

21. 分数(ひき算基本4)

年 組 名前

1. 次の分数のひき算をしましょう。

途中の計算をしっかりときましょう。

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

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

$$2\frac{3}{8} - 1\frac{5}{6} =$$

$$2\frac{5}{6} - 2\frac{1}{5} =$$

$$2\frac{7}{12} - 2\frac{1}{8} =$$

2. 次の分数のひき算をしましょう。

$$1\frac{8}{9} - \frac{1}{6} - \frac{2}{3}$$

$$2\frac{3}{10} - \frac{3}{4} - \frac{1}{5}$$

$$3\frac{3}{12} - 1\frac{5}{8} - \frac{1}{6}$$

$$3\frac{7}{16} - 2\frac{3}{10} - \frac{1}{8}$$

$$3\frac{7}{15} - 2\frac{1}{9} - \frac{1}{3}$$