

算数

速さの問題

時速5kmで流れる川の上流のA地点と下流のB地点を、流れがない時の速さが時速10kmの船で往復したら、4時間かかりました。

A地点とB地点は、何kmはなれているでしょう？

※条件 「川の流れるは時速5km」 「流れがないところでの船の速さは時速10km」

