

小数のしくみ(2)

名前 _____

☆ 次の問いに答えましょう。

① 1 Lを 5 こと、0.1 Lを 3 こと、0.01 Lを 4 ことあわせたかさは、何Lでしょう。

答え 5.34 L

② 1 kmを 4 こと、0.1 kmを 1 こと、0.01 kmを 6 こと、0.001 kmを 8 ことあわせた長さは何キロメートルでしょう。

答え 4.168 km

③ 0.1 を 14 こと、0.01 を 7 こと、0.001 を 6 ことあわせた数は、いくつでしょう。

答え 1.476

④ 0.01 を 346 ことあつめた数は、いくつでしょう。

答え 3.46

☆ □にあてはまる数をかきましょう。

① 3776 m = km

② 1645 mL = L

③ 42 dl = L

④ 345 m = km

⑤ 4586 g = kg

⑥ 475 cm = m

⑦ 1 の $\frac{1}{10}$ は 、 $\frac{1}{100}$ は 、 $\frac{1}{1000}$ は です。

⑧ 0.01 の 10 倍は 、100 倍は 、1000 倍は です。

☆ 次の数は 0.001 を何ことあつめた数でしょう。

① 0.062 ⇒ こ ② 0.357 ⇒ こ ③ 0.26 ⇒ こ

④ 0.18 ⇒ こ ⑤ 0.047 ⇒ こ ⑥ 0.234 ⇒ こ

☆ □にあてはまる不等号をかきましょう。

① 5.326 5.346 ② 0.275 0.286 ③ 0.497 0.492

④ 1.459 1.443 ⑤ 6.254 6.257 ⑥ 4.588 4.587