

Výsledky

1) $b) = 29$

2) a) 63 b) 7

3) a) 8 b) 7

4) $1 + 2 \cdot (3 + 4) \cdot 5 + 6 = 77$

5) $A=37, B=46$

6) $(6 + 6 + 6) \cdot 6 = 108$

7) e) 39

8) 45

9) $A=0$ nebo $A=12$

10) 21

11) Jirka = 300 Kč, Tomáš=450 Kč, Eva = 500 Kč

12) $5252 : 5 = 1050$

13) $A=1, B=5, C=7, D=3$

14) 2 roky

15) 32 km

16) 180 Kč

17) 40 pytlů

18) 49 min

19) 56 cm

20) 19 cm^2

21) za 15 sekund

22) 14 sedaček

23) 17 malých krabic