



評価



月 日

名前

分数 たし算&引き算

■ 計算しましょう。

答えが仮分数になるときは、帯分数に直しましょう。

(1) $\frac{5}{12} + \frac{7}{12} =$

(2) $\frac{3}{4} + \frac{2}{4} =$

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

(4) $\frac{2}{11} + \frac{8}{11} =$

(5) $\frac{5}{9} + \frac{4}{9} =$

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

(7) $\frac{7}{10} + \frac{1}{10} =$

(8) $\frac{8}{5} + \frac{3}{5} =$

(9) $\frac{13}{9} + \frac{7}{9} =$

(10) $\frac{11}{5} + \frac{6}{5} =$

■ 計算しましょう。

答えが仮分数になるときは、帯分数に直しましょう。

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

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

(3) $\frac{11}{12} - \frac{5}{12} =$

(4) $\frac{5}{8} - \frac{2}{8} =$

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

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

(7) $\frac{12}{5} - \frac{3}{5} =$

(8) $\frac{11}{8} - \frac{3}{8} =$

(9) $\frac{17}{8} - \frac{5}{8} =$

(10) $\frac{20}{9} - \frac{10}{9} =$



評価



月 日

2

分数 たし算&引き算

名前

■ 計算しましょう。

(1) $1\frac{1}{3} + \frac{1}{3} =$

(2) $2\frac{3}{5} + 3 =$

(3) $3\frac{1}{7} + \frac{3}{7} =$

(4) $1\frac{4}{9} + \frac{1}{9} =$

(5) $3\frac{2}{5} + 1\frac{1}{5} =$

(6) $1\frac{2}{9} + 4\frac{2}{9} =$

(7) $1\frac{1}{6} + 3\frac{1}{6} =$

(8) $2\frac{6}{11} + 2\frac{3}{11} =$

(9) $3\frac{3}{8} + 2\frac{1}{8} =$

(10) $1\frac{5}{6} + 2\frac{1}{6} =$

(11) $3\frac{2}{5} + 3\frac{4}{5} =$

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

■ 計算しましょう。

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

(2) $4\frac{5}{6} - \frac{1}{6} =$

(3) $5\frac{2}{7} - 3 =$

(4) $3\frac{5}{9} - \frac{2}{9} =$

(5) $7\frac{7}{8} - 3\frac{3}{8} =$

(6) $5\frac{6}{7} - 1\frac{2}{7} =$

(7) $6\frac{5}{11} - 3\frac{4}{11} =$

(8) $2\frac{3}{6} - 1\frac{1}{6} =$

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

(10) $4\frac{5}{8} - 3\frac{3}{8} =$

(11) $3\frac{1}{2} - 2\frac{1}{2} =$

(12) $5\frac{2}{5} - 3\frac{3}{5} =$