

Škola: Osnovna škola Vladimira Pavlovića u Čapljini

Razred: IX.

Nastavni predmet: matematika

Datum: 22.4.2020.

Nastavna jedinka: Geometrijska tijela – Prizma, uvod

Dragi učenici. Prelazimo na novu cjelinu *Geometrijska tijela*. Prve lekcije ove cjeline već smo odradili prije nastave na sum.ba (pogledati lekciju 24.3. i ako već do sad niste, prepisite u bilježnicu.). Tako da nastavljamo s vježbanjem sve dok ne dođemo do novih lekcija. Vaš zadatak danas je pogledati video na stranici sum.ba (<https://skole.sum.ba/lekcije/702>) i riješiti domaću zadaću na kraju videa:

Zadatak 1. Nacrtaj mrežu pravilne uspravne četverostrane prizme s osnovnim bridom duljine $a = 3$ cm i pobočnim bridom duljine $h = 5$ cm.

Zadatak 2. Prizma ima ukupno 8 strana.

- a) Koliko ova prizma ima bridova?
- b) Koliko ima vrhova?
- c) Koji je mnogokut baza prizme?