



単位数あたりの
大きさ 21 **10**
◎ 仕事の速さを比べる

日にち： 月 日

名まえ _____

1 プリンタAは12分間で336まい、プリンタBは14分間で434まい印刷できます。より速く印刷できるのは、どちらのプリンタでしょう。

<筆算>

式

答え：

2 分速65mで歩く人は、14.3km進むのに何時間何分かかりますか。

<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 プリンタAは12分間で336まい、プリンタBは14分間で434まい印刷できます。より速く印刷できるのは、どちらのプリンタでしょう。

<筆算>

式

$$\text{プリンタA} : 336 \div 12 = 28$$

$$\text{プリンタB} : 434 \div 14 = 31$$

答え：プリンタB

2 分速65mで歩く人は、14.3km進むのに何時間何分かかりますか。

<筆算>

式

$$14.3\text{km} = 14300\text{m}$$

$$14300 \div 65 = 220$$

$$220\text{分} = 3\text{時間}40\text{分}$$

答え：3時間40分