

## 12.4.2021.

Evo nas ponovo u nastavi na daljinu. Veselimo se vašem brzom povratku u školske klupe! Do tada evo malo novih zadataka.

### SAT RAZREDNIKA- Odgovornost za zdravlje i odgovorno ponašanje I.

Ponovi o zdravlju.

<https://www.e-sfera.hr/dodatni-digitalni-sadrzaji/8d3705da-144a-4319-9b61-b68dac10f127/>

Što je sve važno za naše zdravlje?

HIGIJENA

BORAVAK NA SVJEŽEM ZRAKU

RAZNOLIKA PREHRANA

BAVLJENJE SPORTOM

ODIJEVANJE U SKLADU S VREMENSKIM PRILIKAMA

REDOVITI LIJEČNIČKI PREGLEDI I CIJEPLJENJE

Osmisli vježbe za razgibavanje pojedinih dijelova tijela.

<https://www.e-sfera.hr/dodatni-digitalni-sadrzaji/d5d46f9e-abea-4f02-b1b9-28dbb8fc10cd/>

### HRVATSKI JEZIK- Doživljaj s proljetnih praznika, govorna vježba

Oluja ideja- napiši na što sve pomisliš kada čuješ riječ PROLJETNI PRAZNICI

Izaberi jedan događaj pa ga opiši u svoju pisanku.

### MATEMATIKA- Množenje broja 10. Dijeljenje brojem 10 – uvježbavanje i ponavljanje

Ponovi na karticama:

<https://www.e-sfera.hr/dodatni-digitalni-sadrzaji/cf4f0e91-496c-4552-af92-66e1ab6b9968/>

<https://www.e-sfera.hr/dodatni-digitalni-sadrzaji/e147ad9a-58a3-457f-b546-e44dc3228e19/>

Riješi radnu bilježnicu na 86. i 87. str. Provjeri riješeno!

**MNOŽENJE BROJA 10.**  
**DIJELJENJE BROJEM 10**

1. Iračunaj.

2 · 10 =	3 · 10 =	70 · 10 =	50 · 10 =
10 · 7 =	10 · 4 =	30 · 10 =	40 · 10 =
4 · 10 =	1 · 10 =	10 · 10 =	100 · 10 =
10 · 8 =	10 · 5 =	80 · 10 =	1000 · 10 =

2. Napisi oblikovane brojeve 10 koji se veći od 10 i manji od 100 tako da počine od najmanjeg.

3. Iračunaj i usporedi.

3 · 10 > 10 · 3	60 · 10 > 10 · 6
10 · 10 > 100 · 10	80 · 10 > 10 · 80
5 · 10 > 10 · 5	10 · 10 > 10 · 10

4. Ako je trebaju tačno, označi **DA**, ako nije tačno, označi **NE**.

Desetostotinski broj 4 je 14.	DA	NE
Desetostotinski broj 4 je 40.	DA	NE
Desetostotinski broj 4 je 10.	DA	NE

5. Za slatice su spališ čokoladu, kreme, iše i Nisulu. Svako od njih ima po 5 orenah i 1 vaniliju.

Koliko slatkića imaju svi zajedno? Nacrtaj i napiši podatke.

Rešun: \_\_\_\_\_

Odgovor: \_\_\_\_\_

86 • Matematika za osnovnu školu

6. Zapiši kvadratić za:

za 10 veći od 3	10 puta veći od 6
10 puta veći od 5	10 puta manji od 90
10 puta manji od 30	za 10 manji od 90
za 10 manji od 90	za 10 veći od 10

7. Zapiši rezultate svakog prevoznika.

2 · 10	10 · 5	40 · 10	70 · 10	10 · 3	10 · 10	20 · 10	4 · 10
80 · 10	30 · 10	10 · 4	1 · 10	80 · 10	2 · 10	5 · 10	30 · 10

Dobivene znamenke poredaj po veličini od najvećega do najmanjega.

8. Ako je trebaju tačno, označi **DA**, ako nije tačno, označi **NE**.

Desetina broja 10 je 10.	DA	NE
Desetina broja 10 je 1.	DA	NE
Desetina broja 10 je 100.	DA	NE

9. Obuj jedno desetino svakog lista.

10. Lukina rođendanska torta namazana je na približno dijelove. Svaki je gost imao jedan komad torte. Koliko je gostiju bilo na Lukino rođendano ako su na pobjedu ostali dva komada torte?

Zadetak rješiti s pomoću slike.

Odgovor: \_\_\_\_\_

87 • Matematika za osnovnu školu

