1. Strany trojuholníka sú 13 cm a 9 mm, 10 cm a 6 mm, 11 cm a 7 mm. Zisti jeho obvod v cm a mm. ( milimetre nemôžu byť väčšie ako 10 – potom treba premeniť na cm a zvyšok )
2. Kúpili sme 8 pomarančov ( jeden váži 52 g ), 7 banánov (jeden váži 71 g) a 10 citrónov (jeden váži 31 g). Koľko gramov váži náš nákup ?
3. Prechádzka v pondelok trvala 2 h 29 min, v utorok 1 h 42 min a v stredu 84 minút. Koľko hodín a koľko minút sme sa prechádzali za tri dni ?
4. Kúpili sme si 9 Horaliek po 40 centov, 9 tyčiniek Mars po 86 centov a štyri perníky po 61 centov. Koľko eur a centov stál nákup ? Koľko nám vydali zo 20 eur ?
5. Ideme na výlet vlakom do Bratislavy. Lístok pre dospelých stojí 8 eur 10 centov, pre deti 6 eura 80 centov. Koľko budú platiť piati dospelí ľudia a 6 detí ?
6. Strany trojuholníka sú 15 cm a 6 mm, 18 cm a 8 mm, 13 cm a 7 mm. Zisti jeho obvod v cm a mm
7. Kúpili sme 5 grepov ( jeden váži 108 g ), 9 banánov (jeden váži 64 g) a 10 mandarínok (jedna váži 41 g). Koľko gramov váži náš nákup ?
8. Beh v stredu trval 68 min, v štvrtok 1 h 24 min a v piatok 2 h 17 minút. Koľko hodín a koľko minút sme prebehli za tri dni ?
9. Kúpili sme si 5 buchiet po 16 centov, 7 rohlíkov po 11 centov a 3 chleby po 1 eure a 19 centov. Koľko eur a centov stál nákup ? Koľko nám vydali z 10 eur ?
10. Ideme na výlet autobusom do Starej Ľubovne. Lístok pre dospelých stojí 2 eur 69 centov, pre deti 1 eura 96 centov. Koľko budú platiť deviati dospelí ľudia a 10 detí ? Koľko im vydajú z 50 eur ?