

nombre

curso

fecha

**PAUTA ACTIVIDADES: RELACIÓN ENTRE LA ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN USANDO LA FAMILIA DE OPERACIONES**

1. Usando las siguientes tarjetas, forme todas las adiciones y sustracciones posibles y escríbelas en los recuadros.

a)



$2 + 5 = 7$	$5 + 2 = 7$
$7 - 2 = 5$	$7 - 5 = 2$

b)



$1 + 4 = 5$	$4 + 1 = 5$
$5 - 1 = 4$	$5 - 4 = 1$

2. Complete las siguientes “familias de operaciones”:

$$2 + \boxed{8} = 10$$

$$8 + 2 = \boxed{10}$$

$$8 + \boxed{2} = 10$$

$$\boxed{10} - 8 = 2$$

$$10 - \boxed{8} = 2$$

$$\boxed{10} - 2 = 8$$

$$2 + 8 = \boxed{10}$$

$$\boxed{8} + 2 = 10$$

$$10 - \boxed{2} = 8$$

$$\boxed{2} + 8 = 10$$

3. Forme familias de operaciones con los números dados.

a) **3, 7 y 10**

$3 + 7 = 10$	$7 + 3 = 10$
$10 - 3 = 7$	$10 - 7 = 3$

b) **4, 5 y 9**

$4 + 5 = 9$	$5 + 4 = 9$
$9 - 5 = 4$	$9 - 4 = 5$