Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych

1. Ile kosztuje jeden guzik, jeśli za 8 guzików trzeba zapłacić 2,96 zł?

2. Ile kosztuje jedna agrafka, jeśli za paczkę zawierającą 8 sztuk trzeba zapłacić 3,68 zł?

53Zamiana jednostek

3. W pewnym sklepie można kupić zeszyty w paczkach po 6 sztuk i po 9 sztuk. Paczka zawierająca 6 zeszytów kosztuje 7,68 zł, a paczka zawierająca 9 zeszytów kosztuje 11,34 zł. W której paczce cena jednego zeszytu jest niższa?

4. W pewnym sklepie można kupić ołówki w paczkach po 9 sztuk i po 6 sztuk. Paczka zawierająca 9 ołówków kosztuje 7,83 zł, a paczka zawierająca 6 ołówków kosztuje 5,52 zł. W której paczce cena jednego ołówka jest niższa?

5. Nowa cena bluzki, po obniżce o 9,78 zł, jest równa 43,25 zł. Ile kosztowała bluzka przed obniżką?

6. Nowa cena spodni, po obniżce o 16,45 zł, jest równa 79,12 zł. Ile kosztowały spodnie przed obniżką?

7. Kto więcej zapłaci: Marysia za 3 kartoniki soku pomarańczowego, każdy po 1,27 zł, czy Ala za 2 kartoniki soku brzoskwiniowego, każdy po 1,86 zł?

8. Kto więcej zapłaci: Maciek za 2 batony orzechowe, każdy po 1,69 zł, czy Adam za 3 batony owocowe, każdy po 1,16 zł?

9. Mama kupiła 16,2 m wstążki po 0,35 zł za metr. Czy na ten zakup wystarczyło jej 6 zł? Jeśli tak, to ile dostała reszty?

 10. Tata kupił 15,2 litra benzyny po 4,20 zł za litr. Czy na ten zakup wystarczyło mu 70 zł? Jeśli tak, to ile dostał reszty?