

年

組 名前

教材1-N-(1) 正負の数の分数の加法・減法⑭ 『 $\frac{3}{4} + (-\frac{5}{6})$ 』 の解決のために

$$\begin{aligned} \frac{3}{4} + (-\frac{5}{6}) &= \\ &= \\ &= -\frac{1}{12} \end{aligned}$$

異分母分数の加法・減法は、まず、 を通分して、分母をそろえます。

その後、分子を計算します。分子の計算の考え方は、整数の加法・減法と同じです。

たしかめよう

次の計算をなさい。

① $\frac{1}{4} + (-\frac{6}{7}) =$

② $(-\frac{1}{9}) - (+\frac{1}{3}) =$

③ $(+1) - (+\frac{2}{3}) =$

④ $(-\frac{5}{6}) - (-\frac{3}{8}) =$