

Dragi moji,

prije svega vam svima želim sretan Uskrs!

Nadam se da ste se dobro odmorili i najeli te skupili snage za daljnje gradivo...

Krenimo s današnjom lekcijom...

Počeli smo bili ponavljanje gradiva vezano uz razlomke i decimalne brojeve, odnosno, naučili smo da su sve to racionalni brojevi.

Ako se netko treba podsjetiti kako se decimalni broj pretvara u dekadski razlomak, to si možete ponoviti na ovoj prezentaciji [https://carnet-my.sharepoint.com/:p:/g/personal/maja\\_bibic\\_skole\\_hr/Eet0xepxf3JDrtspiM6lW88BWEjiTs8s5sqGdyvMepCUfw?e=AgpldM](https://carnet-my.sharepoint.com/:p:/g/personal/maja_bibic_skole_hr/Eet0xepxf3JDrtspiM6lW88BWEjiTs8s5sqGdyvMepCUfw?e=AgpldM)

Danas pogledajte ovaj kratki video o apsolutnoj vrijednosti i predznaku racionalnog broja:

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

Pregledajte prezentaciju o racionalnim brojevima [https://carnet-my.sharepoint.com/:p:/g/personal/maja\\_bibic\\_skole\\_hr/EfAoaJfLddpHjnwZqxp8SAMBbNIWf2ONRo1aOfqWG7Gg9Q?e=YbcQZc](https://carnet-my.sharepoint.com/:p:/g/personal/maja_bibic_skole_hr/EfAoaJfLddpHjnwZqxp8SAMBbNIWf2ONRo1aOfqWG7Gg9Q?e=YbcQZc)

Zadatke iz prezentacije možete riješiti za vježbu, nisu obavezni.

Kada ste pogledali video i prezentacije, otvorite udžbenik te pročitajte i proučite primjer 3 na strani 77.

Ako slučajno ne možete otvoriti prezentacije, javite mi!

Kada završite sa gledanjem i čitanjem, otvorite bilježnice i zapišite:

---

---

## RACIONALNI BROJEVI

Zadatak 1: str. 78, zadatak 4

Zadatak 2: str 78, zadatak 6

Zadatak 3: str 79, zadatak 8

Zadatak 4: str 79, zadatak 9

Zadatak 5: str 79, zadatak 13

---

Provjerite si rješenja u udžbeniku da vidite je li vam sve točno!

P.S. Ako ste zaboravili pretvarati razlomak u decimalni broj, možete se podsjetiti ovdje

[https://www.youtube.com/watch?v=nxDf5z8D1U4&feature=emb\\_title](https://www.youtube.com/watch?v=nxDf5z8D1U4&feature=emb_title)

To bi bilo to za danas!

Sretno!

Znate gdje me možete dobiti ako me trebate... 😊

Vaša,

Maja B.