

真分数・仮分数・帯分数

年 組 名前

/ 6

■ 次のア～シの分数を、真分数・仮分数・帯分数に分け、それぞれ記号で答えましょう。

ア. $4\frac{1}{4}$	イ. $2\frac{4}{10}$	ウ. $\frac{7}{4}$	エ. $3\frac{7}{9}$	オ. $\frac{1}{8}$	カ. $\frac{1}{6}$
キ. $\frac{27}{14}$	ク. $\frac{13}{9}$	ケ. $1\frac{14}{15}$	コ. $\frac{1}{14}$	サ. $1\frac{1}{2}$	シ. $\frac{8}{5}$

① 真分数

② 仮分数

③ 帯分数

■ 次のア～シの分数を、真分数・仮分数・帯分数に分け、それぞれ記号で答えましょう。

ア. $1\frac{7}{12}$	イ. $\frac{2}{8}$	ウ. $1\frac{1}{4}$	エ. $2\frac{4}{7}$	オ. $\frac{35}{19}$	カ. $2\frac{5}{13}$
キ. $3\frac{1}{2}$	ク. $\frac{9}{5}$	ケ. $\frac{5}{4}$	コ. $\frac{1}{18}$	サ. $\frac{8}{8}$	シ. $\frac{4}{6}$

④ 真分数

⑤ 仮分数

⑥ 帯分数

真分数・仮分数・帯分数

年 組 名前

/ 6

■ 次のア～シの分数を、真分数・仮分数・帯分数に分け、それぞれ記号で答えましょう。

ア. $4\frac{1}{4}$	イ. $2\frac{4}{10}$	ウ. $\frac{7}{4}$	エ. $3\frac{7}{9}$	オ. $\frac{1}{8}$	カ. $\frac{1}{6}$
キ. $\frac{27}{14}$	ク. $\frac{13}{9}$	ケ. $1\frac{14}{15}$	コ. $\frac{1}{14}$	サ. $1\frac{1}{2}$	シ. $\frac{8}{5}$

① 真分数

オ , カ , コ

② 仮分数

ウ , キ , ク , シ

③ 帯分数

ア , イ , エ , ケ , サ

■ 次のア～シの分数を、真分数・仮分数・帯分数に分け、それぞれ記号で答えましょう。

ア. $1\frac{7}{12}$	イ. $\frac{2}{8}$	ウ. $1\frac{1}{4}$	エ. $2\frac{4}{7}$	オ. $\frac{35}{19}$	カ. $2\frac{5}{13}$
キ. $3\frac{1}{2}$	ク. $\frac{9}{5}$	ケ. $\frac{5}{4}$	コ. $\frac{1}{18}$	サ. $\frac{8}{8}$	シ. $\frac{4}{6}$

④ 真分数

イ , コ , シ

⑤ 仮分数

オ , ク , ケ , サ

⑥ 帯分数

ア , ウ , エ , カ , キ