

<b>Taller de matemáticas</b> - Multiplicación y división entre 10, 100, 1000, ...		
Alumn@:	Curso:	Fecha:

***Al multiplicar por 10, 100, 1000, ... un número natural lo que hacemos es agregar ceros. Cuando dividimos entre 10, 100, 1000, ..., quitamos ceros.***

Ejemplos:

$37 \cdot 10 =$

Agrego \_\_\_\_ cero

$45 \cdot 100 =$

Agrego \_\_\_\_ ceros

$12 \cdot 1000 =$

Agrego \_\_\_\_ ceros

$370 : 10 =$

Quito \_\_\_\_ cero

$4.500 : 100 =$

Quito \_\_\_\_ ceros

$12.000 : 1000 =$

Quito \_\_\_\_ ceros

---

**Ejercicio: Calcula**

a)  $7 \cdot 10 =$

g)  $178 \cdot 100 =$

b)  $7 \cdot 100 =$

h)  $945 \cdot 10 =$

c)  $7 \cdot 1000 =$

i)  $17 \cdot 1000 =$

d)  $25000 : 10 =$

j)  $3.450.000 : 10.000 =$

e)  $25000 : 100 =$

k)  $5.600 : 100 =$

f)  $25000 : 1000 =$

l)  $3.700 : 10 =$