

Paralelogram, 15.april, online

Ishod : Učenici će , na kraju učenja , znati vrste i svojstva paralelograma .

Pratiti predavanja sa televizije , na kanalu #UČI DOMA1 od 9 sati .

Učenici mogu da kontaktiraju nastavnika za konsultacije tokom sat vremena nakon završetka predavanja na tv za VII razred, u jutarnjem terminu.

U školskoj svesci, uraditi sledeće :

1. Uraditi zadatke sa TV časa.
2. Pročitati iz udžbenika lekciju Paralelogram, na 161 strani .
3. Protumačiti objašnjenja i zadatke sa priloga.

Domaći : zadaci sa TV časa .

1. Obim paralelograma je 120 cm . Odredi dužine njegovih stranica ako je jedna njegova stranica četiri puta manja od druge .
2. Veličina jednog od uglova paralelograma je 50° . Odredi ostale uglove tog paralelograma .
3. Dijagonala AC paralelograma ABCD obrazuje sa stranicama AB i BC uglove od 38° i 62° . Odredi uglove tog paralelograma .
4. Visina DK paralelograma ABCD koja odgovara stranici AB jednaka je duži AK .Odredi uglove tog paralelograma .

Domaći slati u periodu od 17 h do 18 h .