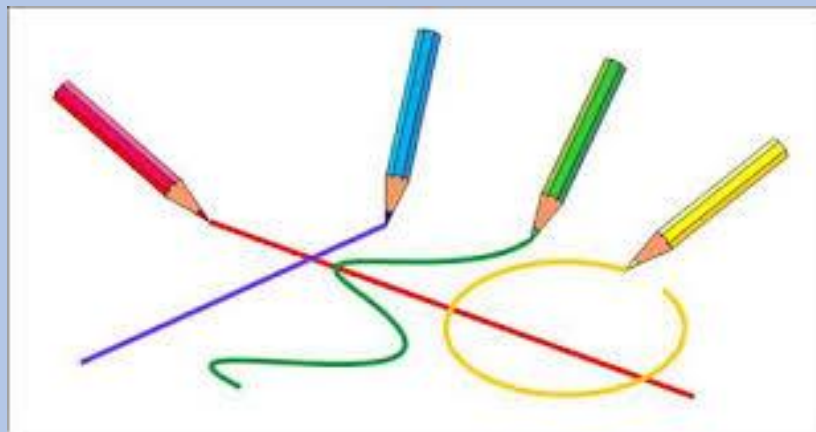




ČRTA, TOČKA

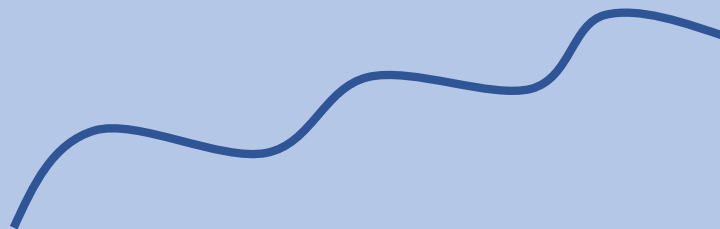


# Katero vrsto črt poznaš?

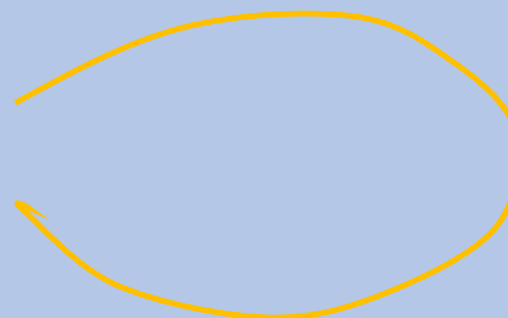
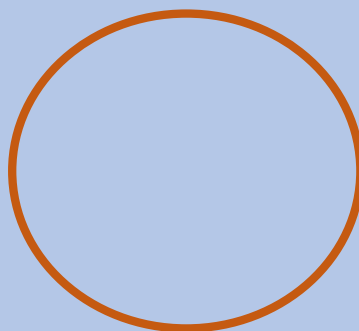


• VRSTE ČRT:

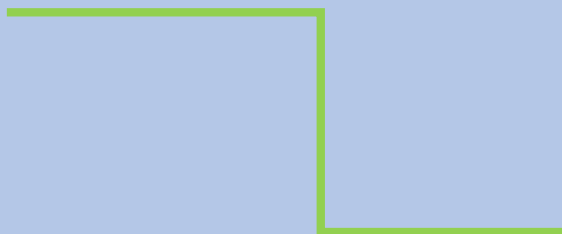
✓ ravna/kriva



✓ sklenjena/nesklenjena

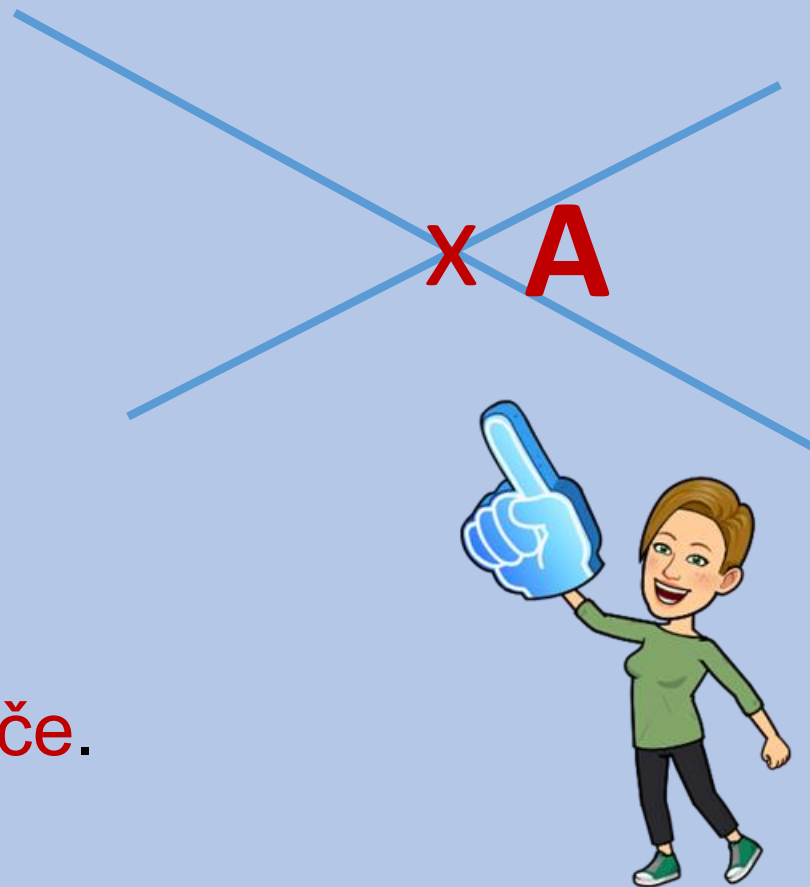


✓ lomljena



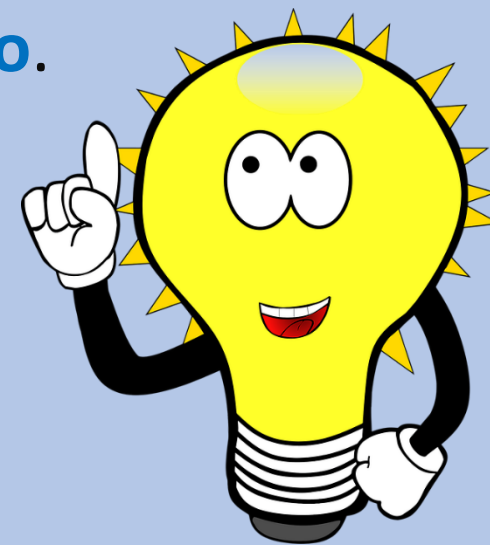
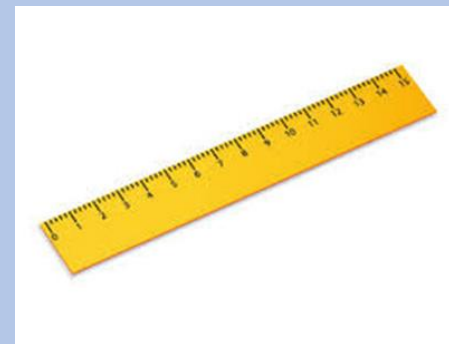
# Kaj je točka?

- Mesto, kjer se dve črti sekata imenujemo **točka**.
- Točko označimo s **križcem** in **veliko tiskano črko** (A,B,C,D...).
- To točko imenujemo tudi **presečišče**.

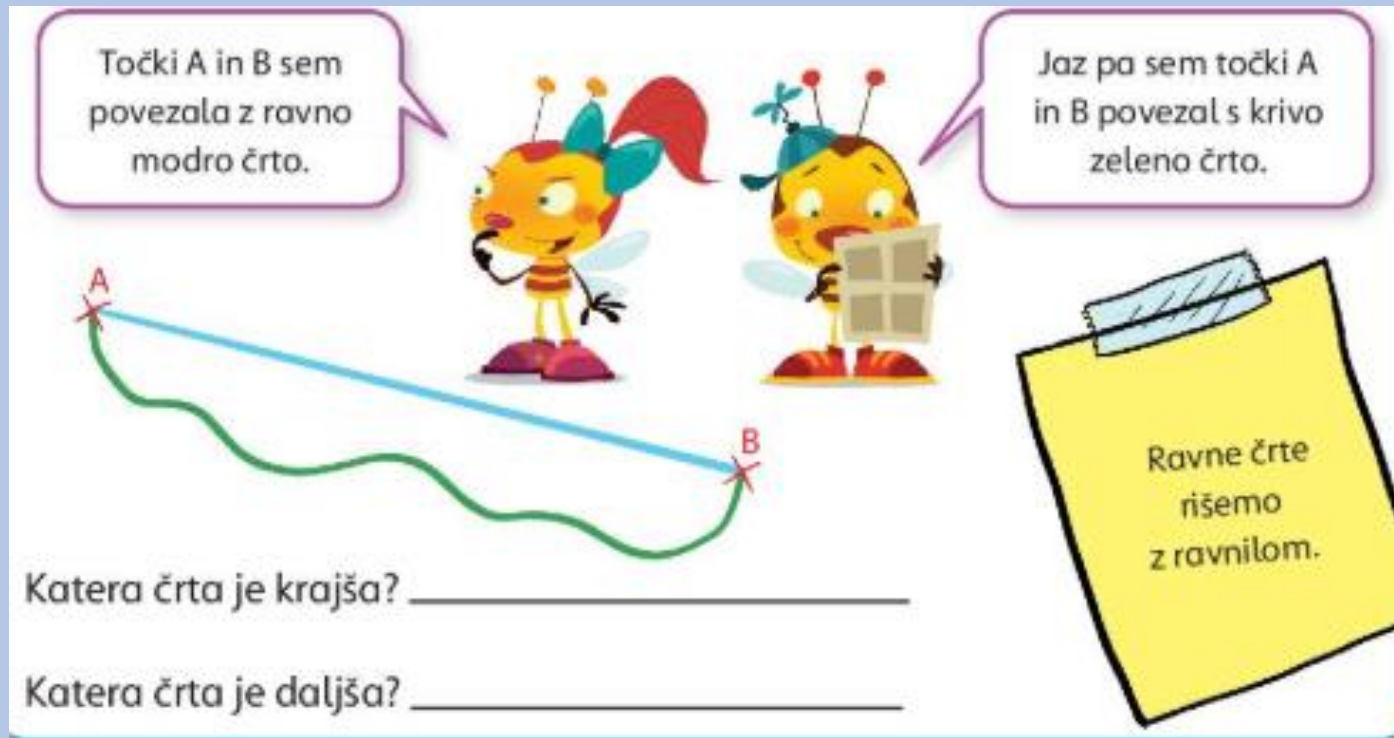


# POMEMBNO!

- ❖ **Ravne** črte vedno rišemo z ravnalom.
- ❖ Dolžino ravnih črt **merimo** z ravnalom.
- ❖ Pri **merjenju** dolžine **krivih** črt si pomagamo z **vrvico**.  
*Na črto položimo vrvico, nato pa jo iztegnemo in izmerimo njeno dolžino.*



- Lili in Bine sta narisala vsak po eno črto med točkama A in B.
- Lili je točki A in B povezala z ravno modro črto. Bine pa je točki povezal s krivo zeleno črto.
- Katera črta je krajša? Katera črta je daljša?



- Lilina črta je krajša. Binetova črta je daljša.

- Rešimo 1. nalogo v DZ, str. 10

1. Deja in Janko sta se vsak po svoji poti odpravila k babici. Kdo bo prehodil krajšo pot?

BABIČINA HIŠA

DEJINA POT

JANKOVA POT

Odgovor: \_\_\_\_\_

- Pravilen odgovor je Janko. Njegova pot je krajša, saj je šel po ravni črti.

- V zvezek napiši naslov **ČRTA, TOČKA.**
- Prepiši navodilo za nalogo.
- V zvezek nariši točki A in B. Med seboj ju poveži z eno ravno in dvema krivima črtama. Katera črta je najkrajša?
- **Razmisli, kako bi dokazal svojo trditev.**
  
- *Upam, da sva mislila enako.*
- Jaz bi najprej z ravnilom izmeril ravno črto. Nato pa bi s pomočjo vrvice izmeril še obe krivi črti.
- Si tudi ti naredil tako?
- Si prav predvideval?

- Ena od možnih rešitev.



- Odgovor: Najkrajša je ravna črta.



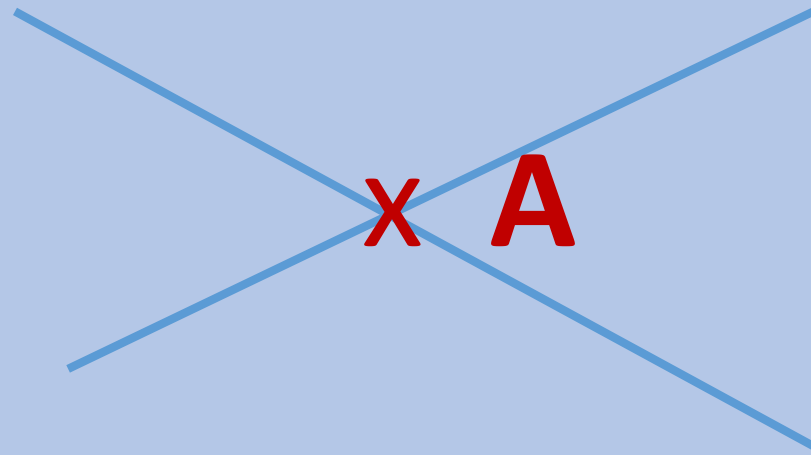
- V zvezek še zapiši.

Mesto, kjer se dve črti sekata imenujemo **točka**.

Točko označimo s **križcem** in **veliko tiskano črko** (A,B,C,D...).

To točko imenujemo tudi **presečišče**.

Nariši.



Ravne črte vedno rišemo z **ravnalom**. Dolžino ravnih črt merimo z **ravnalom**.