

仮分数と帯分数

年 組 名前

/ 12

■ 等しい仮分数と帯分数の書かれたカードを線でつなぎましょう。

①

仮分数 $\frac{40}{7}$ $\frac{32}{7}$ $\frac{39}{7}$

帯分数 $4\frac{4}{7}$ $4\frac{2}{7}$ $2\frac{4}{7}$

⑤

仮分数 $\frac{32}{5}$ $\frac{37}{5}$ $\frac{26}{5}$

帯分数 $5\frac{2}{5}$ $5\frac{1}{5}$ $6\frac{1}{5}$

⑨

仮分数 $\frac{7}{4}$ $\frac{6}{4}$ $\frac{15}{4}$

帯分数 $2\frac{2}{4}$ $3\frac{2}{4}$ $3\frac{3}{4}$

②

仮分数 $\frac{14}{3}$ $\frac{11}{3}$ $\frac{16}{3}$

帯分数 $5\frac{2}{3}$ $4\frac{1}{3}$ $3\frac{2}{3}$

⑥

仮分数 $\frac{10}{9}$ $\frac{12}{9}$ $\frac{19}{9}$

帯分数 $1\frac{1}{9}$ $2\frac{2}{9}$ $3\frac{2}{9}$

⑩

仮分数 $\frac{26}{3}$ $\frac{25}{3}$ $\frac{19}{3}$

帯分数 $6\frac{1}{3}$ $6\frac{2}{3}$ $5\frac{2}{3}$

③

仮分数 $\frac{10}{8}$ $\frac{17}{8}$ $\frac{34}{8}$

帯分数 $2\frac{2}{8}$ $2\frac{1}{8}$ $4\frac{1}{8}$

⑦

仮分数 $\frac{45}{6}$ $\frac{33}{6}$ $\frac{28}{6}$

帯分数 $3\frac{2}{6}$ $5\frac{5}{6}$ $5\frac{3}{6}$

⑪

仮分数 $\frac{47}{8}$ $\frac{55}{8}$ $\frac{45}{8}$

帯分数 $6\frac{6}{8}$ $5\frac{6}{8}$ $5\frac{7}{8}$

④

仮分数 $\frac{33}{9}$ $\frac{40}{9}$ $\frac{23}{9}$

帯分数 $1\frac{5}{9}$ $4\frac{5}{9}$ $2\frac{5}{9}$

⑧

仮分数 $\frac{8}{5}$ $\frac{17}{5}$ $\frac{12}{5}$

帯分数 $1\frac{2}{5}$ $2\frac{3}{5}$ $1\frac{3}{5}$

⑫

仮分数 $\frac{5}{4}$ $\frac{6}{4}$ $\frac{14}{4}$

帯分数 $2\frac{1}{4}$ $1\frac{1}{4}$ $2\frac{2}{4}$

仮分数と帯分数

年 組 名前

/ 12

■ 等しい仮分数と帯分数の書かれたカードを線でつなぎましょう。

①

仮分数	$\frac{40}{7}$	$\frac{32}{7}$	$\frac{39}{7}$
帯分数	$4\frac{4}{7}$	$4\frac{2}{7}$	$2\frac{4}{7}$

⑤

仮分数	$\frac{32}{5}$	$\frac{37}{5}$	$\frac{26}{5}$
帯分数	$5\frac{2}{5}$	$5\frac{1}{5}$	$6\frac{1}{5}$

⑨

仮分数	$\frac{7}{4}$	$\frac{6}{4}$	$\frac{15}{4}$
帯分数	$2\frac{2}{4}$	$3\frac{2}{4}$	$3\frac{3}{4}$

②

仮分数	$\frac{14}{3}$	$\frac{11}{3}$	$\frac{16}{3}$
帯分数	$5\frac{2}{3}$	$4\frac{1}{3}$	$3\frac{2}{3}$

⑥

仮分数	$\frac{10}{9}$	$\frac{12}{9}$	$\frac{19}{9}$
帯分数	$1\frac{1}{9}$	$2\frac{2}{9}$	$3\frac{2}{9}$

⑩

仮分数	$\frac{26}{3}$	$\frac{25}{3}$	$\frac{19}{3}$
帯分数	$6\frac{1}{3}$	$6\frac{2}{3}$	$5\frac{2}{3}$

③

仮分数	$\frac{10}{8}$	$\frac{17}{8}$	$\frac{34}{8}$
帯分数	$2\frac{2}{8}$	$2\frac{1}{8}$	$4\frac{1}{8}$

⑦

仮分数	$\frac{45}{6}$	$\frac{33}{6}$	$\frac{28}{6}$
帯分数	$3\frac{2}{6}$	$5\frac{5}{6}$	$5\frac{3}{6}$

⑪

仮分数	$\frac{47}{8}$	$\frac{55}{8}$	$\frac{45}{8}$
帯分数	$6\frac{6}{8}$	$5\frac{6}{8}$	$5\frac{7}{8}$

④

仮分数	$\frac{33}{9}$	$\frac{40}{9}$	$\frac{23}{9}$
帯分数	$1\frac{5}{9}$	$4\frac{5}{9}$	$2\frac{5}{9}$

⑧

仮分数	$\frac{8}{5}$	$\frac{17}{5}$	$\frac{12}{5}$
帯分数	$1\frac{2}{5}$	$2\frac{3}{5}$	$1\frac{3}{5}$

⑫

仮分数	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{4}$	$\frac{14}{4}$
帯分数	$2\frac{1}{4}$	$1\frac{1}{4}$	$2\frac{2}{4}$