

## 19. 分数(ひき算基本2) 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。

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

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

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

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

$$0.7 - \frac{1}{6} =$$

2. 次の分数のひき算をしましょう。

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

$$\frac{11}{16} - \frac{3}{8} - \frac{1}{4} =$$

$$\frac{13}{14} - \frac{2}{7} - \frac{1}{4} =$$

$$\frac{19}{24} - \frac{1}{6} - \frac{3}{8} =$$

$$\frac{17}{18} - \frac{7}{24} - \frac{1}{6} =$$