

# 真分数と仮分数

年 組 名前

/ 4

① 次の分数を、それぞれ真分数と仮分数に分けて、記号で答えましょう。

ア.  $\frac{1}{2}$

イ.  $\frac{8}{5}$

ウ.  $\frac{4}{10}$

エ.  $\frac{6}{8}$

オ.  $\frac{5}{3}$

カ.  $\frac{7}{4}$

キ.  $\frac{7}{7}$

ク.  $\frac{5}{6}$

真分数

仮分数

② 次の分数を、それぞれ真分数と仮分数に分けて、記号で答えましょう。

ア.  $\frac{19}{16}$

イ.  $\frac{17}{17}$

ウ.  $\frac{12}{19}$

エ.  $\frac{11}{13}$

オ.  $\frac{2}{15}$

カ.  $\frac{19}{14}$

キ.  $\frac{11}{11}$

ク.  $\frac{9}{12}$

真分数

仮分数

# 真分数と仮分数

年 組 名前

/ 4

① 次の分数を、それぞれ真分数と仮分数に分けて、記号で答えましょう。

ア. $\frac{1}{2}$	イ. $\frac{8}{5}$	ウ. $\frac{4}{10}$	エ. $\frac{6}{8}$
オ. $\frac{5}{3}$	カ. $\frac{7}{4}$	キ. $\frac{7}{7}$	ク. $\frac{5}{6}$

真分数

ア, ウ, エ, ク

仮分数

イ, オ, カ, キ

② 次の分数を、それぞれ真分数と仮分数に分けて、記号で答えましょう。

ア. $\frac{19}{16}$	イ. $\frac{17}{17}$	ウ. $\frac{12}{19}$	エ. $\frac{11}{13}$
オ. $\frac{2}{15}$	カ. $\frac{19}{14}$	キ. $\frac{11}{11}$	ク. $\frac{9}{12}$

真分数

ウ, エ, オ, ク

仮分数

ア, イ, カ, キ