

Četrtek, 7.5.2020

Danes boste reševali naloge z obsegom kroga. Najprej ponovimo vse formule. Preverite, če so pravilno zapisane v zvezku, drugače jih dopišite ali popravite.

$$o = \pi \cdot d$$



$$d = o : \pi = \frac{o}{\pi}$$

$$o = \pi \cdot 2 \cdot r$$



$$r = \frac{o}{2 \cdot \pi}$$

Rešite naloge v DZ8/4.del: **str. 66 – 70/ 4, 5, 18a,b, 19b, 15.**

Pri vseh nalogah mora biti zapisana ustrezna formula, vstavljeni podatki in končen rezultat z enoto. Tako, kot pri včerajšnjih primerih v zvezku.

Pomoč vam je na voljo na naslovu maja.radosek@guest.arnes.si.