

RAČUNANJE Z ODSOTKI - UTRJEVANJE

MATEMATIKA 7. RAZRED

NIVES ZAVODNIK

Četrty teden pouka na daljavo je pred nami.

V tem tednu bomo ponovili računanje z odstotki, izdelali plakat, reševali besedilne naloge z odstotki in predvsem veliko utrjevali znanje odstotkov.

Vaša učiteljica: Nives Zavodnik

“NE živi v preteklosti,
NE sanjaj o prihodnosti,
OSREDOTOČI SE na sedanjost.”

(Buda)





Preglejmo naloge:



Računanje celote (str. 50)

119.	80 %	100 %	150 %	250 %
	320 €	400 €	600 €	100 €
	96	120	180	300
	256	320	480	800
	960 €	1200 €	1800 €	3000 €

120.	160 % števila	384	800	192	1152	3600	5120
	Število	240	500	120	720	2250	3200

121.	30 % števila	77	0,21	87,5	294	3,64	402,5
	Število	256,7	0,7	291,7	980	12,1	1341,7

Odlično ti je šlo!



Če imaš kakšno težavo,
vprašanje mi sporoči:

nives.zavodnik@guest.arnes.si



Izdelajmo si plakat: RAČUNANJE ODSOTKOV

Pomagaj si z delovnim zvezkom: Str. 38 - 51

RAČUNANJE ODSOTKOV

RAČUNANJE DELA CELOTE

RAČUNANJE CELOTE

Na plakatu naj bodo razvidni postopki reševanja vseh treh tipov nalog.

REŠEVANJE MATEMATIČNIH PROBLEMOV Z ODSOTKI

- Izpiši podatke!
- Kaj iščeš?
- Nastavi račun!
- Izračunaj!
- Napiši odgovor!

Do kdaj?

Sliko izdelka mi pošlji do 10. 4. 2020

Naloge rešuj v zvezek

Reši



V Sloveniji 14 ljudi od 100 nosi očala. Koliko odstotkov je to?

Gradbeno podjetje mora izkopati 25 m jarka. Izkopali so že 9 m. Koliko odstotkov jarka so že izkopali in koliko odstotkov jarka morajo še izkopati?

Od 50 učencev jih 19 trenira nogomet, 26 % košarko in $\frac{9}{25}$ odbojko. Delež izrazi z odstotki. Katero vrsto športa trenira največ učencev?

Anže ima do šole 45 minut. Od tega se 80 % časa vozi z avtobusom, preostalo pot prehodi. Koliko minut prehodi?

Igralna konzola stane 350 €. Pri plačilu z gotovino se cena zniža za 3 %. Kolikšna je znižana cena igralne konzole?

Maratonec Andrej je pretekel 21 km, kar predstavlja 50 % celotne poti.

- Koliko odstotkov poti mora še preteči?
- Koliko kilometrov mora še preteči?
- Koliko meri celotna pot?

V 7. c igra inštrument 6 učencev, kar predstavlja 25 % vseh učencev. Koliko učencev je v 7. c?

nives.zavodnik@guest.arnes.si