



単位数あたりの
大きさ 21

● 仕事の速さを比べる

12

日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 トキさんは、夏休みの宿題を6日で33ページ進めました。
またツルさんは、同じ宿題を9日で45ページ進めました。
トキさんとツルさんでは、どちらの方が宿題をするのが速いですか。

<筆算>

式

答え：

- 2 秒速15mで走る自動車は、1335mで進むのに何分何秒かかりますか。

<筆算>

式

答え：



単位数あたりの
大きさ21

◎ 仕事の速さを比べる



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 トキさんは、夏休みの宿題を6日で33ページ進めました。
またツルさんは、同じ宿題を9日で45ページ進めました。
トキさんとツルさんでは、どちらの方が宿題をするのが速いですか。

<筆算>

式

$$\text{トキ} : 33 \div 6 = 5.5$$

$$\text{ツル} : 45 \div 9 = 5$$

答え：トキさん

- 2 秒速15mで走る自動車は、1335mで進むのに何分何秒かかりますか。

<筆算>

式

$$1335 \div 15 = 89$$

$$89 \text{秒} = 1 \text{分} 29 \text{秒}$$

答え：1分29秒