

15. 分数(たし算基本3) 年 組 名前

1. 次の分数のたし算をしましょう。 途中の計算をしっかりと書きましょう。

$$\frac{1}{8} + \frac{1}{2} =$$

$$\frac{1}{9} + \frac{5}{6} =$$

$$\frac{5}{8} + \frac{1}{6} =$$

$$\frac{5}{12} + \frac{3}{8} =$$

$$\frac{4}{15} + \frac{1}{3} =$$

2. 次の分数のたし算をしましょう。

$$\frac{3}{4} + \frac{1}{6} + \frac{2}{9} =$$

$$\frac{1}{21} + \frac{7}{28} + \frac{1}{12} =$$

$$\frac{1}{10} + \frac{5}{8} + \frac{7}{20} =$$

$$\frac{3}{14} + \frac{1}{4} + \frac{3}{8} =$$

$$\frac{5}{11} + \frac{1}{4} + \frac{3}{8} =$$