***Rešitve prejšnjega dne:***

1. Izračunaj obseg in ploščino osenčenega lika.

a)

|  |  |
| --- | --- |
|  | 27,42 cm  21,87 cm2 |

b)

|  |  |
| --- | --- |
| a=6 cm | 37,68 cm  = 36 cm2 |

**PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE – KROG IN NJEGOVI DELI**

Cilj današnje ure je, da učenec/učenka:

* Ponovi in utrdi znanje o krogu in njegovih delih.

**Kratka ponovitev:**

**Obseg kroga (m, dm, cm …)**

**Dolžina krožnega loka**  **(m, dm, cm …)**

**Ploščina kroga: (…)**

**Ploščina krožnega izseka (…)**

**Približna vrednost števila pi: (nima enote)**

Na povezavi:

<https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=30255>

s pomočjo video razlage ponovi svoje znanje o obsegu kroga, ploščini kroga, dolčini krožnega loka in ploščini krožnega izseka. Pomagaš si lahko tudi s svojim učbenikom.

**Uredi si svoje zapiske v zvezku.**

Če ti katera razlaga še vedno ni razumljiva se obrni na svojega učitelja.