



# 整数と小数8

◎10倍などの小数点の移動



日にち： 月 日

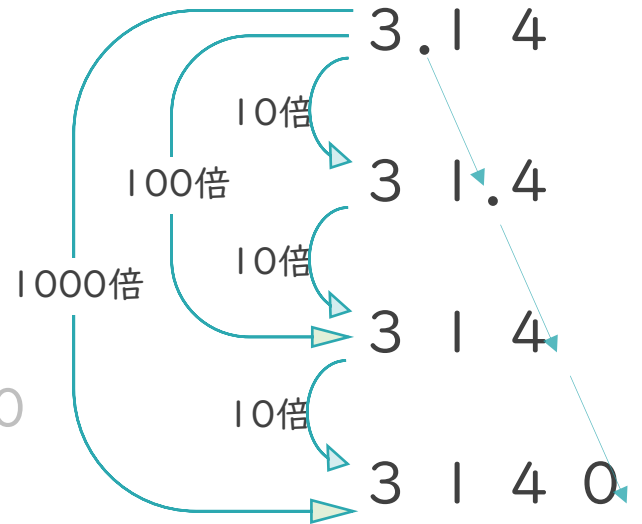
名まえ \_\_\_\_\_

1 3.14を10倍、100倍、1000倍することを、式で表しましょう。  
(うすい字は、なぞりましょう。)

$$3.14 \times 10 = 31.4$$

$$3.14 \times 100 = 314$$

$$3.14 \times 1000 = 3140$$

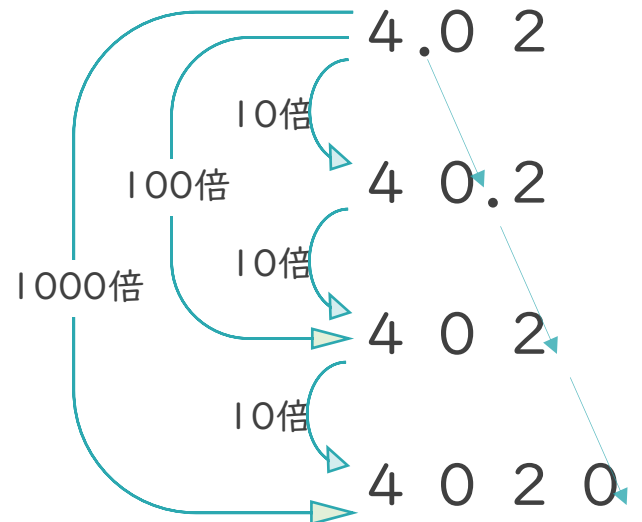


2 4.02を10倍、100倍、1000倍することを、式で表しましょう。  
(うすい字は、なぞりましょう。)

$$4.02 \times 10 = 40.2$$

$$4.02 \times 100 =$$

$$4.02 \times 1000 =$$





# 整数と小数8

◎10倍などの小数点の移動



日にち：            月            日

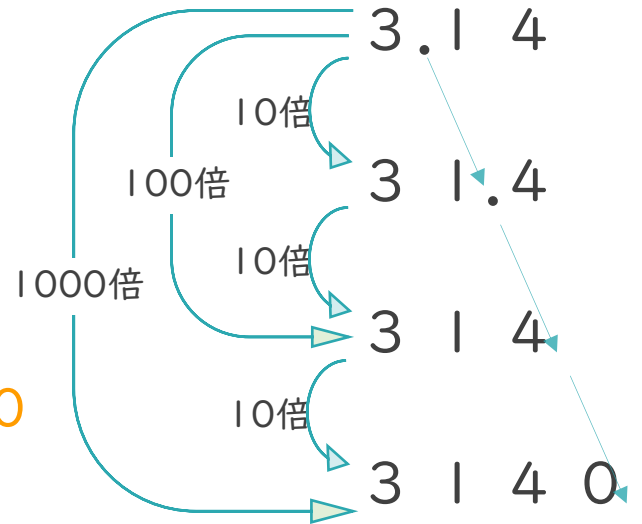
名まえ \_\_\_\_\_

1 3.14を10倍、100倍、1000倍することを、式で表しましょう。  
(うすい字は、なぞりましょう。)

$$3.14 \times 10 = 31.4$$

$$3.14 \times 100 = 314$$

$$3.14 \times 1000 = 3140$$



2 4.02を10倍、100倍、1000倍することを、式で表しましょう。  
(うすい字は、なぞりましょう。)

$$4.02 \times 10 = 40.2$$

$$4.02 \times 100 = 402$$

$$4.02 \times 1000 = 4020$$

