

① 計算しましょう。

$$(1) \frac{1}{2} + \frac{1}{3} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(2) \frac{3}{4} - \frac{1}{6} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(3) \frac{2}{5} + \frac{1}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$$

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

② 計算しましょう。（帯分数は仮分数に直してから計算）

$$(1) 1\frac{1}{2} + \frac{3}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(2) 2\frac{1}{3} - \frac{5}{6} = \underline{\hspace{2cm}}$$

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

③ 次の計算をして、答えを約分しましょう。

$$(1) \frac{3}{8} + \frac{1}{8} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(2) \frac{5}{12} + \frac{1}{12} = \underline{\hspace{2cm}}$$

ポイント：答えが約分できるときは必ず約分しよう！