



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 \_\_\_\_\_

1 まり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。

<筆算>

	時間(秒)	道のり(m)
姉	40	124
まり	19	57

姉 式：

まり 式：

姉：

まり：

2 すずさんと妹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。

<筆算>

	時間(秒)	道のり(m)
妹	17	34
すず	15	27

妹 式：

すず 式：

妹：

すず：



単位量あたりの  
大きさ 9

① 1秒あたりに歩いた道のり



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 まり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。

<筆算>

	時間(秒)	道のり(m)
姉	40	124
まり	19	57

姉式： $124 \div 40 = 3.1$

まり式： $57 \div 19 = 3$

姉：3.1 m    まり：3 m

2 すずさんと妹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。

<筆算>

	時間(秒)	道のり(m)
妹	17	34
すず	15	27

妹式： $34 \div 17 = 2$

すず式： $27 \div 15 = 1.8$

妹：2 m    すず：1.8 m