



EVALUACIÓN

1.- Relaciona según corresponde:

	0	
	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	

2.- Coloca el número donde corresponda:

	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$		$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$
	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$		$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$
	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$		$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$
	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$		$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$
	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$		$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline & \end{array}$

3.- Escribe > , < o = según convenga:

18	<input type="text"/>	32	36	<input type="text"/>	34
47	<input type="text"/>	44	19	<input type="text"/>	49
36	<input type="text"/>	15	50	<input type="text"/>	53
10	<input type="text"/>	43	38	<input type="text"/>	45
47	<input type="text"/>	47			

4.- Escribe el número Anterior y Posterior

	_____		_____
	_____		_____
	_____		_____
	_____		_____
	_____		_____

5.- Resolvamos las Restas con Prestado.

$\begin{array}{r} 268 \\ - 139 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 352 \\ - 149 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 383 \\ - 277 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 281 \\ - 167 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 368 \\ - 119 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 371 \\ - 257 \\ \hline \end{array}$

CIRCULO EDUCATIVO

6.- Escribe par (P) o impar (I) según convenga:

423	
585	
348	
356	
541	
429	

7.- Descomponer y ubicar en el tablero posicional

	C	D	U
* $185 = 100 + 80 + 5$ →	1	8	5
* $143 =$ →			
* $200 =$ →			
* $193 =$ →			
* $170 =$ →			
* $156 =$ →			
* $199 =$ →			

8.- Resuelve las sumas y las restas con símbolos

☆ = 92 ↑ = 60 ♥ = 4 △ = 100

$270 + ☆ =$	$314 + ☆ =$
$169 - ↑ =$	$♥ + 222 =$
$260 + ↑ =$	$♥ - 2 =$
$286 + ♥ =$	$↑ - 10 =$
$△ - 58 =$	$136 + ☆ =$
$↑ + ☆ =$	$♥ + ☆ + ↑ =$
$△ - ☆ - ♥ =$	$↑ + ↑ - ☆ =$
$△ + △ + △ =$	$△ - △ =$

9.- Une cada número del centro con su doble.

120	40	3
2	60	80
5	34	17
68	100	200
7	120	280
240	140	64
52	220	13
11	26	440
76	32	19
96	46	92

→

10.- Une según corresponde:

Novecientos treinta ●	● 900
Ochocientos veinticuatro ●	● 903
Novecientos ●	● 842
Ochocientos ●	● 930
Ochocientos cuarenta y dos ●	● 824
Novecientos tres ●	● 800