

次の小数や整数を分数で表しましょう。

$$(1) \quad 0.2 = \frac{2}{10} \quad (2) \quad 0.09 = \frac{9}{100}$$

分数の0の数1つ 分数の0の数2つ

$$\left( = \frac{1}{5} \right)$$

$$(3) \quad 0.31 = \frac{31}{100} \quad (4) \quad 1.57 = 1 \frac{57}{100}$$

1と0.57

$$(5) \quad 0.49 = \frac{49}{100} \quad (6) \quad 7 = \frac{7}{1}$$

$$(7) \quad 3.53 = 3 \frac{53}{100} \quad (8) \quad 4.77 = 4 \frac{77}{100}$$

$$(9) \quad 10.2 = 10 \frac{2}{10} \quad (10) \quad 9 = \frac{9}{1}$$
$$\left( = 10 \frac{1}{5} \right)$$

