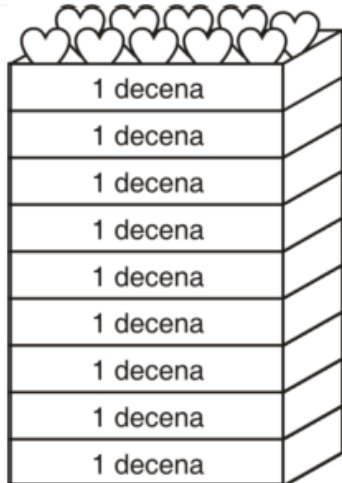




NÚMEROS NATURALES HASTA EL NÚMERO 99

COMPLETA el recuadro con los números que faltan.



D	U
9	0

Noventa

90				
	96			

COMPLETA el cuadro según corresponda.

90		95	
	noventa y uno		noventa y seis
92		97	
			noventa y ocho
	noventa y cuatro	99	

Número	Decenas	Unidades	Descomposición	Lectura
91	9	1	90 + 1	Noventa y uno
	9	5		
			90 + 9	
				Noventa y tres
	8	9		
			60 + 3	
				Ochenta y siete



CODIFICA y DECODIFICA.

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	D	U			<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	D	U	9	8
D	U									
D	U									
9	8									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	D	U			<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>	D	U	9	5
D	U									
D	U									
9	5									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	D	U			<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table>	D	U	9	9
D	U									
D	U									
9	9									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	D	U			<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	D	U	9	0
D	U									
D	U									
9	0									

ORDENA los números en forma creciente o ascendente.



* ORDENA los número en forma decreciente o descendente.

COMPARO DE CANTIDADES

❖ ESCRIBE “<”, “>” ó “=” según convenga.

39	<input type="text"/>	93	50	<input type="text"/>	80	40	<input type="text"/>	30
67	<input type="text"/>	47	73	<input type="text"/>	37	70	<input type="text"/>	60
95	<input type="text"/>	86	66	<input type="text"/>	96	90	<input type="text"/>	89
91	<input type="text"/>	91	81	<input type="text"/>	66	79	<input type="text"/>	97
97	<input type="text"/>	69	99	<input type="text"/>	19	88	<input type="text"/>	99

❖ En cada caso ESCRIBE dos números mayores que el número dado.

62 → <input type="text"/> y <input type="text"/>	77 → <input type="text"/> y <input type="text"/>	46 → <input type="text"/> y <input type="text"/>
89 → <input type="text"/> y <input type="text"/>	96 → <input type="text"/> y <input type="text"/>	90 → <input type="text"/> y <input type="text"/>

❖ En cada caso ESCRIBE dos número menores que el número dado.

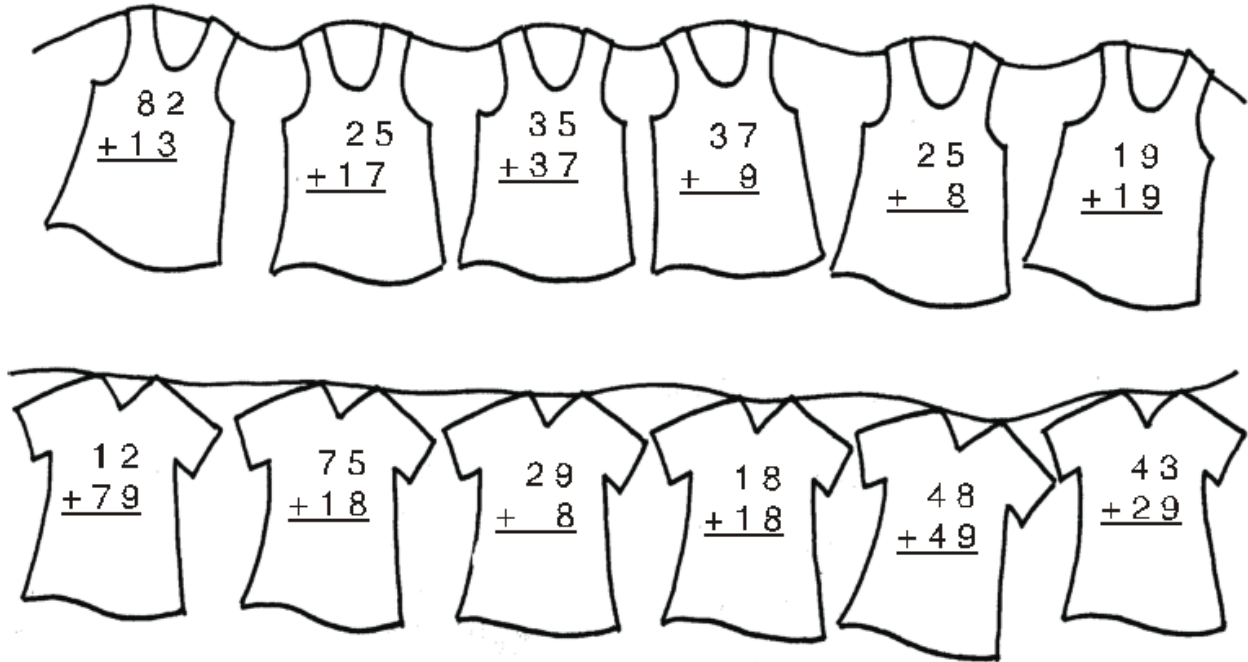
50 → <input type="text"/> y <input type="text"/>	81 → <input type="text"/> y <input type="text"/>	33 → <input type="text"/> y <input type="text"/>
99 → <input type="text"/> y <input type="text"/>	42 → <input type="text"/> y <input type="text"/>	80 → <input type="text"/> y <input type="text"/>



ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN DE NÚMEROS HASTA EL 99

ADICIONES

- ❖ HALLA las sumas y colorea de rojo los polos que tengan cantidades mayores de 50 y de azul las menores.



- ❖ ORDENA de forma creciente o ascendente los resultados de los polos azules.

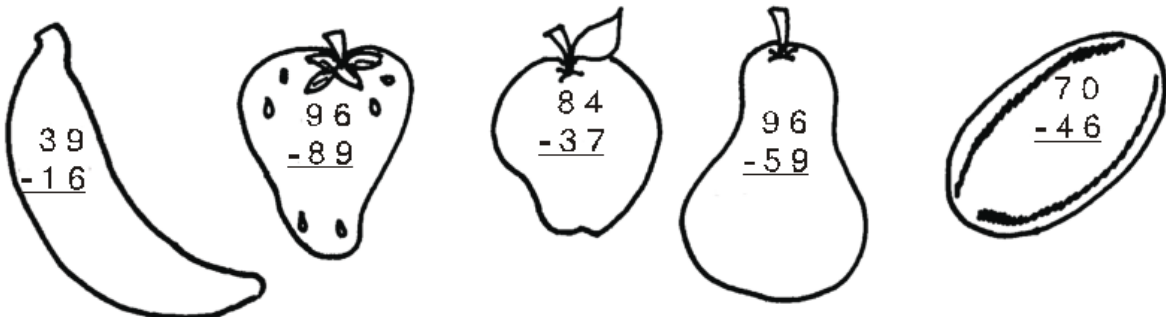
--	--	--	--	--	--	--	--	--

- ❖ ORDENA en forma decreciente o descendente los resultados de los polos rojos.

--	--	--	--	--	--	--	--	--

SUSTRACCIONES

- ❖ HALLA las diferencias y COLOREA las diferentes frutas.





❖ ORDENA en el tablero de valor posicional y RESUELVE.

49 - 18	
D	U
-	

63 - 45	
D	U
-	

86 - 58	
D	U
-	

77 - 54	
D	U
-	

NÚMERO ANTERIOR, POSTERIOR Y ENTRE

❖ ESCRIBE el número anterior

	79
	82
	35
	96

	59
	63
	76
	89

❖ ESCRIBE el número posterior.





50	<input type="text"/>	<input type="text"/>	53
79	<input type="text"/>	<input type="text"/>	82
88	<input type="text"/>	<input type="text"/>	91
95	<input type="text"/>	<input type="text"/>	98
84	<input type="text"/>	<input type="text"/>	94

OPERACIONES COMBINADAS

RESUELVE las operaciones en orden de izquierda a derecha.

$$79 + 7 - 15 + 6$$

$$\begin{array}{l} \diagup \quad \diagdown \\ \boxed{} - 15 + 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \diagup \quad \diagdown \\ \boxed{} + 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \diagup \quad \diagdown \\ \boxed{} \end{array}$$

$$58 - 29 + 17 - 19$$


$$46 + 32 - 14 - 22$$

$$37 + 60 - 47 - 16$$



$55 + 42 - 33 + 2$	$63 - 55 + 48 - 5$
$93 - 59 + 31 - 9$	$96 - 77 + 25 + 4$

PROBLEMAS GRÁFICOS DE ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN

01. Kiara tenía 47  luego compró 39. ¿Cuántos  tiene en total?

OPERACIÓN	RESPUESTA

02. Ana tiene 59 . Si recibió 15 más. ¿Cuántos  tiene ahora?

OPERACIÓN	RESPUESTA



03. Maricielo tiene 26  y Andrea 34  . ¿Cuántas  tienen entre las dos?




OPERACIÓN	RESPUESTA

04. Tengo 66  y mamá me da 24  . ¿Cuántas  tengo en total?

OPERACIÓN	RESPUESTA

05. Renzo tenía 99  , si regaló 45  . ¿Cuántas  le quedan?

OPERACIÓN	RESPUESTA

06. Hairton compró 87  , si vende 69  . ¿Cuántas  le quedan?

OPERACIÓN	RESPUESTA



07. Sofía compra 84 , si 32 son  de isla. ¿Cuántas  son de seda?

OPERACIÓN	RESPUESTA

08. Leonardo tiene 73 , si 45  son amarillas. ¿Cuántas  son rojas?

OPERACIÓN	RESPUESTA

