

MATEMATIKA

**V naslednjih dneh bomo reševali naloge prek e – gradiva na strani Lilibi.
Spletni naslov je <https://www.lilibi.si/>.**

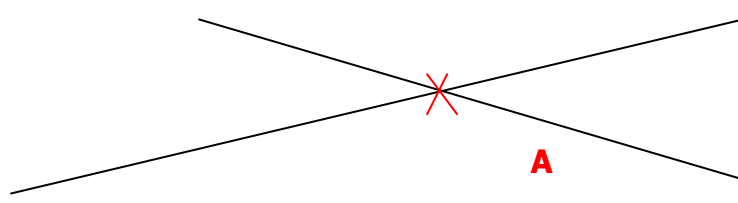
1. IN 2. URA: ČRTA, TOČKA

- Oglej si PPT predstavitev: **ČRTA IN TOČKA**.
- V karo zvezek oblikuj preglednico (kar čez celo stran).
Prepiši naslove v preglednici. Za vsako vrsto črt nariši po 3 primere.

RAVNE ČRTE	KRIVE ČRTE
SKLENJENE ČRTE	NESKLENJENE ČRTE
LOMLJENE ČRTE	

- **Točka**

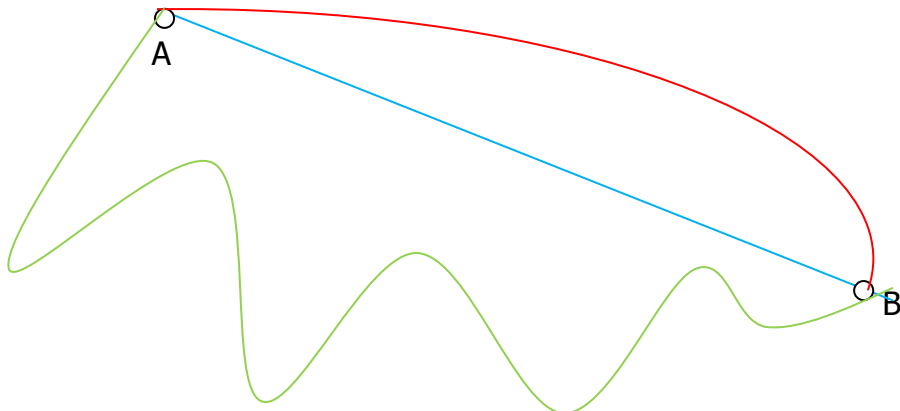
Preriši in prepiši v zvezek:



Mesto, kjer se dve črti sekata, imenujemo TOČKA - PRESEČIŠČE.

Ravne črte rišemo z ravnilom!

- Oglej si spodnjo sliko, tudi to preriši v zvezek:



Katera črta je najkrajša? _____

Kako bi dokazal/a, da je ravna črta res najkrajša?

Preizkus z vrvico:

Pri merjenju si lahko pomagamo z vrvico.

Dolžine narisanih črt izmerimo z vrvico in tako dokažemo, da je ravna črta res najkrajša.

Bi lahko narisali še krajšo črto, ki bi povezovala obe točki? (NE)

- SDZ 3, str. 10**

Na modri podlagi: Oglej si slikovni prikaz in razmisli, kdo je narisal krajšo in kdo daljšo črto (ustno).

1. naloga

Ugotovi, čigava pot je krajša in ODGOVOR zapiši v zvezek.

2. naloga

Reši samo ustno.

- SDZ 3, str. 11**

3. naloga

Nalogo v celoti reši v zvezek.

4. naloga

Tudi to nalogo reši v zvezek. Preriši sliko. Označi vsa presečišča in jih pojmenuj.

PAZI: Presečišče označimo s križcem in veliko tiskano črko.

3. URA: PONOVIM

- SDZ 3, str. 7**

Ponovim, 3. naloga: Naloge z besedilom reši v zvezek. Napiši račun in odgovor.

- V zvezek nariši 2 točki. Poveži ju z ravno rdečo črto. Nato ju poveži še z modro krivo črto tako, da se črti sekata v 5-ih presečiščih. Vsa presečišča ustrezno označi.

- SDZ 3, str. 11, 12**

Ponovim

Naloge rešuj kar v zvezek. Pri 3. in 4. nalogi naj ti naloge v zvezek prerišejo starši.

4. URA: ENICA, DESETICA, STOTICA, TISOČICA

- **SDZ 3, str. 13**

Naloga na modri podlagi

Oglej si slikovni prikaz.

Ponovi, kakšni so odnosi med desetiškimi enotami.

V zvezek **napiši naslov in prepiši** (pazi na barve!):

ENICA, DESETICA, STOTICA, TISOČICA

$$1 \text{ ENICA} = 1 \text{ E} \quad 10 \text{ ENIC} = 1 \text{ DESETICA}$$
$$10 \text{ E} = 1 \text{ D}$$

$$10 \text{ DESETIC} = 1 \text{ STOTICA}$$
$$10 \text{ D} = 1 \text{ S}$$

$$10 \text{ STOTIC} = 1 \text{ TISOČICA}$$
$$10 \text{ S} = 1 \text{ T}$$

- **Prepiši besedilno nalogo:**

Janez vsak mesec privarčuje 100 evrov. Koliko denarja bo privarčeval v 10 mesecih?

Nalogo reši tako, da si pomagaš z risanjem bankovcev po 100eur. Število zapišemo s stoticami, s številko in z besedo.

1. mesec:



1 S = 100 sto

2. mesec:



2 S = 200 dvesto

3. mesec:



3 S = 300 tristo

itd. do 10. meseca (nadaljuj sam/a)

Pazi na pravilen zapis: štiristo, petsto, šeststo, sedemsto, osemsto, devetsto, tisoč.

Ugotovimo, da v 10 mesecih privarčuje 1000 evrov.