

PRAVOKOTNA PROJEKCIJA /risanje

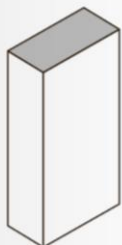
Cilji:

- preizkusil/a se boš v **risanju** v pravokotni projekciji,
- narisal/a boš enostavne predmete (**kvader** in **kocko**).

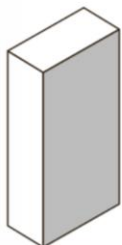
1. Poišči manjšo škatlico v obliki **kvadra**, lahko vzameš tudi lego kocko ali ENOTSKE KOCKE .
 - a) Izmeri **dolžino, širino in višino**.
 - b) Skiciraj jo in **na skici** označi mere.
 - c) Nato jo **nariši v PRAVOKOTNI PROJEKCIJI**.
 - d) **Riši na karo list ali na zadnjo stran matematičnega zvezka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

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

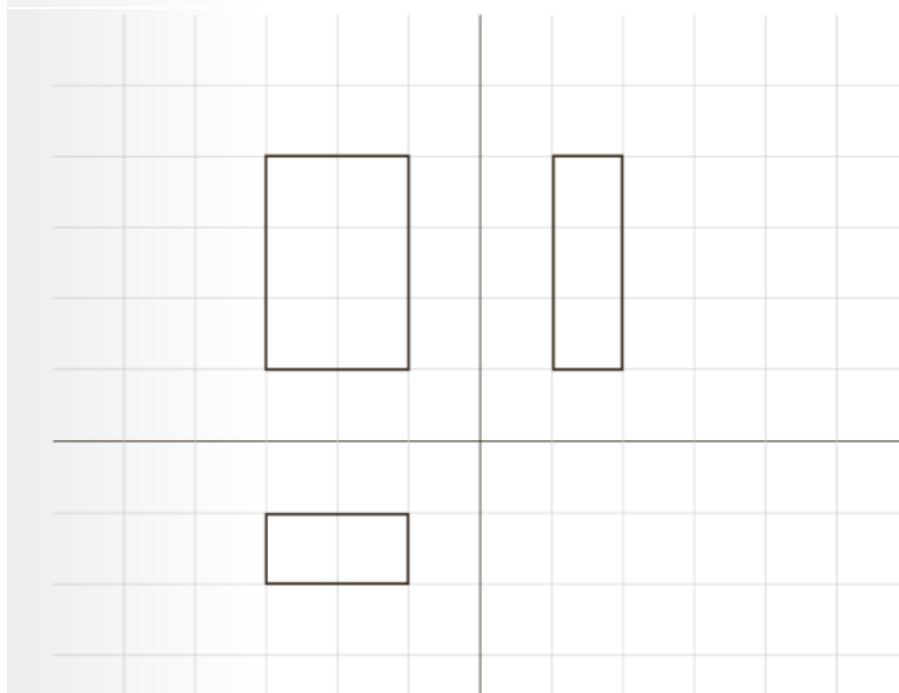
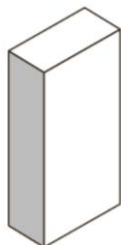
a) tloris



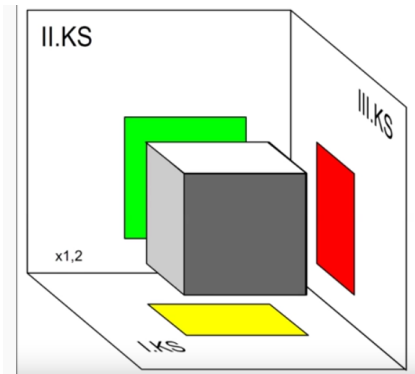
naris



stranski ris



2. Na podoben način nariši tudi **kocko**.



Postopek risanja si lahko pogledaš na spodnji povezavi.

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

Želim ti uspešno delo.
Slikaj svoj izdelek in sliko pošlji na elektronski naslov.
MAJ/OCENJEVANJE

maja.kamenscak@gmail.com
jozica.urukalo@guest.arnes.si