

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