

5. osztály Félévi felmérés

Név: _____

1) Írd le betűvel a következő számokat!

321 _____

34512 _____

2005 _____

10101 _____

2) Végezd el a következő műveleteket!

$$4526 + 352 - 2537 =$$

$$582 \cdot 3 =$$

$$417 \cdot 28 =$$

$$3156 : 6 =$$

$$4257 : 15 =$$

3) Töltsd ki a táblázatot!

x	-11	0	32
$ x $			
$-x$			
$ x - 1 $			
$-x + 1$			

4) Végezd el a következő műveleteket!

$$\frac{3}{7} + \frac{4}{5} =$$

$$2\frac{1}{3} - \frac{2}{8} =$$

$$1\frac{5}{6} \cdot 17 =$$

$$\frac{32}{11} : 5 =$$

$$21,6 - 4,17 + 41,128 =$$

$$22,8 \cdot 13 =$$

- 5) Gréti az iskolába 124 szem cukorkát vitt a névnapján. Mind a 6 barátja egyformán kapott a cukorkából. Hány cukrot kaptak a barátok és maradt-e még cukorka?
- 6) Peti késésben van a randevúról, ezért futásnak erednek. A nagy fáig 2,85 km-t, a nagy fától 1,05 km-t kell szaladnia, hogy Katihoz odaérjen a megbeszélt időpontra. Mekkora távot kell lefutnia?

