

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. $\frac{18}{8}$

イ. $\frac{28}{16}$

ウ. $\frac{28}{35}$

エ. $\frac{3}{12}$

オ. $\frac{49}{28}$

カ. $\frac{30}{9}$

キ. $\frac{72}{56}$

ク. $\frac{36}{45}$

ケ. $\frac{63}{28}$

コ. $\frac{28}{12}$

サ. $\frac{5}{9}$

シ. $\frac{15}{27}$

ス. $\frac{63}{49}$

セ. $\frac{8}{32}$

ソ. $\frac{42}{18}$

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. $\frac{18}{8}$ $\frac{9}{4}$ | イ. $\frac{28}{16}$ $\frac{7}{4}$ | ウ. $\frac{28}{35}$ $\frac{4}{5}$ |
| エ. $\frac{3}{12}$ $\frac{1}{4}$ | オ. $\frac{49}{28}$ $\frac{7}{4}$ | カ. $\frac{30}{9}$ $\frac{10}{3}$ |
| キ. $\frac{72}{56}$ $\frac{9}{7}$ | ク. $\frac{36}{45}$ $\frac{4}{5}$ | ケ. $\frac{63}{28}$ $\frac{9}{4}$ |
| コ. $\frac{28}{12}$ $\frac{7}{3}$ | サ. $\frac{5}{9}$ $\frac{5}{9}$ | シ. $\frac{15}{27}$ $\frac{5}{9}$ |
| ス. $\frac{63}{49}$ $\frac{9}{7}$ | セ. $\frac{8}{32}$ $\frac{1}{4}$ | ソ. $\frac{42}{18}$ $\frac{7}{3}$ |

ア と ケ

イ と オ

ウ と ク

エ と セ

キ と ス

コ と ソ

サ と シ