



単位量あたりの
大きさ 21 **6**

○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>

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

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

答え :

② プリンタAは100秒間に85まい、プリンタBは80秒間に72まい印刷できます。より早く印刷できるのは、どちらのプリンタでしょう。

式

<筆算>

答え :

⑥ 定着

すらすらぶりんぐ



単位量あたりの
大きさ 21 **6**

○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>

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

$$315 \div 225 = 1.4$$

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

$$384 \div 240 = 1.6$$

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