

小学校5年生*単元確認テスト*2学期⑧		単分量あたりの大きさ②	
組	番	名前	/10

1 下の表は、のりおさんたちが走ったきよりとかかった時間を表したものです。(1点×4)

走ったきよりとかかった時間

	きより (m)	時間 (秒)
のりお	80	16
たかお	120	20
てつや	80	20

(1) 1秒あたりの走ったきよりを比べます。それぞれ何mになりますか。

のりお ()

たかお ()

てつや ()

(2) だれが一番速いですか。

()

2 15分間に2400m走る赤い自転車と12分間に1800m走る青い自転車では、どちらが速いでしょうか。(1点)

()

3 カタツムリは、3時間で18m進みます。時速は何mになりますか。(1点)

()

4 富山駅と高岡駅の間はおよそ25kmあります。時速5kmで歩くと何時間かかりますか。(1点)

()

5 時速270kmで走る新幹線「のぞみ」が、3時間走ると何km進みますか。(1点)

()

6 つとむさんの姉さんは、マラソンで42kmを3時間20分で走りました。姉さんの分速は、何mですか。また、時速は何kmですか。(1点×2)

分速 ()

時速 ()