

PRAVOKOTNA PROJEKCIJA 4 – risanje – 7c.razred – ponedeljek- 25. 5. 2020

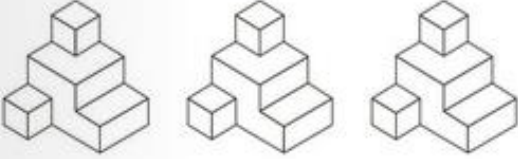
Cilj: Danes se boš preizkusil se v risanju poljubnega predmeta v pravokotni projekciji.

Če imaš enotske kocke iz škatle za TIT doma, sestavi poljubno telo (glej spodnji primer), lahko si pomagaš tudi z lego ali kakšnimi drugimi kockami.


Navodilo za delo:

- ✓ Iz **enotskih** kock sestavi **model**, ki je prikazan na sliki. (lahko sestaviš tudi svoj model)
- ✓ S svinčnikom **osenči ploskve** predmeta v **tlorisu, narisu in stranskem risu**.
- ✓ Nariši **pravokotno projekcijo** z geometrijskim orodjem **po že znanem postopku**.

b) tloris naris stranski ris

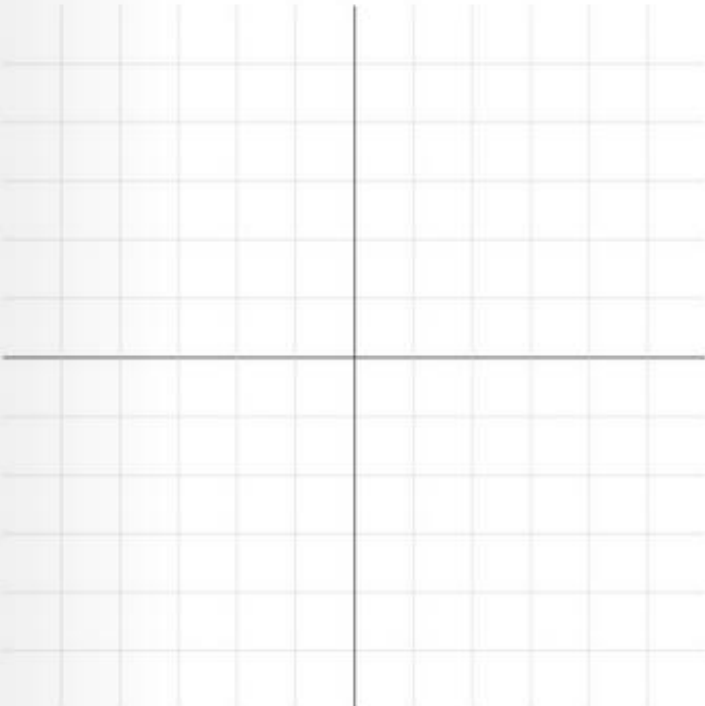


Model iz kock:



Potrebuješ 12 kock.

Pravokotna projekcija:



Verjetno veste, da se ta teden vračamo v šolo z 9-šolci in učenci, ki potrebujejo dopolnilni pouk, zato vam mogoče ne bom več tako redno in hitro odgovarjala na vašo pošto. vendar vam vseeno želim uspešno delo.

laura.cebulj@gmail.com

jozica.urukalo@guest.arnes.si