

次のわりざんの答えは分数で示しなさい。約分&比は簡単にしなさい。 月 日 ( )  
三つをくらべて分かることを述べなさい。 氏名【

$2 \div 4 =$

$\frac{2}{4} =$

$2 : 4 =$

$2 \div 6 =$

$\frac{2}{6} =$

$2 : 6 =$

$3 \div 6 =$

$\frac{3}{6} =$

$3 : 6 =$

$3 \div 9 =$

$\frac{3}{9} =$

$3 : 9 =$

$4 \div 8 =$

$\frac{4}{8} =$

$4 : 8 =$

$4 \div 12 =$

$\frac{4}{12} =$

$4 : 12 =$

$5 \div 10 =$

$\frac{5}{10} =$

$5 : 10 =$

$5 \div 15 =$

$\frac{5}{15} =$

$5 : 15 =$

次のわりざんの答えは分数で示しなさい。約分&比は簡単にしなさい。 月 日 ( )  
三つをくらべて分かることを述べなさい。 氏名【

$$4 \div 6 = \square$$

$$\frac{4}{6} = \square$$

$$4 : 6 = \square$$

$$6 \div 8 = \square$$

$$\frac{6}{8} = \square$$

$$6 : 8 = \square$$

$$6 \div 9 = \square$$

$$\frac{6}{9} = \square$$

$$6 : 9 = \square$$

$$9 \div 12 = \square$$

$$\frac{9}{12} = \square$$

$$9 : 12 = \square$$

$$8 \div 12 = \square$$

$$\frac{8}{12} = \square$$

$$8 : 12 = \square$$

$$12 \div 16 = \square$$

$$\frac{12}{16} = \square$$

$$12 : 16 = \square$$

$$10 \div 15 = \square$$

$$\frac{10}{15} = \square$$

$$10 : 15 = \square$$

$$60 \div 80 = \square$$

$$\frac{60}{80} = \square$$

$$60 : 80 = \square$$

次のわりざんの答えは分数で示しなさい。約分&比は簡単にしなさい。 月 日 ( )  
三つをくらべて分かることを述べなさい。 氏名【

$$50 \div 100 = \square$$

$$\frac{50}{100} = \square$$

$$50 : 100 = \square$$

幾つか自分で  
同じ形の問題を作り  
答えなさい。

$$50 \div 150 = \square$$

$$\frac{50}{150} = \square$$

$$50 : 150 = \square$$

$$100 \div 150 = \square$$

$$\frac{100}{150} = \square$$

$$100 : 150 = \square$$

$$120 \div 160 = \square$$

$$\frac{120}{160} = \square$$

$$120 : 160 = \square$$