

## 整数2小数2



日にち:

月 日

名まえ

ſ	
•	にあてはまる不等号を書きましょう。

$\bigcirc$	( 0	/
	6.01	6

① 
$$6.246 = I \times \boxed{+0.1 \times \boxed{+0.01 \times \boxed{+0.001 \times \boxed{}}}$$

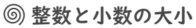
$$0.324 = 1 \times 0.1 \times 0.01 \times 0.001 \times 0.0$$

$$3$$
 $2.015 = 1 \times \boxed{+0.1 \times \boxed{+0.01 \times \boxed{+0.001 \times \boxed{}}}$ 

$$0.493 = 1 \times \boxed{+0.1 \times \boxed{+0.01 \times \boxed{+0.001 \times \boxed{}}}$$



## 整数2小数2





日にち:

月

日

名まえ

・にあてはまる不等号を書きましょう。

- $\bigcirc$
- 6.01 > 6

- 4
- 6.9 < 7

2

- 3 > 2.984
- **(5)**
- 2 > 1.86

- 3
- 0.96

- 6
- 4 < 4.02

・ にあてはまる数字を書いて、小数を式で表しましょう。

$$6.246 = 1 \times 6 + 0.1 \times 2 + 0.01 \times 4 + 0.001 \times 6$$

2

$$1.324 = 1 \times 1 + 0.1 \times 3 + 0.01 \times 2 + 0.001 \times 4$$

3

$$2.015 = 1 \times \boxed{2} + 0.1 \times \boxed{0} + 0.01 \times \boxed{1} + 0.001 \times \boxed{5}$$

4

$$0.493 = 1 \times 0 + 0.1 \times 4 + 0.01 \times 9 + 0.001 \times 3$$