

5年	整数と小数（問題1）	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

「1 2 3. 5 6」という数字は

から成り立っていることをしっかりと理解しよう



1  にあてはまる数字を書きましょう。

- ①  $256 = 100 \times \boxed{2} + 10 \times \boxed{5} + 1 \times \boxed{6}$
- ②  $1.25 = 1 \times \boxed{1} + 0.1 \times \boxed{2} + 0.01 \times \boxed{5}$
- ③  $86.76 = 10 \times \boxed{8} + 1 \times \boxed{6} + 0.1 \times \boxed{7} + 0.01 \times \boxed{6}$
- ④  $0.012 = 1 \times \boxed{0} + 0.1 \times \boxed{0} + 0.01 \times \boxed{1} + 0.001 \times \boxed{2}$

2  にあてはまる符号 (<, >, =) を書きましょう。

- ①  $0 \quad \boxed{<} \quad 0.1$       ②  $1.0 \quad \boxed{=} \quad 1$
- ③  $12.09 \quad \boxed{<} \quad 12.9$       ④  $12 \quad \boxed{>} \quad (12.1 - 1)$

計算してから比較しよう

3 次の数を求めましょう。

- ① 2.5を10倍した数  $\left( \boxed{25} \right)$       ② 0.2を100倍した数  $\left( \boxed{20} \right)$   
 $2.5 \times 10 = 25$        $0.2 \times 100 = 20$
- ③ 123を  $\frac{1}{10}$  した数  $\left( \boxed{12.3} \right)$       ④ 50を  $\frac{1}{100}$  した数  $\left( \boxed{0.5} \right)$   
 $123 \div 10 = 12.3$        $50 \div 100 = 0.5$