

等しい比(小数や分数)

____年 ____組 名前 _____

/16

■ 次の比をもっとも簡単な整数の比で表しましょう。

① $3.5 : 2$

② $7.2 : 6.3$

③ $0.2 : 0.8$

④ $5.6 : 6.3$

⑤ $2 : 2.8$

⑥ $5.4 : 0.6$

⑦ $5.5 : 6.6$

⑧ $2.4 : 6.4$

⑨ $2.8 : 2.4$

⑩ $1.2 : 0.9$

■ 次の比をもっとも簡単な整数の比で表しましょう。

⑪ $\frac{1}{2} : \frac{1}{8}$

⑫ $\frac{4}{7} : \frac{5}{9}$

⑬ $\frac{1}{7} : \frac{1}{2}$

⑭ $\frac{1}{4} : \frac{1}{2}$

⑮ $\frac{1}{7} : \frac{1}{5}$

⑯ $\frac{1}{4} : \frac{8}{9}$

等しい比(小数や分数)

年 組 名前

/16

■ 次の比をもっとも簡単な整数の比で表しましょう。

① $3.5 : 2$

$7 : 4$

② $7.2 : 6.3$

$8 : 7$

③ $0.2 : 0.8$

$1 : 4$

④ $5.6 : 6.3$

$8 : 9$

⑤ $2 : 2.8$

$5 : 7$

⑥ $5.4 : 0.6$

$9 : 1$

⑦ $5.5 : 6.6$

$5 : 6$

⑧ $2.4 : 6.4$

$3 : 8$

⑨ $2.8 : 2.4$

$7 : 6$

⑩ $1.2 : 0.9$

$4 : 3$

■ 次の比をもっとも簡単な整数の比で表しましょう。

⑪ $\frac{1}{2} : \frac{1}{8}$

$4 : 1$

⑫ $\frac{4}{7} : \frac{5}{9}$

$36 : 35$

⑬ $\frac{1}{7} : \frac{1}{2}$

$2 : 7$

⑭ $\frac{1}{4} : \frac{1}{2}$

$1 : 2$

⑮ $\frac{1}{7} : \frac{1}{5}$

$5 : 7$

⑯ $\frac{1}{4} : \frac{8}{9}$

$9 : 32$