

■ 次の( )にあてはまる数を、右の四角の中に答えましょう。

① 0.01 は 0.001 を ( )倍した数です。

①

② 304.6 は 3.046 を ( )倍した数です。

②

③ 22 は 0.022 を ( )倍した数です。

③

④ 5938 は 5.938 を ( )倍した数です。

④

⑤ 7.96 は 0.796 を ( )倍した数です。

⑤

⑥ 2 は 0.02 を ( )倍した数です。

⑥

■ 次の( )にあてはまる数を、右の四角の中に答えましょう。

⑦ 7.015 は 701.5 の ( )分の1の数です。

⑦

⑧ 1.51 は 1510 の ( )分の1の数です。

⑧

⑨ 0.005 は 0.5 の ( )分の1の数です。

⑨

⑩ 9.04 は 90.4 の ( )分の1の数です。

⑩

⑪ 0.06 は 0.6 の ( )分の1の数です。

⑪

⑫ 0.065 は 65 の ( )分の1の数です。

⑫

■ 次の( )にあてはまる数を、右の四角の中に答えましょう。

① 0.01 は 0.001 を ( ) 倍した数です。

① 10

② 304.6 は 3.046 を ( ) 倍した数です。

② 100

③ 22 は 0.022 を ( ) 倍した数です。

③ 1000

④ 5938 は 5.938 を ( ) 倍した数です。

④ 1000

⑤ 7.96 は 0.796 を ( ) 倍した数です。

⑤ 10

⑥ 2 は 0.02 を ( ) 倍した数です。

⑥ 100

■ 次の( )にあてはまる数を、右の四角の中に答えましょう。

⑦ 7.015 は 701.5 の ( ) 分の1の数です。

⑦ 100

⑧ 1.51 は 1510 の ( ) 分の1の数です。

⑧ 1000

⑨ 0.005 は 0.5 の ( ) 分の1の数です。

⑨ 100

⑩ 9.04 は 90.4 の ( ) 分の1の数です。

⑩ 10

⑪ 0.06 は 0.6 の ( ) 分の1の数です。

⑪ 10

⑫ 0.065 は 65 の ( ) 分の1の数です。

⑫ 1000