

【補充問題⑤－４】

算数 分数のひき算	5年 組 名前
-----------	---------

問 一 次の分数を通分して計算し、(あ) ~ (う) にあてはまる数を書きましょう。

$$\frac{2}{3} - \frac{1}{4} = \frac{\text{(あ)}}{12} - \frac{\text{(い)}}{12}$$

$$= \frac{\text{(う)}}{12}$$

【答え】 (あ) (い) (う)

問 二 次の計算をしましょう。

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

【答え】

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

【答え】

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

【答え】

$$(4) \quad \frac{11}{8} - \frac{5}{6}$$

【答え】

$$(5) \quad \frac{5}{3} - \frac{7}{6}$$

【答え】

$$(6) \quad \frac{3}{4} - \frac{1}{3} - \frac{1}{6}$$

【答え】

$$(7) \quad \frac{5}{2} - \frac{4}{3} + \frac{2}{5}$$

【答え】