

## 22. 分数(ひき算基本5)

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。

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

$$1 - \frac{8}{15} =$$

$$3 - \frac{5}{8} =$$

$$2\frac{2}{7} - 2\frac{1}{4} =$$

$$3\frac{7}{12} - 2\frac{1}{5} =$$

2. 次の分数のひき算をしましょう。

$$3\frac{5}{6} - 1\frac{1}{4} - 1\frac{1}{3} =$$

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

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

$$2\frac{6}{7} - 1\frac{3}{28} - 1\frac{1}{8} =$$

$$2\frac{14}{15} - 1\frac{1}{6} - 1\frac{3}{10} =$$