

---

NAVODILA ZA DELO

MATEMATIKA IN GOSPODINJSTVO

**GOSPODINJSTVO**

Ker je sezona bezga doma pripravi bezgov sok. Pripravo si oglej na spodnji povezavi:

<https://www.youtube.com/watch?v=gLkMucqaHpE>

Tukaj pa imaš še recept. Ko ga narediš pošlji učiteljici kakšno sliko.

**SESTAVINE:**

- 30 cvetov bezga
- 3 l vode
- 6 limon
- 3 kg sladkorja
- 1 citronka (50 g)

**POSTOPEK:**

1. Sladkor in vodo prevremo in ohladimo.
2. Limone narežemo na tanke rezine in jih skupaj z bezgovimi cvetovi namočimo v prej pripravljeno osnovo za sirup. Vse skupaj pustimo, da se namaka in oplaja 48 ur.
3. Precedimo, dodamo citronko in polnimo v temne steklenice do vrha vratu, sicer bo sirup zavrel. Še opozorilo: nikar ne uporabljajte plastenk.

**MATEMATIKA:**

Utrjevanje snovi.

1. Pretvori v ustrezno enoto:

$6 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

$1 \text{ t} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$

$30 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

$26 \text{ dag} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ g}$

$340 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$7 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dag}$

$950 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

$1000 \text{ dag} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$

$5 \text{ m } 6 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

$3 \text{ dag } 4 \text{ g} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ g}$

$8 \text{ m } 3 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

$5 \text{ t } 46 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dag}$

**2. Pretvori v ustrezno enoto:**

$9 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

$6 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ g}$

$1000 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ km}$

$4030 \text{ g} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dag}$

$60 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

$7000 \text{ dag} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$

$10000 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$7 \text{ t} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dag}$

$2 \text{ m } 20 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$50000 \text{ g} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$

**3. Izračunaj številske izraze:**

$$3 + 5 \cdot 7 - 4 =$$

$$4 \cdot 8 - 9 \cdot 2 =$$

$$7 + 5 \cdot 4 =$$

$$1 \cdot 0 + 7 - 2 =$$

$$6 + 7 \cdot 5 =$$

$$43 + 6 \cdot 7 =$$

$$3 \cdot 2 - 4 + 9 \cdot 3 =$$

$$2 \cdot 3 + 5 + 1 =$$