

8. r. Slovní úlohy (směsi)

1. 1 čokoládka a 1 tatranka stojí 14 Kč.
2 čokoládky a 3 tatranky stojí 34 Kč.
Kolik stojí 3 čokoládky a 1 tatranka?
 - a) 36 Kč
 - b) 32 Kč
 - c) 30 Kč
 - d) 42 Kč

2. V obchodě prodávají rohlíky po 2 Kč a housky po 7 Kč.
Maminka koupila celkem 10 ks tohoto pečiva za 50 Kč.
Kolik rohlíků maminka koupila?
 - a) 6 ks
 - b) 5 ks
 - c) 4 ks
 - d) 3 ks

3. Petr si sbírá 20 Kč a 10 Kč mince.
Má jich celkem 50 v hodnotě 640 Kč.
Kolik si Petr už našetřil desetikorun?
 - a) 15 ks
 - b) 35 ks
 - c) 14 ks
 - d) 36 ks

4. Na zídce Jirka našel pavouky a mouchy.
Celkem jich napočítal 23, dohromady napočítal 166 nohou.
Kolik byl celkový počet nohou všech pavouků na zídce?
 - a) 114
 - b) 112
 - c) 184
 - d) 54