

MAT- Pisno odšteval v obsegu števil do 10 000.

Postopek je enak, kot pri pisnem odštevanju do 1000. Tudi tukaj pazi, da pravilno podpisuješ.

Na spodnjih povezavah si lahko ogledaš razlage:

- PISNO ODŠTEVANJE DO 1000 BREZ PREHODA:
<https://www.youtube.com/watch?v=dn2xWgfhDrM>
- PISNO ODŠTEVANJE DO 1000 Z ENIM PREHODOM:
<https://www.youtube.com/watch?v=VPihnA4jW0Y>
- PISNO ODŠTEVANJE DO 1000 Z DVEMA PREHODOMA
<https://www.youtube.com/watch?v=RMofVQxeUik>



- Reši naloge v **DZ, str. 50**

Naloga na modri podlagi:

Poišči razlike števil. Zapiši tudi, kjer šteješ naprej.

1. naloga:

Račune prepisi v mrežo in jih pisno odštej. Pazi na pravilno podpisovanje.

- Oglej si spodnji opomnik. Prikazuje, kje so možni prehodi pri pisnem odštevanju. **Če je prehod, vedno zapiši, kjer šteješ naprej, in ga upoštevaj.**

MORAM VEDETI	PISNO ODŠTEVANJE	
	Odštevanje s prehodom	
	Prehod na desetih	Prehod na stotih
	$\begin{array}{r} 885 \\ - 236 \\ \hline 649 \end{array}$	$\begin{array}{r} 630 \\ - 490 \\ \hline 140 \end{array}$
		Prehod na tisočih
		$\begin{array}{r} 6174 \\ - 4351 \\ \hline 1823 \end{array}$
	Dvojni prehod	Trojni prehod
	$\begin{array}{r} 5726 \\ - 3819 \\ \hline 1907 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8213 \\ - 3619 \\ \hline 4594 \end{array}$

SLJ – Uro bomo imeli preko ZOOM-a ob 9h

NIT – Niti dva nista enaka (dedovanje)

- Za uvod si poglej posnetek na tej povezavi:
<https://www.youtube.com/watch?v=MxY14wvDA3A>
- Preberi snov v učbeniku str. 90 in 91.
- V zvezek napiši naslov **Dedovanje** in prepisi besedilo v spodnjem okvirčku.

Rastline in živali se razmnožujejo in imajo potomce. Potomci so svojim staršem podobni, nikoli pa niso popolnoma taki kot oni. Starši dajo potomcem svoje gene. V njih so na poseben način zapisane lastnosti. Lastnosti živih bitij pa niso odvisne samo od dednosti, ampak tudi od okolja in lastne aktivnosti.

DRU – PONOVI MO

Najprej si s pomočjo rešitev preglej odgovore, ki si jih pisal prejšnjo uro.

Odgovori so lahko oblikovani tudi drugače, pomembno je, da so vsebinsko pravilni.

1. Družina je oblika skupnega življenja.
2. Poznamo osnovne in razširjene družine.
3. Osnovne družine se med seboj razlikujejo po številu otrok, lahko pa so tudi enostarševske.
4. Da je družina razširjena pomeni, da v njej živijo tudi stari starši ali drugi sorodniki.
5. Družina se spreminja z rojstvom otrok, s tem, ko otroci odraščajo, zaradi ločitve, smrti.

6. Življenje v družini je prijetno, če se imajo družinski člani radi, se spoštujejo in si med seboj pomagajo.
7. Družine naših prastaršev so bile razširjene družine, imeli so veliko otrok, večinoma so se preživljali s kmetijstvom, pogosto je bila prisotna revščina.
8. Starši pa tudi otroci so pogosto umirali zaradi različnih bolezni in slabo razvite zdravstvene službe, tudi nekaterih zdravil še niso poznali.

Danes bomo ponovili vsebine **Praznujemo različne praznike, Prazniki nas družijo** ter **Šege in navade**.

Odgovore zapisuj v zvezek za družbo. Nadaljuj, kjer si zadnjič zaključil. Odgovarjaj v celih povedih in upoštevaj pravopisna pravila. Pri delu si pomagaj s posnetki, ki jih imaš zbrane spodaj, z učbenikom od str. 34 do 41 ter zapiski v zvezku.

<https://youtu.be/1VFtB1g9vpg>

<https://www.youtube.com/watch?v=KKvJ0OT4D3k>

<https://youtu.be/KB5Qx5II0Ws>

9. Katere vrste praznikov poznamo?
10. Naštej 2 mednarodna praznika, 2 verska in 2 družinska praznika.
11. Poimenuj praznika, ki nas spominjata na nastanek naše samostojne države Slovenije. Kdaj ju praznujemo?
12. Kaj praznujemo 8. februarja? Koga se spominjamo ta dan?
13. Opiši, kako poteka pri vas praznovanje rojstnega dne.
14. Kaj je bonton?
15. Kako se obnašamo, ko dobimo darilo?
16. Naštej nekaj šeg, ki so ohranjene še danes ob poroki.
17. Katera šega se je ohranila v Beli krajini? Kaj naznanja?

GUM 17.12. (Navodila učiteljice Mateje Magajna)

1. Prejšnji teden ste dobili posebno lekcijo za GUM, o notah. Za ene čisto enostavno, za druge malo komplicirano. Potem pa še eno zelo lepo uro.....(upam, da ste se naužili lepe baletne glasbe in zraven zaplesali kot baletka ali plesalec baleta).

pošljite fotografijo tegale:

- V zvezek GUM napiši naslov **Baletna glasba**.

Prepiši besedilo na str. 69 v obarvanem polju - pri



2. Ker pa so bile note za ene težke, (ja, tudi pri GUM se pojavlja matematika), pa mi danes v zvezek za GUM napiši, kako ti gredo note (napiši več stavkov), ali jih poznaš, lahko jih tudi narišeš ali pa ustvariš notno risbo. **Tudi to poslikaj in mi pošlji** (obvezno).

Zraven pa ti pošiljam spet eno glasbeno poslastico:

https://www.youtube.com/watch?v=XfPBfMGLf9Q&list=RDJsHc3_4tiqU&index=4

(pa da ne bi kdo rekel, da kokoši niso pametne) 😊