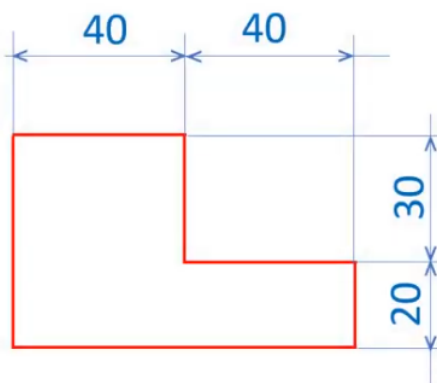


Pozdravljeni!

Današnje uro bomo ponovno namenili ponavljanju in utrjevanju znanja. Tudi današnja naloga je iz preteklih nacionalnih preskusov znanja.

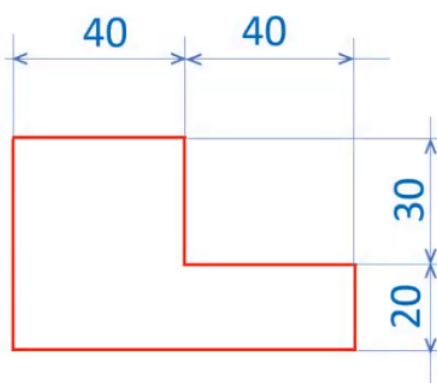
Kar nekaj vas je, ki ste naredili že prejšnjo nalogo pohvalno. Tisti naredite izometrično projekcijo spodnje slike – širina je podana opisno.



ŠIRINA = 40 mm

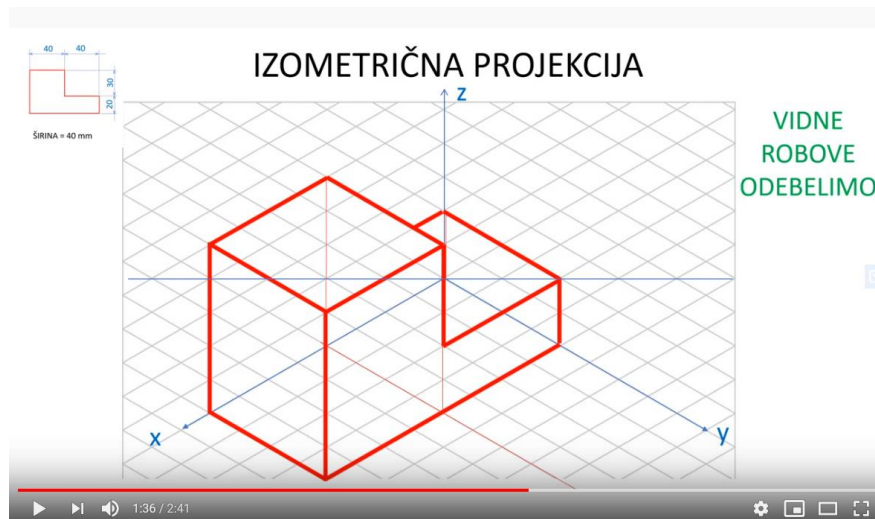
Kar nekaj pa vas je, ki ste mi sporočili, da vam risanje v izometrični projekciji dela težave. Nekateri ste poslali slike iz zvezka, ki niso bile za nalogo. Pa nič hudega, v šolo – včasih tudi na daljavo – hodimo zato, da se učimo. Učimo se pa zato, da se naučimo.

Tudi tisti, ki ste do sedaj imeli kakšno težavo pri risanju imate enako nalogo, vendar imate pa na razpolago pomoč.



ŠIRINA = 40 mm

Najdete jo na [POVEZAVI](#) ali s klikom na spodnjo sliko:



Gleda na to, da smo predmet takšne odlike, risali tudi v šoli, verjamem, da bo tokrat vsem uspelo. Le pogumno!

Svoje delo fotografirajte in mi pošljite na ivo.zupanic@gmail.com

Ostanite lepo!
Učitelj: Ivo Zupanič