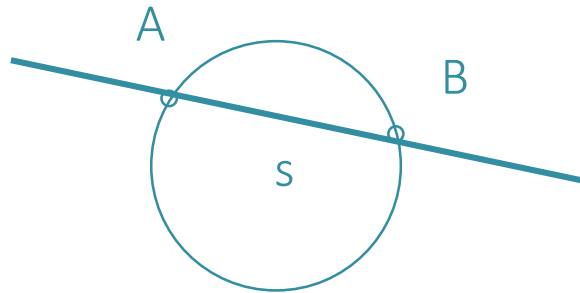


# KROŽNICA IN PREMICA

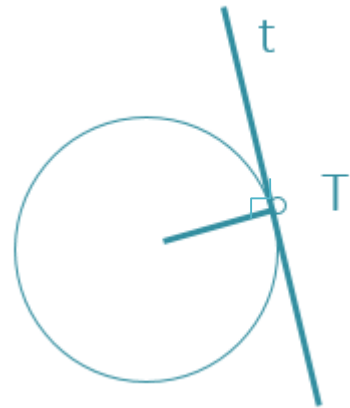
## 1. ura: Medsebojna lega krožnice in premice

1. Krožnica in premica **se sekata** : imata **dve** skupni točki – **presečišči**.



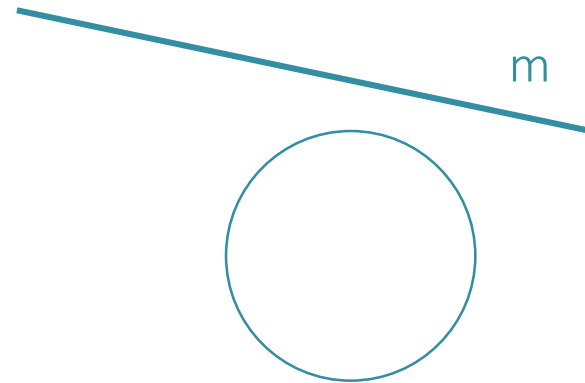
Premica  $s$  je **sekanta**. Daljica  $AB$  je **tetiva**.

2. Krožnica in premica **se dotikata**: imata **eno** skupno točko – **dotikališče**.



Premica  $t$  je tangenta  
ali dotikalnica. Je  
pravokotna na polmer.

3. Krožnica in premica **se ne dotikata**: nimata skupnih točk



Premica m je  
mimobežnica.

# Naloge:

Učbenik: stran 193, vaje od 1. do 5.

## 2. ura

Vaje:

<https://korona.rokus-klett.si/gradiva>

6. razred, matematika

Razred: 6. razred • Predmet: matematika • Založnik: Založba Rokus Klett  
**SKRIVNOSTI ŠTEVIL IN OBLIK 6 – prenova**  
samostojni delovni zvezek v 4 delih za matematiko v 6. razredu, 3. del

strani: od 132 do 136

**Ko končaš, mi naloge iz te ure poslikaj in pošlji na mejl [uciteljica.martinazm@gmail.com](mailto:uciteljica.martinazm@gmail.com), da vidim kako ti gre.**