

Pred nami so četrtkove naloge. Napisanega je kar precej, vendar mislim, da bo šlo kar hitro. Želim vam veliko uspeha!

### SLJ: Mala in velika pisana črka k, K

Danes se bomo naučili še veliko in malo pisano črko k. Poglej si demonstracijo na posnetku, ki jo najdeš na spodnji povezavi.

[https://nasaulica.si/datoteke/Prikaz\\_pisanja\\_crk/story\\_html5.html](https://nasaulica.si/datoteke/Prikaz_pisanja_crk/story_html5.html)

Klikni naprej na napis »male pisane črke«. Nato klikni na malo pisano črko k. Oglej si demonstracijo pisanja.

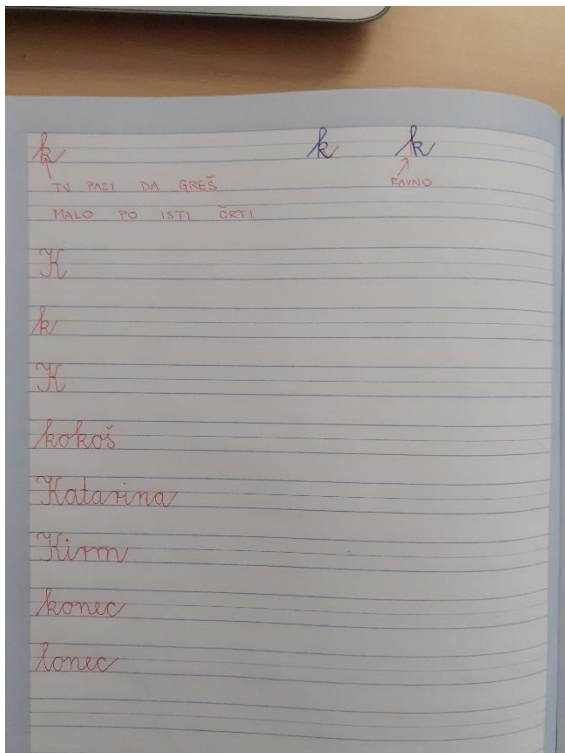
Zatem klikni še na napis »velike pisane črke« in klikni še na veliko pisano črko K. Oglej si demonstracijo pisanja.

Bo šlo, kajne? Zapiši črke še v belem delovnem zvezku str. 106, 107.

Danes morata biti obe strani polni.

V zvezek za pisanje napiši eno vrstico malih in eno vrstico velikih k-jev. Zapisal boš tudi po eno vrstico besed, ki sem jih prikazala s fotografijo. Pri izboru pisanja besed moraš upoštevati veliko začetnico.

Za tem prepisi v zvezek še povedi na strani 107 spodaj. Starši naj mi pošljejo fotografije strani 106, 107 in zapis v zvezku za pisanje.



## ŠPO: Mini nogomet

Potrebuješ vsaj 4 plastenke, ki jih do polovice napolniš z vodo in seveda žogo.

- Najprej se ogrej. Teci, da se »zadihaš«, nato naredi nekaj gimnastičnih vaj. Še posebej dobro ogrej noge.
- 1. vaja  
Eno plastenko postavi 10 korakov stran od sebe. Poskušaj žogo tako brcniti, da plastenko podreš.
- 2. vaja  
Plastenke postavi v vrsto, med njimi naj bo vsaj 3 velike korake razmaka. Žogo z nogo vodi okoli plastenek v obe smeri – poskušaj tudi z drugo nogo in nato še z obema.
- 3. vaja  
Plastenke postavi tako, kot so postavljeni keglji za bowling (glej sliko).



10 korakov od prve plastenke z nogo brcni žogo tako, da jih čim več podreš.

## MAT: Odštevam od desetice

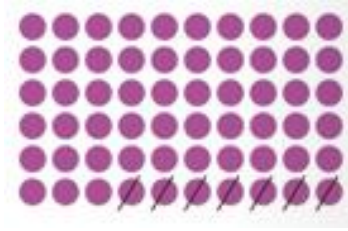
Učna snov bo morda danes za nekatere učence malce težja, zato POZOR!

DZ, str. 80, 81

Danes bomo odštevali od desetice.

Natančno si oglej v DZ stran 80. Najprej narišimo primer v zvezek s kvadratki. Napišimo naslov Vaja in prepíšemo nalogo na strani 80 (desno spodaj).

Strukturirano narišemo 60 kvadratkov ali krogcev in jih 7 prečrtamo. Kar ostane, je naš rezultat.



$$60 - 7 = 53$$

Zelo nazorna je tudi razlaga na spodnji povezavi. Primere, ki jih podaja učiteljica, zapiši v zvezek.

<https://www.youtube.com/watch?v=sj1UagCgaSg>

In kako računamo s prstki?

Vedeti morate, da bo sedaj, ko bomo prstke zakrivali, nastopila predhodna desetica. Če imamo na primer račun  $60 - 7 = \underline{\quad}$ , moramo vedeti, da bomo dobili rezultat, ki ima 5 desetec. Enice pa dobimo tako, da pri polnih desetih prstkih (kar predstavlja našo desetico) postopoma zakrijemo 7 prstov.

Če pogledamo še na stotičnem kvadratu: postavimo se na 60 in gremo 7 korakov nazaj.

Upam, da si razumel in boš lahko rešil tudi stran 81. Če ne gre s prsti, si pomagaj z risanjem črtic in pikic, pozicijskim računalom, s stotičnim kvadratom ...

### SPO: Spomladi sejemo in sadimo

Preberi besedilo v učbeniku, str. 60.

Kakšna je razlika med semenom in sadiko? Seme je majhno in ga sejemo. Sadika pa je majhna rastlinica, ki jo posadimo.

V teh dneh, ko se bo v vrtovih veliko sejalo in sadilo, pomagaj svojim staršem. Ker se je sedaj malce shladilo, boste mogoče s temi opravki še počakali, zato vzemi lonček in ga napolni z zemljo. V zemljo daj malo semena (fižol ali kreša ali kar pač imaš). Zemljo zalij, daj na svetlo mesto v tvoji hiši in opazuj. Spremljaj kalitev semena. Kateri pogoji so pomembni, da seme kali in se rastlina razvija?

Voda, svetloba, primerna temperatura, zrak in prostor.