

03.26. Matek

A mai órán ismét a füzetedre lesz szükség. Továbbra is gyakorolni fogjuk az eddig tanultakat. Kérlek, olvasd el figyelmesen a feladatokat! Számolj pontosan!

1. Folytasd a sorozatokat!

$9400, \xrightarrow{-1600} 7800, \dots, \dots, \dots, \dots$
 $9700, \xrightarrow{-1800} 7900, \dots, \dots, \dots, \dots$

2. A becslést nem kérem!!!

a) Számítsd ki a szorzatokat! Tízesre kerekített értékkel becsülj!

B.:					B.:					B.:					B.:												
	2	3	9	·	3	6		1	7	5	·	4	2		3	8	4	·	2	5		3	4	7	·	2	4
B.:					B.:					B.:					B.:												
	2	6	3	·	3	7		1	8	7	·	4	9		3	2	1	·	2	3		2	1	7	·	4	3

b) Válogasd szét a szorzatokat!

- Páratlan számok:
- 2-vel oszthatók:
- Számjegyei páratlanok:

3. Szöveges feladat

Ne hagyd ki a lépéseket! (adatok kigyűjtése, számítás terve, becsüld meg, majd számítsd ki az eredményt) **A választ se felejtse el!**

Lilinek 6756 Ft-ért cipőt vásároltak. Ezen kívül vettek még neki egy blúzt is 2184 Ft-ért. Mennyit fizettek összesen?

Szorgalmi:

A 4. osztályban 5 gyerek sportol. Találd ki, hogy melyik tanuló, melyik sportot űzi!

Judit: 7910 Marci: 1395 Kata: 4667 Dominik: 8888 Enikő: 620

Úszás: $4E + 6sz + 5t + 17e$

Kézilabda: $56t + 60e$

Foci: $13sz + 9t + 5e$

Röplabda: $8t + 88sz + 8e$

Kosárlabda: $7E + 2sz + 71t$