

Nome completo: ..... Turma: .....

MULTIPLICAR NÚMEROS DECIMAIS POR 10 / 100 / 1000

1,256

- a)  $\times 10 \rightarrow 12,56$
- b)  $\times 100 \rightarrow 125,6$
- c)  $\times 1000 \rightarrow 1256,0$

a)  $\times 10$  a vírgula anda uma casa para a direita  
b)  $\times 100$  a vírgula anda duas casas para a direita  
c)  $\times 1000$  a vírgula anda três casas para a direita



Resolva as multiplicações a seguir:

$$12,76 \times 10 =$$

$$0,54 \times 10 =$$

$$2,159 \times 100 =$$

$$8,7 \times 10 =$$

$$4,43 \times 100 =$$

$$0,871 \times 1000 =$$

$$3,918 \times 1000 =$$