

## 小学校の復習

次の計算をなさい。

$$\frac{1}{5} + \frac{3}{5}$$

$$\frac{7}{9} - \frac{2}{9}$$

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{4}$$

$$\frac{5}{6} - \frac{3}{4}$$

$$\frac{5}{6} \times 12$$

$$\frac{4}{5} \times \frac{3}{7}$$

$$\frac{7}{12} \times \frac{8}{21}$$

$$\frac{5}{6} \div 10$$

$$\frac{1}{6} \div \frac{1}{3}$$

$$\frac{7}{10} \div \frac{14}{15}$$

$$0.4 + \frac{1}{4}$$

$$0.9 - \frac{2}{3}$$

次の計算をなさい。

$$\frac{1}{12} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4}$$

$$\frac{7}{8} - \frac{1}{4} - \frac{1}{2}$$

$$\frac{3}{4} - \frac{1}{6} + \frac{5}{8}$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{3}{4} \times \frac{2}{5}$$

$$\frac{5}{6} \times \frac{2}{3} \times \frac{9}{10}$$

$$\frac{3}{8} \times \frac{4}{5} \div \frac{3}{5}$$

$$\frac{4}{5} \div \frac{2}{7} \div \frac{14}{15}$$

$$\frac{7}{10} \times \frac{5}{21} + \frac{1}{2} \div \frac{4}{5}$$

$$\frac{7}{8} \times \left( \frac{3}{7} - \frac{1}{3} \right)$$

$$0.3 - \frac{3}{8} \times 0.4$$

