

# 分母の違う 分数の引き算

②

月 日 曜日

名前

次の計算をしましょう。答えは約分しましょう。

(1)  $\frac{9}{12} - \frac{3}{3} =$

(11)  $\frac{3}{4} - \frac{3}{7} =$

(2)  $\frac{11}{16} - \frac{1}{4} =$

(12)  $\frac{5}{7} - \frac{2}{5} =$

(3)  $\frac{5}{9} - \frac{1}{4} =$

(13)  $\frac{3}{4} - \frac{3}{5} =$

(4)  $\frac{8}{13} - \frac{1}{2} =$

(14)  $\frac{1}{2} - \frac{2}{7} =$

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

(15)  $\frac{1}{6} - \frac{1}{9} =$

(6)  $\frac{3}{5} - \frac{7}{15} =$

(16)  $\frac{3}{8} - \frac{4}{12} =$

(7)  $\frac{5}{12} - \frac{2}{9} =$

(17)  $\frac{8}{15} - \frac{1}{6} =$

(8)  $\frac{2}{3} - \frac{4}{7} =$

(18)  $\frac{9}{12} - \frac{2}{3} =$

(9)  $\frac{2}{3} - \frac{1}{12} =$

(19)  $\frac{6}{7} - \frac{3}{8} =$

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

(20)  $\frac{4}{5} - \frac{3}{7} =$