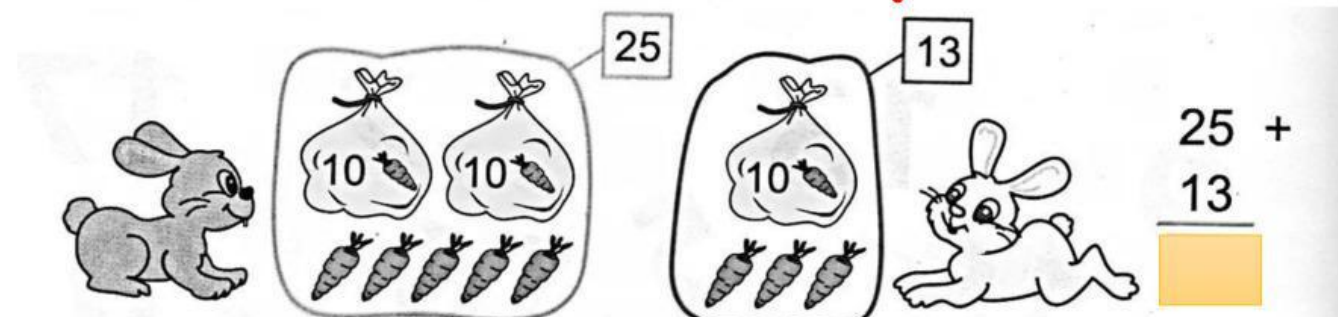


FICHA INTERACTIVA MATEMÁTICA – 1°A

Adiciones sin canje

1. ¿Cuántas zanahorias tienen entre los dos conejos?



Primero sumo las unidades
y luego las decenas



D	U
1	0
0	5
1	3

D	U
2	5
1	3
3	8

Entre los dos conejos tienen zanahorias

I Sumo en el tablero posicional.

D	U
3	2
1	4

32 + 14 =

D	U
2	1
2	2

21 + 22 =

D	U
4	5
3	4

45 + 34 =

D	U
4	0
3	0

40 + 30 =

2. Resuelve las siguientes situaciones. Representa las cantidades con tu material multibase, ubícalas en el tablero de valor posicional y marca la operación que utilizarás.

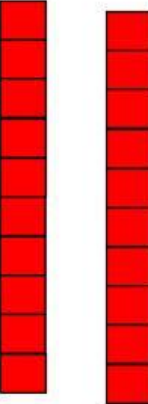
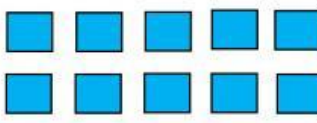
a) **Invite a 11 niños y a 6 niñas a mi fiesta. ¿A cuántos amiguitos invité?**

Representación grafica	Operación						
	<input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> - <table border="1"> <tr> <td>D</td> <td>U</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	D	U				
D	U						
Rpta: Invité a _____ amiguitos a mi fiesta.							

b) **Lola prepara 11 panes en la mañana y 8 en la tarde. ¿Cuántos panes preparó Lola en total?**

Representación gráfica	Operación						
	<input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> - <table border="1"> <tr> <td>D</td> <td>U</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	D	U				
D	U						
Rpta: Lola preparó en total _____ panes.							

c) Carlos hizo 5 puntos en el primer juego de bolos y luego 12 puntos más. ¿Cuántos puntos hizo en total?

Representación grafica	Operación						
 	<input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> - <table border="1"> <tr> <td>D</td> <td>U</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	D	U				
D	U						
Rpta: Carlos hizo _____ puntos en total.							