



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 \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

- ① しんさんは、本を3時間45分で315ページ読みました。  
またけんさんは、同じ本を4時間で384ページ読みました。  
しんさんとけんさんでは、どちらの方が本を読むのが速いですか。

<筆算>

式

$$\text{しん} : 3 \text{ 時間 } 45 \text{ 分} = \boxed{225} \text{ 分}$$

$$\text{けん} : 4 \text{ 時間} = \boxed{\quad} \text{ 分}$$

答え：

---

- ② プリンタAは100秒間で85まい、プリンタBは80秒間で72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：

---



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

・ 次の問いに答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

- ① しんさんは、本を3時間45分で315ページ読みました。  
またけんさんは、同じ本を4時間で384ページ読みました。  
しんさんとけんさんでは、どちらの方が本を読むのが速いですか。

式

<筆算>

$$\text{しん} : 3 \text{時間} 45 \text{分} = \boxed{225} \text{分}$$

$$315 \div 225 = 1.4$$

$$\text{けん} : 4 \text{時間} = \boxed{240} \text{分}$$

$$384 \div 240 = 1.6$$

答え：けんさん

- ② プリンタAは100秒間で85まい、プリンタBは80秒間で72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。

式

<筆算>

$$\text{プリンタA} : 85 \div 100 = 0.85$$

$$\text{プリンタB} : 72 \div 80 = 0.9$$

答え：プリンタB

