

### Contando hasta cien

#### 1 Respondo las siguientes preguntas en forma oral

¿Conozco el número cien?, ¿Sé cómo se escribe esa cantidad?, ¿Dónde he escuchado de esta cantidad?

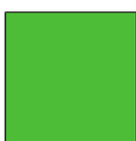
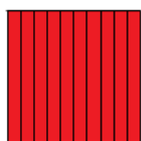
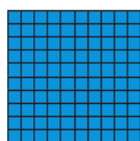
Una caja de temperas contiene diez frascos de temperas. Un cartón tiene diez cajas.



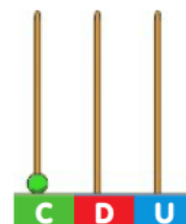
Hay 100 temperas.  
Hay 10 decenas de temperas.  
Hay 1 centena de temperas.

La centena equivale a 10 decenas o, lo que es mismo, 100 unidades.

Una centena se representa de varias formas:



C	D	U
1	0	0



$$100 U = 10 D = 1 C$$

#### Valor posicional.

Para escribir números de tres cifras, uso la tabla de valor posicional:

C	D	U
2	1	4

$$\begin{array}{r}
 2C = 200 \\
 1D = 10 \\
 + 4U = 4 \\
 \hline
 \end{array}$$

Doscientos  
Catorce

#### Descomposición de números

Las centenas son cantidades, las cuales se pueden descomponer, según el orden o valor posicional.

$$200 + 10 + 4 =$$

C	D	U
2	1	4

**Dato curioso.**

Puedo escribir un número en forma usual: 214

Puedo escribirlo en forma desarrollada:  $200 + 10 + 4$

Puedo escribirlo en palabras: doscientos catorce.

Juan ayuda en clases con la composición de números de hasta tres cifras.

**2 Ayudo a Juan a encontrar estos números.**

Diagram showing base ten blocks representing the number 214: two orange squares (hundreds), one blue rod (ten), and four purple cubes (ones). An arrow points to a place value chart with columns labeled C (Centenas), D (Decenas), and U (Unidades).

C	D	U

Diagram showing base ten blocks representing the number 113: one orange square (hundred), one blue rod (ten), and three purple cubes (ones). An arrow points to a place value chart with columns labeled C (Centenas), D (Decenas), and U (Unidades).

C	D	U

Nicolás compra 163 dulces para la fiesta del Inti Raymi, los reparte entre sus 187 compañeros de la escuela, pero llegan 128 compañeros de otra escuela. Así que deberá comprar más dulces para que todos sus compañeros tengan sus dulces.

Ahora, ayudo a Nicolás a escribir en palabras las cantidades de dulces. Guíate del ejemplo.

163 = ciento sesenta y tres.

187 = \_\_\_\_\_

128 = \_\_\_\_\_

**Autoevaluación**

**Responde en el cuaderno las siguientes preguntas**

- Escribo tres ejemplos en los cuales uses números de hasta tres cifras.
- ¿Qué son las centenas?