



MATEMÀTIQUES

1.-Fixa't en els nombres i completa les comparacions

	67		
	<input type="text"/> > <input type="text"/>	<input type="text"/> < <input type="text"/>	
	<input type="text"/> > <input type="text"/>	<input type="text"/> < <input type="text"/>	
	<input type="text"/> > <input type="text"/>	<input type="text"/> < <input type="text"/>	

2.- Quants caramels hi ha? Calcula

$ \begin{array}{r} \text{D U} \\ 42 \\ 23 \\ + 31 \\ \hline \square \end{array} $	$ \begin{array}{r} \text{D U} \\ 11 \\ 12 \\ + 75 \\ \hline \square \end{array} $
<input type="text"/> + <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/>

$ \begin{array}{r} \square \\ \square \\ \square \\ + \square \\ \hline \square \end{array} $	$ \begin{array}{r} \square \\ \square \\ \square \\ + \square \\ \hline \square \end{array} $
<input type="text"/> + <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/>

3.- Quantes peces queden per col·locar? Calcula

He col·locat 54 peces.

$$\begin{array}{r} \square \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\square - \square = \square$$

Queden \square peces.

He col·locat 63 peces.

$$\begin{array}{r} \square \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\square - \square = \square$$

Queden \square peces.

He col·locat 42 peces.

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\square - \square = \square$$

Queden \square peces.

He col·locat 45 peces.

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\square - \square = \square$$

Queden \square peces.

4.- Quants diners ha gastat cada nen?



En Victor ha gastat



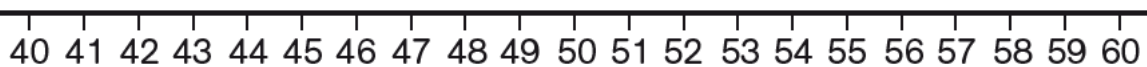
L'Alba ha gastat

5.- Busca els nombres següents en la recta numèrica i completa les frases.

42

57

54



- El nombre 42 es troba entre les desenes i .
El 42 és més a prop de .
- El 57 es troba entre les desenes i .
El 57 és més a prop de .
- El 54 es troba entre les desenes i .
El 54 és més a prop de .

6.- Relaciona els nombres de les tres columnes

Nombre	Desenes entre les quals es troba	Desena més propera
56	10 i 20	90
24	50 i 60	60
13	20 i 30	10
87	80 i 90	20

7.- Senyala la desena més propera

18	10	20	53	50	60	89	80	90
37	30	40	81	80	90	46	40	50



Si vols treballar més

<https://clic.xtec.cat/projects/mathi/jclic.js/index.html>