



単位量あたりの
大きさ 10 10

● 1m あたりにかかる時間

日にち： 月 日

名まえ _____

1 ハル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。

<筆算>

	時間(秒)	道のり(m)
兄	50	40
ハル	72	45

兄 式：

ハル 式：

兄：

ハル：

2 アキ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	15	33
アキ	20	40

姉 式：

アキ 式：

姉：

アキ：



単位量あたりの
大きさ 10 10

◎ 1m あたりにかかる時間

日にち： 月 日

名まえ _____

1 ハル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。

<筆算>

	時間(秒)	道のり(m)
兄	50	40
ハル	72	45

兄式： $50 \div 40 = 1.25$

ハル式： $72 \div 45 = 1.6$

兄： 1.25 秒 ハル： 1.6 秒

2 アキ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	15	33
アキ	20	40

姉式： $33 \div 15 = 2.2$

アキ式： $40 \div 20 = 2$

姉： 2.2 m アキ： 2 m