

整数と小数2

◎ 整数と小数の大小



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる不等号を書きましょう。

① 3.98 4

④ 0 0.123

② 6 5.789

⑤ 9.002 9

③ 7 7.031

⑥ 3 2.94

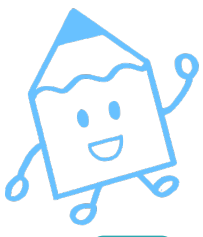
・ にあてはまる数字を書いて、小数を式で表しましょう。

①
 $1.304 = 1 \times \text{} + 0.1 \times \text{} + 0.01 \times \text{} + 0.001 \times \text{}$

②
 $6.786 = 1 \times \text{} + 0.1 \times \text{} + 0.01 \times \text{} + 0.001 \times \text{}$

③
 $1.067 = 1 \times \text{} + 0.1 \times \text{} + 0.01 \times \text{} + 0.001 \times \text{}$

④
 $8.691 = 1 \times \text{} + 0.1 \times \text{} + 0.01 \times \text{} + 0.001 \times \text{}$



整数と小数2

㊦ 整数と小数の大小



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる不等号を書きましょう。

① $3.98 < 4$

④ $0 < 0.123$

② $6 > 5.789$

⑤ $9.002 > 9$

③ $7 < 7.031$

⑥ $3 > 2.94$

・ にあてはまる数字を書いて、小数を式で表しましょう。

① $1.304 = 1 \times \boxed{1} + 0.1 \times \boxed{3} + 0.01 \times \boxed{0} + 0.001 \times \boxed{4}$

② $6.786 = 1 \times \boxed{6} + 0.1 \times \boxed{7} + 0.01 \times \boxed{8} + 0.001 \times \boxed{6}$

③ $1.067 = 1 \times \boxed{1} + 0.1 \times \boxed{0} + 0.01 \times \boxed{6} + 0.001 \times \boxed{7}$

④ $8.691 = 1 \times \boxed{8} + 0.1 \times \boxed{6} + 0.01 \times \boxed{9} + 0.001 \times \boxed{1}$