

1 - 1 - 9 分数のたし算 (分母異数)

()組()番 名前()

次の計算をしなさい。

(1) $\frac{1}{9} + \frac{1}{6}$

(2) $\frac{4}{5} + \frac{7}{8}$

(3) $\frac{4}{9} + \frac{7}{9}$

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

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

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

(7) $\frac{5}{6} - \frac{2}{9}$

(8) $\frac{3}{4} - \frac{1}{3}$

* p o i n t まず通分!! 分母がそろえば分母はそのままで分子どうし計算。

() 回目	自己評価 (当てはまる番号に○を付けなさい)
得点 ()	① 完璧 ! ② たぶんわかった
	③ 少し不安 ④ わからない