



சபரகமுவ மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம்

கணிதம் - தரம் 4 / மூன்றாம் தவணை - வாரம் - 2

தயாரிப்பு : இரத்தினபுரி கல்வி வலயம் / மொழிபெயர்ப்பு : - M. சந்திரகுமார்

அலகு - 26 - கூட்டல் - 3

1. கீழே தரப்பட்டுள்ள பிரசினங்களை வசனம் எழுதி தீர்க்குக.

பாடசாலை ஒன்றில் ஆண் மாணவர்கள் 1029 பெண் மாணவிகள் 1152 இருக்கின்றனர். பாடசாலையில் உள்ள மொத்த மாணவர்கள் எண்ணிக்கை யாது ?

பெட்டியொன்றில் 2356 வெள்ளை நிற முட்டைகளும், வேறொரு பெட்டியில் 3582 கபில நிற முட்டைகளும் இருக்கின்றன. இரண்டு பெட்டிகளிலும் உள்ள மொத்த முட்டைகளின் எண்ணிக்கை யாது ?

பாரதி வித்தியாலயத்தில் 4853 மாணவர்களும் விஜய வித்தியாலயத்தில் 4945 மாணவர்களும் கல்வி கற்கின்றனர். இரண்டு பாடசாலைகளிலும் உள்ள மொத்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை யாது ?

வியாபார நிலையம் ஒன்றில் 1850 பச்சை நிற அப்பிள் பழங்களும் 945 சிவப்பு நிற அப்பிள் பழங்களும் இருக்கின்றன. அந்த வியாபார நிலையத்திலுள்ள மொத்த அப்பிள் பழங்களின் எண்ணிக்கை யாது ?

2. கீழே தரப்பட்டுள்ள எண்களைக் கூட்டுக.

1) 44 + 12 — 52 —	2) 322 + 152 — 216 —	3) 3041 + 1508 — 4221 —	4) 6421 + 304 — 92 —	5) 1064 + 2205 — 2480 —	6) 28 + 32 — 36 —
-------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------

3. கீழேயுள்ள எண்களை இடப்பெறுமானத்தின் அடிப்படையில் விரித்தெழுதி விடை காண்க.

1. ஆ நூ ப ஒ

1 2 2 7	=..... +..... +
1 3 0 2	=.....
1 2 4 4	=.....

4.

1152	2182	3102	5182	1152
3542	4037	217	82	3242
2150	2150	2150	3600	2150

முதலாவது பெட்டியில் தரப்பட்டுள்ள எண்களை இடப்பெறுமானத்தின் அடிப்படையில் கூட்டுக.

5. கீழே தரப்பட்டுள்ள எண்களைக் கூட்டுக.

408 +32 — 1048 —	4100 +152 — 216 —	2510 + 3022 — 1048 —	3022 + 408 — 4100 —	2510 + 4100 — 3022 —
------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	----------------------------------