

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní početní operace s přirozenými čísly – sčítání, odčítání, násobení, dělení

1.) Sečtěte

14 075	877	6 001	684
931	16 706	7 000	240
1 064	194	8 090	1 598
4 609	6 064	9 009	7 085

2.) $1\,345 + 897 + 1214 + 671 =$

$137\,096 + 45\,790 + 5\,446 =$

3.)

7 498	5 153	8 391	83 000	12 503
- 1 365	- 437	- 7 423	- 76 349	- 9 460

4.) $18\,510 - 4\,372 - 6\,058 =$

$15\,600 - 3\,205 - 6\,740 - 607 =$

5.) $5 \cdot 14 =$ $5 \cdot 143 =$ $7 \cdot 538 =$ $999 \cdot 3 =$

$789 \cdot 35 =$ $74 \cdot 986 =$ $17 \cdot 704 =$

$8\,006 \cdot 350 =$

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

6.) $9\ 836 : 4 =$ $7\ 351 : 3 =$ $6\ 017 : 5 =$
 $4\ 564 : 9 =$ $2\ 835 : 7 =$ $59\ 243 : 4 =$
 $138 : 27 =$ $100 : 17 =$ $149 : 22 =$
 $5\ 928 : 52 =$ $4\ 832 : 72 =$ $2\ 657 : 19 =$

7.) $(2\ 835 + 1\ 096) \cdot 209 =$
 $(6\ 998 - 3\ 598) : 23 =$

8.) Rozhodni o správnosti výsledku:
 $(598 + 1\ 906) \cdot (289 - 126) = 408\ 152$
 $(6\ 239 - 2\ 756) : (159 - 78) = 54$