

MATEMATIKA – četrtek - 21. 5. 2020- 8c - 3 skupina

Cilj : Če si včeraj prerisal in prepisal opise delov kroga, boš danes znal reševati naloge.

## KROG IN DELI KROGA – utrjevanje

Pojdi na spodnjo spletno stran (e – učbeniki), dobro jo preglej in izpolni prazna polja na tej strani (380)- reši samo to stran

<https://eucbeniki.sio.si/mat8/838/index.html>

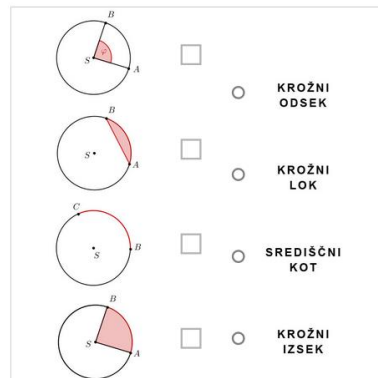
Poglej naslednje fotografije. Razmisli, kaj je skupnega vsem fotografijam.



Namig

Poznaš razliko med krogom in krožnico. Opazuj okolico. Navedi nekaj primerov krogov. Krogi se razlikujejo glede na dolžino polmera. V nadaljevanju se boš naučil povezave med dolžino polmera in obsegom kroga.

1. Poveži pare.



Premešaj

2. Dopolni spodnje besedilo. Uporabi slovenska poimenovanja.

Lik, omejen s krožnico, je . Daljica s krajiščema na krožnici je . Najdaljša daljica s krajiščema na krožnici je  kroga. Polmer kroga  $r$  je razdalja od  kroga do krožnice.

Preveri

Slika 1- zgornja slika je samo informacija, da si na pravi strani.

Želim ti uspešno delo

[laura.cebulj@gmail.com](mailto:laura.cebulj@gmail.com)