

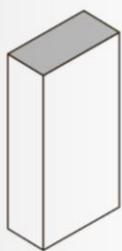
## PRAVOKOTNA PROJEKCIJA 3 – risanje – 7c.razred – ponedeljek- 18.5.2020

Cilj. Danes se boš preizkusil v risanju v pravokotni projekciji. Risal boš enostavne predmete, **kvader in kocko**.

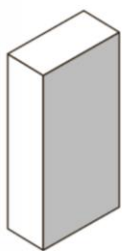
1. Poišči manjšo škatlico v obliki **kvadra**, lahko vzameš tudi lego kocko. Izmeri dolžino, širino in višino. Skiciraj jo in na skici označi mere. Nato jo nariši v PRAVOKOTNI PROJEKCIJI. **Riši na karo list, ali na zadnjo stran matematičnega zvezka.**

3. S svinčnikom osenci ploskve predmeta v tlorisu, narisu in stranskem risu.

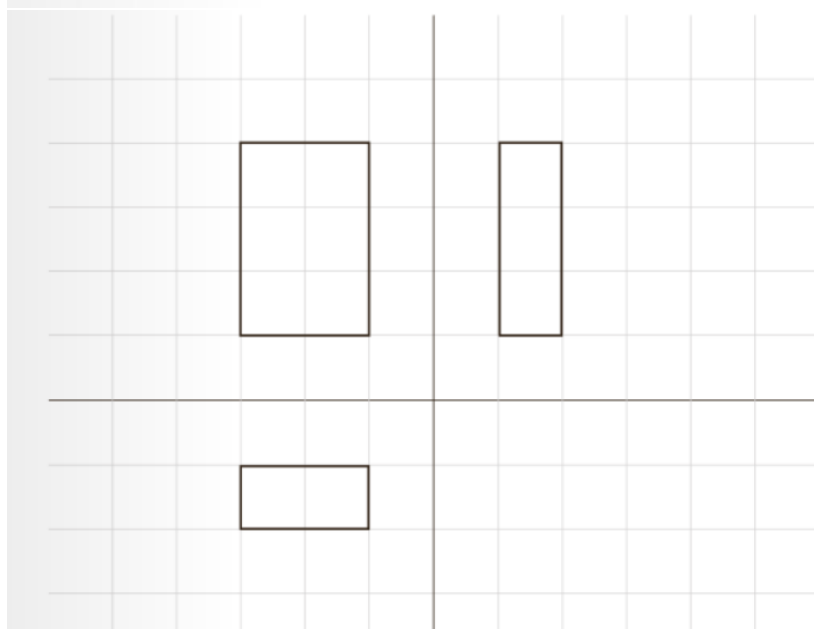
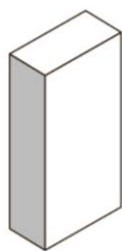
a) tloris



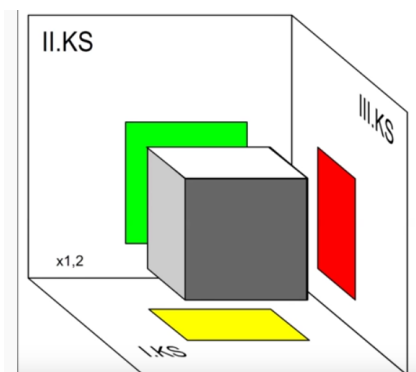
naris



stranski ris



2. Na podoben način nariši tudi **kocko**, lahko vzameš lego kocko.



Postopek risanja si lahko pogledaš na spodnji povezavi.

<https://www.youtube.com/watch?v=inX0bNyXclo>

**Ne pozabite na ocenjevalni list , nekateri ga še niste poslali.**

Želim ti uspešno delo. Če imaš kakršnokoli vprašanje, povratno informacijo ali predlog, mi prosim to sporoči na spletni naslov. Lahko tudi skeniraš ali fotografiraš svoj izdelek.

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

[jozica.urukalo@guest.arnes.si](mailto:jozica.urukalo@guest.arnes.si)