

Conociendo más números podemos hacer más cálculos

1. Lee estos números

100 se lee : cien
200 se lee : doscientos
300 se lee : trescientos



Lectura de números naturales

Recuerda

Para leer un número, hay que empezar a leerlo por la izquierda.

Por ejemplo :

$\begin{array}{c|c|c} \mathbf{C} & \mathbf{D} & \mathbf{U} \\ \hline 2 & 6 & 7 \end{array}$ Se lee : doscientos sesenta y siete

$\begin{array}{c|c|c} \mathbf{C} & \mathbf{D} & \mathbf{U} \\ \hline 1 & 1 & 9 \end{array}$ Se lee : ciento diecinueve

$\begin{array}{c|c|c} \mathbf{C} & \mathbf{D} & \mathbf{U} \\ \hline 3 & 1 & 1 \end{array}$ Se lee : trescientos once

Cada cifra toma un valor, según la posición en que se encuentre.





Para leer un número debes empezar a hacerlo de izquierda a derecha, es decir, lees primero las centenas, luego las decenas y finalmente las unidades .

2. Escribe cómo se leen los siguientes números

- 15 = _____
- 123 = _____
- 34 = _____
- 148 = _____
- 255 = _____
- 269 = _____
- 372 = _____
- 380 = _____
- 99 = _____

Escritura de números naturales

Recuerda

Para escribir números, se anotan las centenas, decenas y unidades.

Por ejemplo :

Ciento veintisiete, se escribe así :

C	D	U
1	2	7

Noventa y seis, se escribe así :

C	D	U
	9	6

Doscientos cuarenta y nueve, se escribe así :

C	D	U
2	4	9

3. Escribe los siguientes números

ciento diecisiete	_____	doscientos cuarenta	_____
veintiocho	_____	cincuenta y ocho	_____
doscientos quince	_____	trescientos siete	_____
trescientos trece	_____	ciento ochenta y tres	_____
ciento veintinueve	_____	sesenta y nueve	_____
doscientos cuatro	_____	cuatrocientos noventa	_____

Descomposición de números naturales

Recuerda

Se realiza indicando mediante una suma, las centenas, las decenas y las unidades.

Por ejemplo :

$$\begin{array}{c|c|c} \mathbf{C} & \mathbf{D} & \mathbf{U} \\ \hline 3 & 4 & 8 \end{array} = 300 + 40 + 8$$

$$\begin{array}{c|c|c} \mathbf{C} & \mathbf{D} & \mathbf{U} \\ \hline 1 & 1 & 6 \end{array} = 100 + 10 + 6$$

$$\begin{array}{c|c|c} \mathbf{C} & \mathbf{D} & \mathbf{U} \\ \hline 2 & 7 & 1 \end{array} = 200 + 70 + 1$$

4. Escribe la descomposición de estos números.

35 = _____

228 = _____

134 = _____

108 = _____

255 = _____

260 = _____

372 = _____

180 = _____

99 = _____



Hazlo TÚ mismo

Desarrolla en tu cuaderno .

Escribe los nombres de los siguientes números :
88 - 96 - 116 - 200 - 15 - 74 - 105 - 14 - 333 - 234