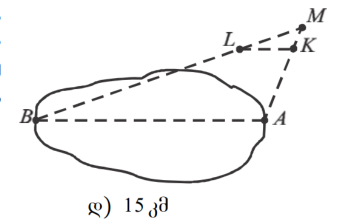
მოსწავლემ თბილისის ზღვის სიგრძის გაზომვის მიზნით ააგო სქემა, რომელიც გამოსახულია სურათზე. იპოვეთ AB მონაკვეთის სიგრძე, თუ ცნობილია, რომ  $\angle MKL = \angle MAB$ , MK = 0,2 კმ,  $KL = 0.65 \,_{0}\theta$  go  $KA = 3.8 \,_{0}\theta$ .



ა) 12,5 კმ ბ) 13 კმ

გ) 14,5 კმ