

等しい分数

年 組 名前

/ 7

■ ア～ソの15枚のカードに、それぞれ1つずつ分数が書かれています。

等しい分数が書かれたカードの組を7組選び、それぞれ記号で答えましょう。

ア. $\frac{2}{3}$

イ. $\frac{24}{40}$

ウ. $\frac{24}{80}$

エ. $\frac{4}{12}$

オ. $\frac{18}{10}$

カ. $\frac{56}{72}$

キ. $\frac{35}{45}$

ク. $\frac{3}{5}$

ケ. $\frac{2}{5}$

コ. $\frac{48}{54}$

サ. $\frac{6}{18}$

シ. $\frac{40}{45}$

ス. $\frac{12}{18}$

セ. $\frac{15}{50}$

ソ. $\frac{18}{45}$

と

と

と

と

と

と

と

等しい分数

年 組 名前

/ 7

■ ア～ソの15枚のカードに、それぞれ1つずつ分数が書かれています。

等しい分数が書かれたカードの組を7組選び、それぞれ記号で答えましょう。

ア. $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$	イ. $\frac{24}{40}$ $\frac{3}{5}$	ウ. $\frac{24}{80}$ $\frac{3}{10}$
エ. $\frac{4}{12}$ $\frac{1}{3}$	オ. $\frac{18}{10}$ $\frac{9}{5}$	カ. $\frac{56}{72}$ $\frac{7}{9}$
キ. $\frac{35}{45}$ $\frac{7}{9}$	ク. $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{5}$	ケ. $\frac{2}{5}$ $\frac{2}{5}$
コ. $\frac{48}{54}$ $\frac{8}{9}$	サ. $\frac{6}{18}$ $\frac{1}{3}$	シ. $\frac{40}{45}$ $\frac{8}{9}$
ス. $\frac{12}{18}$ $\frac{2}{3}$	セ. $\frac{15}{50}$ $\frac{3}{10}$	ソ. $\frac{18}{45}$ $\frac{2}{5}$

ア と ス

イ と ク

ウ と セ

エ と サ

カ と キ

ケ と ソ

コ と シ