

6. もっと速さを計算しよう！

がつ にち

43 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① ケッシーが ^{いえ}家と^{がっこう}学校を ^{おうふく}往復するよ。行きは ^い分速^{ぶんそく}50m、
^{かえ}帰りは ^{ぶんそく}分速60mで ^{おうふく}歩いたら、^{おうふく}往復するのに 33分
かかったよ。^{いえ}家から ^{がっこう}学校までの ^{みち}道のりは ^{なん}何m？

答え

② ケッシーが ^{いえ}家と^{がっこう}学校を ^{おうふく}往復するよ。行きは ^い分速^{ぶんそく}25m、
^{かえ}帰りは ^{ぶんそく}分速40mで ^{おうふく}歩いたら、^{おうふく}往復するのに 39分
かかったよ。^{いえ}家から ^{がっこう}学校までの ^{みち}道のりは ^{なん}何m？

答え