

## **Konstrukcije paralelograma, 21.april, online**

**Ishod** : Učenici će , na kraju učenja , znati konstrukciju 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 **Konstrukcija paralelograma** na 171. strani

**Domaći** : zadaci sa TV časa ( to su zadaci navedeni ispod napomene ) .

**Napomena:** Prilikom izrade domaćeg , skicirajte paralelogram i unesite podatke date tekstom .

1. Konstruisati paralelogram ABCD ako je  $AB=6\text{cm}$  ,  $BC=4\text{cm}$  i  $AC=8\text{cm}$ .
2. Konstruiši kvadrat ABCD čija dijagonala ima dužinu 7 cm.
3. Konstruiši romb ABCD ako je  $AB=6\text{cm}$  i ugao  $\alpha=30^0$  .

**Domaći slati od 17 h do 18 h .**