

MATEMATIKA

1. Ponovi snov za nazaj tako, da račune zapisane v okvirju prepisi v karo zvezek in jih reši.

VAJA

$$\frac{1}{2} \text{ od } 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{1}{5} \text{ od } \underline{\hspace{2cm}} = 10$$

$$8 \cdot (4 + 2) =$$

$$\underline{254} \cdot 6$$

$$904 \text{ mm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ m } \underline{\hspace{1cm}} \text{ dm } \underline{\hspace{1cm}} \text{ cm } \underline{\hspace{1cm}} \text{ mm}$$

$$7 \text{ m} - 2 \text{ cm} =$$

2. Danes začnemo s pisnim deljenjem.

Do zdaj smo že pisno seštevali, odštevali in množili. Se spomniš?

Vedno smo začeli računati zadaj, namesto enačaja (=) smo naredili črto.

$$\begin{array}{r} \leftarrow 245 \\ +137 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \leftarrow 945 \\ -273 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \leftarrow 283 \cdot 3 \\ \hline \end{array}$$

Pri pisnem deljenju začnemo računati spredaj in uporabimo enačaj (=).

$$\begin{array}{r} \rightarrow \\ 248 : 2 = \end{array}$$

3. Oglej si razlago na videoposnetku

Pisno deljenje z enomestnim deliteljem – SAMO razlago 2:

<https://www.youtube.com/watch?v=dO20Z35bgs4>

Naslednjih razlag ne poslušaj!!!

8	4	0	:	2	=				P:			8 : 2 = 4, računam nazaj $2 \cdot 4 = 8$ in koliko manjka do 8? 0
												4 PADE POD SEBE
												4 : 2 = 2, računam nazaj $2 \cdot 2 = 4$ in koliko manjka do 4? 0
												2 PADE POD SEBE
												0 : 2 = 0, računam nazaj $2 \cdot 0 = 0$ in koliko manjka do 0? 0
												Ker ni več števil, smo z deljenjem zaključili.

5	0	5	:	5	=				P:			5 : 5 = 1, računam nazaj $1 \cdot 5 = 5$ in koliko manjka do 5? 0
												0 PADE POD SEBE
												0 : 5 = 0, računam nazaj $0 \cdot 5 = 0$ in koliko manjka do 0? 0
												5 PADE POD SEBE
												5 : 5 = 1, računam nazaj $1 \cdot 5 = 5$ in koliko manjka do 5? 0
												Ker ni več števil, smo z deljenjem zaključili.

Preveri rešitve:

$$639 : 3 = 213$$

03

09

0

$$P: \underline{213 \cdot 3}$$

639

$$840 : 2 = 420$$

04

00

$$P: \underline{420 \cdot 2}$$

840

$$505 : 5 = 101$$

00

05

0

$$P: \underline{101 \cdot 5}$$

505

6. Reši naloge v delovnem zvezku stran 80.

SLOVENŠČINA

1. Pred počitnicami ste mi morali poslati prošnji. Nekaterim sem odgovorila že pred počitnicami, nekaterim pa danes. Oglej si moj komentar in popravi napake.

Nekaterih prošenj še nisem prejela ... Poglej na elektronsko pošto!

2. Ponovi: **Prošnja ima naslednje dele: KRAJ/DATUM, NAGOVOR, VSEBINA, POZDRAV in PODPIS.**








Noben od teh delov **ne** sme manjkati pri prošnji.

Pri prejšnji razlagi je bilo bolj slabo vidno, da je datum napisan višje kot je nagovor.



3. Reši 1., 2. 3. in 4. nalogo v delovnem zvezku na straneh 50, 51 in 52.

2. naloga: popravljaljaj s pravopisnimi znaki

 napačna črka	 napačna začetnica
 odvečna črka	 piši skupaj
 manjka črka	 piši narazen
 manjka beseda	5 4 3 2 1 uredi besede (vrstni red besed)

3. in 4. naloga: upoštevaj vse dele prošnje **KRAJ/DATUM, NAGOVOR, VSEBINA, POZDRAV in PODPIS.**

Če se ti zdi, da je premalo prostora, napiši prošnji v zvezek.

DRUŽBA

Ponovi snov:

- Kaj je letalska fotografija?
- Kaj je vidno na letalski fotografiji pa ni vidno na načrtu?
- Kaj je vidno na načrtu pa ni vidno na letalski fotografiji?
- Kje lahko leži kraj?

Prejšnjo uro si moral opisati lego domače vasi/domačega kraja. Kako je šlo?

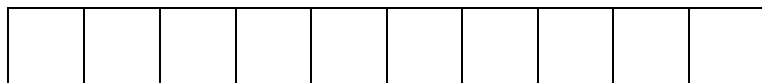
Fotografiraj mi zapis v zvezku in mi ga pošlji na elektronski naslov.

ŠPORT

Danes boš delal spretnostne naloge (vaje za koordinacijo).

Oglej si video in bodi pozoren na izvajanje vaj: <https://www.youtube.com/watch?v=m1Qck6INHYY>.

Zunaj si na tleh narišeš mrežo 10 x 1 kvadrat (s kredo na asfalt/beton, s palico na pesek, označiš s trakovi/vrvico ...)



Spodaj so zapisane vse vaje iz videoposnetka.

Izberi si najmanj 10 vaj, jih izvedi natančno in ponovi dvakrat.

Vaje izvajaj na mreži kvadratov tako, da se premikaš iz kvadrata v kvadrat na sledeč način:

1. Tek (v vsak kvadrat stopiš le z eno nogo)
2. Vaje z žogo – izpadni korak naprej z žogo v rokah
3. Vaje z žogo – sonožni poskok v kvadrat – žogo odbij od tal tako, da se odbije iz naslednjega kvadrata in jo ujemi v roke
4. Poskoči v kvadrate sonožno – enonožno (izmenično)
5. Skači: sonožno – leva noga - desna noga
6. Skači: sonožno – skupaj – narazen
7. Sonožni poskoki z vrtenjem za pol kvadrata
8. Bočni sonožni poskoki ven – notri
9. Slalomske poskoki (sonožno z leve črte na desno)
10. Poskoki po levi nogi
11. Poskoki po levi nogi v kvadrat in ven s kvadrata
12. Poskoki po desni nogi
13. Poskoki po desni nogi v kvadrat in ven s kvadrata
14. Odriv z noge na nogo
15. Odriv z zunanje noge
16. Bočni skiping
17. Križni koraki
18. Tek bočno notri – ven
19. Menjava naprej nazaj
20. Narazen – leva – narazen – desna
21. Hitre bočne menjava
22. Zahtevnejše vaje