

OPERACIONES COMBINADAS

I. Luego de analizar con cuidado cada operación, marca la respuesta correcta:

$$1) -7 + 12 + 19 - 9 + 6 =$$

- a- 9
- b- 21
- c- 35
- d- -3

$$2) (-11) - (-6) - (-4) - (-1) =$$

- a- 22
- b- -22
- c- -12
- d- 0



$$3) -10 - 15 + 32 + 45 - 60 =$$

- a- -8
- b- 22
- c- 52
- d- 8



$$4) -(-3 + 4) + 12 - 3 + (-7) =$$

- a- 3
- b- 9
- c- -9
- d- 1

II. Resuelve las siguientes operaciones teniendo cuidado con los paréntesis u otro signo de colección, luego escribe en el recuadro del costado derecho el resultado final.

$$a) 9 + [2 - (8 - 7) + 8 + 1] - 2 =$$

$$b) 15 + \{3 - [2 + (3 - 4)] - 1\} =$$

$$c) \{15 - [4 - (-6) + 2]\} - (-3) =$$