

Učenci pozdravljeni!

Upam, da ste dobro in je za vami en čudovit vikend.

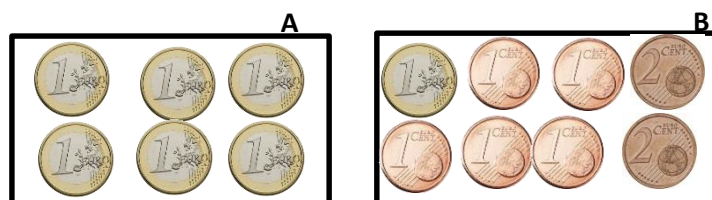
V tem tednu bomo počasi utrdili in preverili snov, ki smo jo jemali takole na daljavo. Za danes vam nisem pripravila veliko dela. Le **eno nalogo**. Zato upam in vas prosim, da jo VSI rešite in pošljete. Vesela bi bila, če mi sporočite, kaj vam je ljubše: **pisna navodila** ali **navodila preko videa** (pripišite kar v zvezek k nalogi, ki jo boste slikali).

Hvala vsem ,ki ste rešili NPZ. Če ste pošteno reševali, potem vam moram čestitati za uspeh. Bili bi zelo uspešni.




Uspešno reševanje in lep pozdrav do jutri!!!!!!!

NALOGA 1:

Tine na slepo vleče kovance iz dveh zabojev A in B.



- a) Kolikšna je verjetnost, da iz zaboja A izvleče kovanec za 1 €?
- b) Kolikšna je verjetnost, da iz zaboje B izvleče kovanec za 1 cent ali 2 centa?
- c) Poimenuj dogodke:
E: Iz zaboja A izvleče kovanec za 1 €.
F: Iz zaboja B izvleče kovanec za 2 centa.
- d) Zapiši nemogoč dogodek za zaboj B.
- e) Tabela prikazuje kako je v 100-ih poskusih vlekeli kovance iz zaboja B. Dopolni.

dogodek	frekvenca	Empirična verjetnost	Teoretična verjetnost
	 		
	 		
	 		

Povezava na drive:

<https://drive.google.com/drive/folders/1Wh4loUBCc2ZqBNjPIM1M1J6SsyL4AKZ-?usp=sharing> .