

3分でわかる!

数と計算

あいだ
～間の分数～

<数と計算> ～間の分数～

(例題) $\frac{1}{2}$ と $\frac{3}{4}$ の間にあって分母が1 2の既約分数は？

<数と計算> ~間の分数~

(例題) $\frac{1}{2}$ と $\frac{3}{4}$ の間にあって分母が1 2の既約分数は？

ポイント

求める分数にそろえる

<数と計算> ～間の分数～

(例題) $\frac{3}{5}$ と $\frac{4}{5}$ の間にあって分子が7の既約分数は？

<数と計算> ～間の分数～

(例題) $\frac{3}{5}$ と $\frac{4}{5}$ の間にあって分子が7の既約分数は？

ポイント

求める分数にそろえる