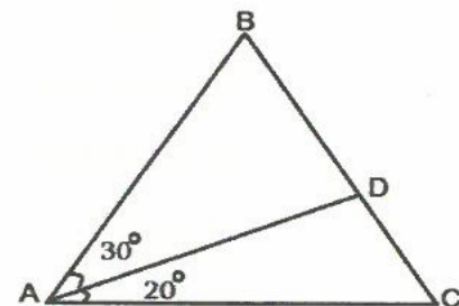


ABC ტოლფერდა სამკუთხედის AC ფუძის A წვერო შერთეებულია BC გვერდზე მდებარე D წერტილთან ისე, რომ $\angle DAC = 20^\circ$ და $\angle BAD = 30^\circ$. იპოვეთ ADB კუთხის სიდიდე.



ა) 45°

ბ) 60°

გ) 65°

დ) 70°