სხვა'დასხვა სიბრტყეში მდებარე ორ ტოლფერდა ABC და ABD სამკუთხედებს აქვთ საერთო AB ფუძე, რომლის სიგრძეა 6 სმ. იპოვეთ მანძილი C და D წერტილებს შორის, თუ AC=5სმ, AD =3 $\sqrt{5}$ სმ, ხოლო კუთხე სამკუთხედის სიბრტყეებს შორის 30°-ის ტოლია.