***Rešitve prejšnjega dne:***

1. Izračunaj obseg kroga s premerom 16 cm!

o≐50,24 cm

1. Koliko meri polmer kroga z obsegom 28.26 cm?

r≐4,5 cm

1. Izračunaj dolžino krožnega loka. Obseg kroga meri 72 cm, središčni kot pa 98°.

l≐19,6 cm

1. Izračunaj obseg osenčenega lika, če polmer kroga meri 4 cm središčni kot $φ$ pa 45°.



o=(8+π ) cm

o≐11,14 cm

**PONAVJANJE IN UTRJEVANJE**

Cilj današnje ure je, da učenec/učenka:

* utrjuje in ponavlja o krogu

Na naslovu:

<https://www.1ka.si/a/265237>



reši preverjanje znanja Obseg kroga in dolžina krožnega loka.

Izračunati moraš samo 10. nalogo – vse ostale računske naloge si naredil/a že v prejšnjih urah in samo poišči rešitve.

Še posebej bova vesela tvojega zapisa o morebitnih težavah pri delu na daljavo, ki bo na koncu preverjanja.

Veliko uspeha pri reševanju!