

【補充問題⑤－3】

算数 分数のたし算	5年 組 名前
-----------	---------

問一 次の分数を通分して計算し、～ にあてはまる数を書きましょう。

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{4} = \frac{\text{(あ)}}{12} + \frac{\text{(い)}}{12} = \frac{\text{(う)}}{12}$$

【答え】(あ) (い) (う)

問二 次の計算をしましょう。

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

【答え】

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

【答え】

(3) $\frac{7}{6} + \frac{1}{10}$

【答え】

(4) $\frac{8}{15} + \frac{3}{10}$

【答え】

$$(5) \quad \frac{4}{3} + \frac{11}{12}$$

【答え】

$$(6) \quad \frac{2}{3} + \frac{3}{4} + \frac{1}{6}$$

【答え】

$$(7) \quad \frac{1}{2} + \frac{2}{5} + \frac{3}{8}$$

【答え】