

■ 次の仮分数は帯分数に、仮分数は帯分数に直しましょう。

① 仮分数  
 $\frac{9}{5}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑨ 仮分数  
 $\frac{54}{8}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑰ 仮分数  
 $\frac{25}{6}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

② 仮分数  
 $\frac{19}{9}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑩ 仮分数  
 $\frac{31}{9}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑱ 仮分数  
 $\frac{3}{2}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

③ 帯分数  
 $2\frac{5}{6}$   $\xrightarrow{\text{仮分数に}}$

⑪ 帯分数  
 $7\frac{2}{3}$   $\xrightarrow{\text{仮分数に}}$

⑲ 仮分数  
 $\frac{25}{4}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

④ 仮分数  
 $\frac{11}{7}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑫ 仮分数  
 $\frac{7}{2}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑳ 帯分数  
 $9\frac{1}{2}$   $\xrightarrow{\text{仮分数に}}$

⑤ 仮分数  
 $\frac{15}{7}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑬ 仮分数  
 $\frac{39}{8}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

㉑ 仮分数  
 $\frac{18}{4}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑥ 仮分数  
 $\frac{14}{9}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑭ 仮分数  
 $\frac{7}{3}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

㉒ 帯分数  
 $5\frac{3}{8}$   $\xrightarrow{\text{仮分数に}}$

⑦ 仮分数  
 $\frac{34}{6}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑮ 帯分数  
 $8\frac{3}{4}$   $\xrightarrow{\text{仮分数に}}$

㉓ 仮分数  
 $\frac{17}{3}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

⑧ 帯分数  
 $3\frac{3}{5}$   $\xrightarrow{\text{仮分数に}}$

⑯ 仮分数  
 $\frac{23}{7}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

㉔ 仮分数  
 $\frac{31}{5}$   $\xrightarrow{\text{帯分数に}}$

■ 次の仮分数は帯分数に、仮分数は帯分数に直しましょう。

① 仮分数

$$\frac{9}{5} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 1\frac{4}{5}$$

⑨ 仮分数

$$\frac{54}{8} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 6\frac{6}{8}$$

⑰ 仮分数

$$\frac{25}{6} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 4\frac{1}{6}$$

② 仮分数

$$\frac{19}{9} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 2\frac{1}{9}$$

⑩ 仮分数

$$\frac{31}{9} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 3\frac{4}{9}$$

⑱ 仮分数

$$\frac{3}{2} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 1\frac{1}{2}$$

③ 帯分数

$$2\frac{5}{6} \xrightarrow{\text{仮分数に}} \frac{17}{6}$$

⑪ 帯分数

$$7\frac{2}{3} \xrightarrow{\text{仮分数に}} \frac{23}{3}$$

⑲ 仮分数

$$\frac{25}{4} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 6\frac{1}{4}$$

④ 仮分数

$$\frac{11}{7} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 1\frac{4}{7}$$

⑫ 仮分数

$$\frac{7}{2} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 3\frac{1}{2}$$

⑳ 帯分数

$$9\frac{1}{2} \xrightarrow{\text{仮分数に}} \frac{19}{2}$$

⑤ 仮分数

$$\frac{15}{7} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 2\frac{1}{7}$$

⑬ 仮分数

$$\frac{39}{8} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 4\frac{7}{8}$$

㉑ 仮分数

$$\frac{18}{4} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 4\frac{2}{4}$$

⑥ 仮分数

$$\frac{14}{9} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 1\frac{5}{9}$$

⑭ 仮分数

$$\frac{7}{3} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 2\frac{1}{3}$$

㉒ 帯分数

$$5\frac{3}{8} \xrightarrow{\text{仮分数に}} \frac{43}{8}$$

⑦ 仮分数

$$\frac{34}{6} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 5\frac{4}{6}$$

⑮ 帯分数

$$8\frac{3}{4} \xrightarrow{\text{仮分数に}} \frac{35}{4}$$

㉓ 仮分数

$$\frac{17}{3} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 5\frac{2}{3}$$

⑧ 帯分数

$$3\frac{3}{5} \xrightarrow{\text{仮分数に}} \frac{18}{5}$$

⑯ 仮分数

$$\frac{23}{7} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 3\frac{2}{7}$$

㉔ 仮分数

$$\frac{31}{5} \xrightarrow{\text{帯分数に}} 6\frac{1}{5}$$