

SREDA, 8. 4. 2020

MATEMATIKA

Nadaljevali bomo z odštevanjem dvomestnih števil. Oglej si spodnji primer:

Primer: $74 - 43 = \underline{\quad}$

Nastavimo 7 stolpcev in 4 posamezne kocke, nato odvzamemo 4 stolpce in 3 kocke.

Narišemo grafično ponazoritev: $||||| \bullet\bullet\bullet$ (prečrtamo 4 stolpce in 3 pike)

Zapišemo račun (odštevanec razčlenimo na D in E). Računamo na daljši način.

$$74 - 43 = 34 - 3 = 31$$

/ \

$$40 \quad 3$$

- Račune ponazorimo tudi s premikanjem po stotičnem kvadratu.

Tako kot kaže primer zgoraj, izračunaj še naslednje primere. Zapiši jih v karo zvezek.

VAJA

$$66 - 22 = \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Najprej nariši 6D in 2E, nato prečrtaj 2D in 2E.

Izračunaj na dolg način. Pomikaj se po stotičnem kvadratu.

$$56 - 31 = \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$78 - 44 = \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Upam, da ti je šlo. Sedaj pa odpri delovni zvezek in reši naslednje naloge.

DZ/11 (ko končaš v DZ, klikni na čebelico pri 8. nalogi in naredi še spletne vaje)

Danes mi prosim slikaj nalogo v karo zvezku in mi jo pošlji v pregled. Hvala.

SLOVENŠČINA

Na vrsti je Tomažev svet. Odpri DZ/48. Čisto zgoraj klikni na krogec s filmom. Odprl se bo Tomažev svet. Naslov posnetka je Smeti v pravo vrečo. Oglej si posnetek, nato pa reši spodnji nalogi. Drugo nalogo zapiši v zvezek. Piši s pisanimi črkami.

<https://folio.rokus-klett.si/?credit=LIB2SDZSLO2&pages=48-49>

LIKOVNA UMETNOST

Bližajo se prazniki ☺

Izberi kakšno izmed spodnjih idej.

https://www.youtube.com/watch?v=qmH3_MV4ACc&list=PLKbciY7fzPuofX-nVONBsFJ9UyWbu7nWr&index=1

<https://www.youtube.com/watch?v=u0Owgkiljwk&list=PLKbciY7fzPuofX-nVONBsFJ9UyWbu7nWr&index=9>

Lahko pa se odločiš za spodnjo idejo. Na list nariši veliko jajce. Nariši različne vzorce in ga pobarvaj.



Za danes smo končali. Uživaj v preostanku dneva.

MATEMATIKA DODATNO


Za tiste, ki želite. Naloga ni obvezna. Naloga ni potrebno oddati v pregled.

NAVODILO.

1. Oglej si nalogo in ustno odgovori na vprašanja. Odgovarjaj s celimi stavki. Račune lahko zapišeš v karo zvezek.


Najljubši okus sladoleda





Okus	Število otrok
vanilija	
čokolada	
jagoda	
limona	

 predstavlja
4 otroke

1. Koliko otrok ima najraje vaniljev sladoled?
2. Kateri okus je najmanj priljubljen?
3. Koliko otrok več ima raje limonin sladoled v primerjavi z vanilijo?
4. Koliko otrok imajo radi okus jagode?
5. Koliko je vseh otrok? Zapiši račun.

2. Oglej si nalogo in ustno odgovori na vprašanja. Odgovarjaj s celimi stavki. Račune lahko zapišeš v karo zvezek. Tabela prikazuje, koliko jabolk so otroci nabrali posamezni dan.

Vsako  pomeni 10 jabolk

ponedeljek	
torek	
sreda	
četrtek	

1. Koliko jabolk so otroci nabrali v torek?
2. Kateri dan so nabrali 5 jabolk?
3. Koliko jabolk več so nabrali v sredo v primerjavi s četrtkom?
4. Kateri dan so nabrali več kot 60 jabolk? Koliko?
5. Koliko jabolk manj so nabrali v torek v primerjavi s ponedeljkom?