

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	Proceso: <b>GESTIÓN CURRICULAR</b>	Código	
<b>Nombre del Documento: GUÍA DE TRABAJO PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES EN LA PRESENCIALIDAD – JORNADA SABATINA</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 1 de 4</b>

<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ</b>			
<b>DOCENTES: Érica Gómez – Francisco Rubio</b>		<b>NÚCLEO DE FORMACIÓN:</b> Lógico matemático	
<b>CLEI: 2</b>	<b>GRUPOS:</b> Grupos 01, 02	<b>PERIODO:</b>	<b>SEMANA:</b> 30
<b>NÚMERO DE SESIONES:</b> una	<b>FECHA DE INICIO:</b> 13 de septiembre	<b>FECHA DE FINALIZACIÓN:</b> 18 de septiembre	

### PROPÓSITO

Al finalizar este periodo debes saber de memoria las tablas de multiplicar, el proceso de multiplicación hasta por tres cifras, debes saber comparar números, saber el valor posicional de los números, resolver problemas matemáticos relacionados con la suma, resta y multiplicación

### ACTIVIDAD 1 (INDAGACIÓN)

Observa el ejemplo

El valor posicional de cada dígito:



En tu cuaderno escribe el valor posicional de cada uno de los siguientes número siguiendo el ejemplo:

- A. 123
- B. 415
- C. 3.999
- D. 9.999
- E. 99.999



$$a. \begin{array}{r} 744 \\ 6 \end{array}$$

$$b. \begin{array}{r} 4504 \\ 8 \end{array}$$

2. Prueba estas divisiones después de realizarlas

$$a. \begin{array}{r} 876 \\ 7 \end{array}$$

$$b. \begin{array}{r} 9872 \\ 9 \end{array}$$

3. Realiza las siguientes divisiones, coloca si es exacta o inexacta y prueba que este bien realizada

$$\begin{array}{r} 1570 \\ 5 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 1779 \\ 3 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 3382 \\ 4 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 3258 \\ 6 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 2605 \\ 7 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 5049 \\ 8 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 3054 \\ 6 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 2056 \\ 9 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 3792 \\ 4 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 2620 \\ 5 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 1221 \\ 3 \end{array}$$

La división es

$$\begin{array}{r} 4593 \\ 8 \end{array}$$

La división es

### **FUENTES DE CONSULTA:**

- <https://www.orientacionandujar.es/2010/05/03/restas-de-numeros-de-tres-cifras-sin-llevada-1000-fichas/> Recuperado de [www.orientacionandujar.es](http://www.orientacionandujar.es)
- Secretaría de Educación de Guanajuato, 2011. Desarrollo de habilidades matemáticas. Cuadernillo de actividades Tercer grado.