

## Evaluación tema 1: parte de numeración

1. **Escribe cómo se lee cada número.** (Hazlo despacio y poniendo mucha atención.)

• 9.681.928 ▶ \_\_\_\_\_

• 245.613 ▶ \_\_\_\_\_

• 6.524.000 ▶ \_\_\_\_\_

• 3.105.408 ▶ \_\_\_\_\_

2. **Escribe con cifras estos números.** (No te dejes el punto de mil ni el de los millones.)

• Seis **millones** ochocientos veinte **mil** ciento trece ▶ \_\_\_\_\_

• Doce **millones** quinientos cuarenta y seis **mil** diez ▶ \_\_\_\_\_

• Ochocientos noventa y tres **mil** seiscientos catorce ▶ \_\_\_\_\_

• Quinientos **mil** quinientos ▶ \_\_\_\_\_

3. **Escribe qué valor tiene la cifra 8 en cada uno de estos números. Fíjate en el ejemplo:**

• 308.192 ▶ 8 **UM** = 8.000 \_\_\_\_\_

• 203.817 ▶ \_\_\_\_\_

• 53.238 ▶ \_\_\_\_\_

• 1.000.080 ▶ \_\_\_\_\_

• 800.539 ▶ \_\_\_\_\_

4. **Completa la tabla escribiendo el número anterior y el posterior. Fíjate en el ejemplo.**

anterior		posterior
213.270	<b>213.271</b>	213.272
	<b>1.000.000</b>	
	<b>99.999</b>	
	<b>812.600</b>	
	<b>4.367.150</b>	