



## Guía de Aprendizaje Matemáticas

Nombre: \_\_\_\_\_

**Objetivo de aprendizaje:** Representar números dados en forma concreta.

Hay diversas formas de cómo escribir los números: tenemos la forma usual, la forma desarrollada y la forma de su valor posicional.

Ejemplo: 191

En forma usual= 191

En forma desarrollada=  $100+90+1$

En forma de su valor posicional=  $1c+9d+1u$



**Habilidad:** Representar

Instrucción: Representa los siguientes números, de las tres formas mencionadas anteriormente.

No olvides seguir el ejemplo.

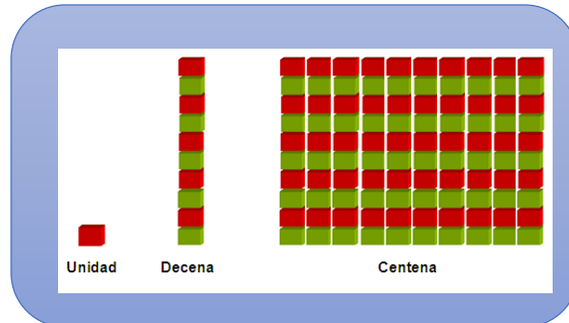
Número en palabras	Forma usual	Forma desarrollada	Forma valor posicional
Trecientos cincuenta y uno	351	$300+ 50+ 1$	3 C+ 5 D+ 1 U
Ciento treinta y tres			
Doscientos veintiocho			
Ochenta y nueve			
Trecientos ochenta y cuatro			
Ciento doce			



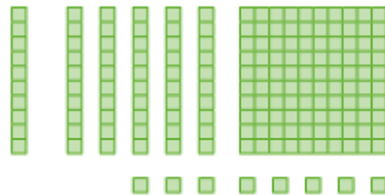
Habilidad: Representar

Instrucción: Escribe los números que representan los cubos que estarán a continuación en forma usual.

RECUERDA:



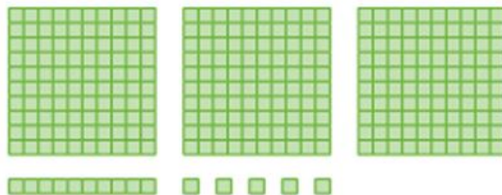
1.- Ejemplo



=

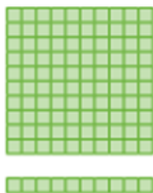
168

2.-



=

3.-



=