



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

14

日にち： 月 日

名まえ

1 次の分数を約分して、 $\frac{3}{4}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。

ア $\frac{12}{16}$

イ $\frac{8}{20}$

ウ $\frac{6}{9}$

エ $\frac{20}{45}$

オ $\frac{27}{36}$

カ $\frac{8}{48}$

答え

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

ア $\frac{18}{42}$

イ $\frac{10}{12}$

ウ $\frac{7}{35}$

エ $\frac{22}{33}$

オ $\frac{15}{25}$

カ $\frac{3}{15}$

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

14

日にち： 月 日

名まえ

1 次の分数を約分して、^{やくぶん} $\frac{3}{4}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。

ア $\frac{12^3}{16^4} = \frac{3}{4}$
 イ $\frac{8^2}{20^5} = \frac{2}{5}$
 ウ $\frac{6^2}{9^3} = \frac{2}{3}$

エ $\frac{20^4}{45^9} = \frac{4}{9}$
 オ $\frac{27^3}{36^4} = \frac{3}{4}$
 カ $\frac{8^1}{48^6} = \frac{1}{6}$

答え ア , オ

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

ア $\frac{18^3}{42^7} = \frac{3}{7}$
 イ $\frac{10^5}{12^6} = \frac{5}{6}$
 ウ $\frac{7^1}{35^5} = \frac{1}{5}$

エ $\frac{22^2}{33^3} = \frac{2}{3}$
 オ $\frac{15^3}{25^5} = \frac{3}{5}$
 カ $\frac{3^1}{15^5} = \frac{1}{5}$

答え ウ , カ