



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。

( )

(2) 2は、0.001を何個集めたことを表していますか。

( )

◆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: 100倍: 1000倍: )

(2) 0.35 (10倍: 100倍: 1000倍: )

(3) 4.07 (10倍: 100倍: 1000倍: )

(4) 0.207 (10倍: 100倍: 1000倍: )

(5) 10.9 (10倍: 100倍: 1000倍: )

(6) 2.006 (10倍: 100倍: 1000倍: )

◆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:  $\frac{1}{100}$ 倍:  $\frac{1}{1000}$ 倍: )

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

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

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

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