

Značajne tačke trougla i elementarni kombinatorni zadaci

13. maj, online

Ishod : Učenici znaju koje su značajne tačke trougla i njihovo određivanje kao i rješavanje osnovnih kombinatornih zadataka .

Pratiti predavanja sa televizije, na kanalu #UČI DOMA1 od 9:30 sati .

Učenici mogu da kontaktiraju nastavnika tokom sata nakon završetka tv časova za 7. razred za konsultacije.

Školski rad: U školskim sveskama zapišite zadatke koji će biti na predavanju sa televizije .

1. Dopuni rečenicu : Značajne tačke trougla su :
_____ .
2. U svakoj rečenici dopisati izostavljenu reč :
 - a) Presjek simetrala stranica trougla je centar _____ kružnice .
 - b) Težište i ortocentar kod jednakostraničnog trougla se _____ .
 - c) Kod svakog trougla centar _____ kružnice pripada unutrašnjoj oblasti trougla .
3. Ako je dužina hipotenuze pravouglog trougla 12 cm, odredi rastojanje od težišta do centra opisane kružnice trougla .
4. Koliko ima petocifrenih brojeva koji se završavaju sa dve devetke ? .
5. Dva druga žele provesti večer tako što će neko vreme sedeti u kafiću, a zatim poći u bioskop. Na koliko načina mogu napraviti izbor ako su im na raspolaganju 8 kafića i 4 bioskopa?

Domaći : Nema .

Školski slati od tv časa do 18 h.