

ABC სამკუთხედში გავლებულია AD ბისექტრისა. აღმოჩნდა, რომ $AB = AD = CD$.
იპოვეთ ABC სამკუთხედის უმცირესი კუთხის სიდიდე.

ა) 18°

ბ) 24°

გ) 36°

დ) 48°