

名前



## 分数のたし算・ひき算まとめ

1 計算をしましょう。

①  $\frac{9}{8} + \frac{3}{8}$

②  $\frac{7}{2} + \frac{3}{2}$

③  $\frac{3}{5} + \frac{7}{5}$

④  $4\frac{1}{2} + 6\frac{1}{2}$

⑤  $2\frac{2}{3} + 3\frac{1}{3}$

⑥  $\frac{5}{4} + 5\frac{3}{4}$

⑦  $3\frac{6}{7} + \frac{8}{7}$

⑧  $\frac{5}{9} + 2\frac{2}{9}$

⑨  $\frac{7}{8} + 2\frac{3}{8}$

⑩  $3\frac{1}{5} + 7$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{13}{7} - \frac{4}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{17}{6} - \frac{11}{6}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{9}{4} - \frac{5}{4}$$

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

$$\textcircled{5} \quad 2\frac{2}{3} - 2\frac{1}{3}$$

$$\textcircled{6} \quad 7\frac{6}{7} - 4\frac{5}{7}$$

$$\textcircled{7} \quad 5\frac{3}{8} - \frac{7}{8}$$

$$\textcircled{8} \quad 4\frac{1}{4} - \frac{7}{4}$$

$$\textcircled{9} \quad 5\frac{7}{9} - 2$$

$$\textcircled{10} \quad 11 - 6\frac{2}{5}$$