

時間・速さ・道のり (2)

名前 _____

【時間と速さから道のりを求める】

(1) 時速 5.4km で歩く人は、3時間 24分 20秒でどれだけ歩くことができますか。

答え _____

(2) 山中さんは時速 4.8km で 3分歩き、山田さんは時速 6km で 2分 30秒歩きました。どちらが何m長く歩きましたか。

答え _____

(3) 木村さんは分速 84m で歩くと家から学校まで 25分 46秒かかった。また、分速 90m で歩くと学校から駅まで 24分 4秒かかった。家から学校までと学校から駅までの道のりはどちらが何m長いですか。

答え _____

(4) あるグラウンドを秒速 5.3m で走ると、5分 25秒で 5周しました。このグラウンド 1周は何mですか。

答え _____