

1. Oděvní firma vydělala v 1. čtvrtletí 1450 000 Kč, ve 2. čtvrtletí 1800 000 Kč, ve 3. čtvrtletí 980 000 Kč a ve 4. čtvrtletí 2 130 000 Kč. Jaký byl roční zisk oděvní firmy? Vypočítej čtvrtletní průměrný zisk firmy.

roční zisk
 $1450000 + 1800000 + 980000 + 2130000 = 6360000$
 $6360000 : 4 = 1590000$
čtvrtletní průměrný zisk Kč

2. Vypočítej aritmetický průměr těchto čísel: 48, 52, 76, 61, 23

652, 214, 367, 171

SP

3. Petr přečetl knihu, která má 252 stran, za 12 dní. Kolik stránek přečetl průměrně za 1 den?

$252 : 12 = 21$
21 stránek

4. Vypočítej a výsledky zaokrouhli na tisíce:

$2783962 + 5237415 = 8021407 \approx 8021$
 $581971 + 65744 = 647715 \approx 648$
 $57787 - 675984 = -618197 \approx -618$

5. Dopln tabulku:

540	+ 254	+ 473	+ 658	- 271	- 186	- 98
620			<i>SP</i>			
780						
360						
970						

6. Nadmořská výška šumavských jezer je: Černé 1 008 m, Čertovo 1 029 m, Plesné 1 088 m, Prašitské 1 079 m, Laka 1 096 m. Vypočítej průměrnou nadmořskou výšku šumavských jezer.



- 450 : 10 =
- 870 : 10 =
- 5 020 : 10 =
- 5 200 : 100 =
- 5 200 : 10 =
- 4 310 : 10 =
- 7 800 : 100 =
- 690 : 10 =
- 2 000 : 100 =
- 6 500 : 100 =
- 8 900 : 100 =

- 96 : 8 =
- 132 : 6 =
- 91 : 7 =
- 88 : 11 =
- 76 : 4 =
- 175 : 5 =
- 144 : 4 =
- 64 : 4 =
- 104 : 8 =
- 126 : 9 =
- 160 : 5 =

- 96 : 8 =
- 132 : 6 =
- 91 : 7 =
- 88 : 11 =
- 76 : 4 =
- 175 : 5 =
- 144 : 4 =
- 64 : 4 =
- 104 : 8 =
- 126 : 9 =
- 160 : 5 =

- 4 · 19 =
- 16 · 5 =
- 8 · 24 =
- 3 · 72 =
- 9 · 47 =
- 53 · 8 =
- 48 · 4 =
- 32 · 8 =
- 17 · 6 =
- 2 · 140 =
- 7 · 200 =