

名前



## 分数のたし算 まとめ

1 計算をしましょう。

①  $\frac{1}{8} + \frac{3}{8}$

②  $\frac{1}{12} + \frac{5}{12}$

③  $\frac{2}{5} + \frac{3}{4}$

④  $\frac{3}{4} + \frac{1}{7}$

⑤  $1\frac{1}{6} + 2\frac{2}{7}$

⑥  $1\frac{1}{4} + 2\frac{1}{3}$

⑦  $3\frac{1}{6} + \frac{1}{4}$

⑧  $2\frac{1}{9} + \frac{1}{12}$

⑨  $\frac{1}{7} + \frac{1}{6} + \frac{1}{21}$

⑩  $\frac{1}{25} + 0.1$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{7}{5} + \frac{1}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{3}{10} + \frac{1}{10}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{8} + \frac{1}{10}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{6} + \frac{1}{4}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{8} + \frac{13}{24} + \frac{5}{3}$$

$$\textcircled{6} \quad 2\frac{1}{9} + 3\frac{1}{6} + 1\frac{7}{18}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{1}{6} + 0.4$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{2}{9} + 0.7$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{5}{3} + 1.2$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{3}{4} + 1.5$$