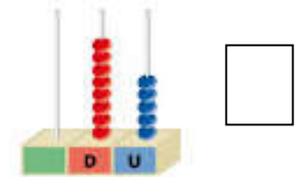
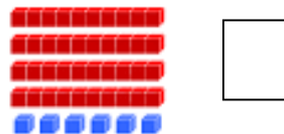
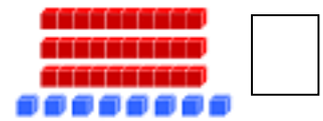
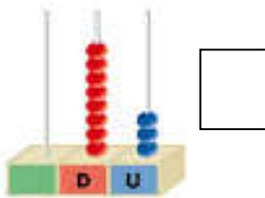
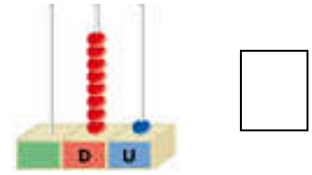
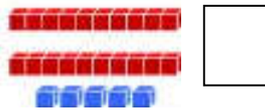
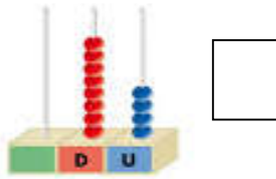
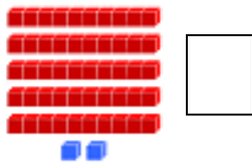


- Escribe el número representado:



- Coloca cada uno de los números representados en el lugar que corresponda:

PARES

IMPARES

___ > ___ > ___ > ___ > ___ > ___ > ___

___ < ___ < ___ < ___ < ___

Son pares todos los números terminados en ____, ____, ____, ____ y ____

- Descubre con las pistas, cuántos años tienen. ¿63 años, 37 años, 3 años o 30 años?

 mamá	→	Es un número par y tiene 3 decenas.	
 niña	→	Es un número impar y no tiene decenas.	
 papá	→	Es un número impar y tiene 3 decenas.	
 abuelo	→	Es un número impar y tiene 6 decenas.	

★ Coloca y suma.

3D y 4U + 6D

D	U
+	

5D y 2U + 4D y 3U

D	U
+	

2D y 1U + 5D y 7U

D	U
+	

8D + 1D y 7U

D	U
+	

4D y 3U + 4D y 4U

D	U
+	

5D y 3U + 3D y 5U

D	U
+	

★ Coloca los números como se indica y realiza las operaciones.

35 y 54

D	U
+	

← Mayor
← Menor

45 y 33

D	U
+	

← Mayor
← Menor

52 y 34

D	U
+	

← Mayor
← Menor

12 y 64

D	U
+	

← Mayor
← Menor

★ Lee y resuelve.

- En el autobús iban 38 personas. Si en la primera parada se bajaron 12 personas, ¿cuántas personas quedan en el autobús?



¿El resultado será un número mayor o menor?

Mayor

Menor

Datos:



Calcula.

Solución:

- En el parque estábamos jugando 25 niños y niñas y vinieron 12 amigos más. ¿Cuántos niños y niñas somos ahora?

Datos:



Calcula.

Solución:

★ Coloca los números y resta.

$59 - 13$

	D	U
-		

$45 - 23$

	D	U
-		

$36 - 24$

	D	U
-		

$18 - 4$

	D	U
-		

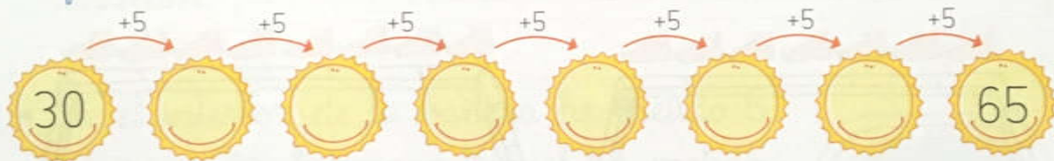
★ Calcula rápidamente.

$10 + 5 =$	<input type="text"/>
$20 + 5 =$	<input type="text"/>
$30 + 5 =$	<input type="text"/>
$40 + 5 =$	<input type="text"/>
$50 + 5 =$	<input type="text"/>
$60 + 5 =$	<input type="text"/>

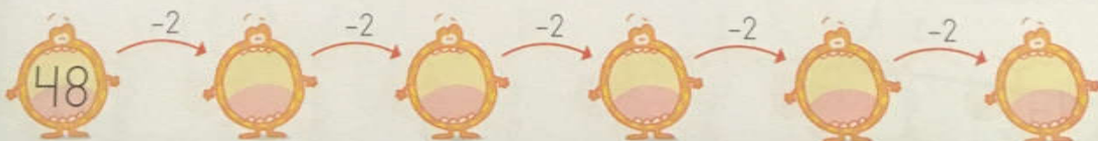
$5 + 5 =$	<input type="text"/>
$15 + 5 =$	<input type="text"/>
$25 + 5 =$	<input type="text"/>
$35 + 5 =$	<input type="text"/>
$45 + 5 =$	<input type="text"/>
$55 + 5 =$	<input type="text"/>

$10 - 5 =$	<input type="text"/>
$20 - 5 =$	<input type="text"/>
$30 - 5 =$	<input type="text"/>
$40 - 5 =$	<input type="text"/>
$50 - 5 =$	<input type="text"/>
$60 - 5 =$	<input type="text"/>

★ Sigue la serie sumando 5.



★ Sigue la serie.



★ Calcula.

