



・ 分配法則を利用して、次の計算をなさい。

① $36 \times \left(\frac{5}{9} - \frac{3}{4} \right)$

$$= 36 \times \frac{5}{9} + 36 \times \left(-\frac{3}{4} \right)$$

$$= \left(\frac{36}{1} \times \frac{5}{9} \right) - \left(\frac{36}{1} \times \frac{3}{4} \right)$$

=

② $\left(\frac{2}{3} + \frac{4}{9} \right) \times (-18)$

$$= \frac{2}{3} \times (-18) + \frac{4}{9} \times (-18)$$

=

③ $(-30) \times \left(\frac{1}{6} + \frac{4}{5} \right)$

④ $\left(\frac{3}{8} - \frac{1}{2} \right) \times 16$
