



DELO NA DALJAVO
Šolsko leto 2019/ 2020
Razred: 4. b

Predmet: MAT	Zaporedna št. ure: 128.	Datum: 6. 4. 2020	Učiteljica: Mojca Starešinič
------------------------	-----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------

Tema: PISNO DELJENJE VEČKRATNIKI ŠTEVILA 10

Pripomočki: SDZ 3/84–85

Poglej video razlago Pisno deljenje z večkratniki števila 10:

<https://www.youtube.com/watch?v=nFNXeYvv4O0>

Namen učenja:

- Naučiti se pisno deliti z večkratniki števila 10

Kriteriji uspešnosti: uspešen/na boš, ko boš znal/a:

- pisno deliti z enomestnim številom in narediti preizkus (tudi z ostankom),
- deliti z ostankom,
- pisno deliš z večkratniki števila 10,
- poimenovati člene posameznih računskih operacij,
- uporabiti računske operacije pri reševanju besedilnih nalog.

Potek dela:

Poglej video razlago Pisno deljenje z večkratniki števila 10:

<https://www.youtube.com/watch?v=nFNXeYvv4O0>

- SDZ 3, str. 84

Ob branju besedil radovednežev poglej račune v besedilu. Zapomni si, da **si računanje poenostaviš tako, da zadnji ničli črtamo**. Take račune že znaš deliti. Deliš na način, ki si se ga naučil/a pri prejšnjih urah.

- SDZ 3, str. 85

1. naloga - Izračunaj račune in računaj NA GLAS. Pomagaj si s črtanjem ničel.

2. naloga – poimenovati člene računskih operacij že znaš. Če si jih pozabil/a, se spomni da so obešeni v šoli nad tablo in jih prikljči v spomin ali poglej v karo zvezek čisto na začetek, ko smo ponavljali to snov. Nato reši nalogo.

3. naloga - Preberi besedilo in podčrtaj pomembne podatke. Sestavi račun in pisno računaj. Vedno naredi preizkus.

Preveri svoje račune s pomočjo rešitev spodaj.

V rešitvah so le rezultati, ti moraš imeti zapisan celoten postopek deljenja s podpisovanjem!



USPELO TI JE



Samovrednotenje:

Kaj sem se danes naučil/a?

Je namen učenja dosežen?

Sem bil/a uspešna glede na kriterije uspešnosti?

Kaj lahko naredim, da svoje znanje še izboljšam?

Prosim, sporoči mi po e pošti ali po eAsistentu, če so navodila razumljiva. Imaš težave z razumevanjem vsebine? Kje ti lahko pomagam?

Hvala in lep pozdrav,
učiteljica Mojca

1. Deli. Pomagaj si z brisanjem ničel.

3	2	0	:	1	0	=	3	2					1	2	0	:	4	0	=	3					
1	4	8	0	:	2	0	=	7	4					8	1	0	0	:	9	0	=	9	0		
2	7	0	0	:	3	0	=	9	0					1	8	0	0	:	3	0	0	=	6		

2. Z enako barvo pobarvaj, kar sodi skupaj.

ZNAK	RAČUNSKA OPERACIJA	REZULTAT
-	seštevanje	zmnožek
•	odštevanje	količnik
:	množenje	vsota
+	deljenje	razlika

Se ti še vedno zgodi, da izraze pomešaš?



3. Kolikšen je količnik števil 3580 in 20?

$$3580 : 20 = 179$$

Odgovor: Količnik je 179.