**Vse, kar naj bi bilo zapisano v tvojem zvezku, je v okvirčku.**

**UPORABA PITAGOROVEGA IZREKA V RAZLIČNIH LIKIH**

Cilj današnje ure je, da učenec/učenka:

* pozna in uporablja pojme: pravokotni trikotnik, kateta, hipotenuza,
* uporablja Pitagorov izrek v različnih likih.

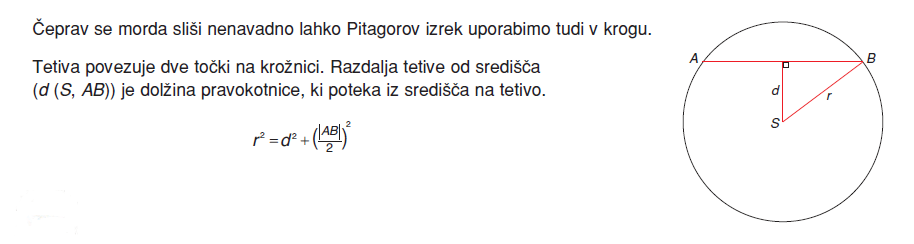
**Ponovitev:**



Oglej si posnetek <https://www.youtube.com/watch?time_continue=336&v=1dQPohJj1t0> ter si naredi zapiske v zvezek.

**Zapis po posnetku ali pa:**

https://si.openprof.com/ge/166/15-88de1e775e10e2069cf8ef329eeee58d.png



Podan je krog s polmerom 68 cm. Izračunaj razdaljo d od središča tega kroga do 64 cm dolge tetive.

r=66 cm

cm

-------------------

d=?

cm

**Uredi si svoje zapiske o Pitagorovem izreku v zvezku.**