

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. $\frac{30}{25}$

イ. $\frac{36}{40}$

ウ. $\frac{4}{18}$

エ. $\frac{35}{14}$

オ. $\frac{4}{6}$

カ. $\frac{9}{10}$

キ. $\frac{56}{63}$

ク. $\frac{12}{18}$

ケ. $\frac{63}{28}$

コ. $\frac{42}{54}$

サ. $\frac{30}{12}$

シ. $\frac{24}{27}$

ス. $\frac{10}{45}$

セ. $\frac{70}{90}$

ソ. $\frac{60}{50}$

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. $\frac{30}{25}$ $\frac{6}{5}$	イ. $\frac{36}{40}$ $\frac{9}{10}$	ウ. $\frac{4}{18}$ $\frac{2}{9}$
エ. $\frac{35}{14}$ $\frac{5}{2}$	オ. $\frac{4}{6}$ $\frac{2}{3}$	カ. $\frac{9}{10}$ $\frac{9}{10}$
キ. $\frac{56}{63}$ $\frac{8}{9}$	ク. $\frac{12}{18}$ $\frac{2}{3}$	ケ. $\frac{63}{28}$ $\frac{9}{4}$
コ. $\frac{42}{54}$ $\frac{7}{9}$	サ. $\frac{30}{12}$ $\frac{5}{2}$	シ. $\frac{24}{27}$ $\frac{8}{9}$
ス. $\frac{10}{45}$ $\frac{2}{9}$	セ. $\frac{70}{90}$ $\frac{7}{9}$	ソ. $\frac{60}{50}$ $\frac{6}{5}$

ア と ソ

イ と カ

ウ と ス

エ と サ

オ と ク

キ と シ

コ と セ