

1. Dopln správně čísla do volných políček.

$1\ 000 + 2\ 500 = 3\ 500$ $3\ 500 - 500 = 3\ 000$ $3\ 000 + 20\ 000 = 23\ 000$
 $900\ 000 - 600\ 000 = 300\ 000$ $300\ 000 - 400\ 000 = -100\ 000$ $700\ 000 + 200\ 000 = 900\ 000$

2. Sčítej a odčítej z paměti.

$10\ 000 + 30\ 000 = 40\ 000$ $900\ 000 + 20\ 000 = 920\ 000$ $802\ 500 + 7\ 550 =$
 $60\ 000 - 50\ 000 = 10\ 000$ $300\ 000 - 15\ 000 = 285\ 000$ $905\ 600 - 3\ 400 =$
 $55\ 000 + 16\ 200 = 71\ 200$ $700\ 200 + 32\ 800 = 733\ 000$ $402\ 035 + 3\ 425 =$
 $25\ 300 + 74\ 700 = 100\ 000$ $601\ 350 + 1\ 640 = 602\ 990$ $920\ 300 + 25\ 700 =$
 $49\ 200 - 23\ 100 = 26\ 100$ $670\ 800 - 420\ 700 = 250\ 100$ $382\ 900 - 50\ 600 =$

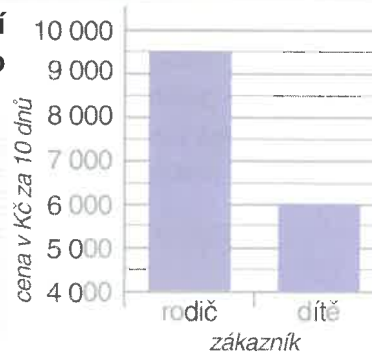
3. Stavební firma Skanska si zakoupila bagr za 520 000,- Kč a válec za 380 000,- Kč. O kolik byl válec levnější? Kolik zaplatila firma za oba stroje?

4. Dopln do tabulky chybějící políčka podle šipek.

$+100$ $+500$ $+2\ 000$ $+10\ 000$ $+40\ 000$

50	
100	
2 000	
3 500	
40 000	

5. Rodina Homolkova pojede na dovolenou na Ibizu. Kolik zaplatí za 2 dospělé a 3 děti na 10 dnů? Cena za jednoho dospělého a dítě je znázorněna ve sloupkovém diagramu.



6. Pan Novotný si vytiskl pololetní výpis ze svého účtu. Zjisti, jaký zůstatek bude mít pan Novotný v červnu.

Pololetní výpis z účtu Karel Novotný			Raiffeisenbank 14. 7. 2017		
Měsíc	Pohyby (Kč)	Zůstatek (Kč)	Měsíc	Pohyby (Kč)	Zůstatek (Kč)
Leden	+ 3 000	10 000	Duben	- 12 000	
Únor	+ 6 000		Květen	+ 10 000	
Březen	+ 4 000		Červen	- 5 000	