

1. Uzupełnij:

1 zł = 100 gr

a) 1 gr = $\frac{1}{100}$ zł = 0,01 zł

b) 2 zł 1 gr = $2\frac{1}{100}$ zł = 2,01 zł

5 gr = zł = zł

1 zł 5 gr = zł = zł

99 gr = zł = zł

7 zł 99 gr = zł = zł

2. Uzupełnij wpisując odpowiednie ułamki dziesiętne:

a) 3 zł 45 gr = 3,45 zł

c) 10 zł 89 gr = zł

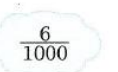
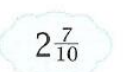
e) 9 zł 18 gr = zł

b) 7 zł 23 gr = zł

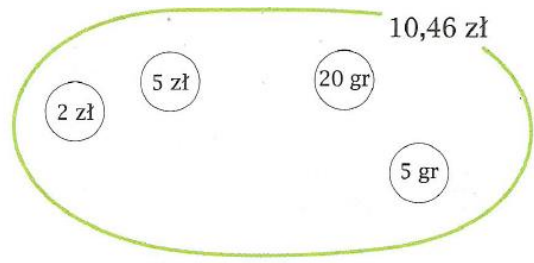
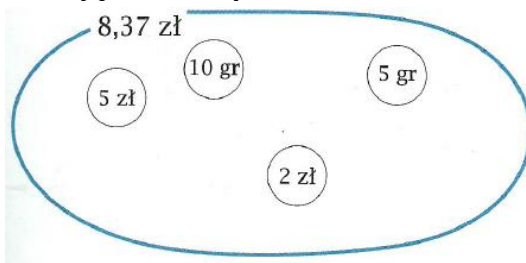
d) 34 gr = zł

f) 10 zł 40 gr = zł

3. Połącz równe liczby:



4. Policz, czy kwota pieniędzy w każdej pętli zgadza się z podpisem. Jeśli nie, dorysuj brakujące monety.



5. Uzupełnij:

a) 3,05 zł = zł gr

b) 5,40 zł = zł gr

c) 10,25 zł = zł gr

Zad. domowe. Str. 184. zad.5 – podręcznik. W zadaniu trzeba policzyć i zapisać za pomocą ułamków dziesiętnych ile to złotych.

Termin realizacji: 11.05. 2020 r

Powodzenia.