

Actividades para realizar en casa



1- Completa según corresponda.

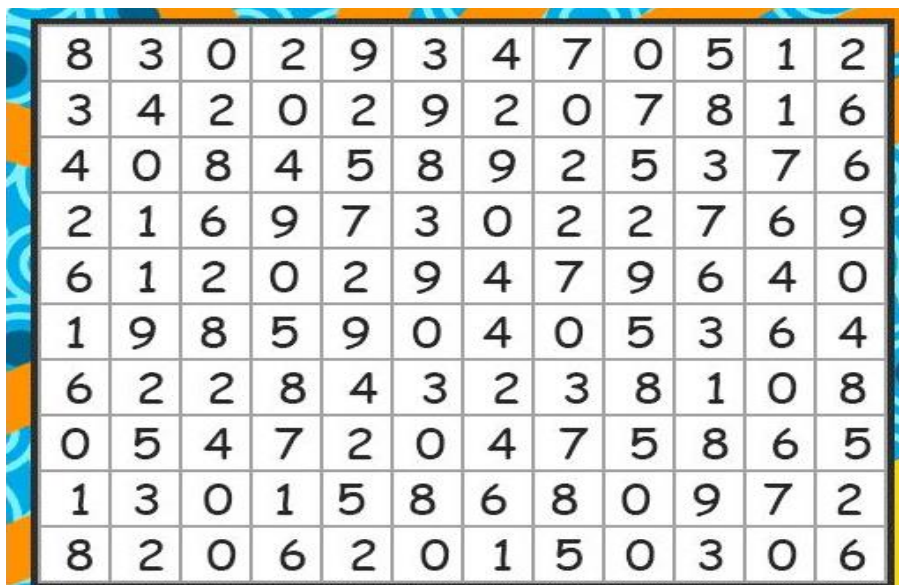
Si leemos <b>45.687</b> al revés, ¿qué número tenemos?	
¿Cuál es el valor de la cifra <b>5</b> en el número obtenido?	
¿Cuál es el valor de la cifra <b>5</b> en el número <b>45.687</b> ?	
¿Qué cifra tiene el mismo valor en los dos números?	
Si leemos <b>61.278</b> al revés, ¿qué número tenemos?	
¿Cuál es el valor de la cifra <b>1</b> en el número obtenido?	
¿Cuál es el valor de la cifra <b>1</b> en el número <b>61.278</b> ?	
¿Qué cifra tiene el mismo valor en los dos números?	

2- Recorta y pega según corresponda.

**83.745**    **73.548**    **37.845**    **38.745**    **35.748**    **37.548**

$3DM + 7UM + 4C$ $+ 8D + 5U$	$3DM + 7UM + 8C$ $+ 4D + 5U$	$3DM + 7UM + 5C$ $+ 4D + 8U$	$3DM + 7UM + 5C$ $+ 8D + 4U$
$7DM + 3UM + 5C$ $+ 4D + 8U$	$3DM + 8UM + 7C$ $+ 4D + 5U$	$3DM + 5UM + 7C$ $4D + 8U$	$8DM + 3UM + 7C$ $+ 4D + 5U$

- 3- Resuelve y pinta el resultado en la sopa de números.
- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| $52.692 + 30.734 =$ | $40.227 - 10.000 =$ |
| $39.625 + 22.659 =$ | $92.482 - 29.658 =$ |
| $30.450 + 19.856 =$ | $94.562 - 18.697 =$ |



4-

Completa con  $>$ ,  $<$  o  $=$ .

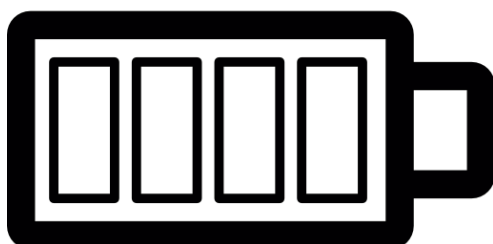
19.246	<input type="text"/>	18.296		42.657	<input type="text"/>	52.657
39.861	<input type="text"/>	38.981		40.247	<input type="text"/>	40.247
64.463	<input type="text"/>	64.563		23.514	<input type="text"/>	23.214
20.456	<input type="text"/>	20.546		12.345	<input type="text"/>	12.346

- 5- Realiza la siguiente actividad interactiva.  
Geometría

<https://la.ixl.com/matematicas/4-grado/identificar-lineas-paralelas-perpendiculares-y-secantes>

### METACOGNCIÓN

SI      MÁS O MENOS      NO



¿Pudiste realizar las actividades fácilmente?