



Število možnih točk:

Število doseženih točk:

Odstotki:

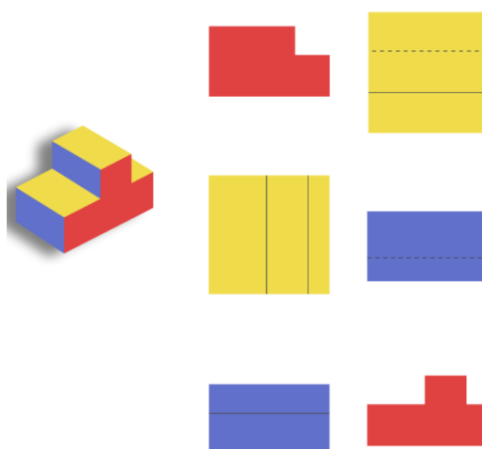
Ime in priimek:

1. pisno preverjanje znanja iz tehnike in tehnologije

7. razred

Datum: 4. november 2021

Čas pisanja: 45 min



Veliko uspeha pri reševanju! 😊

1. naloga

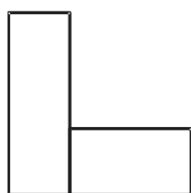
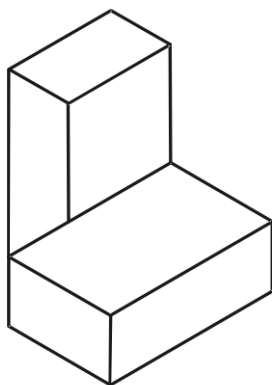
Umetne snovi delimo na _____ in _____.

	1
--	---

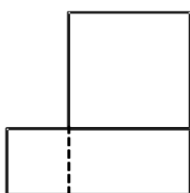
2. naloga

Katera projekcija je **tloris** spodaj narisane predmeta?

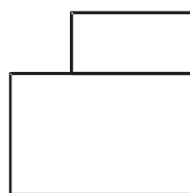
Spodaj so narisane štiri projekcije. Obkroži pravilno rešitev.



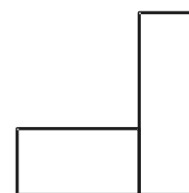
Projekcija 1



Projekcija 2



Projekcija 3

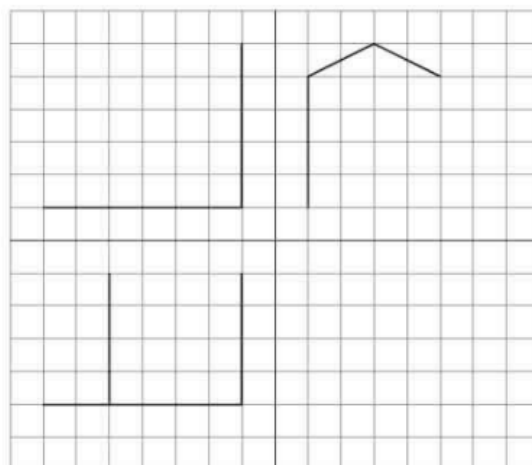
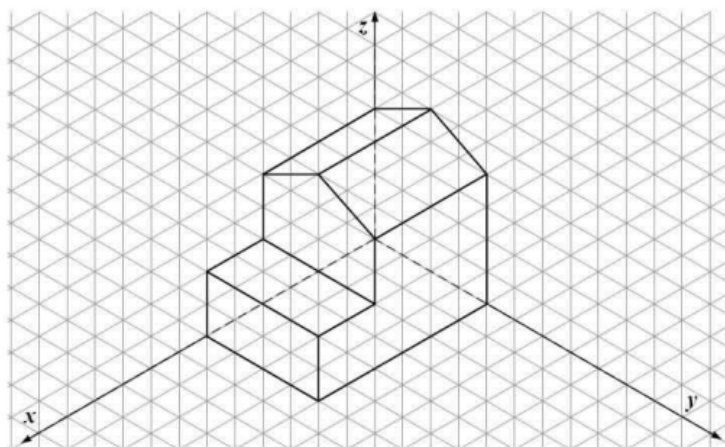


Projekcija 4

	1
--	---

3. naloga

Na risbi levo je narisana predmet v izometrični projekciji, na risbi desno pa je delno narisani isti predmet v pravokotni projekciji. Dopolni risbo posameznih pogledov v pravokotni projekciji.

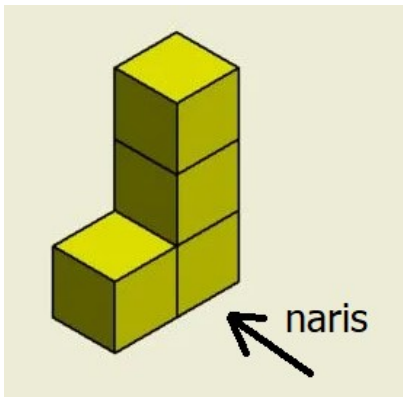


	3
--	---

4. naloga

Nariši predmet v pravokotni projekciji. Rob posamezne kocke je dolg 1 cm.

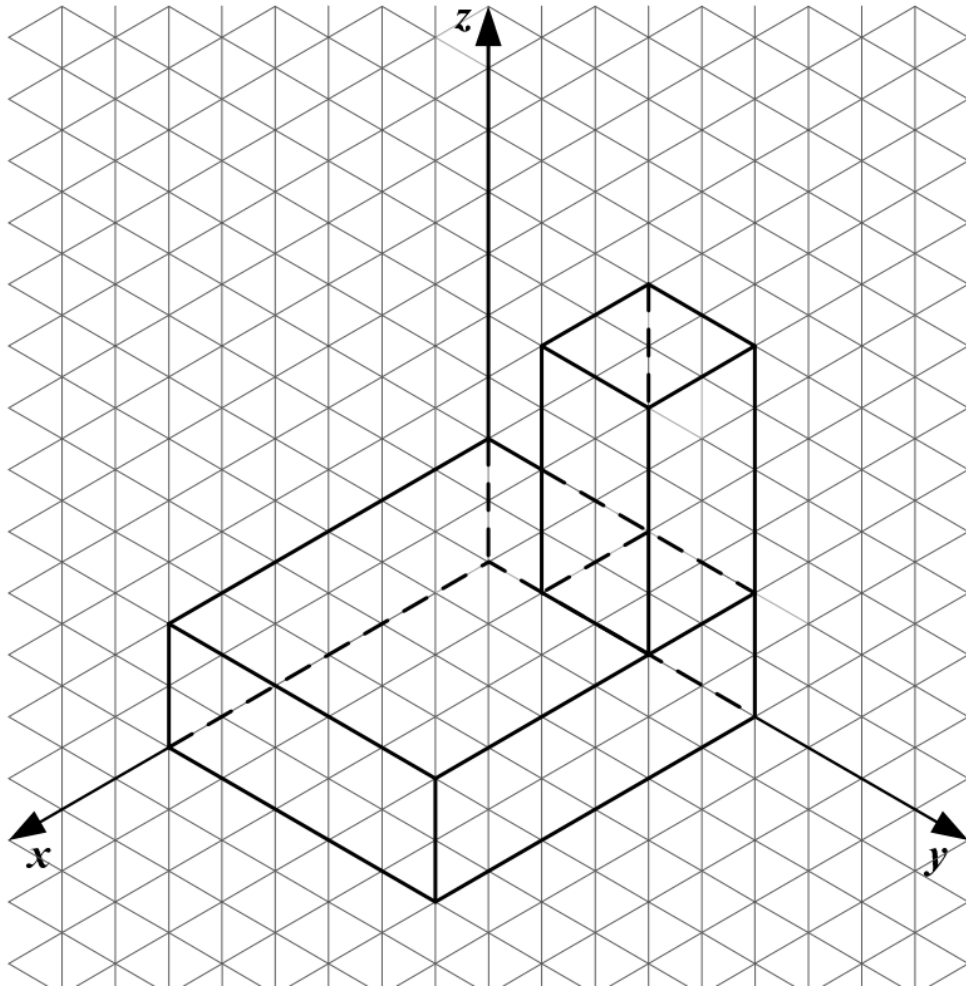
Namig: Dolžina, širina in višina posamezne kocke so enake.

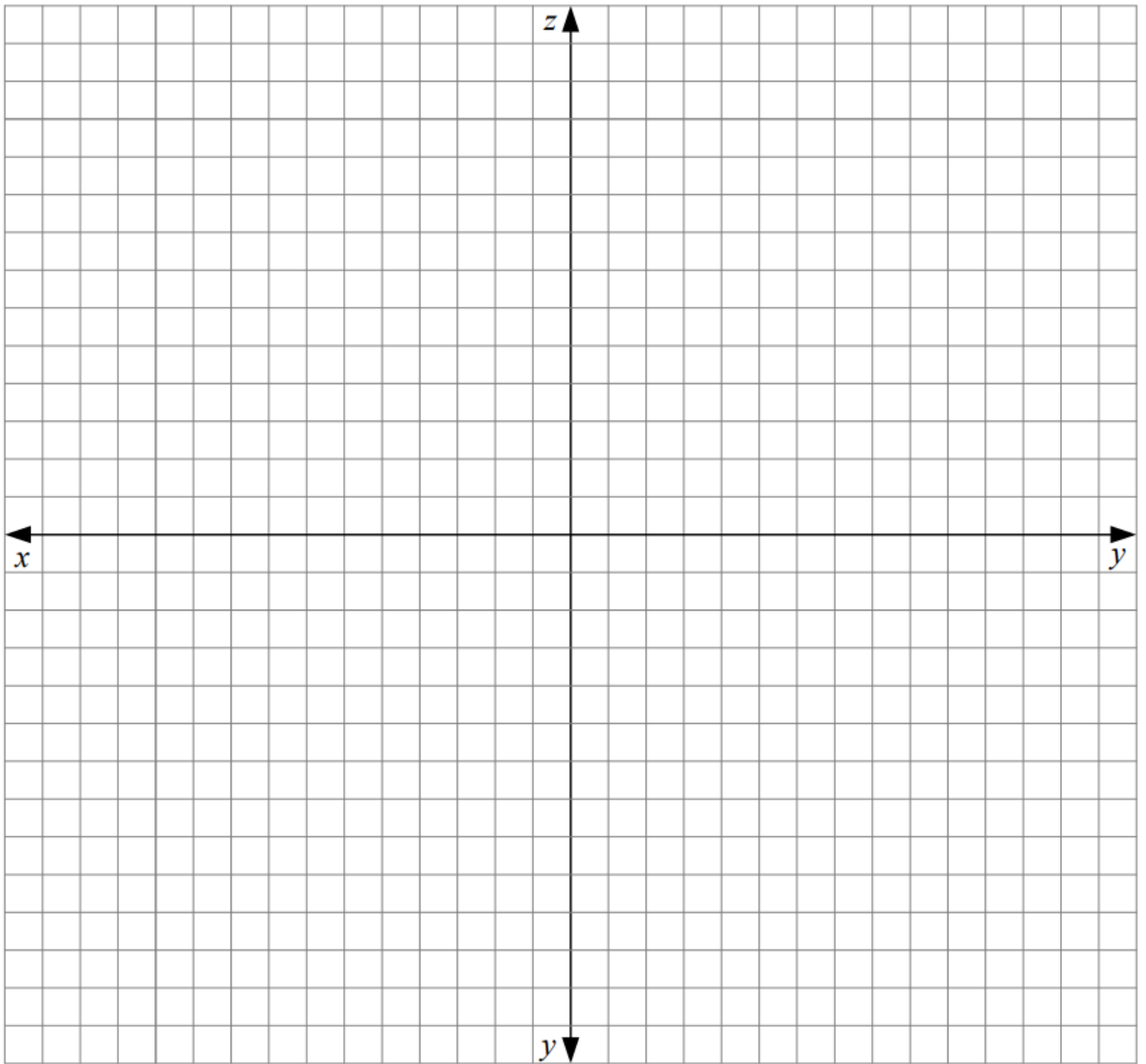


5. naloga

Spodaj je narisana predmet v izometrični projekciji. Mere so dane v enotah na mreži.

Predmet nariši v pravokotni projekciji. Upoštevaj enote mreže.





6. naloga

Na risbi spodaj je predmet v izometrični projekciji.

Nariši predmet v pravokotni projekciji.

