

ABC სამკუთხედში $\angle A = 57^\circ$, $\angle B = 63^\circ$. ქვემოთ ჩამოთვლილი უტოლობებიდან რომელია ჭეშმარიტი?

- ა) $AC < AB < BC$
- ბ) $AB < AC < BC$
- გ) $BC < AB < AC$
- დ) $AC < BC < AB$