



Números del 0 al 100

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Objetivos de aprendizaje:

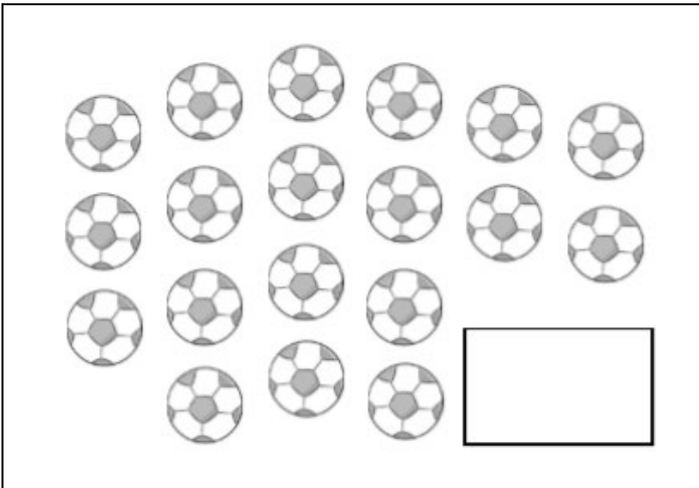
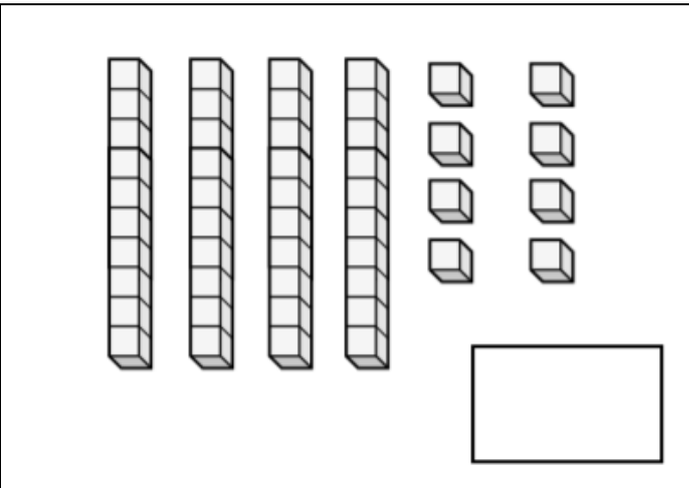
OA 1: Contar números del 0 al 100 de 1 en 1, 2 en 2, 5 en 5 y 10 en 10.

OA 3: Leer números del 0 al 20, y representarlos en forma concreta, pictórica y simbólica.

OA 4: Comparar y ordenar números del 0 al 100 de menor a mayor y/o viceversa.

OA 6: Componer y descomponer números del 0 al 100 de manera aditiva.

1.- Cuenta la cantidad de elementos en cada conjunto.

	
--	--

2.- Completa.

7 decenas es igual a <input type="text"/>	8 grupos de 10 es igual a <input type="text"/>
9 decenas y 1 unidades es <input type="text"/>	10 grupos de 10 es igual a <input type="text"/>
5 unidades y 3 decenas es <input type="text"/>	

3.- Resuelve los siguientes ejercicios.

Encierra el mayor.

66 83 38

86 68 88

Completa con > y <.

45 54

90 99

30 33

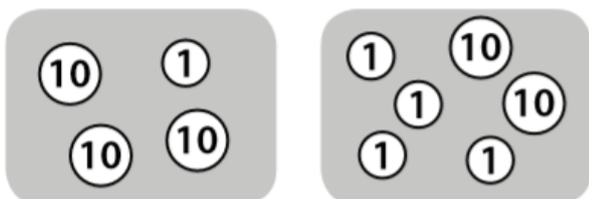
Ubica en la recta los números 65 y 88.



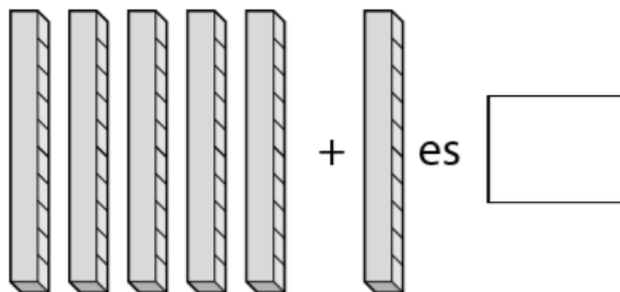
¿Cuántos hay?



¿Cuántos hay?



Mira y completa.



Suma.

$$56 + 2 = \square$$

$$56 + 3 = \square$$

$$53 + 5 = \square$$

Javiera y Matías tienen cierta cantidad de peluches. ¿Cuántos peluches podrían tener cada uno si en total ambos tienen 27?

$$\square + \square = 27$$

Javiera Matías

Midiendo el tiempo

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

OA 18: Leer horas y medias horas en relojes digitales, en el contexto de la resolución de problemas.

1.- Observa los siguientes relojes y encierra el que indica la hora señalada por los animales.

a)



¡Son las 4 en punto!

04:30

06:40

04:00

b)



¡Son las 9 y media!

03:09

09:30

09:10

c)



¡Son las 12 en punto!

12:00

12:50

00:12

2.- Completa los ejercicios sobre el tiempo y la hora.

<p>Paula salió de su casa a las 7:00 de la mañana y llegó al colegio a las 8:00.</p> <p>¿Cuántas horas demoró en llegar? <input type="text"/></p> <p>¿Cuántos minutos? <input type="text"/></p>	<p>Completa.</p> <p>¿Qué hora es 2 horas después de las 13:00 horas? <input type="text"/></p> <p>¿Qué hora es 3 horas antes de las 18:00? <input type="text"/></p>
<p>Completa.</p> <p>Una hora tiene <input type="text"/> minutos.</p> <p>Una día tiene <input type="text"/> horas.</p>	<p>Completa.</p> <p>Dos horas tienen <input type="text"/> minutos.</p> <p>Dos días tienen <input type="text"/> horas.</p>
<p>Sergio llegó hoy a su trabajo cuando faltaban 30 minutos para las 9:00 de la mañana. ¿A qué hora llegó Sergio a su trabajo?</p> 	<p>Pedro salió del colegio y se demoró media hora en llegar a su casa, llegó a las 3:30 de la tarde a su casa. ¿A qué hora salió Raúl del colegio?</p> 

3.- Escribe con palabras las horas que se indican en cada reloj.

05: 30

02: 00

4.- Escribe en cada reloj la hora que se indica en cada situación.

a) Catalina juega con sus amigos a las seis y media de la tarde:

b) Bárbara se acuesta a dormir a las ocho en punto de la tarde:

c) Gustavo sale de su escuela a las tres y media de la tarde:

d) César se levanta a las siete en punto de la mañana:

5.- Agustina debe ir a un concurso de baile a las cuatro y media de la tarde. ¿Qué reloj indica la hora señalada?



6.- Escribe las horas que se indican:

Hora que entras al colegio

Hora que sales del colegio

Hora que practicas deporte o juegas

Hora de almorzar

Hora de la cena

Hora que te acuestas a dormir

Adiciones y sustracciones



Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

OA 8: Demostrar y explicar el efecto de sumar y restar 0 a un número.

OA 9: Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100.

OA 10: Demostrar que comprende la relación entre la adición y sustracción al usar “familia de operaciones” en cálculos mentales y la resolución de problemas.

1.- Resuelve las siguientes adiciones, utilizando la estrategia que más te acomode.

<p>A</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>7</td><td>3</td></tr><tr><td>+</td><td>2</td><td>5</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		7	3	+	2	5	<hr/>						<p>B</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>5</td><td>4</td></tr><tr><td>+</td><td>3</td><td>5</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		5	4	+	3	5	<hr/>						<p>C</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>8</td><td>7</td></tr><tr><td>+</td><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		8	7	+	1	2	<hr/>						<p>D</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>6</td><td>1</td></tr><tr><td>+</td><td>3</td><td>8</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		6	1	+	3	8	<hr/>					
	D	U																																																													
	7	3																																																													
+	2	5																																																													
<hr/>																																																															
	D	U																																																													
	5	4																																																													
+	3	5																																																													
<hr/>																																																															
	D	U																																																													
	8	7																																																													
+	1	2																																																													
<hr/>																																																															
	D	U																																																													
	6	1																																																													
+	3	8																																																													
<hr/>																																																															
<p>E</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>9</td><td>6</td></tr><tr><td>+</td><td>1</td><td>3</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		9	6	+	1	3	<hr/>						<p>F</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>5</td><td>7</td></tr><tr><td>+</td><td>4</td><td>1</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		5	7	+	4	1	<hr/>						<p>G</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>6</td><td>5</td></tr><tr><td>+</td><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		6	5	+	2	2	<hr/>						<p>H</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>2</td><td>8</td></tr><tr><td>+</td><td>5</td><td>1</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		2	8	+	5	1	<hr/>					
	D	U																																																													
	9	6																																																													
+	1	3																																																													
<hr/>																																																															
	D	U																																																													
	5	7																																																													
+	4	1																																																													
<hr/>																																																															
	D	U																																																													
	6	5																																																													
+	2	2																																																													
<hr/>																																																															
	D	U																																																													
	2	8																																																													
+	5	1																																																													
<hr/>																																																															
<p>I</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>8</td><td>2</td></tr><tr><td>+</td><td>1</td><td>6</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		8	2	+	1	6	<hr/>						<p>J</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>7</td><td>8</td></tr><tr><td>+</td><td>2</td><td>0</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		7	8	+	2	0	<hr/>						<p>K</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>7</td><td>1</td></tr><tr><td>+</td><td>1</td><td>8</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		7	1	+	1	8	<hr/>						<p>L</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>D</th><th>U</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>3</td><td>4</td></tr><tr><td>+</td><td>3</td><td>4</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		D	U		3	4	+	3	4	<hr/>					
	D	U																																																													
	8	2																																																													
+	1	6																																																													
<hr/>																																																															
	D	U																																																													
	7	8																																																													
+	2	0																																																													
<hr/>																																																															
	D	U																																																													
	7	1																																																													
+	1	8																																																													
<hr/>																																																															
	D	U																																																													
	3	4																																																													
+	3	4																																																													
<hr/>																																																															

2.- Resuelve las siguientes sustracciones, utilizando la estrategia que más te acomode:

<p>A</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		8	7	-	3	2							<p>B</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">9</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		9	4	-	4	1							<p>C</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">7</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		7	9	-	2	8							<p>D</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		6	8	-	5	6						
	D	U																																																													
	8	7																																																													
-	3	2																																																													
	D	U																																																													
	9	4																																																													
-	4	1																																																													
	D	U																																																													
	7	9																																																													
-	2	8																																																													
	D	U																																																													
	6	8																																																													
-	5	6																																																													
<p>E</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		5	5	-	2	5							<p>F</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">0</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		8	2	-	4	0							<p>G</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		4	8	-	1	7							<p>H</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		3	9	-	2	3						
	D	U																																																													
	5	5																																																													
-	2	5																																																													
	D	U																																																													
	8	2																																																													
-	4	0																																																													
	D	U																																																													
	4	8																																																													
-	1	7																																																													
	D	U																																																													
	3	9																																																													
-	2	3																																																													
<p>A</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">7</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		7	5	-	4	5							<p>B</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		6	4	-	1	2							<p>C</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		8	6	-	5	4							<p>D</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">9</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">-</td><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </table>		D	U		9	8	-	6	1						
	D	U																																																													
	7	5																																																													
-	4	5																																																													
	D	U																																																													
	6	4																																																													
-	1	2																																																													
	D	U																																																													
	8	6																																																													
-	5	4																																																													
	D	U																																																													
	9	8																																																													
-	6	1																																																													

3.- Resuelve los siguientes problemas, usando adición o sustracción de acuerdo a lo planteado:

a) Tomás ayer leyó 37 páginas de un libro. Hoy leyó 33 páginas más. ¿Cuántas páginas del libro ha leído Tomás?



OPERACIÓN	RESPUESTA

b) Mi tía Claudia compró 48 cajitas de jugo. Mis primos sacaron 15 durante la semana. ¿Cuántas cajitas de jugo le quedan a mi tía?



OPERACIÓN	RESPUESTA

c) Mi mamá hizo 87 empanadas para vender. Los vecinos en total le compraron 62 empanadas. ¿Cuántas empanadas le quedan por vender?



OPERACIÓN	RESPUESTA

d) Benito tiene una colección de 56 láminas de dinosaurios. Su papá le regaló 23 láminas más este fin de semana. ¿Cuántas láminas tiene Benito ahora?

OPERACIÓN	RESPUESTA