Alenka Jekovec is inviting you to a scheduled Zoom meeting.

Topic: Alenka Jekovec's Zoom Meeting

Time: May 6, 2020 13:00

Join Zoom Meeting

<https://us04web.zoom.us/j/4897089302?pwd=UTNkZzlqdjg1VVVETGFMMG5mMWdoUT09>

Meeting ID: 489 708 9302

Password: mat9

Alenka Jekovec



Danes si bomo pogledali novo geometrijsko telo. **VALJ**

1. V učbeniku na strani 150 si preberi in oglej slike.
2. V šolski zvezek napiši naslov in preriši sliko na str. 151 in prepiši osnovne pojme.
3. Izračunaj **osnovno ploskev - O** valja(ploščino kroga) in **obseg osnovne ploskve – o**.
4. r=7cm (π=$\frac{22}{7}$ ) b) d=22dm c) r=0,6m π≐3,14$=\frac{22}{7}$

o=? r=? o=?

O=? o=? O=?

 O=?

(Rezultat najprej izrazi s π, nato pa vstavi približek 3,14)

1. Izračunaj neznano pri krogu.
2. O= 81πdm2 b) o= 314cm

r=? r=?

o=? O=?

1. V DZ 4 na str. 54 reši naloge 1,2,3,4.
2. DODATNA RAZLAGA:
3. [https://si.openprof.com/wb/valj\_za\_osnovno\_šolo?ch=2352](https://si.openprof.com/wb/valj_za_osnovno_%C5%A1olo?ch=2352)
4. Izreži mrežo valja in ga sestavi. r = 2 cm, v = 5 cm

**-se nadaljuje-**

