

20. 分数(ひき算基本3) 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。

$$\frac{7}{15} - \frac{4}{15} =$$

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

$$\frac{7}{8} - \frac{5}{12} =$$

$$\frac{13}{20} - \frac{3}{8} =$$

$$\frac{5}{8} - \frac{1}{11} =$$

2. 次の分数のひき算をしましょう。

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

$$\frac{47}{9} - \frac{5}{6} - \frac{5}{18} - 1 =$$

$$\frac{17}{18} - \frac{1}{4} - \frac{7}{16} - \frac{1}{12} =$$

$$\frac{14}{15} - \frac{3}{10} - \frac{1}{6} - \frac{5}{12} =$$

$$\frac{5}{6} - \frac{1}{12} - \frac{7}{30} - \frac{7}{15} =$$