

MERJENJE MASE

Odpri učbenik na strani 137, preberi pogovor med prijatelji. Zakaj Filipu ni všeč, da se šalijo z različnimi enotami? Je vseeno, koliko moke damo v jed?

Oglej si <https://www.youtube.com/watch?v=23VTTYvi3WA>

V učbeniku na strani 138 preberi besedilo **ENOTE ZA MASO – GRAM** in **DEKAGRAM**.

Zapomni si:

1 dag = 10 g

Beseda **deka** (najdeš jo v besedi **dekagram**) pomeni 10. Zato je 1 dekagram enako 10 gramom.

V zvezek reši naloge. Še prej napiši naslov **MERJENJE MASE** (DZ 4. del, stran 14, 15):

1. Kratko odgovori.

- a) Kolikšno maso imajo 3 sponke za papir?
- b) Kolikšno maso ima cel lešnik?
- c) Koliko žličk moke potrebuješ, da dobiš 1 dag moke?
- d) Lina ima v škatli 10 pisanih debelih flomastrov. Približno kolikšno maso imajo vsi skupaj?

2. Pretvorl.

1 dag =	g	2 dag 5 g =	g	35 g =	dag	g
5 dag =	g	17 dag 4 g =	g	571 g =	dag	g
43 dag =	g	67 dag 2 g =	g	809 g =	dag	g
208 dag =	g	149 dag 3 g =	g	610 g =	dag	g