

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. $\frac{63}{49}$

イ. $\frac{10}{14}$

ウ. $\frac{20}{24}$

エ. $\frac{81}{36}$

オ. $\frac{45}{63}$

カ. $\frac{4}{24}$

キ. $\frac{12}{30}$

ク. $\frac{9}{7}$

ケ. $\frac{14}{35}$

コ. $\frac{18}{20}$

サ. $\frac{18}{8}$

シ. $\frac{45}{50}$

ス. $\frac{5}{35}$

セ. $\frac{10}{60}$

ソ. $\frac{6}{42}$

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. $\frac{63}{49}$ $\frac{9}{7}$	イ. $\frac{10}{14}$ $\frac{5}{7}$	ウ. $\frac{20}{24}$ $\frac{5}{6}$
エ. $\frac{81}{36}$ $\frac{9}{4}$	オ. $\frac{45}{63}$ $\frac{5}{7}$	カ. $\frac{4}{24}$ $\frac{1}{6}$
キ. $\frac{12}{30}$ $\frac{2}{5}$	ク. $\frac{9}{7}$ $\frac{9}{7}$	ケ. $\frac{14}{35}$ $\frac{2}{5}$
コ. $\frac{18}{20}$ $\frac{9}{10}$	サ. $\frac{18}{8}$ $\frac{9}{4}$	シ. $\frac{45}{50}$ $\frac{9}{10}$
ス. $\frac{5}{35}$ $\frac{1}{7}$	セ. $\frac{10}{60}$ $\frac{1}{6}$	ソ. $\frac{6}{42}$ $\frac{1}{7}$

ア と ク

イ と オ

エ と サ

カ と セ

キ と ケ

コ と シ

ス と ソ