



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。)

① $6 : 14 = \quad :$

$\div 2$

$\div 2$

② $35 : 25 =$

$\div 5$

$\div 5$

③ $8 : 64 = \quad :$

④ $24 : 18 =$

⑤ $36 : 45 =$

⑥ $45 : 5 =$

⑦ $6 : 27 =$

⑧ $20 : 32 =$





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。)

$$\textcircled{1} \quad 6 : 14 = 3 : 7$$

Diagram showing the simplification process: a bracket above the numbers 6 and 14 is labeled $\div 2$, with arrows pointing to 3 and 7. A bracket below the numbers 3 and 7 is labeled $\div 2$, with arrows pointing to 6 and 14.

$$\textcircled{2} \quad 35 : 25 = 7 : 5$$

Diagram showing the simplification process: a bracket above the numbers 35 and 25 is labeled $\div 5$, with arrows pointing to 7 and 5. A bracket below the numbers 7 and 5 is labeled $\div 5$, with arrows pointing to 35 and 25.

$$\textcircled{3} \quad 8 : 64 = 1 : 8$$

※8でわる

$$\textcircled{4} \quad 24 : 18 = 4 : 3$$

※6でわる

$$\textcircled{5} \quad 36 : 45 = 4 : 5$$

※9でわる

$$\textcircled{6} \quad 45 : 5 = 9 : 1$$

※5でわる

$$\textcircled{7} \quad 6 : 27 = 2 : 9$$

※3でわる

$$\textcircled{8} \quad 20 : 32 = 5 : 8$$

※4でわる

