



Autor: Mgr. Anna Dvoráková		Škola: ZŠ, Ulica Eliáša Lániho, Bytča
Predmet: Matematika	Ročník: 5.	Téma: Prirodzené čísla

Pracovný list

1. Nájdi číslo, ktoré je

a) o 59 väčšie ako 4838

b) o 59 menšie ako 4838

2. Vypočítaj: $13\,846 \cdot 5 =$ $12\,545 \cdot 126 =$

3. Vypočítaj:

a) $250 \cdot 1\,000 =$ c) $126\,000 : 10 =$

b) $1\,145 \cdot 10\,000 =$ d) $1\,000\,300 : 100 =$


4. Vydeľ a urob skúšku správnosti:

a) $8\,753\,301 : 3 =$

b) $10605 : 5 =$

5. Ktoré čísla skrýva bublina?

a)  $\cdot 9 = 504$

b) $4\,024 :$  $= 8$

6. Vypočítaj, pamätaj na poradie operácií:

a) $6 \cdot 7 + 3 \cdot 11 =$

b) $39 - 60 : 5 + 19 \cdot 3 =$

c) $71 - 144 : (35 - 23) + 11 \cdot 5 =$

7. Z čísel 120; 1 792; 115; 12 624; 455; 396 vyber čísla, ktoré:

a) sú párne

b) sú nepárne