



# 整数と小数 I

◎ 小数を式で表す



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる数字を書いて、小数を式で表しましょう。

①

$$1.609 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

②

$$3.856 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

③

$$2.107 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

④

$$1.784 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

⑤

$$3.095 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

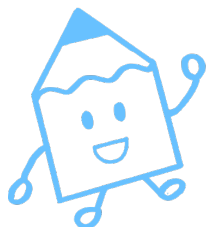
⑥

$$2.014 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

⑦

$$4.769 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$





# 整数と小数 I

◎ 小数を式で表す



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる数字を書いて、小数を式で表しましょう。

①

$$1.609 = 1 \times \boxed{1} + 0.1 \times \boxed{6} + 0.01 \times \boxed{0} + 0.001 \times \boxed{9}$$

②

$$3.856 = 1 \times \boxed{3} + 0.1 \times \boxed{8} + 0.01 \times \boxed{5} + 0.001 \times \boxed{6}$$

③

$$2.107 = 1 \times \boxed{2} + 0.1 \times \boxed{1} + 0.01 \times \boxed{0} + 0.001 \times \boxed{7}$$

④

$$1.784 = 1 \times \boxed{1} + 0.1 \times \boxed{7} + 0.01 \times \boxed{8} + 0.001 \times \boxed{4}$$

⑤

$$3.095 = 1 \times \boxed{3} + 0.1 \times \boxed{0} + 0.01 \times \boxed{9} + 0.001 \times \boxed{5}$$

⑥

$$2.014 = 1 \times \boxed{2} + 0.1 \times \boxed{0} + 0.01 \times \boxed{1} + 0.001 \times \boxed{4}$$

⑦

$$4.769 = 1 \times \boxed{4} + 0.1 \times \boxed{7} + 0.01 \times \boxed{6} + 0.001 \times \boxed{9}$$

