

ABC სამკუთხედში BD მონაკვეთი მედიანაა, ხოლო AK მონაკვეთი ABD სამკუთხედის ბისექტრისაა (იხ. ნახაზი). ABC სამკუთხედის ფართობი 20 სმ^2 -ის ტოლია. რას უდრის AKD სამკუთხედის ფართობი, თუ $AC : AB = 1 : 2$?

