

Repaso para la evaluación de Matemática del 1er. parcial - 2do. Quimestre

1.-Escriba en números o en letras según corresponda.

8 750	
	Tres mil dos

2.- Escriba el resultado de las siguientes sumas y restas.

$$2\ 000 + 7\ 000 =$$

$$8\ 000 - 2\ 000 =$$

3.-Tablas de multiplicar. Completa:

Todo número multiplicado por 0 da como resultado _____.

$$7 \times 0 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 255 \times 0 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Todo número que sea multiplicado por 1 va a dar como resultado el mismo _____.

$$8 \times 1 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 87 \times 1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$2 \times 10 =$	-----	$3 \times 10 =$	-----	$4 \times 10 =$	-----
$2 \times 9 =$	-----	$3 \times 9 =$	-----	$4 \times 9 =$	-----
$2 \times 8 =$	-----	$3 \times 8 =$	-----	$4 \times 8 =$	-----
$2 \times 7 =$	-----	$3 \times 7 =$	-----	$4 \times 7 =$	-----
$2 \times 6 =$	-----	$3 \times 6 =$	-----	$4 \times 6 =$	-----
$2 \times 5 =$	-----	$3 \times 5 =$	-----	$4 \times 5 =$	-----
$2 \times 4 =$	-----	$3 \times 4 =$	-----	$4 \times 4 =$	-----
$2 \times 3 =$	-----	$3 \times 3 =$	-----	$4 \times 3 =$	-----
$2 \times 2 =$	-----	$3 \times 2 =$	-----	$4 \times 2 =$	-----
$2 \times 1 =$	-----	$3 \times 1 =$	-----	$4 \times 1 =$	-----

4.- Resuelva los siguientes problemas.

En una bandeja hay 7 piezas de pan. ¿Cuántas piezas de pan habrá en 9 bandejas?

$$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{Habrá } \underline{\hspace{2cm}} \text{ piezas de pan.}$$

Juan comprará 8 hamburguesa de carne y queso, cada hamburguesa tiene un valor de \$ 3. ¿Cuánto gastará Juan en su compra?

$$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{Juan gastará } \$ \underline{\hspace{2cm}}.$$

5.- Resuelve la siguiente multiplicación.

<input type="text"/>	<input type="text"/>	
2	9	8
	x	2

<input type="text"/>	<input type="text"/>	
2	9	9
	x	3