

# 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

$$1.607 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

②

$$1.297 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

③

$$3.012 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

④

$$3.975 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

⑤

$$2.137 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

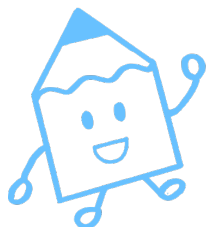
⑥

$$2.179 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

⑦

$$1.259 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$





# 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

$$1.607 = 1 \times \boxed{1} + 0.1 \times \boxed{6} + 0.01 \times \boxed{0} + 0.001 \times \boxed{7}$$

②

$$1.297 = 1 \times \boxed{1} + 0.1 \times \boxed{2} + 0.01 \times \boxed{9} + 0.001 \times \boxed{7}$$

③

$$3.012 = 1 \times \boxed{3} + 0.1 \times \boxed{0} + 0.01 \times \boxed{1} + 0.001 \times \boxed{2}$$

④

$$3.975 = 1 \times \boxed{3} + 0.1 \times \boxed{9} + 0.01 \times \boxed{7} + 0.001 \times \boxed{5}$$

⑤

$$2.137 = 1 \times \boxed{2} + 0.1 \times \boxed{1} + 0.01 \times \boxed{3} + 0.001 \times \boxed{7}$$

⑥

$$2.179 = 1 \times \boxed{2} + 0.1 \times \boxed{1} + 0.01 \times \boxed{7} + 0.001 \times \boxed{9}$$

⑦

$$1.259 = 1 \times \boxed{1} + 0.1 \times \boxed{2} + 0.01 \times \boxed{5} + 0.001 \times \boxed{9}$$

