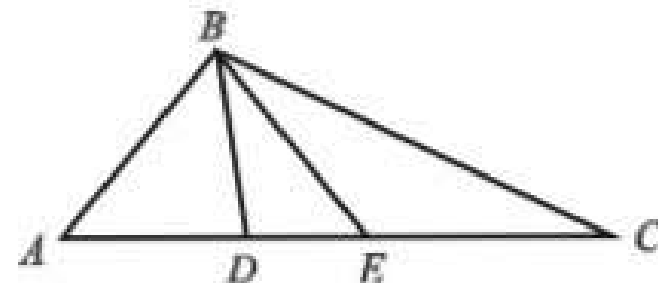


ABC სამკუთხედში $\angle A = 50^\circ$ და $\angle C = 20^\circ$. AC გვერდზე აღებულია D და E წერტილები ისე, რომ D წერტილი ძევს AE მონაკვეთზე, ამასთან $AD = BD$ და $BE = CE$ (იხ. სურათი). იპოვეთ $\angle DBE$.



ა) 35°

ბ) 40°

გ) 50°

დ) 55°