



: 10, 100, 1000 traslado la coma a la izquierda.

$$140 : 100 = 1,40$$

x 10, 100, 1000 traslado la coma a la derecha.

$$3,45 \times 1.000 = 3450.$$

$$\Rightarrow 0,28 : 10 = 0,028$$

$$\Rightarrow 0,84 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 108 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 2,4 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 22 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 12 : 1.000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 6,8 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 168 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 64 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 0,6 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 200 : 1.000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 600 : 10.000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 1200 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 0,28 \times 10 = 2,8$$

$$\Rightarrow 0,84 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 1,08 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 2,4 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 0,22 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 0,012 \times 1.000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 6,8 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 1,68 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 6,4 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 0,6 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 0,2 \times 1.000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 0,006 \times 10.000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\Rightarrow 0,12 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN POR LA UNIDAD SEGUIDA DE CEROS

1. Completa las siguientes multiplicaciones

a) $1,45 \times 100 =$

e) $0,634 \times 100 =$

b) $0,7 \times 1000 =$

f) $5,4 \times 100 =$

c) $0,28 \times 10 =$

g) $3 \times 100 =$

d) $6,3 \times 10 =$

h) $0,08 \times 100 =$

2.- Completa las siguientes divisiones

a) $45,8 : 10 =$

e) $200 : 10 =$

b) $263 : 10 =$

f) $34 : 100 =$

c) $3 : 10 =$

g) $568 : 1000 =$

d) $67 : 10 =$

h) $8 : 100 =$

3.- Completa el número que falta

a) $4,5 \times$ $= 450$

d) $\times 100 = 670$

b) $36,2 \times$ $= 362$

e) $\times 10 = 68$

c) $6 \times$ $= 600$

f) $\times 1000 = 624$

3.- Completa el número que falta

a) $46,9 :$ $= 0,469$

d) $: 100 = 2,73$

b) $500 :$ $= 5$

e) $: 10 = 48$

c) $287,3 :$ $= 28,73$

f) $: 1000 = 6,3$