

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. $\frac{40}{28}$

イ. $\frac{12}{21}$

ウ. $\frac{50}{80}$

エ. $\frac{4}{20}$

オ. $\frac{10}{4}$

カ. $\frac{3}{30}$

キ. $\frac{25}{40}$

ク. $\frac{2}{7}$

ケ. $\frac{100}{70}$

コ. $\frac{8}{80}$

サ. $\frac{6}{5}$

シ. $\frac{4}{14}$

ス. $\frac{5}{2}$

セ. $\frac{2}{10}$

ソ. $\frac{28}{49}$

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. $\frac{40}{28}$ $\frac{10}{7}$	イ. $\frac{12}{21}$ $\frac{4}{7}$	ウ. $\frac{50}{80}$ $\frac{5}{8}$
エ. $\frac{4}{20}$ $\frac{1}{5}$	オ. $\frac{10}{4}$ $\frac{5}{2}$	カ. $\frac{3}{30}$ $\frac{1}{10}$
キ. $\frac{25}{40}$ $\frac{5}{8}$	ク. $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{7}$	ケ. $\frac{100}{70}$ $\frac{10}{7}$
コ. $\frac{8}{80}$ $\frac{1}{10}$	サ. $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{5}$	シ. $\frac{4}{14}$ $\frac{2}{7}$
ス. $\frac{5}{2}$ $\frac{5}{2}$	セ. $\frac{2}{10}$ $\frac{1}{5}$	ソ. $\frac{28}{49}$ $\frac{4}{7}$

ア と ケ

イ と ソ

ウ と キ

エ と セ

オ と ス

カ と コ

ク と シ