

- 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) $\square \times 10 = 52.7$ $\square = 5.27$

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

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

- 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