

Zadanie 1

Jakie liczby należy wpisać w miejsce znaków zapytania?

a) $1 \text{ mm} = ? \text{ cm} = ? \text{ dm} = ? \text{ m} = ? \text{ km}$

b) $1 \text{ g} = ? \text{ dag} = ? \text{ kg} = ? \text{ t}$

Zadanie 2

a) 3 t 20 g – ile to gramów, a ile ton?

b) 2 km 50 cm – ile to centymetrów, a ile kilometrów?

c) 10 t 10 kg – ile to kilogramów, a ile ton?

Zadanie 3

Moneta jednogroszowa waży 1,64 g. Ile gramów waży 10 zł w monetach jednogroszowych? Czy to więcej niż kilogram? Czy to więcej niż półtora kilograma?

Zadanie 4

Przeczytaj informacje z ramki i odpowiedz na pytania.

W niektórych krajach odległości mierzy się w milach.

Mila morska to 1852 m, natomiast angielska mila lądowa to 1608,144 m.

Dawniej w Polsce także mierzono odległości w milach, ale mila staropolska równa była 7,146 km.

a) O ile metrów angielska mila lądowa jest krótsza od mili morskiej?

b) Amfibia najpierw poruszała się po lądzie – przejechała trzy angielskie mile lądowe, a potem po wodzie – przepłynęła dwie mile morskie. Jaką drogę przebyła? Odpowiedź podaj w metrach.

* **Amfibia (pojazd amfibijny)** – pojazd kołowy lub gąsienicowy zdolny do prowadzenia działań zarówno na lądzie, jak i w wodzie. Używane są głównie przez wojsko i służby ratownicze.



Materiał pochodzi ze strony: [https://pl.wikipedia.org/wiki/Amfibia_\(pojazd\)](https://pl.wikipedia.org/wiki/Amfibia_(pojazd))