



EVALUACIÓN

DINÁMICA

1. Coloca ($>$; $<$ o $=$) según corresponda.

a) -1 1

b) -3 6

c) 3 8

2. Resuelve la siguiente suma y resta.

a) $8 + 12 =$

b) $-3 + (-15) =$

3. Resuelve las siguientes multiplicaciones.

a) -12

a) 16

a) $4 \cdot (-3) =$

b) 15

b) $2 \cdot (8) =$

b) -16

c) -15

c) 24

4. Resuelve las siguientes divisiones.

a) $3 \div (-27) =$

b) $(+36) \div (+6) =$

5. Resuelve la siguiente operación.

$$[-4 + 2(2 - 4) \div 2] - [(6 - 4 + 1) - 2 \cdot (5 - 4)]$$





1. Tres niños tienen como mascota a un perro, a un gato y a un loro y les han puesto como nombres: Lolita, Milkito y Kukín. Se sabe que Kukín no ladra y que Lolita maulla. ¿Cuál es el nombre del loro?

	Lolita	Milkito	kukin
Perro			
Gato			
Loro			



2. Ernesto, Henry y José son tres amigos y viven en distritos diferentes. Se sabe que:
A Ernesto le gustaría vivir en Equipetrol.
Henry y el que vive en el Centro juegan tenis todos los domingos.
Arturo vive en el Plan 3000.
¿Quién vive en Equipetrol?

	Equipetrol	Centro	Plan 3000
Ernesto			
Henry			
Arturo			



3. Diviértete con estos sudokus de 4x4.

	4	2	
2			
1	3		2
4	2		4



	3		
4	2		3
3	4	2	
		3	