

- ① ゆうとさんは次のように計算しました。まちがいを見つけて、正しい計算をしましょう。

ゆうとさんの計算

$$5.27 \times 100 = 5.2700$$

まちがい：小数点を動かさず、そのまま00をつけてしまった

正しい答え：527

- ② 次の□にあてはまる数を考えましょう。

$$(1) \square \times 10 = 52.7 \quad \square = 5.27$$

$$(2) \square \div 100 = 0.938 \quad \square = 93.8$$

$$(3) 4.56 \times \square = 456 \quad \square = 100$$

- ③ A、B、Cの3つの数があります。

- Aは0.01を375こ集めた数
- BはAの10倍
- CはAの110

$$(1) Aは何ですか。3.75$$

$$(2) Bは何ですか。37.5$$

$$(3) Cは何ですか。0.375$$