



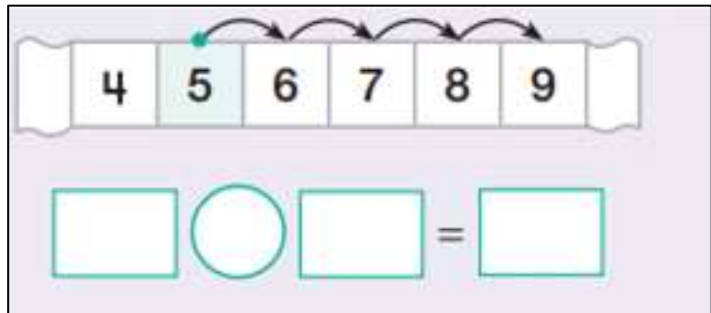
## TAREA DE MATEMÁTICAS 1ºBásico

Semana 15 del 06 al 10 de julio.

<b>Nombre:</b>	
<b>Curso:</b>	<b>Fecha :</b>
OA : Relacionar la acción de avanzar con la adición de números del 0 al 10 con material concreto, pictórico y simbólico. Dar significado a las sumas en que alguno de los sumandos es cero.	

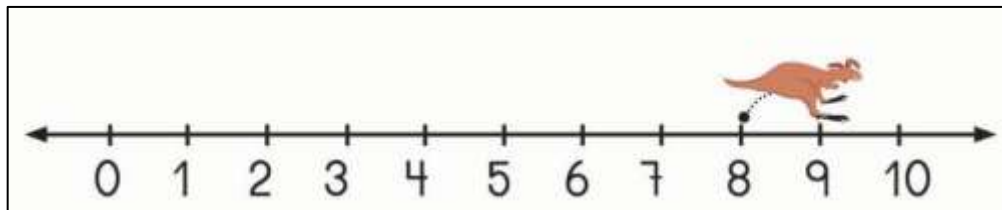
Instrucciones:

Completa la frase numérica observando bien la siguiente recta numérica

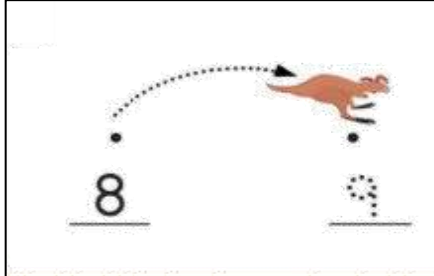
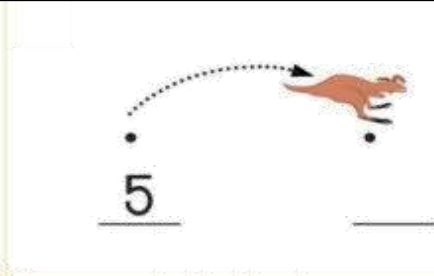
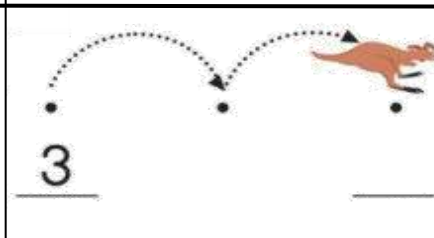
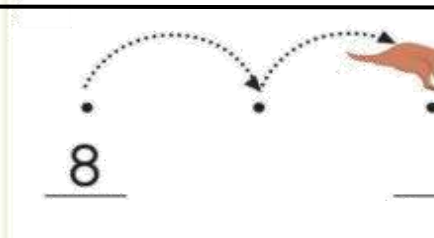
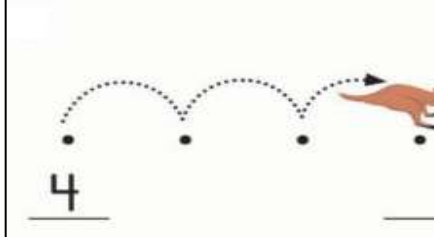
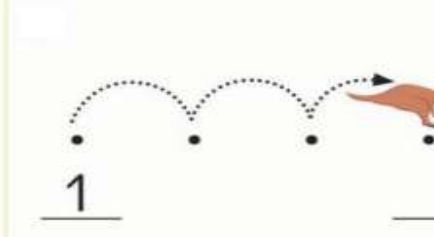


□ ○ □ = □

Observa:



Cuenta hacia adelante a partir del número dado y escribe a qué número llegas según los saltos que da el canguro. Fíjate en el ejemplo:

 <p>8      9</p>	 <p>5      _____</p>
 <p>3      _____</p>	 <p>8      _____</p>
 <p>4      _____</p>	 <p>1      _____</p>



Completa la página 47  
de tu texto del estudiante  
sumo primero  
de 1º básico

Si todavía no lo tienes puedes  
encontrarlo en este link

[https://curriculumnacional.mineduc.cl/614/articles-145558\\_recurso\\_pdf.pdf](https://curriculumnacional.mineduc.cl/614/articles-145558_recurso_pdf.pdf)

### Sumar 0

1

Lanza 2 veces ambas fichas.



En la actividad 1 lanza fichas tratando de apuntarle al círculo; puedes lanzar de a dos fichas, haciendo fricción con el índice y el pulgar, tal como se muestra en la imagen. Tienes 2 intentos y luego debes sumar los puntajes de cada intento. Luego observa los resultados del juego que se muestra en el texto.

	Intento 1 	Intento 2 	$2 + 1 = \square$
	Intento 1 	Intento 2 	$2 + \square = \square$
	Intento 1 	Intento 2 	$\square + \square = \square$

Ahora completen las frases numéricas que representan a cada jugador. Fíjense que la hermana del medio no logró echar fichas en el círculo; por tanto, se debe sumar cero al puntaje del primer intento y el hermano menor no logró echar fichas en ninguno de los dos intentos

Recuerda que al sumar cero no varía la cantidad inicial

2

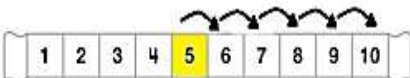
$4 + 0$	$9 + 0$	$7 + 0$	$8 + 0$
$0 + 6$	$0 + 5$	$0 + 1$	$0 + 0$

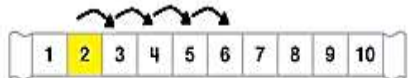
### Solucionario guía semana 15

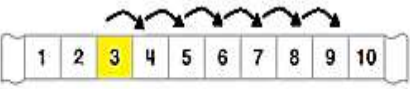
1.-

A.-  $\square$   $\square$

B.-  $\square$  C.-  $\square$

2. A.-   
 $5 + 5 = 10$

B.-   
 $2 + 4 = 6$

C.-   
 $3 + 6 = 9$

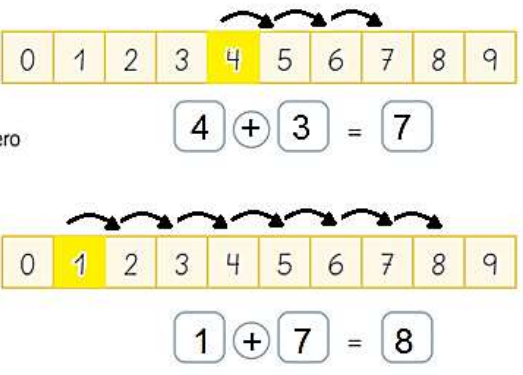
3.-

Estaba en el piso 4 y subí 3 pisos. ¿A qué piso llegué?

pero  $4 + 3 = 7$

Estaba en la etapa 1 y avancé 7 etapas. ¿En qué etapa quedé?

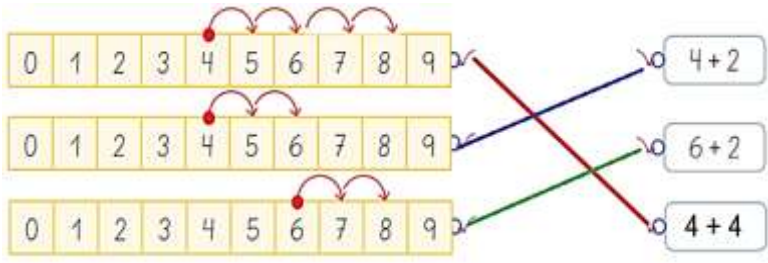
$1 + 7 = 8$



4.-

1.  $4 + 4 = 8$
2.  $4 + 3 = 7$
3.  $6 + 2 = 8$
4.  $7 + 1 = 8$
5.  $9 + 0 = 9$
6.  $6 + 1 = 7$
7.  $5 + 3 = 8$
8.  $5 + 2 = 7$
9.  $8 + 0 = 8$
10.  $8 + 1 = 9$

5.-



$4 + 2$   
 $6 + 2$   
 $4 + 4$

6.-



$0 + 8 = 8$

$6 + 0 = 6$

7.-

$4 + 0 = 4$	$0 + 4 = 4$
$7 + 0 = 7$	$0 + 7 = 7$
$5 + 0 = 5$	$0 + 5 = 5$
$3 + 0 = 3$	$0 + 3 = 3$
$9 + 0 = 9$	$0 + 9 = 9$