



GUÍA DE MATEMÁTICA: RETROALIMENTACIÓN N° 1

“Números hasta 50: contar de 1 en 1”

NOMBRE	CURSO	1°A-B
	FECHA	/ / 20

Capacidad: Razonamiento Lógico. Resolución de Problemas.

Destrezas: Identificar, Contar y Resolver



INSTRUCCIONES: Imprimir esta guía para colocarla en la carpeta azul. Si no puedes imprimirla realiza el desarrollo en una hoja cuadrículada de cuaderno o una hoja de oficio, poniendo el nombre de la guía. Cuando vuelvas se te entregará una copia para pegarla a tu desarrollo.

1.- Escribe los números que faltan en cada secuencia y cuenta de 1 en 1, coloca la respuesta en el recuadro:

¿CUANTOS SALTOS DEBE DAR EL CONEJO PARA LLEGAR A LA ZANAHORIA?

0  _____ 

¿CUANTOS SALTOS DEBE DAR LA RANA PARA LLEGAR A LA MOSCA?

0  _____ 

¿CUANTOS SALTOS DEBE DAR EL GRILLO PARA LLEGAR A LA HOJA?

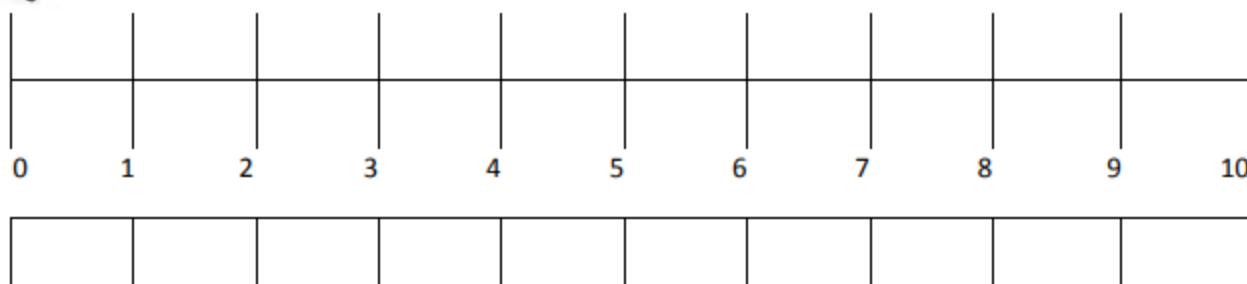
0  _____ 



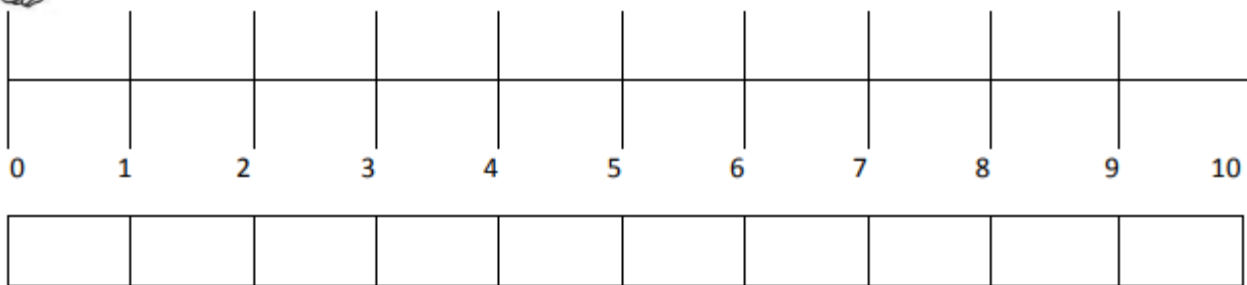
2.- Inventa tu propia secuencia de 1 en 1, guíate por actividad anterior:

3.- Realiza los saltos que debe dar el conejo, marca hasta donde llega y pinta los cuadraditos según la cantidad de saltos:

CINCO



SIETE



NUEVE

