

16. 分数(たし算基本4) 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きましょう。

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

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

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

$$\frac{5}{6} + \frac{3}{5} =$$

$$\frac{7}{12} + \frac{3}{8} =$$

2. 次の分数のたし算をしましょう。

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{5} + \frac{4}{15} =$$

$$\frac{1}{15} + \frac{3}{10} + \frac{5}{6} =$$

$$\frac{5}{12} + \frac{1}{8} + \frac{1}{6} =$$

$$\frac{5}{11} + \frac{3}{2} + \frac{1}{4} =$$

$$\frac{25}{36} + \frac{3}{8} + \frac{11}{27} =$$