

MATEMATIKA

PISNO DELJENJE DO 1000 S PREHODOM – utrjevanje znanja

Rešitve (sreda, 8. 4.):

1. Prireditveni prostor so okrasili z baloni bele, modre in rdeče barve. Skupaj jih je bilo 1296. Koliko balonov je bilo modrih, če je je balonov vseh treh barv enako?

$$\begin{array}{r} R: 1296 : 3 = 432 \\ 09 \\ 06 \\ 0 \end{array} \qquad \begin{array}{r} P: 432 \cdot 3 \\ 1296 \end{array}$$

O: **Modrih balonov je bilo 432.**

2. V sadovnjaku so štirje obiralci sadja nabrali 328 kg jabolk. Koliko kg jabolk je nabral vsak od njih, če so jih vsi nabrali enako?

$$\begin{array}{r} R: 328 \text{ kg} : 4 = 82 \text{ kg} \\ 08 \\ 0 \end{array} \qquad \begin{array}{r} P: 82 \text{ kg} \cdot 4 \\ 328 \text{ kg} \end{array}$$

O: **Vsak od njih je nabral 82 kg jabolk.**


Zbirka vaj str. 62:

1. Deli. Rešitve so zapisane v polju spodaj. Prečrtaj števili, ki nista rešitvi danih računov.

1 5 2 : 2 = 7 6	2 5 5 : 3 = 8 5	3 9 2 : 4 = 9 8											
2 3 0 : 5 = 4 6	4 9 8 : 6 = 8 3	1 1 2 : 7 = 1 6											
7 0 4 : 8 = 8 8	6 1 2 : 9 = 6 8	5 9 2 : 8 = 7 4											
6 2 3 : 7 = 8 9	3 1 2 : 6 = 5 2	1 2 5 : 5 = 2 5											
16	88	89	68	76	86	85	52	25	75	83	98	46	74

2. Reši besedilno nalogo.

Na nogometni tekmi so prodali vse vstopnice.
 Na vzhodni tribuni je v 7 enakih vrstah sedelo skupno 483 gledalcev.
 Koliko gledalcev je sedelo v vsaki vrsti vzhodne tribune?
 Na severni tribuni je v 8 enakih vrstah sedelo skupno 744 gledalcev.
 Koliko gledalcev je sedelo v vsaki vrsti severne tribune?
 Koliko gledalcev je bilo na tekmi, če je zahodna tribuna enaka vzhodni tribuni, južna pa severni?



Odgovor: V vsaki vrsti je sedelo 69 gledalcev.
 Odgovor: V vsaki vrsti je sedelo 93 gledalcev.
 Odgovor: Na tekmi je bilo 2454 gledalcev.

V zvezek zapiši naslov **VAJA** in reši besedilne naloge:

1. Štirje tiskarski stroji v eni uri natisnejo 400 izvodov revije za otroke. Koliko izvodov natisne en stroj?

R :

O:

2. 7 poslušalcev je za obisk koncerta plačalo 490 evrov. Koliko so plačali za vstopnico?

R :

O:

3. Janez in Miha sta tekmovala v zbiranju znamk. Janez jih je zbral 396, Miha pa kar 3 -krat manj. Koliko znamk je zbral Miha?

R :

O:

4. Iz tovarne so razvozili 568 steklenic soka v 8 trgovin, v vsako enako. Koliko steklenic so pripeljali v vsako trgovino?

R :

O:

5. V tovarni avtomobilov so izdelali 485 polov in 5 krat manj golfov. Koliko golfov so izdelali?

R :

O:

6. Cvetličarka ima 624 narezanih cvetlic, od tega je tretjina tulipanov. Koliko je tulipanov?

R :

O:

SLOVENŠČINA

KAKO PIŠEMO ZAHVALO IN KAJ VSE PIŠEMO V NJEJ?

- **SDZ 2, str. 86**

- 3. naloga

Preberi in odgovori na vprašanja.

- 4. naloga

Bodi pozoren **na ločilo za nagovorom** in **ločilo za pozdravom!**

SDZ 2, str. 86

5. naloga /OBVEZNA NALOGA ZA VPOGLED UČITELJICI; [rok za oddajo petek, 10.4.2020](#)

Napiši zahvalo določenemu naslovniku, z določenim namenom in določeno temo.

Če pa imaš svoj predlog, ga smeš upoštevati.

Pri pisanju upoštevaj:

- čitljivost, estetskost pisave,
- jezikovno pravilnost in
- zunanjo oblikovanost dopisa.

Zahvalo napišeš lahko:

- na bel list papirja – format A 4
- na računalnik in pošlješ učiteljici v Wordovem dokumentu po elektronski pošti.

SDZ 2, str. 87

Razmisli in odgovori.

Razmišljaj o svojih izkušnjah s pisanjem neuradne zahvale.

Dopolni in pomni.

Preberi povedi in vstavi manjkajoče besede.

Ker bomo prihodnji teden pričeli s preverjanjem znanja, lahko snov ponoviš s pomočjo ppt projekcije, ki je v priponki v spletni učilnici ali pa z gradivom na portalu Radovednih 5.

ŠPORT

Glej navodila v spletni učilnici.

LIKOVNA UMETNOST

Velikonočni prazniki so pred vrati, zato bomo danes ustvarjali Poskočnega zajčka (ppt projekcija z navodili je v spletni učilnici).



Kaj potrebuješ?

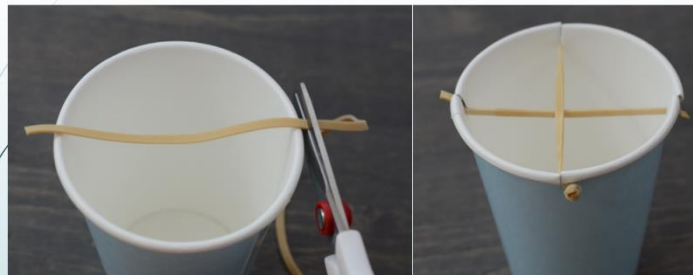
- Dva papirnata lončka (enake velikosti)
- Barvni papir
- Migajoče oči (lahko jih tudi narišeš)
- Flumaster
- Kepico vate
- Dve gumici
- Škarje
- Lepilo



- V lonček naredi 4 krajše zareze (cca. 1 cm).
- Prvo narediš eno zarezo, drugo narediš točno nasproti prve.
- Tretjo in četrto zarezo narediš točno med njima (tako kot kaže slika).



- Odreži dva kosa elastike, ki sta čisto malo daljša od širine lončka.
- Elastiki na samem koncu zavozlaš in vpneš v zarezo.



- Nalepi nos, oči, ušesa in rep (kepica vate).



- S flomastrom nariši gobček in brke. Lahko mu narišeš tudi zobe, ličke,...



- Vzemi drugi lonček in nanj postavi zajčka.



- Zajčka previdno potegni dol in spusti.
- **Gleeeeeeeeeej skačeeeeeeee!**



- Odlično ti je uspelo!
- Če želiš, lahko izdelek poslikaš in mi ga pošlješ.