



NUMEROS MENORES QUE 80

Lectura y Escritura de Números

Escribe literalmente los números:

- 60
- 79
- 75
- 65
- 26
- 67
- 71
- 74
- 76
- 64

Escribe los números:

- Sesenta y uno
- Setenta y tres
- Sesenta y nueve
- Setenta y siete
- Sesenta y tres
- Sesenta y seis
- Setenta y dos
- Sesenta y ocho

TRABAJANDO EN EL AULA

1. Escribe el número correspondiente en cada caso (Codificar)


	⏪	⏩
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>


2. Completa:


- 34 = decenas y unidades.
- 56 = decenas y unidades.
- 65 = decenas y unidades.
- 43 = decenas y unidades.
- 72 = decenas y unidades.
- 27 = decenas y unidades.
- 69 = decenas y unidades.


3. Escribe el número que corresponde:


4.


• 4D 7U ⇒ 


• 7D 5U ⇒ 


• 5U 1D ⇒ 


• 9U 6D ⇒ 


• 4U 7D ⇒ 

• 6D 2U ⇒ 

• 3D 8U ⇒ 

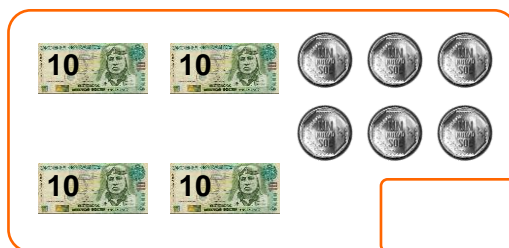
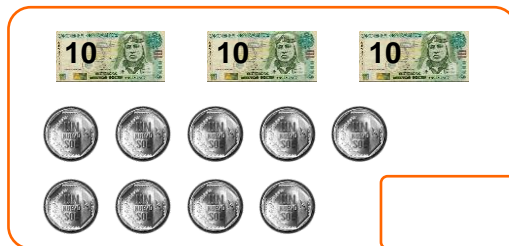
• 7U 6D ⇒ 

• 3U 7D ⇒ 

• 1U 6D ⇒ 

TAREA PARA MI...

1. Escribe el número correspondiente en cada caso:



2. Escribe el número correspondiente:


• 4 decenas y 7 unidades =


• 5 decenas y 2 unidades =


• 6 decenas y 8 unidades =


• 7 decenas y 5 unidades =


Escribe en , el número correspondiente:


• 2D 9U ⇒ 

• 7D 2U ⇒ 

• 6U 4D ⇒ 

• 6D 5U ⇒ 

• 5U 7D ⇒ 

• 9U 5D ⇒ 

3. Escribe verdadero (V) o falso (F):

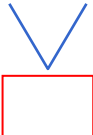
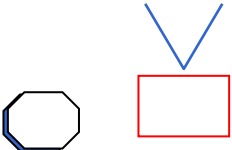
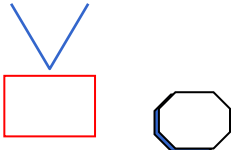
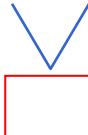
- 27 se escribe: "Veintisiete" (.....)
- 38 se escribe: "treinta y ocho" (.....)
- 56 se escribe: "cincuenta y seis" (.....)
- 72 se escribe: "sesenta y dos" (.....)

Forma Desarrollada y Comparación

Escribo los números que corresponden a:

- $40 + 7 = \dots\dots\dots$
- $50 + 6 = \dots\dots\dots$
- $60 + 2 = \dots\dots\dots$
- $70 + 3 = \dots\dots\dots$
- $30 + 8 = \dots\dots\dots$
- $60 + 9 = \dots\dots\dots$
- $70 + 5 = \dots\dots\dots$
- $20 + 8 = \dots\dots\dots$

Coloca el número que corresponde a cada forma desarrollada y colocamos > ó <:

• $50 + 3$	• $60 + 2$	• $70 + 4$	• $70 + 1$
			

TRABAJANDO EN EL AULA

1. Escribe la notación desarrollada de cada número:

- $52 = \dots\dots\dots$
- $77 = \dots\dots\dots$
- $48 = \dots\dots\dots$
- $63 = \dots\dots\dots$
- $39 = \dots\dots\dots$
- $71 = \dots\dots\dots$
- $29 = \dots\dots\dots$
- $75 = \dots\dots\dots$
- $66 = \dots\dots\dots$

2. Une cada número con su notación desarrollada:

6D 4U	50 + 3		3D 7U	70 + 3
4D 6U	40 + 6		5U 6D	50 + 6
3U 5D	60 + 4		7D 3U	60 + 5
	30 + 5			30 + 7

3. Escribe los símbolos: < ; > ó =.

• 46 <input type="text"/> 65	• 39 <input type="text"/> 39	• 26 <input type="text"/> 35
• 70 <input type="text"/> 6	• 61 <input type="text"/> 16	• 48 <input type="text"/> 2
• 63 <input type="text"/> 0	• 74 <input type="text"/> 17	• 76 <input type="text"/> 1
• 51 <input type="text"/> 1	• 32 <input type="text"/> 38	• 63 <input type="text"/> 9
• 48 <input type="text"/> 30	• 52 <input type="text"/> 63	• 69 <input type="text"/> 70

4. Escribe las cifras que deben ir para que se cumpla la relación:

• 4 <input type="text"/> < 50	• 6 <input type="text"/> < 61	• <input type="text"/> <input type="text"/> = 49
• <input type="text"/> 6 < 21	• 19 > <input type="text"/> 0	• 78 > <input type="text"/> 9
• 34 = <input type="text"/> 4	• <input type="text"/> 9 < 30	• 2 <input type="text"/> < 45
• <input type="text"/> 0 > 66	• 53 > <input type="text"/> 2	• 5 <input type="text"/> > 58
• 28 > <input type="text"/> 9	• <input type="text"/> <input type="text"/> = 29	• 6 <input type="text"/> < 70

5. Escribe los símbolos: > ; < ó = en el recuadro.

• 6D 4U 5D 8U

• 4D 2U 3D 7U

• 7U 2D 5D 3U

• 6D 2U 2U 6D

• 3U 6D 6D 2U

• 7D 2U 7D 5U

• 5D 6U 2D 8U

• 2D 4U 4D 2U

• 5U 4D 4D 8U

• 5D 6U 6U 5D

TAREA PARA MI...

1. Escribe el número que corresponde en cada forma desarrollada:

- $30 + 6 = \dots\dots\dots$
- $20 + 5 = \dots\dots\dots$
- $60 + 7 = \dots\dots\dots$
- $40 + 8 = \dots\dots\dots$
- $50 + 8 = \dots\dots\dots$
- $10 + 9 = \dots\dots\dots$
- $60 + 4 = \dots\dots\dots$
- $70 + 6 = \dots\dots\dots$

2. Escribe el número que corresponde:

- 6D 4U = $\dots\dots\dots$
- 6D 1U = $\dots\dots\dots$
- 7D 9U = $\dots\dots\dots$
- 4D 6U = $\dots\dots\dots$
- 3U 6D = $\dots\dots\dots$
- 7U 2D = $\dots\dots\dots$
- 2U 7D = $\dots\dots\dots$
- 8U 6D = $\dots\dots\dots$

3. Escribe los símbolos: > ; < ó = en el recuadro:

- 60 59
- 65 61
- 32 32
- 72 48
- 19 26
- 60 70
- 54 63
- 27 18
- 25 15

4. Completo la cifra que falta para que se cumpla la relación:

- $2 \square < 30$
- $66 < \square 1$
- $22 > 2$
- $4 \square > 48$
- $\square = 63$
- $\square 9 < 38$
- $26 = \square \square$
- $6 \square < 70$
- $46 = 4$