



**GUÍA N°5 DE MATEMÁTICA 4° BÁSICO 2020**  
**VALOR Y POSICIÓN**

<b>Nombres:</b> .....	<b>Apellidos:</b> .....	<b>Curso:</b> .....	<b>FECHA</b> .....
--------------------------	----------------------------	------------------------	-----------------------

**Tiempo considerado: 30 minutos.**

**Objetivo: OA1: Representar y describir números del 0 al 10 000: contándolos de 10 en 10, de 100 en 100, de 1 000 en 1 000; leyéndolos y escribiéndolos; representándolos en forma concreta, pictórica y simbólica.**

**Estándar: EM1 Serán capaces de demostrar comprensión satisfactoria del sistema de numeración decimal (valor posicional)**

**Habilidad: Representar, comparar.**

<b>DM</b>	<b>UM</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>U</b>
<b>6</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

El 6 está en el lugar de las	<b>DECENAS DE MIL</b>	El valor de 6 es	<b>60.000</b>
El 5 está en el lugar de las	<b>UNIDADES DE MIL</b>	El valor de 5 es	<b>5.000</b>
El 8 está en el lugar de las	<b>CENTENAS</b>	El valor de 8 es	<b>800</b>
El 3 está en el lugar de las	<b>DECENAS</b>	El valor de 3 es	<b>30</b>
El 1 está en el lugar de las	<b>UNIDADES</b>	El valor de 1 es	<b>1</b>

<b>DM</b>	<b>UM</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>U</b>
<b>7</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>8</b>

El 7 está en el lugar de las _____	El valor de 7 es _____
El 6 está en el lugar de las _____	El valor de 6 es _____
El 2 está en el lugar de las _____	El valor de 2 es _____
El 4 está en el lugar de las _____	El valor de 4 es _____
El 8 está en el lugar de las _____	El valor de 8 es _____

<b>DM</b>	<b>UM</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>U</b>
<b>9</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>

El 9 está en el lugar de las _____	El valor de 9 es _____
El 7 está en el lugar de las _____	El valor de 7 es _____
El 2 está en el lugar de las _____	El valor de 2 es _____
El 4 está en el lugar de las _____	El valor de 4 es _____
El 1 está en el lugar de las _____	El valor de 1 es _____

DM	UM	C	D	U
7	4	6	1	6

El 7 está en el lugar de las _____	El valor de 7 es _____
El 4 está en el lugar de las _____	El valor de 4 es _____
El 6 está en el lugar de las _____	El valor de 6 es _____
El 1 está en el lugar de las _____	El valor de 1 es _____
El 6 está en el lugar de las _____	El valor de 6 es _____

DM	UM	C	D	U
5	2	8	3	7

El 5 está en el lugar de las _____	El valor de 5 es _____
El 2 está en el lugar de las _____	El valor de 2 es _____
El 8 está en el lugar de las _____	El valor de 8 es _____
El 3 está en el lugar de las _____	El valor de 3 es _____
El 7 está en el lugar de las _____	El valor de 7 es _____

DM	UM	C	D	U
6	0	5	8	1

El 6 está en el lugar de las _____	El valor de 6 es _____
El 0 está en el lugar de las _____	El valor de 0 es _____
El 5 está en el lugar de las _____	El valor de 5 es _____
El 8 está en el lugar de las _____	El valor de 8 es _____
El 1 está en el lugar de las _____	El valor de 1 es _____

DM	UM	C	D	U
3	4	5	7	9

El 3 está en el lugar de las _____	El valor de 3 es _____
El 4 está en el lugar de las _____	El valor de 4 es _____
El 5 está en el lugar de las _____	El valor de 5 es _____
El 7 está en el lugar de las _____	El valor de 7 es _____
El 9 está en el lugar de las _____	El valor de 9 es _____