

① 次の計算をしましょう。(各 5 点)

(1)  $21.58 \times 10 =$  \_\_\_\_\_

(2)  $0.47 \times 100 =$  \_\_\_\_\_

(3)  $62.8 \div 100 =$  \_\_\_\_\_

(4)  $3.94 \times 10 =$  \_\_\_\_\_

② 次の数を書きましょう。(各 5 点)

(1) 5.27 の 10 倍の数 \_\_\_\_\_

(2) 60.2 の 1100 の数 \_\_\_\_\_

(3) 50 の 11000 の数 \_\_\_\_\_

③ □にあてはまる数を書きましょう。(各 10 点)

(1) 1.435 は、0.001 を \_\_\_\_\_ こ集めた数です。

(2) 2.58 は、0.1 を \_\_\_\_\_ こ 0.01 を \_\_\_\_\_ こあわせた数です。

④ 次の問いに答えましょう。(各 15 点)

(1) ある数を 100 倍すると 384 になりました。ある数はいくつですか。

式：

答え \_\_\_\_\_

(2) あるテープの長さは 1.56m です。このテープは何 cm ですか。

式：

答え \_\_\_\_\_