



単位量あたりの  
大きさ 9



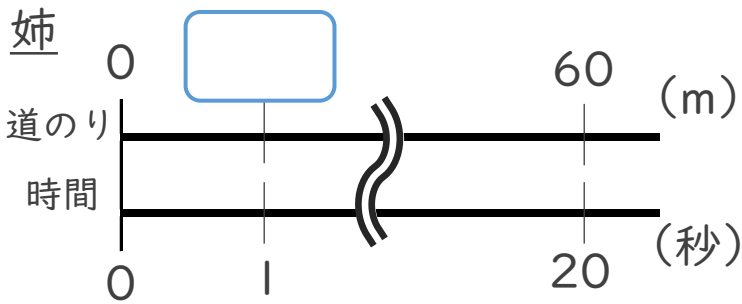
◎ 1秒あたりに歩いた道のり

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

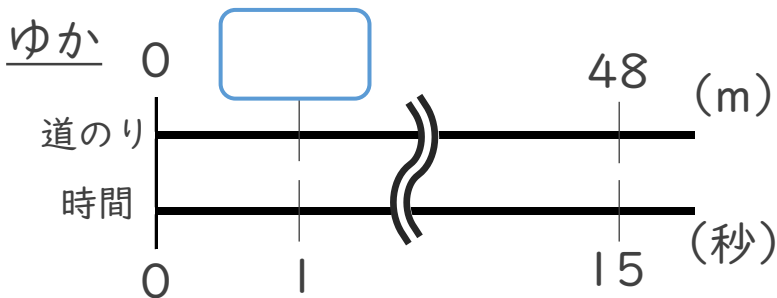
・ゆかさんと姉の短きより走の記録は、下の表のとおりです。1秒あたり何m走りましたか。それぞれ求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

	時間(秒)	道のり(m)
姉	20	60
ゆか	15	48



式： $60 \div 20 =$

姉：  
\_\_\_\_\_



式：

ゆか：  
\_\_\_\_\_

筆算



単位量あたりの  
大きさ 9

3

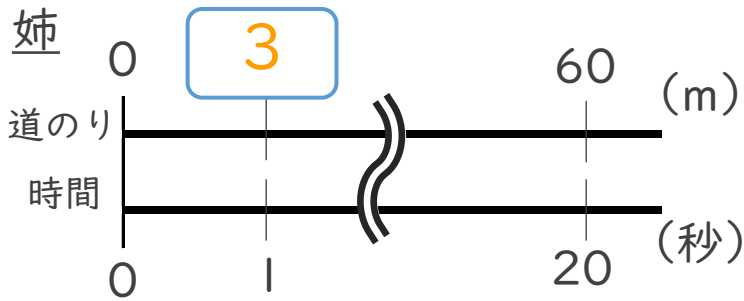
◎ 1秒あたりに歩いた道のり

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

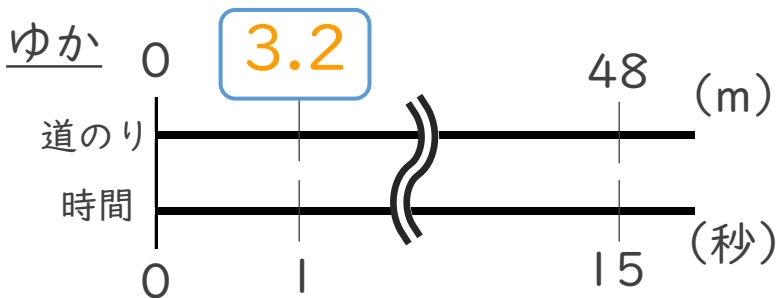
・ゆかさんと姉の短きより走の記録は、下の表のとおりです。1秒あたり何m走りましたか。それぞれ求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

	時間(秒)	道のり(m)
姉	20	60
ゆか	15	48



式： $60 \div 20 = 3$

姉：3 m



式： $48 \div 15 = 3.2$

ゆか：3.2 m

筆算