

## FICHA N°5

## Multiplicar por 10, 100, 1000

1. Leé los datos de cada columna y completá la tabla.

$x$	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10		30									120		
100			400									1.300	
1.000					7.000								74.000



- Cuando se multiplica un número por 10, el resultado es el mismo número y se le agrega un cero al final;
- Cuando se multiplica por 100, el resultado es el mismo número y se le agregan dos ceros al final;
- Cuando se multiplica un número por 1.000, el resultado es el mismo número y se le agregan tres ceros al final.

2. Resolvé las siguientes multiplicaciones usando lo que sabés sobre la multiplicación por 10, 100, 1.000.

$2 \times 10 =$

$15 \times 100 =$

$2 \times 1.000 =$

$57 \times 10 =$

$2 \times 100 =$

$15 \times 1.000 =$

$15 \times 10 =$

$57 \times 100 =$

$57 \times 1.000 =$

$570 \times 10 =$

$125 \times 100 =$

$125 \times 1.000 =$

$203 \times 10 =$

$203 \times 100 =$

$203 \times 1.000 =$

3. Marcá cuál es la respuesta correcta en cada cálculo.

$403 \times 10 =$

a. 4.003

b. 4.030

c. 430

$560 \times 100 =$

a. 5.600

b. 506

c. 56.000