

**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									1300	
1000					7000								14000



- 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 1000, el resultado es el mismo número y se le agregan tres ceros al final.
- Escribí algunos ejemplos de cada caso.

2. Resuelve las siguientes multiplicaciones usando lo que sabés sobre la multiplicación por 10, 100, 1000.

$2 \times 10 =$

$15 \times 100 =$

$2 \times 1000 =$

$57 \times 10 =$

$2 \times 100 =$

$15 \times 1000 =$

$15 \times 10 =$

$57 \times 100 =$

$57 \times 1000 =$

$570 \times 10 =$

$125 \times 100 =$

$125 \times 1000 =$

$203 \times 10 =$

$203 \times 100 =$

$203 \times 1000 =$

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

$403 \times 10 =$

a. 4003      b. 4030      c. 430

$560 \times 100 =$

a. 5600      b. 506      c. 56000

¿En qué te fijaste para hacerlo?