



日にち

月

日

名前

◆8.206という数について、次の問いに答えましょう。

(1) 6は、どんな数が6個あることを表していますか。

( 0.001が6個ある )

(2) 2は、0.001を何個集めたことを表していますか。

( 200個集めた )

◆次の数を10倍した数、100倍した数、1000倍した数を答えましょう。

(1) 0.2 (10倍: 2 100倍: 20 1000倍: 200 )

(2) 0.35 (10倍: 3.5 100倍: 35 1000倍: 350 )

(3) 4.07 (10倍: 40.7 100倍: 407 1000倍: 4070 )

(4) 0.207 (10倍: 2.07 100倍: 20.7 1000倍: 207 )

(5) 10.9 (10倍: 109 100倍: 1090 1000倍: 10900 )

(6) 2.006 (10倍: 20.06 100倍: 200.6 1000倍: 2006 )

◆次の数を $\frac{1}{10}$ 倍した数、 $\frac{1}{100}$ 倍した数、 $\frac{1}{1000}$ 倍した数を答えましょう。

(1) 0.4 ( $\frac{1}{10}$ 倍: 0.04  $\frac{1}{100}$ 倍: 0.004  $\frac{1}{1000}$ 倍: 0.0004 )

(2) 1.2 ( $\frac{1}{10}$ 倍: 0.12  $\frac{1}{100}$ 倍: 0.012  $\frac{1}{1000}$ 倍: 0.0012 )

(3) 10.5 ( $\frac{1}{10}$ 倍: 1.05  $\frac{1}{100}$ 倍: 0.105  $\frac{1}{1000}$ 倍: 0.0105 )

(4) 8 ( $\frac{1}{10}$ 倍: 0.8  $\frac{1}{100}$ 倍: 0.08  $\frac{1}{1000}$ 倍: 0.008 )

(5) 0.17 ( $\frac{1}{10}$ 倍: 0.017  $\frac{1}{100}$ 倍: 0.0017  $\frac{1}{1000}$ 倍: 0.00017 )