

Caracas,			
Grado: 4º	Sección:	Nº de Lista:	Docente:
Nombres y Apellidos de la Alumna:			

## Propiedades de la multiplicación



Resuelve las siguientes operaciones e indica que propiedad está aplicada:

$$9 \ 683 \times 0 = \boxed{\hspace{2cm}}$$

Propiedad:

$$12\ 340 \times 23 = 23 \times 12\ 340$$

$$\boxed{\hspace{1cm}} = \boxed{\hspace{1cm}}$$

Propiedad:

$$(543 \times 14) \times 100 = 543 \times (14 \times 100)$$

$$\boxed{\hspace{1cm}} \times \boxed{\hspace{1cm}} = \boxed{\hspace{1cm}} \times \boxed{\hspace{1cm}}$$

Propiedad:

$$\boxed{\hspace{1cm}} = \boxed{\hspace{1cm}}$$

$$79\ 843 \times 1 = \boxed{\hspace{2cm}}$$

Propiedad:

$$\begin{aligned}340 \times (9 + 12) &= \boxed{(340 \times 9) + (340 \times 12)} \\&= \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \\&= \boxed{\phantom{000}}\end{aligned}$$

Propiedad:

$$\begin{aligned}2934 \times (22 + 10 + 5) &= \boxed{(2934 \times 22) + (2934 \times 10) + (2934 \times 5)} \\&= \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \\&= \boxed{\phantom{000}}\end{aligned}$$

Propiedad: