

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: GUÍA VIRTUAL PARA DESARROLLAR EN CASA		Versión 01	Página 1 de 2

IDENTIFICACIÓN			
<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ</b>			
<b>DOCENTES:</b> Luisa Fernanda Ramírez Cañaverl. Andrea López Guisao Migdonia Villegas Echavarría		<b>NÚCLEO DE FORMACIÓN:</b>  LÓGICO MATEMÁTICO	
<b>CLEI: 2</b>	<b>GRUPOS: 01. 02. 03</b>	<b>PERIODO: 3</b>	<b>CLASES: SEMANA 36</b>
<b>NÚMERO DE SESIONES:</b>	<b>FECHA DE INICIO:</b>  2 DE NOVIEMBRE	<b>FECHA DE FINALIZACIÓN:</b>  7 DE NOVIEMBRE	

### PROPÓSITO

Al terminar el desarrollo de esta guía los estudiantes estarán en capacidad de realizar multiplicaciones en suma.

### ACTIVIDADLO 1 (CONCEPTUALIZACIÓN)

#### LA MULTIPLICACIÓN COMO SUMA

La multiplicación es un procedimiento que consiste en doblar o repetir varias veces la cantidad o número de una cosa, La multiplicación es básicamente una suma repetida.

### ACTIVIDAD 2: ACTIVIDAD DE AFIANZAMIENTO Y APLICACIÓN DE LA TEMÁTICA.

El significado de su palabra lo dice todo, la cual es originada del latín “multus” que corresponde a mucho, y “plic”, que es doblar. La multiplicación es básicamente sumar de forma continua.

Observa: La expresión  $5 \times 2$  representa que 5 se ha de sumar consigo mismo 2 veces, ejemplo:

$$5 \times 2 = 5 + 5 = 10$$

Observa otro ejemplo:  $9 \times 4 = 9 + 9 + 9 + 9 = 36$

$$7 \times 6 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = 42$$

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: GUÍA VIRTUAL PARA DESARROLLAR EN CASA		Versión 01	Página 2 de 2

### ACTIVIDAD 3: ACTIVIDAD EVALUATIVA.

REPRESENTA EN SUMA LAS SIGUIENTES MULTIPLICACIONES

$16 \times 4 =$

$11 \times 5 =$

$20 \times 4 =$

$21 \times 5 =$

$14 \times 8 =$

$3 \times 9 =$

$50 \times 4 =$

$100 \times 10 =$

$36 \times 5 =$

$2.000 \times 3 =$

$8 \times 10 =$

$15 \times 7 =$

$120 \times 5 =$

$11 \times 6 =$

$500 \times 4 =$

$300 \times 6 =$

### FUENTES DE CONSULTA

<https://es.thefreedictionary.com/multiplicar>

<https://es.wikipedia.org/wiki/Multiplicación>