



単位数あたりの
大きさ 10

2

● 1m あたりにかかる時間

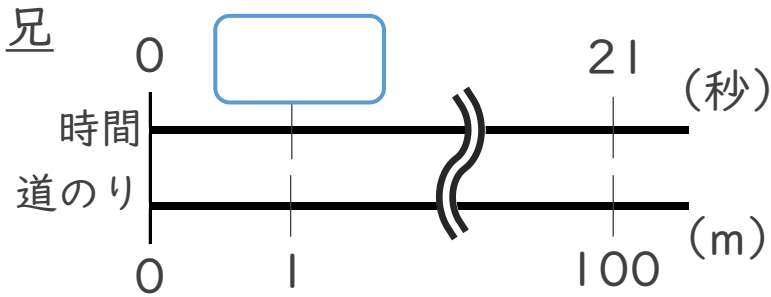
日にち： 月 日

名まえ _____

・ タケさんと兄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。(うすい字はなぞりましょう。)

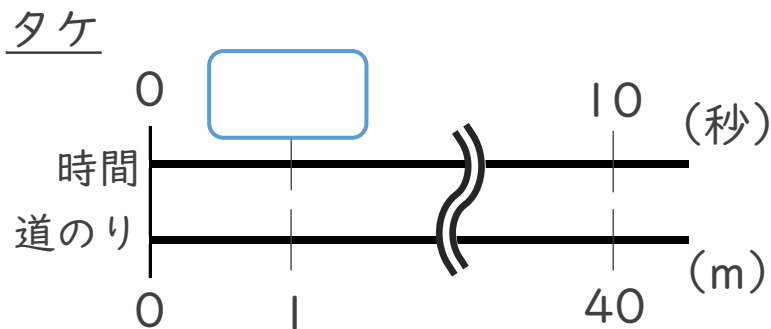
	時間(秒)	道のり(m)
兄	21	100
タケ	10	40

筆算



式： $21 \div 100 =$

兄： _____



式：

タケ： _____



単位数あたりの
大きさ 10

2

● 1m あたりにかかる時間

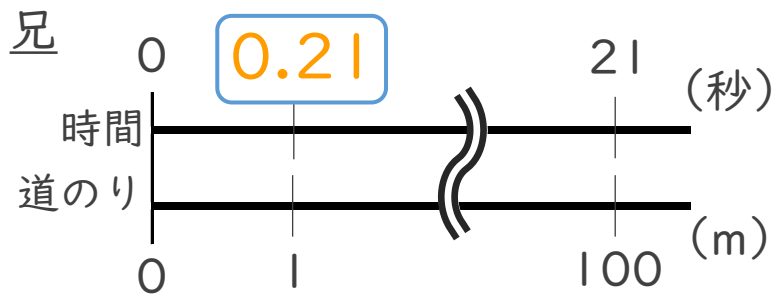
日にち： 月 日

名まえ _____

・ タケさんと兄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。(うすい字はなぞりましょう。)

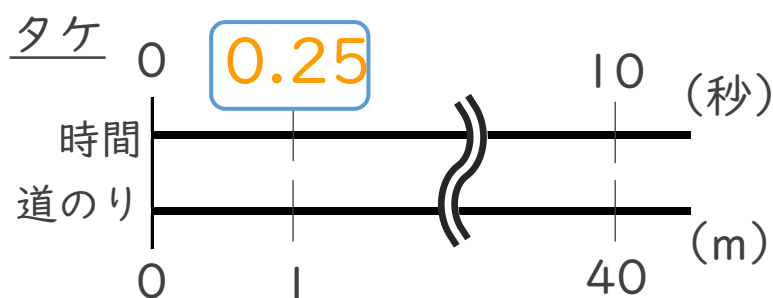
	時間(秒)	道のり(m)
兄	21	100
タケ	10	40

筆算



式： $21 \div 100 = 0.21$

兄：0.21 秒



式： $10 \div 40 = 0.25$

タケ：0.25 秒