



## GUIA DE MATEMÁTICA UNIDAD 0 QUINTO

Nombre:				
Curso: 5º	Fecha:	P. ideal: 36 puntos	P. nota 4,0: ptos	Puntaje real:
Resolver los siguientes ejercicios aritméticos, por medio de guía de matemática, con una actitud de perseverancia				

**Instrucciones:** Escribe tu nombre y apellido.  
Lee comprensivamente antes de contestar.  
Marca con una X solo una alternativa.  
Usa solo lápiz mina.

I.- Selección múltiple.

<b>1</b> Resuelve la siguiente adición: $89.987 + 54.746 =$ a) 114.773 b) 144. 743 c) 144. 773 d) 144. 733	<b>2</b> Resuelve la siguiente sustracción: $7.645 - 86.425$ a) 78.780 b) 78.680 c) 77.780 d) 77.680
<b>3</b> Resuelve la siguiente multiplicación: $845 \cdot 97 =$ a) 82. 965 b) 81.965 c) 80. 985 d) 81.865	<b>4</b> Resuelve la siguiente división: $68.570 : 5 =$ a) 12.714 b) 12.614 c) 13.714 d) 13.714
<b>5</b> ¿Cómo se escribe con cifras el número diez mil uno? a) 10.100 b) 11 010 c) 10 101 d) 10 001	<b>6</b> ¿Qué valor tiene el dígito dos de la siguiente cifra? $45.289$ a) 2 b) 20 c) 200 d) 2.000



<p><b>7</b> Don Raúl necesita comprar en el supermercado un kilo de pan a \$723. Si le faltan 321 ¿Cuánto dinero tiene?</p> <p>a) 1.044 b) 400 c) 402 d) 1.342</p>	<p><b>8</b> Si en la feria de las pulgas venden el kilo de naranjas a \$550 ¿cuánto dinero necesito para que pueda comprar 5 kilos?</p> <p>a) 2.750 b) 3.750 c) 6.750 d) 750</p>
<p><b>9</b> ¿Cuál de las siguientes multiplicaciones permite comprobar que <math>32 : 4 = 8</math>?</p> <p>a) <math>4 \cdot 2</math> b) <math>8 \cdot 1</math> c) <math>8 \cdot 4</math> d) <math>32 \cdot 8</math></p>	<p><b>10</b> El tío de matemática formó 5 grupos para realizar una disertación. Si en total son 40 estudiantes ¿Cuántos integrantes tiene cada grupo?</p> <p>a) 35 b) 8 c) 5 d) 40</p>
<p><b>11</b> Las partes de la división son:</p> <p>a) divisor, resto, factor y total b) dividendo, divisor, total y resto c) dividendo, divisor, cociente y resto d) divisor, dividendo, división y total</p>	<p><b>12</b> ¿Qué número se encuentra en el dividendo del siguiente ejercicio?</p> <p style="text-align: center;"><math>105 : 5 = 21</math></p> <p>a) 105 b) 5 c) 21 d) 0</p>