5年 **5**

分数のたし算

名前

1 たし算をしましょう。

①
$$\frac{5}{8} + \frac{1}{4}$$

$$2 \frac{2}{5} + \frac{3}{10}$$

$$3 \quad \frac{2}{3} + \frac{1}{6}$$

$$4 \frac{4}{1.5} + \frac{2}{3}$$

$$\frac{4}{7} + \frac{4}{21}$$

$$\bigcirc \frac{3}{5} + \frac{4}{25}$$

$$9 \frac{7}{1.8} + \frac{2}{9}$$

2 たし算をしましょう。答えは約分しましょう。

①
$$\frac{1}{6} + \frac{1}{3}$$

年 組

$$2 \frac{2}{5} + \frac{1}{10}$$

$$3 \frac{7}{12} + \frac{1}{6}$$

$$\underbrace{\frac{2}{3} + \frac{2}{1.5}}$$

$$\boxed{5} \quad \frac{1}{4} + \frac{5}{12}$$

$$\bigcirc$$
 $\frac{1}{5} + \frac{7}{15}$

$$\bigcirc \frac{5}{1.8} + \frac{5}{9}$$

$$9 \frac{7}{20} + \frac{2}{5}$$