



分数のたし算とひき算 21

【約分】 大きさの等しい分数さがし



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の分数を約分して、 $\frac{4}{5}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。

ア $\frac{6}{8}$

イ $\frac{20}{25}$

ウ $\frac{36}{45}$

エ $\frac{6}{12}$

オ $\frac{16}{20}$

カ $\frac{2}{11}$

答え _____

2 次の分数を約分して、 $\frac{2}{7}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。

ア $\frac{10}{35}$

イ $\frac{5}{8}$

ウ $\frac{6}{16}$

エ $\frac{24}{36}$

オ $\frac{12}{14}$

カ $\frac{14}{49}$

答え _____



分数のたし算とひき算 21

【約分】 大きさの等しい分数さがし



日にち： 月 日

名まえ

1 次の分数を約分して、 $\frac{4}{5}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。

ア $\frac{\cancel{6}^3}{\cancel{8}_4} = \frac{3}{4}$
 イ $\frac{\cancel{20}^4}{\cancel{25}_5} = \frac{4}{5}$
 ウ $\frac{\cancel{36}^4}{\cancel{45}_5} = \frac{4}{5}$

エ $\frac{\cancel{6}^1}{\cancel{12}_2} = \frac{1}{2}$
 オ $\frac{\cancel{16}^4}{\cancel{20}_5} = \frac{4}{5}$
 カ $\frac{2}{11}$

答え イ , ウ , オ

2 次の分数を約分して、 $\frac{2}{7}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。

ア $\frac{\cancel{10}^2}{\cancel{35}_7} = \frac{2}{7}$
 イ $\frac{5}{8}$
 ウ $\frac{\cancel{6}^3}{\cancel{16}_8} = \frac{3}{8}$

エ $\frac{\cancel{24}^4}{\cancel{36}_3} = \frac{2}{3}$
 オ $\frac{\cancel{12}^6}{\cancel{14}_7} = \frac{6}{7}$
 カ $\frac{\cancel{14}^2}{\cancel{49}_7} = \frac{2}{7}$

答え ア , カ