

1 仮分数を帯分数に直しましょう。

(1) $\frac{9}{4} =$

(2) $\frac{11}{3} =$

(3) $\frac{13}{5} =$

(4) $\frac{10}{7} =$

2 帯分数を仮分数に直しましょう。

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

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

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

(4) $4\frac{3}{4} =$

3 計算しましょう。

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

(2) $\frac{5}{6} - \frac{1}{6} =$

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

(4) $1\frac{2}{5} + \frac{2}{5} =$

ポイント：帯分数→仮分数は「整数 × 分母 + 分子」で計算します。