

逆数

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

逆数を求めましょう

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{13}{12}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{9}{10}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{14}{11}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{4}{9}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{16}{9}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{4}{5}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{14}{13}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{11} \quad \frac{1}{11}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{7}{8}$$

$$\textcircled{12} \quad 8$$

逆数

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

逆数を求めましょう

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{7} \quad -\frac{7}{3} \quad (-2\frac{1}{3})$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{13}{12} \quad -\frac{12}{13}$$

$$\textcircled{2} \quad -\frac{9}{10} \quad -\frac{10}{9} \quad (-1\frac{1}{9})$$

$$\textcircled{8} \quad -\frac{14}{11} \quad -\frac{11}{14}$$

$$\textcircled{3} \quad -\frac{4}{9} \quad -\frac{9}{4} \quad (-2\frac{1}{4})$$

$$\textcircled{9} \quad -\frac{16}{9} \quad -\frac{9}{16}$$

$$\textcircled{4} \quad -\frac{4}{5} \quad -\frac{5}{4} \quad (-1\frac{1}{4})$$

$$\textcircled{10} \quad -\frac{14}{13} \quad -\frac{13}{14}$$

$$\textcircled{5} \quad -\frac{5}{6} \quad -\frac{6}{5} \quad (-1\frac{1}{5})$$

$$\textcircled{11} \quad -\frac{1}{11} \quad 11$$

$$\textcircled{6} \quad -\frac{7}{8} \quad -\frac{8}{7} \quad (-1\frac{1}{7})$$

$$\textcircled{12} \quad 8 \quad -\frac{1}{8}$$