

**1. REŠITVE** nalog

Če si rešil prav, naredi kljukico ✓😊, drugače pa popravi in dopolni. Graf mora biti označen, točke morajo biti povezane. 😊😊

1. V zidu ob hiši smo našli v eni vrsti 95 opek. Zid ima 9 vrst. Koliko opek je v tem zidu?

$95 \cdot 9 = 855$

V tem zidu je 855 opek.

2. Zvok napravi v 1 sekundi 334 m dolgo pot. Kako daleč se je zabliskalo, če smo zaslišali grom 13 s po blisku?

$13 \cdot 334 = 4342$

Zabliskalo se je 4342 m daleč.

3. Tiskovna pola ima 16 strani. Koliko strani ima učbenik z osmimi polami skupaj? Koliko vrstic ima tiskovna pola, če računaš za vsako stran 30 vrstic?

$8 \cdot 16 = 128$

Učbenik ima 128 strani.

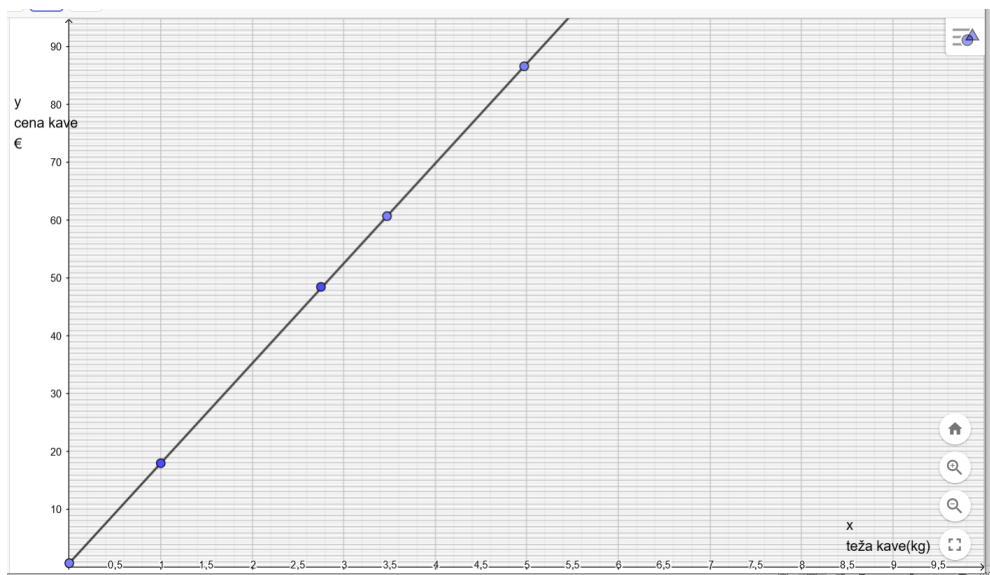
$16 \cdot 30 = 480$

Tiskovna pola ima 480 vrstic

4. 1 kg kave stane 18€. Koliko stane 5 kg (3,5 kg, 2,75 kg) kave?

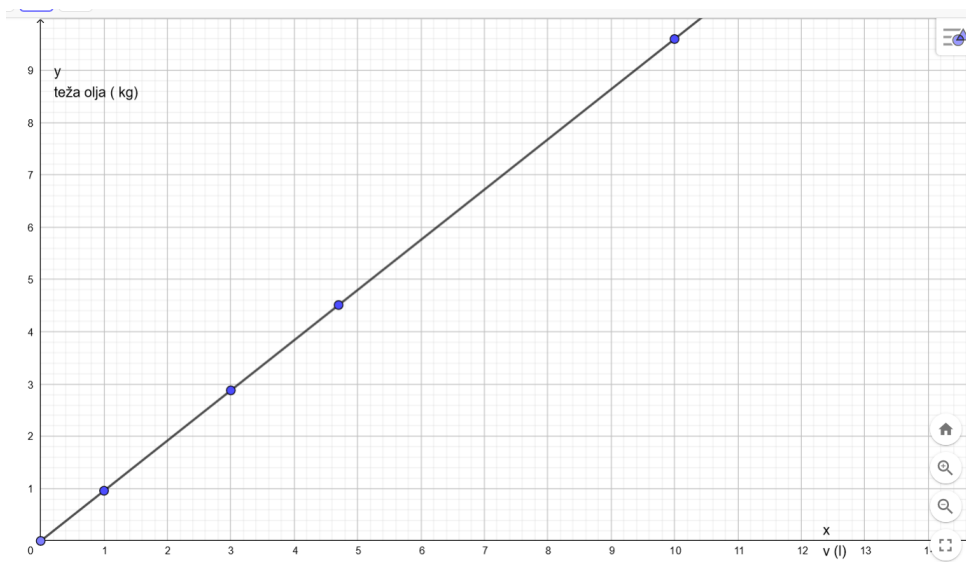
Rešitve zapiši v tabelo in nariši graf. (REŠI NA ISTI NAČIN KOT JE ZGORNJA TABELA IN GRAF (rešitve prejšnje naloge)).

x – teža kave (kg)	y - cena kave (€)	Točka T(x, y)
1	18	(1, 18)
5	90	(5, 90)
3,5	63	(3,5, 8)
2,75	49,5	(2,75, 14)



5. 1 l lanenega olja tehta 0,96 kg. Koliko tehta 10 l ( 4,7 l, 3 l) olja? Rešitve zapiši v tabelo in nariši graf.

x – Prostornina ( V) (l)	y - Teža ( kg)	Točka T(x, y)
1	0,96	(1, 0,69)
10	9,6	(10, 9,6)
4,7	4,512	(4,7, 4,512)
3	2,88	(3, 2,88)



V zvezek prepisi naslov in datum. Ne piši besedila z zeleno barvo.

## 1. NALOGE IZ PREMEGA SORAZMERJA

### sklepanje iz več enot na eno enoto

Cilj : Reševali bomo nekaj osnovnih in lahkih nalog za boljše razumevanje premega sorazmerja in urjenje računskih operacij. Prejšnjo uro **smo množili na več enot**, danes bomo pa **delili na manj enot**.

#### NAVODILO:

- Naloge rešuj v zvezek (zraven zapiši številko naloge).
- Za lažje razumevanje je prva naloga že rešena.
- Izračunaj
- Odgovori

#### ZGLED

**1. Pet oseb porabi za hrano 35 € na dan. Koliko denarja na dan porabi ena oseba?**

$$35 : 5 = 6 \quad \text{Ena oseba porabi na dan 6 €}.$$

2. **Osem zavitkov kave tehta 2 kg. Koliko tehta en zavitek?**
3. **5 učencev plača za izlet 111,5 €. Koliko plača za izlet en učenec?**
4. **Iz 3 kg moke je gospodinja spekla 4 kg kruha. Koliko moke je v 1 kg kruha?**
5. **Iz 100 litrov mleka se naredi 7,5 kg sira. Koliko litrov mleka je potrebno za 1 kg sira?**
6. **V 8a, b, c je skupaj 72 učencev. Koliko učencev je povprečno v enem razredu?**
7. **Pletilja naplete ducat (12) parov nogavic iz 1,5 kg volne. Koliko bo tehtal en par nogavic.**
8. **V sedmih urah je kolesar prevozil 112 km. Koliko km je prevozil v eni uri?**

9. Štirje avtobusi so prepeljali 192 potnikov. Koliko potnikov je bilo povprečno na enem avtobusu?
10. Tovornjak potrebuje za 225 km poti 32,4 litrov bencina. Koliko litrov bencina porabi na 100 km dolgi poti?
11. Iz 42 kg pese izdelajo v tovarni 7,14 kg sladkorja. Koliko kg sladkorja bodo izdelali iz 1 kg pese?

Tvoje delo lahko slikaš, ali skeniraš in mi ga pošlješ:  
[laura.cebulj@gmail.com](mailto:laura.cebulj@gmail.com)