனில், விற்பனை விலையைக் காண்க. 20%
22. ஒரு பழ வியாபாரி 1 டசன் வாழைப்பழம் ரூ.20 என 2 டசன் பழங்களை வாங்கினார். பின்னர் 1 பழம் ரூ.3 என விற்பனை செய்தால், அவர் பெறும் இலாபம் அல்லது நட்டம் காண்க.
23. மொத்த அளவைக் குறிக்கும் வகையில் தேவையான வட்டங்களில் ✓ இடுக.

1 கி.கி.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	500கி	50கி	100கி	200கி	250கி

4x5=

VI ஏதேனும் 4 வினாக்களுக்கு விடையளி:

24. 1 முதல் 100 வரை உள்ள அனைத்து பகா எண்களை எழுதுக.
25. 154 மற்றும் 198, 286 ஆகிய எண்களுக்கு மீ.பெ.கா. மற்றும் மீ.சி.ம. காண்க.
26. 2லி கொள்ளளவுள்ள சாடியில் தண்ணீர் நிரப்பக் கீழ்க்கண்ட கொள்ளளவுகளில் உள்ள குடுவைகளில் எத்தனை முறை தண்ணீர் ஊற்ற வேண்டும்?  
(1) 100 மி.லி. (2) 50 மி.லி (3) 500 மி.லி (4) 1 லிட்டர் (5) 250 மி.லி.
27. உன்னுடைய வயதை 01.06.2018 அன்றுள்ள படி கணக்கிடுக.
28. ஒருவர் ரூ.300க்கு 75 மாம்பழங்கள் வாங்கி அவற்றில் 50 மாம்பழங்களை ரூ.300க்கு விற்பனை செய்தார். அனைத்து மாம்பழங்களும் விற்பனையான பின் அவரது இலாபம் அல்லது நட்டம் காண்க.
29. ஒரு பள்ளி நிர்வாகம் மரப்பொருள்கள் சிலவற்றை வாங்கிக் கொண்டு பின்வரும் பட்டியலை பெறுகிறது.

ரொக்கப் பட்டியல்				
முல்லை மரப்பொருள்கள் அங்காடி, தஞ்சாவூர்				
பட்டியல் எண் : 728			நாள் : 23.04.2018	
வ. எண்	பொருள்கள்	அளவு	விலை (ரூ ல்)	தொகை (ரூ.)
1.	அமரும் பலகை	50	1200	60,000
2.	எழுதும் பலகை	50	1500	75,000
3.	கரும் பலகை	2	3000	6,000
4.	நாற்காலி	10	950	9,500
5.	மேசை	10	1750	17,500
	மொத்தம்			1,68,000

வினாக்கள் :

- 1) அங்காடியின் பெயர் என்ன?
- 2) பட்டியல் எண் என்ன?
- 3) ஒரு கரும்பலகையின் விலை என்ன?
- 4) பட்டியலின் மொத்தத் தொகை காண்க.
- 5) எத்தனை சோடி அமரும் மற்றும் எழுதும் பலகைகளைப் பள்ளி வாங்கியது.

.../...