



単位数あたりの
大きさ 20

14

◎ 仕事の速さを比べる

日にち： 月 日

名まえ _____

1 6.16kmのハイキングコースを、分速28mで歩くと、何時間何分かかりますか。

式

<筆算>

答え：

2 ヨシさんは、本を2時間20分で252ページ読みました。
またケイさんは、同じ本を2時間14分で201ページ読みました。
ヨシさんとケイさんでは、どちらの方が本を読むのが速いですか。

式

<筆算>

答え：



単位数あたりの
大きさ 21

◎ 仕事の速さを比べる

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 6.16kmのハイキングコースを、分速28mで歩くと、何時間何分かかりますか。

<筆算>

式

$$6.16\text{km} = 6160\text{m}$$

$$6160 \div 28 = 220$$

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

答え：3時間40分

2 ヨシさんは、本を2時間20分で252ページ読みました。
またケイさんは、同じ本を2時間14分で201ページ読みました。
ヨシさんとケイさんでは、どちらの方が本を読むのが速いですか。

<筆算>

式

$$\text{ヨシ： } 2\text{時間}20\text{分} = 140\text{分}$$

$$252 \div 140 = 1.8$$

$$\text{ケイ： } 2\text{時間}14\text{分} = 134\text{分}$$

$$201 \div 134 = 1.5$$

答え：ヨシさん