

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. $\frac{10}{20}$

イ. $\frac{4}{16}$

ウ. $\frac{16}{24}$

エ. $\frac{3}{4}$

オ. $\frac{20}{12}$

カ. $\frac{70}{90}$

キ. $\frac{12}{16}$

ク. $\frac{3}{6}$

ケ. $\frac{6}{9}$

コ. $\frac{45}{27}$

サ. $\frac{40}{90}$

シ. $\frac{5}{20}$

ス. $\frac{12}{27}$

セ. $\frac{27}{18}$

ソ. $\frac{6}{4}$

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. $\frac{10}{20}$ $\frac{1}{2}$	イ. $\frac{4}{16}$ $\frac{1}{4}$	ウ. $\frac{16}{24}$ $\frac{2}{3}$
エ. $\frac{3}{4}$ $\frac{3}{4}$	オ. $\frac{20}{12}$ $\frac{5}{3}$	カ. $\frac{70}{90}$ $\frac{7}{9}$
キ. $\frac{12}{16}$ $\frac{3}{4}$	ク. $\frac{3}{6}$ $\frac{1}{2}$	ケ. $\frac{6}{9}$ $\frac{2}{3}$
コ. $\frac{45}{27}$ $\frac{5}{3}$	サ. $\frac{40}{90}$ $\frac{4}{9}$	シ. $\frac{5}{20}$ $\frac{1}{4}$
ス. $\frac{12}{27}$ $\frac{4}{9}$	セ. $\frac{27}{18}$ $\frac{3}{2}$	ソ. $\frac{6}{4}$ $\frac{3}{2}$

ア と ク

イ と シ

ウ と ケ

エ と キ

オ と コ

サ と ス

セ と ソ