

Dragi učenici,

danas po rasporedu imamo 2 sata matematike tako da ćete dobiti i materijale za 2 sata, ali ne brinite, do ponedjeljka ste onda slobodni! :)

1. sat:

Profesorica Šer nam je dozvolila da koristimo video koji je ona napravila za svoj razred.

Prije nego krenete gledati video pripremite bilježnice i zapisujte sve što treba.

Video možete pogledati ovdje <https://carnet->

[my.sharepoint.com/:v:/g/personal/maja_bibic_skole_hr/EazGxkF1PAtCqxzdS9rGE0IBXSIp2DDpu7sV6XPgM2qSow?e=E4wFgT](https://carnet-my.sharepoint.com/:v:/g/personal/maja_bibic_skole_hr/EazGxkF1PAtCqxzdS9rGE0IBXSIp2DDpu7sV6XPgM2qSow?e=E4wFgT)

Lozinku potrebnu za gledanje videa ću vam napisati u Teams-u.

Pripazite da, ukoliko gledate video putem mobitela/tableta budete priključeni na wi-fi mrežu (ukoliko ju imate) da vam se ne potroši puno mobilnih podataka.

2. sat:

Pogledajte predavanje na poveznici

https://www.youtube.com/watch?v=5d9E6aZjh6M&feature=emb_title

Nakon što ste pogledali video, otvorite bilježnice i zapišite sljedeće:

DIJELJENJE CIJELIH BROJEVA

Količnik dvaju cijelih brojeva jednakih predznaka pozitivan je broj.

$$+ \div + = +$$

$$- \div - = +$$

Količnik dvaju cijelih brojeva različitih predznaka negativan je broj.

$$+ \div - = -$$

$$- \div + = -$$

Broj podijeljen samim sobom daje broj 1

$$a : a = 1, a \neq 0$$

Količnik suprotnih cijelih brojeva je -1 .

$$a : (-a) = -a : a = -1, a \neq 0$$

Nulu možemo dijeliti cijelim brojem.

$$0 : a = 0, a \neq 0$$

NULOM NE DIJELIMO!

$a : 0$ NIJE DEFINIRANO

Nakon toga u bilježnicu riješite zadatke iz udžbenika:

1. Zadatak 296, str. 64.
2. Zadatak 297., str 65.
3. Zadatak 298, str. 66.

Za vježbu, tko želi, možete otvoriti poveznicu https://edutorij.e-skole.hr/share/proxy/alfresco-noauth/edutorij/api/proxy-guest/4f52cf85-b88b-42fd-bd95-2cc232327cb9/html/231_Mnozenje_i_dijeljenje_cijelih_brojeva.html#!

i klikati ovdje zadatke i provjeriti si rješenja!

Moj savjet je da riješite „Kolekcija zadataka #1“, „Kolekcija zadataka #2“ i „Kolekcija zadataka #4“. Pripazite, gore u desnom kutu vam budu neki zaokruženi brojevi, to su stranice tih zadataka. Dakle, kada riješite prva dva zadatka onda ili kliknete dolje strelicu u desno ili zaokruženu dvojku. Klikom na kvačicu pokraj zadatka vam sustav provjeri je li zadatak točan ili nije.

Slobodno se s ovim igrajte i vježbajte zadatke! Napominjem, nije obavezno, ali je korisno!

Ovo gradivo treba prepisati i riješiti zadatke do ponedjeljka do 9h.

Vaša razrednica Maja Bibić