



比 2

◎ 比の値を求めよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の比の値を求めましょう。

① $1 : 5$

② $3 : 6$

③ $12 : 4$

④ $20 : 30$

⑤ $6 : 9$

⑥ $5 : 1$

⑦ $7 : 8$

⑧ $81 : 45$

⑨ $12 : 42$

⑩ $12 : 20$



比 2

◎ 比の値を求めよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の比の値を求めましょう。

① 1 : 5

$$1 \div 5 = \frac{1}{5} \left(\frac{1}{5} \right)$$

② 3 : 6

$$3 \div 6 = \frac{\cancel{3}^1}{\cancel{6}_2} \left(\frac{1}{2} \right)$$

③ 12 : 4

$$12 \div 4 = \frac{\cancel{12}^3}{\cancel{4}_1} \left(3 \right)$$

④ 20 : 30

$$20 \div 30 = \frac{\cancel{20}^2}{\cancel{30}_3} \left(\frac{2}{3} \right)$$

⑤ 6 : 9

$$6 \div 9 = \frac{\cancel{6}^2}{\cancel{9}_3} \left(\frac{2}{3} \right)$$

⑥ 5 : 1

$$5 \div 1 = \frac{5}{1} \left(5 \right)$$

⑦ 7 : 8

$$7 \div 8 = \frac{7}{8} \left(\frac{7}{8} \right)$$

⑧ 81 : 45

$$81 \div 45 = \frac{\cancel{81}^9}{\cancel{45}_5} \left(\frac{9}{5} \right)$$

⑨ 12 : 42

$$12 \div 42 = \frac{\cancel{12}^2}{\cancel{42}_7} \left(\frac{2}{7} \right)$$

⑩ 12 : 20

$$12 \div 20 = \frac{\cancel{12}^3}{\cancel{20}_5} \left(\frac{3}{5} \right)$$

