

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