



GUÍA DE MATEMÁTICA LA RECTA NUMÉRICA

NOMBRE: _____ CURSO: _____ FECHA: _____

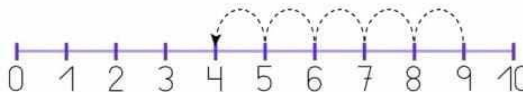
OA3: Leer números del 0 al 20 y representarlos de forma concreta, pictográfica y simbólica

RECTA NUMÉRICA

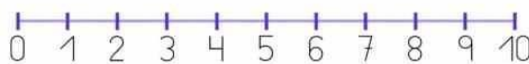
La recta numérica es una línea que tiene una serie ordenada de números, esta dividida y tiene una flecha.



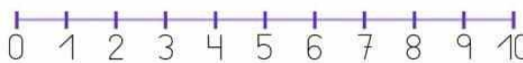
1. Realiza las sustracciones en la recta numérica y escribe el resultado, el primer número nos indica donde debo posicionarme y el segundo número cuantos saltos debo dar, recuerda que es resta y los saltos son para atrás.



$$9 - 5 = \square$$



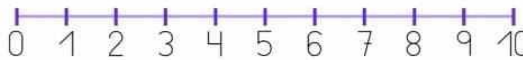
$$6 - 1 = \square$$



$$10 - 3 = \square$$



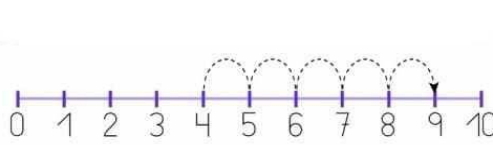

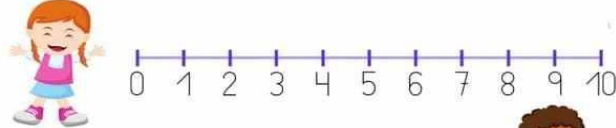
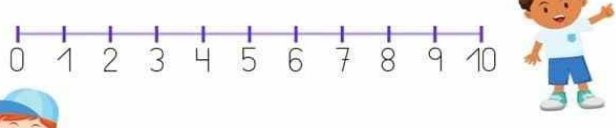
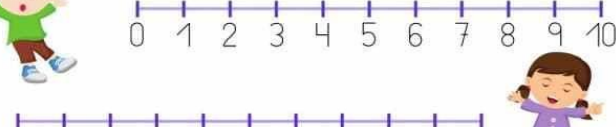

$$8 - 2 = \square$$



$$7 - 4 = \square$$



2. Realiza las adiciones en la recta numérica y escribe el resultado, el primer número nos indica donde debo posicionarme y el segundo número cuantos saltos debo dar, recuerda que es suma y los saltos son para delante.

		$4 + 5 = \square$
		$3 + 4 = \square$
		$6 + 2 = \square$
		$2 + 3 = \square$
		$7 + 1 = \square$

TU
PUEDES

