

Guía de Matemáticas N°5 3° Año Básico	
Nombre:	Fechas
Objetivo: Leer y contar números del 0 al 1 000 de 5 en 5, de 10 en 10, de 100 en 100:	

Valor del número de acuerdo al lugar que ocupa.

1) Escribe el valor que representa cada dígito subrayado, observa el ejemplo:

<u>5</u> 08	500
-------------	-----

<u>2</u> 98	
4 <u>1</u> 9	
6 <u>2</u> 4	

<u>3</u> 58	
<u>7</u> 23	
1 <u>2</u> 6	

2) Explica la diferencia entre el primer y segundo ejercicio de la tabla.

---



---



---



---

3) ¿En cuál de los siguientes números el dígito 9 tiene mayor valor? Márcalo con una cruz.

5 <u>8</u> 9	6 <u>2</u> 9	5 <u>9</u> 1	<u>7</u> 97	8 <u>9</u> 8	9 <u>2</u> 6
--------------	--------------	--------------	-------------	--------------	--------------

4) Identifica la posición del número subrayado, sigue el ejemplo:

<u>8</u> 37	El 3 ocupa el lugar de las decenas
<u>2</u> 24	
<u>5</u> 89	
<u>8</u> 46	
<u>1</u> 27	
<u>2</u> 46	
<u>3</u> 47	
<u>5</u> 68	
<u>8</u> 89	

5) Completa la tabla que muestra la posición de los dígitos en un número y el valor de cada dígito según su posición.

Número	Posición			Valor según la posición		
	C	D	U	C	D	U
587	5	8	7	500	80	7
492						
176						
643						
837						
661						

6) Escribe el número que corresponde en cada caso:

176	Una decena mayor	→	<input type="text"/>	149	Una centena mayor	→	<input type="text"/>
59	Una unidad mayor	→	<input type="text"/>	189	Una decena mayor	→	<input type="text"/>
125	Una decena mayor	→	<input type="text"/>	63	Una centena mayor	→	<input type="text"/>