

## 20. 分数式 和と差①

**1** 計算しなさい。

$$\textcircled{1} \frac{4x + 2y}{5} + \frac{x + 3y}{5}$$

$$\textcircled{2} \frac{a - 2b}{6} + \frac{3a + b}{3}$$

$$\textcircled{3} \frac{5a + b}{4} - \frac{2a - 3b}{5}$$

$$\textcircled{4} \frac{6a + 2b}{3} - \frac{8a - b}{4}$$

**2** 計算しなさい。

$$\textcircled{1} \frac{3x + 2y}{3} - \frac{x - 2y}{3}$$

$$\textcircled{2} \frac{4x + y}{5} - \frac{2x - 5y}{2}$$

$$\textcircled{3} \frac{4a + 3b}{2} + \frac{a - 9b}{6}$$

$$\textcircled{4} x + y - \frac{5x - 3y}{6}$$