

1 次の計算をなさい。（小数を分数に直して計算しましょう。）

① $\frac{8}{15} + 0.6$

② $1.5 + \frac{2}{3}$

③ $3\frac{1}{2} - 1.5$

④ $0.6 - \frac{1}{3}$

2 次の問いに分数で答えなさい。

① 8Lは、17Lの何倍にあたりますか。

式

② 6㎡を1とみると、11㎡はいくつにあたりますか。

式

答え

$$\textcircled{1} \quad \frac{8}{15} + 0.6 = \frac{8}{15} + \frac{3}{5} = \frac{18}{15} + \frac{9}{15} = \frac{27}{15}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.5 + \frac{1}{3} = \frac{3}{2} + \frac{1}{3} = \frac{9}{6} + \frac{2}{6} = \frac{11}{6}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\frac{1}{2} - 1.5 = \frac{7}{2} - \frac{15}{10} = \frac{7}{2} - \frac{3}{2} = \frac{4}{2} = 2$$

$$\textcircled{4} \quad 0.6 - \frac{1}{3} = \frac{3}{5} - \frac{1}{3} = \frac{9}{15} - \frac{5}{15} = \frac{4}{15}$$

2

$$\textcircled{1} \quad 8 \div 17 = \frac{8}{17}$$

$$\frac{8}{17} \text{ 倍}$$

$$\textcircled{2} \quad 11 \div 6 = \frac{11}{6}$$

$$\frac{11}{6}$$