



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、 $\frac{2}{3}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。
(うすい字は、なぞりましょう。)

ア $\frac{2}{6} =$

イ $\frac{6}{14}$

ウ $\frac{8}{64}$

エ $\frac{12}{18}$

オ $\frac{6}{24}$

カ $\frac{20}{30}$

答え

2 次の分数を約分して、 $\frac{1}{6}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。

ア $\frac{7}{42}$

イ $\frac{3}{10}$

ウ $\frac{8}{48}$

エ $\frac{12}{30}$

オ $\frac{3}{18}$

カ $\frac{16}{56}$

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

8

日にち： 月 日

名まえ

1 次の分数を約分して、 $\frac{2}{3}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。
(うすい字は、なぞりましょう。)

ア $\frac{2}{6} = \frac{1}{3}$

イ $\frac{6}{14} = \frac{3}{7}$

ウ $\frac{8}{64} = \frac{1}{8}$

エ $\frac{12}{18} = \frac{2}{3}$

オ $\frac{6}{24} = \frac{1}{4}$

カ $\frac{20}{30} = \frac{2}{3}$

答え エ , カ

2 次の分数を約分して、 $\frac{1}{6}$ と大きさの等しい分数をすべて見つけましょう。

ア $\frac{7}{42} = \frac{1}{6}$

イ $\frac{3}{10}$

ウ $\frac{8}{48} = \frac{1}{6}$

エ $\frac{12}{30} = \frac{2}{5}$

オ $\frac{3}{18} = \frac{1}{6}$

カ $\frac{16}{56} = \frac{2}{7}$

答え ア , ウ , オ