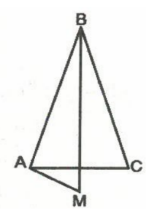
ABC და ABM ტოლფერდა სამკუთხედებია (AB=BC). M არის ABC სამკუთხედის ფუძისადმი გავლებული სიმაღლის გაგრძელებაზე აღებული ისეთი წერტილი, რომ BM=AB. იპოვეთ AMB კუთხის სიდიდე, თუ  $\angle ACB=70^\circ$ .

გ) 75°

გ) 70°

s) 65°



დ) 80°