



比 7

◎ 簡単な整数の比であらわそう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の比をもっとも簡単な整数の比で表しなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

2 でわる

$$\begin{array}{c} \text{---} \div 2 \text{---} \\ | \qquad \qquad \qquad | \\ \textcircled{1} \quad 2 : 8 = 1 : 4 \\ | \qquad \qquad \qquad | \\ \text{---} \div 2 \text{---} \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 10 : 14 = \quad : \quad$$

5 でわる

$$\begin{array}{c} \text{---} \div 5 \text{---} \\ | \qquad \qquad \qquad | \\ \textcircled{3} \quad 10 : 25 = 2 : 5 \\ | \qquad \qquad \qquad | \\ \text{---} \div 5 \text{---} \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 15 : 40 = \quad : \quad$$

4 でわる

$$\begin{array}{c} \text{---} \div 4 \text{---} \\ | \qquad \qquad \qquad | \\ \textcircled{5} \quad 20 : 8 = 5 : 2 \\ | \qquad \qquad \qquad | \\ \text{---} \div 4 \text{---} \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 12 : 16 = \quad : \quad$$

7 でわる

$$\begin{array}{c} \text{---} \div 7 \text{---} \\ | \qquad \qquad \qquad | \\ \textcircled{7} \quad 28 : 35 = 4 : 5 \\ | \qquad \qquad \qquad | \\ \text{---} \div 7 \text{---} \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad 14 : 21 = \quad : \quad$$





比 7

◎ 簡単な整数の比であらわそう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の比をもっとも簡単な整数の比で表しなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

2 でわる

$$\begin{array}{c} \text{---} \div 2 \text{---} \\ | \qquad \qquad \qquad \downarrow \\ \textcircled{1} \quad 2 : 8 = 1 : 4 \\ | \qquad \qquad \qquad \uparrow \\ \text{---} \div 2 \text{---} \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 10 : 14 = 5 : 7$$

5 でわる

$$\begin{array}{c} \text{---} \div 5 \text{---} \\ | \qquad \qquad \qquad \downarrow \\ \textcircled{3} \quad 10 : 25 = 2 : 5 \\ | \qquad \qquad \qquad \uparrow \\ \text{---} \div 5 \text{---} \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 15 : 40 = 3 : 8$$

4 でわる

$$\begin{array}{c} \text{---} \div 4 \text{---} \\ | \qquad \qquad \qquad \downarrow \\ \textcircled{5} \quad 20 : 8 = 5 : 2 \\ | \qquad \qquad \qquad \uparrow \\ \text{---} \div 4 \text{---} \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 12 : 16 = 3 : 4$$

7 でわる

$$\begin{array}{c} \text{---} \div 7 \text{---} \\ | \qquad \qquad \qquad \downarrow \\ \textcircled{7} \quad 28 : 35 = 4 : 5 \\ | \qquad \qquad \qquad \uparrow \\ \text{---} \div 7 \text{---} \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad 14 : 21 = 2 : 3$$

