



仮分数を整数か帯分数になおしましょう。

仮分数⇒帯分数

$$\frac{14}{5} \Rightarrow 14 \div 5 = 2 \cdots 4 \Rightarrow 2\frac{4}{5}$$

① $\frac{12}{5}$ ()

② $\frac{25}{7}$ ()

③ $\frac{27}{9}$ ()

④ $\frac{29}{15}$ ()

⑤ $\frac{13}{4}$ ()

⑥ $\frac{11}{3}$ ()



帯分数を仮分数になおしましょう。

帯分数⇒仮分数

$$3\frac{1}{6} \Rightarrow 6 \times 3 + 1 = 19 \Rightarrow \frac{19}{6}$$

① $1\frac{1}{6}$ ()

② $8\frac{2}{3}$ ()

③ $3\frac{2}{7}$ ()

④ $2\frac{3}{5}$ ()

⑤ $4\frac{2}{3}$ ()

⑥ $5\frac{5}{9}$ ()





仮分数を整数か帯分数になおしましょう。

仮分数⇒帯分数

$$\frac{14}{5} \Rightarrow 14 \div 5 = 2 \cdots 4 \Rightarrow 2\frac{4}{5}$$

① $\frac{18}{2}$ ()

② $\frac{14}{4}$ ()

③ $\frac{23}{8}$ ()

④ $\frac{39}{6}$ ()

⑤ $\frac{19}{4}$ ()

⑥ $\frac{12}{5}$ ()



帯分数を仮分数になおしましょう。

帯分数⇒仮分数

$$3\frac{1}{6} \Rightarrow 6 \times 3 + 1 = 19 \Rightarrow \frac{19}{6}$$

① $1\frac{4}{7}$ ()

② $2\frac{1}{4}$ ()

③ $8\frac{3}{5}$ ()

④ $7\frac{8}{9}$ ()

⑤ $5\frac{1}{2}$ ()

⑥ $2\frac{3}{7}$ ()





仮分数を整数か帯分数になおしましょう。

仮分数⇒帯分数

$$\frac{14}{5} \Rightarrow 14 \div 5 = 2 \cdots 4 \Rightarrow 2\frac{4}{5}$$

① $\frac{25}{4}$ ()

② $\frac{25}{7}$ ()

③ $\frac{18}{9}$ ()

④ $\frac{16}{3}$ ()

⑤ $\frac{19}{2}$ ()

⑥ $\frac{35}{8}$ ()



帯分数を仮分数になおしましょう。

帯分数⇒仮分数

$$3\frac{1}{6} \Rightarrow 6 \times 3 + 1 = 19 \Rightarrow \frac{19}{6}$$

① $6\frac{5}{7}$ ()

② $4\frac{1}{3}$ ()

③ $3\frac{2}{5}$ ()

④ $2\frac{4}{10}$ ()

⑤ $5\frac{1}{4}$ ()

⑥ $9\frac{5}{8}$ ()

