

SLJ – Ne vem, nisem

- Pri tej učni enoti boš spoznal razliko med **TRDILNIMI** in **NIKALNIMI** povedmi.
- Najprej preberi besedilo v oblakih v DZ na str. 86 in odgovori na vprašanja: Ali ti to veš? in Kaj je naredil Jure – je pritrnil ali zanikal?
- Sedaj reši str. 87, 88 in 89.
- Na koncu si preglej rešene naloge.
<https://www.devetletka.net/index.php?r=downloadMaterial&id=1035&file=1>
- Če povzamemo...

Pri **trdilnih povedih** nekaj trdim.

Primer: Mojca **je** pojedla kosilo. Miha **ima** črne lase.

Pri **nikalnih povedih** nekaj zanikamo.

Primer: Mojca **ni** pojedla kosila. Miha **nima** črnih las.

- Pri tem moramo biti pozorni pri zapisu; besedico **NE** pišemo **ločeno od druge besede**:
NARAZEN: ne vem, ne grem, ne znam,...
SKUPAJ: nimam, nisem,...

MAT – Tona, gram

- Najprej si preglej, če si včeraj pravilno rešil naloge. Tu so rešitve:

9. naloga

Jaz bi na dan lahko zaužil 23 (dečki), 21 (deklince) g sladkorja.

Moški, ki je star 47 let, pa bi ga lahko zaužil 35 g.

Ženska nad 61 let, naj bi zaužila največ 22 g sladkorja na dan.

Fant, ki je star od 13 do 15 let, lahko zaužije 33 g sladkorja na dan.

Otrok, ki je star 3 leta, lahko zaužije 9/10 g manj sladkorja na dan kot pa jaz.

10. naloga

$2 \text{ kg} = 200 \text{ dag}$

$1 \text{ g} < 1 \text{ dag}$

$100 \text{ g} > 1 \text{ dag}$

$2 \text{ t} < 4000 \text{ kg}$

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

$352 \text{ kg} > 170 \text{ dag}$

11. naloga

Znak na mostu pomeni, da čez most ne smejo peljati vozila, ki so težja od 7 ton.

12. naloga

$5 \text{ kg} = 500 \text{ dag}$

$2 \text{ dag} = 20 \text{ g}$

$50 \text{ g} = 5 \text{ dag}$

$4 \text{ t} = 4000 \text{ kg}$

$200 \text{ dag} = 2 \text{ kg}$

$15 \text{ dag} = 150 \text{ g}$

$78 \text{ kg} = 7800 \text{ dag}$

$9 \text{ t} = 9000 \text{ kg}$

$700 \text{ dag} = 7 \text{ kg}$

Izračunaj.

$$\begin{array}{r} 2568 \\ + 3989 \\ \hline 6557 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9065 \\ - 2746 \\ \hline 6319 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 473 \cdot 8 \\ \hline 3784 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2016 \cdot 3 \\ \hline 6048 \end{array}$$

- Ponovi:

Maso lahko merimo v tonah (t), kilogramih (kg),
dekagramih (dag), gramih (g) ...

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

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

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

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

- V zvezek prepisi naloge iz DZ str. 39, 40 in jih reši. Pri besedilnih nalogah v zvezek napiši samo račun in odgovor. Navodil ni treba prepisovati.

13. Izrazi v ustreznih merskih enotah.

$$320 \text{ dag} = \underline{3} \text{ kg } \underline{20} \text{ dag}$$

$$250 \text{ dag} = \underline{\quad} \text{ kg } \underline{\quad} \text{ dag}$$

$$3\,200 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ t } \underline{\quad} \text{ kg}$$

$$1\,200 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ t } \underline{\quad} \text{ kg}$$

$$876 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ dag } \underline{\quad} \text{ g}$$

$$85 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ dag } \underline{\quad} \text{ g}$$

$$320 \text{ dag} = 300 \text{ dag} + 20 \text{ dag}$$

$$320 \text{ dag} = 3 \text{ kg } 20 \text{ dag}$$

$$2 \text{ t } 45 \text{ kg} = \underline{2045} \text{ kg}$$

$$9 \text{ t } 500 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$$

$$1 \text{ kg } 3 \text{ dag} = \underline{\quad} \text{ dag}$$

$$15 \text{ kg } 8 \text{ dag} = \underline{\quad} \text{ dag}$$

$$4 \text{ dag } 5 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$$

$$2 \text{ t} = 2000 \text{ kg}$$

$$2000 \text{ kg} + 45 \text{ kg} = 2045 \text{ kg}$$

15. Slaščičar Vinko je v trgovini kupil 7 paketov okraskov za slaščice. Vsak paket je tehtal 350 g. Koliko gramov so tehtali vsi paketi skupaj? Koliko dekagramov?

16. Monika peče kruh vsak dan v tednu. Vsak dan speče 1 kg kruha, vendar ga ne poje sama. Pol kilograma kruha vsak dan podari sosedovi manjši družini. Za 1 kg kruha porabi 60 g kvasa. Koliko gramov kvasa porabi v enem tednu? Koliko je to dekagramov?



TJA – navodila učiteljice poslana v dodatni priponki

ŠPO – navodila najdete na spletni strani šole