Mjerenje mase

1. Pretvori u kilograme: A) 5 t, B) 25 dag, C) 500 g, D) 20 000 mg
2. Koliko je grama u: A) 2.5 kg, B) 1.25 dag, C) 250 mg ?
3. Izvrši zadano pretvaranje:
4. 611 g 600 mg = ***?*** g
5. 30 dag 250 g = ***?*** kg
6. 567 kg 500 g = ***?***  kg
7. 1 t 1 kg 1 dag 1 g 1 mg = ***?*** kg
8. Masa 1 L maslinovog ulja je 920 g. Koliko litara ulja je u boci mase 1.2 kg, ako je izmjerena masa boce s uljem 5.8 kg ?
9. Astronaut na Zemlji ima masu 85 kg. Koliko će iznositi masa astronauta kada se spusti na Mjesec? Obrazloži odgovor.
10. Na limenci kompota od breskve piše da je masa kompota 850 g. Izvažemo li istu limenku očitat ćemo 980 g. Je li na omotu netočan iznos mase kompota? Obrazloži odgovor.
11. Kamion s prikolicom ima masu 5 t. Natovarimo li u prikolicu žito tada je ukupna masa 11 500 kg. Kolika je masa natovarenog žita u prikolici?

m1 = 5 t = 5000 kg

m2 = 11 500 kg

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

m = ?

1. Koliki je obujam vode mase 123 g? Izrazi obujam u kubnim decimetrima.
2. Kolika je masa vode u menzuri ako smo očitali obujam 235 mL? Izrazi masu u kg.