

**DELO DOMA:** 16. 12. 2020, sreda



**POUK BO POTEKAL TUDI PREKO zoom-a. Dobimo se ob 8.30.**

## **MAT: KROG IN KROŽNICA, ČRTE NA KROŽNICI**

**Ponavljanje: VAJE**

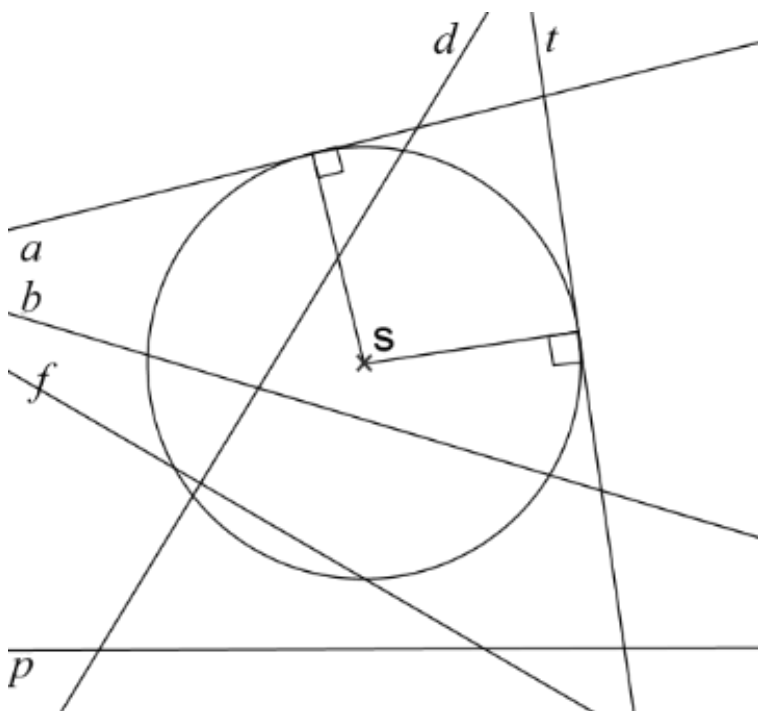
**NALOGE KROG IN KROŽNICA**

**Naloge rešuj v zvezek za matematiko. V zvezek izpiši le podatke!**

1. Nariši krožnico s polmerom  $r = 3\text{cm}$  in premico  $m$ , ki naj bo mimobežnica, premico  $s$ , ki naj bo sečnica in premico  $t$ , ki naj bo dotikalnica (tangenta). Označi vse potrebno.

2. Pozorno si oglej sliko in izpiši imena premic:

- sekante: \_\_\_\_\_
- dotikalnici (tangenti) : \_\_\_\_\_
- mimobežnico: \_\_\_\_\_



3. Nariši krožnico s središčem S in polmerom  $r = 3,5$  cm.  
Nato nariši točko A, ki leži na krožnici. Nariši **premer** krožnice, premer ima eno krajišče v točki A, drugo krajišče označi z B.  
Nariši dotikalnico (tangento), ki gre skozi točko A. Označi jo z  $m$ . Nariši še dotikalnico (tangento), ki gre skozi točko B. Označi jo s  $t$ .
4. Nariši krožnico s središčem S in polmerom  $r = 2$  cm. Na krožnici nariši točko B, ki predstavlja središče nove krožnice. Nariši to krožnico s poljubnim polmerom.

### **SLO: SODOBNA PRAVLJICA**

**BERILO, str. 167: Pravljica o nežnem velikanu, F. Frančič**

**Najprej bomo pravljico še enkrat prebrali.**

**ZAPIS V ZVEZEK:**

**NASLOV: Franjo Frančič: Pravljica o nežnem velikanu**

1. Razloži in zapiši pomen besed in besednih zvez:

POSTAVEN

DOBRODUŠEN

HARMONIČEN

PRAKTIČNA ŽENSKA

KOPICA VELIKANČKOV

SEL (Kdo je?)

2. Ustvarjanje sodobne pravljice.

ŽENITNI OGLAS: V zvezek oblikuj ženitni oglas (svoj).

SODOBNA PRAVLJICA: Zapiši sodobno pravljico o velikanki.

**UPOŠTEVAJ NASLEDNJA NAVODILA:**

Velikanka se sprehaja po mestu. Nekega dne kupi časopis in v njem zagleda ženitni oglas.

Nadaljuj pravljico.

NASLOV: **Pravljica o velikanki**