

41. 分数(四則計算1)

年 組 名前

1. 次の計算をしましょう。

途中の計算をしっかりときましょう。

$$\frac{5}{6} \times \frac{3}{5} + \frac{4}{15} \div \frac{5}{8} =$$

$$\frac{1}{2} + \frac{5}{12} \times \frac{9}{10} - \frac{3}{4} =$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{3}{4} + \frac{4}{3} \times \frac{9}{8} =$$

$$\frac{1}{4} + \frac{3}{5} \times \frac{10}{21} \div \frac{4}{7} =$$

$$\frac{5}{8} \div \frac{1}{4} \times \frac{1}{10} + \frac{3}{8} =$$

2. 次の数字を分数になおしましょう。

$0.1 =$

$1.2 =$

$0.2 =$

$1.7 =$

$0.25 =$

$1.75 =$

$0.5 =$

$1.8 =$

$0.75 =$

$2.5 =$