|  |
| --- |
| **8. r MATEMATIKA 25. 3. 2020. srijeda**  **Draga djeco,**  **s obzirom na novonastalu situaciju, sve aktivnosti koje sam ovdje napisala riješite**  **kada budete mogli i koliko budete znali. Rješenja mi ne trebate sada slati. Pregledat ću ih kada se**  **situacija smiri ili kada se vidimo u školi.**  **Aktivnosti za učenike:**  1. Pogledajte analize zadataka zadanih u utorak, nalaze se dolje u prilogu.  2. Riješite zadatke u bilježnicu primjena oplošja i volumena kocke i kvadra u svakidašnjem životu.  76., 77. iz užbenika na str. 45. i 100. zadatak na str. 49.  3. Ne trebate mi slati rješenja. Pregledat ću vam kada se ova situacija smiri ili kada se vidimo u školi.  Rezultate možete pogledati u udžbeniku na str. 151.  **Aktivnosti za T. I.:**  1. Pročitaj ponovo 1. primjer, ali obrati pozornost kako se rješava b) podzadatak, u kojem se traži duljina katete.  2. Riješi 16. zadatak u bilježnicu. Rezultate možeš pogledati u udžbeniku na str. 157.  4. Ne trebaš mi slati rješenja. Pregledat ću kada se ova situacija smiri ili kada se vidimo u  školi. Samo ako ti želiš, možeš mi poslati rješenja na whats app pa ću pogledati.  **Aktivnosti za A. B.:**  1. Pročitaj ovaj primjer u kojem je pokazano kako se zbrajaju korijeni.  2. Prepiši i riješi na isti način ove zadatke u bilježnicu.  a)  b)  c)  d)  3. Ne trebaš mi slati rješenja. Pregledat ću kada se ova situacija smiri ili kada se vidimo u  školi. Samo ako ti želiš možeš mi poslati na whats app pa ću pogledati. |

**ANALIZA 91.a, 93.a, 95.a**

**91.** a) kvadar

a=3.5 cm

b=4 cm

c=6 cm

O, V = ?

**93.** a) kvadar

O = 76 cm2

a = 2 cm

c = 5 cm

V = ?

**95.** a) kvadar

V = 70 cm3

a = 2 cm

b = 7 cm

O = ?