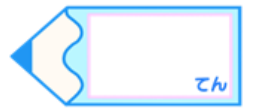


# 整数と小数 I

◎ 小数を式で表す

15

目指せ100点!



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。(各20点)

①

$$4.293 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

②

$$3.572 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

③

$$2.145 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

④

$$2.768 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

⑤

$$1.258 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$





# 整数と小数 I

◎ 小数を式で表す

15

目指せ100点!



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。(各20点)

①

$$4.293 = 1 \times \boxed{4} + 0.1 \times \boxed{2} + 0.01 \times \boxed{9} + 0.001 \times \boxed{3}$$

②

$$3.572 = 1 \times \boxed{3} + 0.1 \times \boxed{5} + 0.01 \times \boxed{7} + 0.001 \times \boxed{2}$$

③

$$2.145 = 1 \times \boxed{2} + 0.1 \times \boxed{1} + 0.01 \times \boxed{4} + 0.001 \times \boxed{5}$$

④

$$2.768 = 1 \times \boxed{2} + 0.1 \times \boxed{7} + 0.01 \times \boxed{6} + 0.001 \times \boxed{8}$$

⑤

$$1.258 = 1 \times \boxed{1} + 0.1 \times \boxed{2} + 0.01 \times \boxed{5} + 0.001 \times \boxed{8}$$

