

Pozdravljeni učenci. Kako ste? Upam, da ste dobro.

V prejšnjih urah smo si ogledali, kako računamo odstotke, če sta podana delež in celota, in kako izračunamo delež, če so podani odstotki in celota. Če si to že pozabil, si oglej začetek videoposnetka: <https://www.youtube.com/watch?v=f15gJeQ8TMw> do 4:20.

Danes se bomo naučili računati še celoto, če so podani odstotki in delež.

Tudi danes sem za vas pripravila videoposnetek, v katerem so rešitve včerajšnje domače naloge, razlaga nove snovi in nekaj primerov. **Pri ogledu videoposnetka dobro poslušajte in si popravite napake, ki jih imate v domači nalogi. V zvezek morate zapisati vse, kar je zapisano na »tabli«. (Tako kot smo dogovorjeni v šoli: Kar je na tabli, je tudi v zvezku.). Če imate domačo nalogo pravilno rešeno, je seveda ni potrebno še enkrat prepisovati.**

V VIDEOPOSNETKU JE MANJŠA NAPAKA. NASLOV SE GLASI:

RAČUNANJE CELOTE (in ne računanje dela celote, kot je zapisano).

Videoposnetek najdete na povezavi: <https://www.youtube.com/watch?v=gfcJiYPrMMc&>

Sedaj pa reši še naloge iz učbenika: 184/1. c in 2., hitrejši učenci pa rešite še 1. d.

Rešene naloge oddaš v mapo v Driveu na povezavi https://drive.google.com/drive/folders/1-20Nu-JvV68gto4Xyg5YdTikQMjE8H_C?usp=sharing

Svojo nalogo shranite z imenom: Ime_Priimek. Če imate več slik za eno nalogo, jih shranite z imenom: Ime_Priimek_številk. Nalogo oddate tako, da preprosto odprete mapo, kjer je naloga shranjena in jo z miško prenesete v Drive v mapo z ustreznim datumom. Potrudi se, da nalogo oddaš čim prej, da ti lahko nalogo dobro pregledam. Če boš nalogo oddal prepozno, si rešitve dobro preglej sam, ko bodo te objavljene.