Guía Matemática

Pie 5° Básico

Semana 11 de mayo

¡Recordemos!

* Al multiplicar un número por 10, podemos decir que, si agregamos un cero al número, obtendremos el resultado esperado.

Mira los siguientes ejemplos:

* + 8 x 10 = 80
  + 10 x10 = 100
  + 15 x 10 = 150
  + 231 x 10 = 2310

**¡Ahora hazlo tú!**

1. 5 x 10 =
2. 31 x 10 =
3. 21 x 10 =
4. 100 x 10 =
5. 452 x 10 =

* Al multiplicar un número por 100, podemos decir que, si agregamos dos ceros al número, obtendremos el resultado esperado.

Mira los siguientes ejemplos:

* + 3 x 100 = 300
  + 23 x 100 = 2300
  + 457 x 100 = 45700

**¡Ahora hazlo tú!**

1. 7 x 100 =
2. 25 x 100 =
3. 324 x 100 =
4. 609 x 100 =
5. 4.567 x 100 =

* Al multiplicar un número por 1000, podemos decir que, si agregamos tres ceros al número, obtendremos el resultado esperado.

Mira los siguientes ejemplos:

* + 8 x 1.000 = 8.000
  + 23 x 1.000 = 23.000
  + 675 x 1.000 = 657.000

**¡Ahora hazlo tú!**

1. 9 x 1.000 =
2. 98 x 1.000 =
3. 45 x 1.000 =
4. 696 x 1.000 =
5. 508 x 1.000 =

Explica con tus palabras que es lo que sucede con los números al multiplicar por 1 decena (10), 1 centena (100) y 1 unidades de mil (1.000).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_