



# NUMERACION HASTA 199

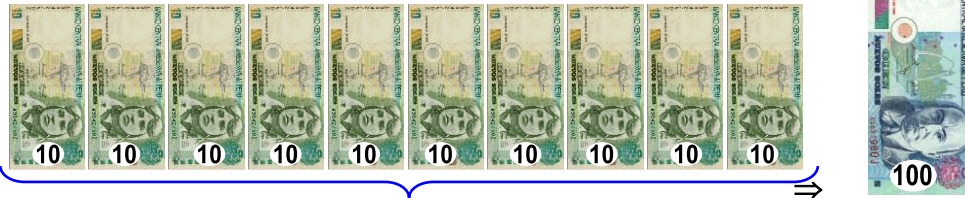
La Centena

Observa:



10 unidades equivalen a

1 decena



10 decenas equivalen a

1 centena.

..... unidades = ..... decena o sea:  $10U = 1D$

### TRABAJANDO EN EL AULA

1.

								<table border="1"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	C	D	U			
C	D	U												
								<table border="1"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	C	D	U			
C	D	U												
								<table border="1"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	C	D	U			
C	D	U												



C	D	U



C	D	U

2. Escribo en el número correspondiente:

Ciento seis	<input type="text"/>	Ciento veintitrés	<input type="text"/>
Ciento ochenta y tres	<input type="text"/>	Ciento cuarenta y nueve	<input type="text"/>
Ciento veinticinco	<input type="text"/>	Ciento treinta	<input type="text"/>
Ciento cincuenta y siete	<input type="text"/>	Ciento noventa y nueve	<input type="text"/>
Ciento noventa y nueve	<input type="text"/>	Ciento quince	<input type="text"/>

3. Escribo en letras los siguientes números:

143	<input type="text"/>
109	<input type="text"/>
127	<input type="text"/>
195	<input type="text"/>

4. Une con una línea cada escritura con el número correspondiente:

Ciento veinticinco

Ciento trece

Ciento treinta

113

130

103

125

5. Colocar verdadero V o falso F en las siguientes escrituras:

- Ciento veintecinco (125)
- Ciento cuarenta y seis (146)
- Ciento noventa y uno (191)
- Ciento veintinueve (129)
- Ciento sesenta y siete (167)

### TAREA PARA MI...

1. Escribe en letras los siguientes números:

146 .....

185 .....

172 .....

139 .....

.....

2. Escribe el número correspondiente:

• Ciento diez

• Ciento setenta y uno

• Ciento catorce

• Ciento treinta y cuatro

• Ciento noventa

• Ciento cuarenta y ocho

• Ciento veinte

• Ciento cincuenta y nueve