

4 2 . 1 9 5 という数について考えましょう。

① () にあてはまる数を答えましょう。

0.1より小さい「はした」の数の表し方について、考えましょう。

4 2 . 1 9 5 は

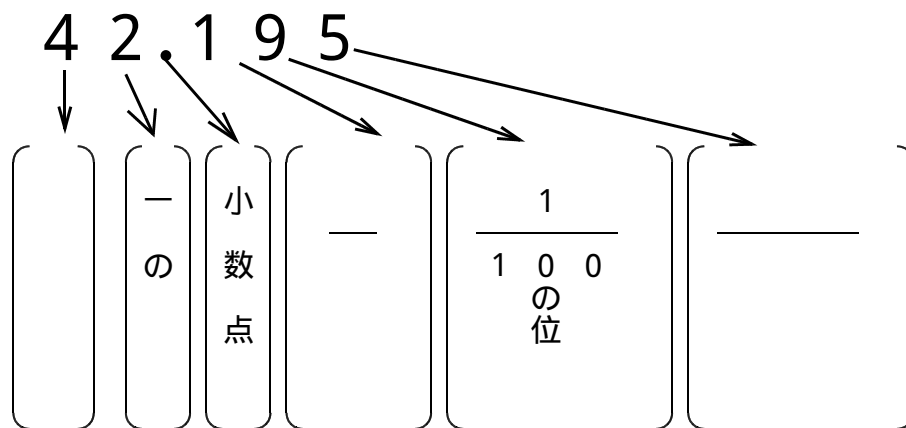


() を4こ () を2こ

() を1こ 0.01を()こ () を5こ集めた数です。

② 小数を表すときの位について、答えましょう。

() の中に数や言葉を入れましょう。



$\frac{1}{10}$ の位は、**小数第1位** といいます。

$\frac{1}{100}$ の位は、() といいます

$\frac{1}{1000}$ の位は、() といいます。

こまったときは、教科書の7ページを見ながらたしかめましょう。

4 2 . 1 9 5 という数について考えましょう。

① () にあてはまる数を答えましょう。

0.1より小さい「はした」の数の表し方について、考えましょう。

4 2 . 1 9 5 は

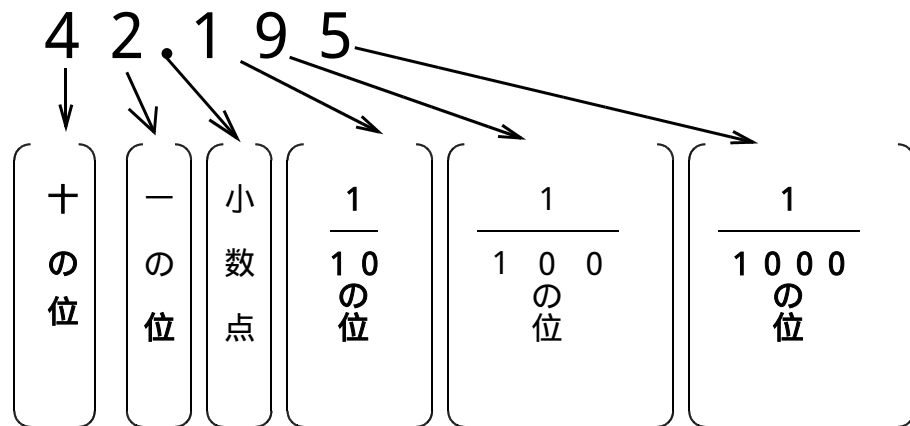


(10) を4こ (1) を2こ

(0.1) を1こ 0.01を(9)こ (0.001) を5こ集めた数です。

② 小数を表すときの位について、答えましょう。

() の中に数や言葉を入れましょう。



$\frac{1}{10}$ の位は、**小数第1位** といいます。

$\frac{1}{100}$ の位は、(**小数第2位**) といいます

$\frac{1}{1000}$ の位は、(**小数第3位**) といいます。

こまったときは、教科書の7ページを見ながらたしかめましょう。