**Matematika 15.5.2020.**

Danas nastavljamo vježbati izračunavati opseg pravokutnika i kvadrata. Vidim da većini učenika to već ide jako dobro. Bravo za svih koji se trude i vježbaju.

Vježbom dolazimo do sve boljih rezultata.

Na početku današnje vježbe riješite zadatke u RB na str. 82. i 84. Znači, ponovit ćemo osnovno:

 ŠTO JE KVADRAT/ PRAVOKUTNIK? KAKO IZRAČUNAVAMO OPSEG PRAVOKUTNIKA/KVADRATA – ŠTO JR OPSEG?

Ponovit ćemo crtanje pravokutnika/kvadrata . Pazi, crtamo geometrijskim priborom. Moraš slijediti sve korake – kako smo učili.

Malo ponavljanja uz igru. wordwall.net/hr/resource/2014367/matematika/opseg-pravokutnika-i-kvadrata

Sada riješi u ZZ na str, 78. zad 5. – rješavaj u bilježnicu, a u ZZ upiše samo rješenja.

 ZZ na str. 81. zad. 2.

Na kontrolu mi pošaljite samo rješenja zadataka iz ZZ, u utorak, 19.5.2020.

Za utorak izrežite od kartona ili debljeg papira 2 kvadrata: 1. a = 1 cm;

2. a = 1 dm.

**TZK**

Vježbajte svaki dan. TZK na HRT 3 je odličan.

Za zdravlje i dobro raspoloženje malo tjelovježbe i igre.

**Aktivnost prilagodi prostoru u kojem se nalaziš.**

https://wordwall.net/hr/resource/1474307/tzk/tzk-po%c4%8detni-polo%c5%beaji-ruku

https://wordwall.net/hr/resource/1027799/tzk

https://wordwall.net/hr/resource/1159638/tzk/aktivni-svaki-dan

https://wordwall.net/hr/resource/375603/sat-razrednika/vje%c5%bebaj-10-puta-10-ksenija

<https://wordwall.net/hr/resource/953300/tzk/sport>



Sretno!

**Dodatna nastave iz Matematike- zadaci za Bornu, Galu , Ellery, Karlu i Evu**

1. Stazom oko jezera šeću otac i sin. Otac napravi 1200 koraka duljine 1 m. Koliko koraka je napravio sin na istom putu ako je duljina njegovog koraka 80 cm?

2. Izračunaj : 287 • 70 + 2 009 – 10 • (2 205−2 025 : 15 − 61).

3. Četiri ribara, Frane, Ante, Mate i Jure ulovili su zajedno 382 kg ribe. Kada je Frane prodao 8 kg ribe, Ante 25 kg ribe, Mate 36 kg ribe i Jure 45 kg ribe, ostala im je jednaka količina ribe. Koliko je kilograma ribe ulovio svaki ribar?

Riješene zadatke predajte mi na kontrolu u četvrtak, 21.5.2020.

Sretno!