

MATEMATIKA, 12. 5. 2020

KILOGRAM

V učbeniku na strani 139 si oglej predmete, ki imajo maso približno 1 kg. S tehtnico preveri, če imajo predmeti res maso, ki je zapisana na embalaži (neodprta vrečka sladkorja, moke, litrska plastenka vode; mogoče še kaj najdeš v domači shrambi).

Kje si že srečal besedo kilo? Kilogram, kilometer. Je kilometer mersko število ali merska enota? Merska enota. Se spomniš, koliko metrov ima 1 kilometer? 1000 m.

Zapomni si: Besedica **kilo** pomeni **1000**.

1 **kilogram** ima 1000 **gramov**.

$$1 \text{ dag} = 10 \text{ g}$$

$$10 \text{ dag} = 100 \text{ g}$$

$$100 \text{ dag} = 1000 \text{ g} = 1 \text{ kg}$$

TONA (poglej v učbeniku na strani 140)

Približno eno tono tehta manjši avtomobil.

$$1 \text{ t} = 1000 \text{ kg}$$

Oglej si še kratek filmček:

https://www.youtube.com/watch?v=Q_R5mWQAEck

Zapis v zvezek:

12. 5. 2020

KILOGRAM (kg)

Besedica kilo pomeni 1000.

$$1 \text{ dag} = 10 \text{ g}$$

$$10 \text{ dag} = 100 \text{ g}$$

$$100 \text{ dag} = 1000 \text{ g} = 1 \text{ kg}$$

TONA (t)

$$1 \text{ t} = 1000 \text{ kg}$$

V zvezek reši :

- učbenik, stran 139 / 1. naloga. Ugotovitve zapisi v zvezek.
- učbenik, stran 140 / 1. naloga