

1 - 1 - 8 分数のたし算 (分母同数)

( )組( )番 名前( )

---

次の計算をしなさい

(1)  $\frac{5}{7} + \frac{4}{7} = \frac{9}{7}$

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

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

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

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

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

(7)  $\frac{7}{9} - \frac{1}{9} = \frac{6}{9} = \frac{2}{3}$

(8)  $\frac{5}{7} - \frac{1}{7} = \frac{4}{7}$

\* p o i n t 分母が同じなら、分母はそのままで分子どうしを計算する。

( ) 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