**MASA – RAČUNAM Z MERSKIMI ENOTAMI**

Anže, malo ponoviva. Enote za merjenje mase so: g, dag, kg in t.

1 kg = 100 dag =1000 g To ti bo v pomoč pri pretvarjanju enot.

1 dag = 10 g Črtice v spodnjih primerih pomenijo, koliko je česa.

1 t = 1000 kg

Spodnje primere prepiši v zvezek. Če je napisano z rdečo, tudi ti napiši tako.

Koliko g je? Koliko dag je?

3 dag 4 g = 34 g (3 ·10 + 4) 5 kg 6 dag = 506 dag (5 · 100 + 6)

16 dag 3 g = 163 g (16 · 10 + 3) 12 kg 56 dag = 1256 dag (12 · 100 + 56)

3 kg = 3000 g (3 · 1000)

6 kg 3 g = 6003 g (6 · 1000 + 3)

Koliko kg je?

4 t 235 kg = 4235 kg (4 · 1000 + 235)

2 t 3 kg = 2003 kg (2 · 1000 + 3)

Koliko je t, kg, dag, g?

345 dag = 3 kg 45 dag 3452 kg = 3 t 452 kg

23 g = 2 dag 3 g 245 g = 24 dag 5 g

Sedaj pa še reši naslednje štiri strani pri tehtanju v SDZ. Anže, jaz imam drugače oštevilčene strani, zato ti ne morem napisati številko strani.

Poglej v rešitve in preveri svojo uspešnost.