



単位数あたりの
大きさ 10



● 1m あたりにかかる時間

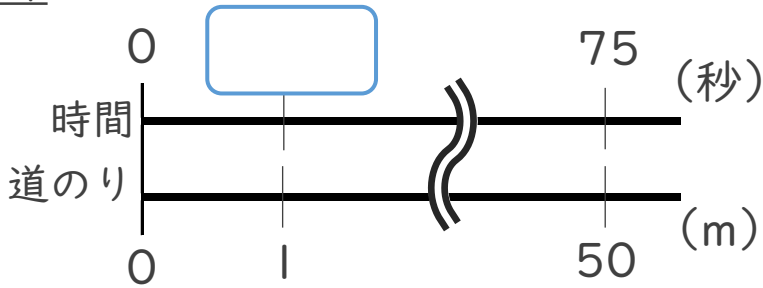
日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ ヒロさんと妹の短きより走の記録は、下の表のとおりです。
1mあたり何秒かかりますか。それぞれ求めましょう。

	時間(秒)	道のり(m)
妹	75	50
ヒロ	72	60

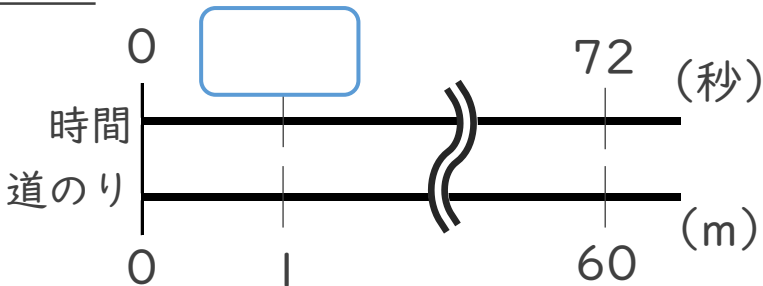
妹



式：

妹：

ヒロ



式：

ヒロ：

筆算





単位数あたりの
大きさ 10



● 1m あたりにかかる時間

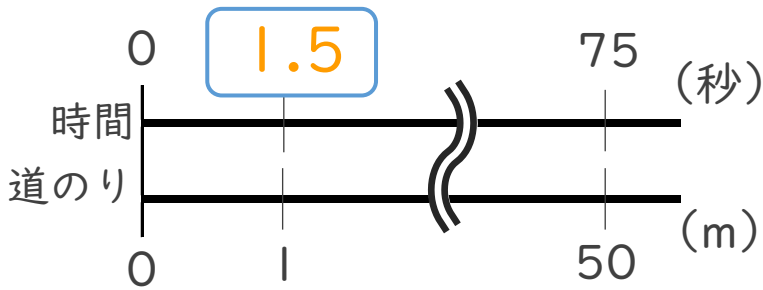
日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ ヒロさんと妹の短きより走の記録は、下の表のとおりです。
1mあたり何秒かかりますか。それぞれ求めましょう。

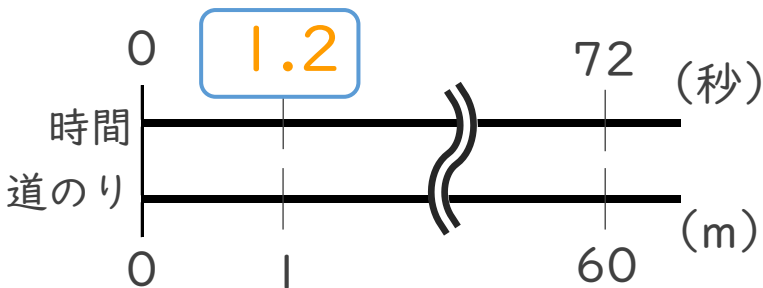
	時間(秒)	道のり(m)
妹	75	50
ヒロ	72	60

筆算



式： $75 \div 50 = 1.5$

妹：1.5 秒



式： $72 \div 60 = 1.2$

ヒロ：1.2 秒

