

OPERACIONES COMBINADAS

1. Resuelve las siguientes operaciones combinadas (recuerda hacer primero las operaciones que están entre paréntesis).

$7 + 3 - (5 + 4) = \boxed{}$

$11 - (5 + 5) + 13 = \boxed{}$

$(3 - 1) + (8 + 5) = \boxed{}$

$(7 + 7) - (5 + 4) = \boxed{}$

$(2 + 9) - 7 + 6 = \boxed{}$

$(6 - 3) + 8 - 5 = \boxed{}$

$9 + (8 - 4) + 12 = \boxed{}$

$9 + 3 - (7 + 3) = \boxed{}$

$9 - 4 - (5 - 4) = \boxed{}$

$2 - (3 - 2) + 9 = \boxed{}$

$(15 + 3) - (11 + 4) = \boxed{}$

$(17 - 9) - (3 + 2) = \boxed{}$

$(8 - 2) - (9 - 7) + 16 = \boxed{}$

$(5 + 4) + (9 - 3) + 8 = \boxed{}$

$12 + 3 - (5 + 4) + 9 = \boxed{}$

$5 + 9 - (5 - 3) - 7 = \boxed{}$

2. Lee los enunciados y busca la solución expresada con una operación combinada.

En una tienda informática, un Tablet costaba 449 €.

Primero se rebajó el precio en 34 € y después lo han rebajado 19 € más.
¿Cuánto cuesta ahora la Tablet?

$(449 - 34) + 19 = 434 \text{ €}$	$449 - (34 - 19) = 434 \text{ €}$	$449 - (34 + 19) = 396 \text{ €}$
-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

La funda de la Tablet se vende a parte y costaba 27 €. Primero le subieron 8 € y ahora le han rebajado 12 €.

¿Cuánto cuesta la funda ahora?

$27 - (8 + 12) = 7 \text{ €}$	$(27 + 8) - 12 = 23 \text{ €}$	$(27 - 8) + 12 = 31 \text{ €}$
-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

En un parque de bolas había 123 niños y niñas. Primero se fueron 12 y después llegaron 25.

¿Cuántos niños y niñas hay ahora en el parque?

$(123 - 12) + 25 = 136$	$123 - (12 + 25) = 86$	$123 - (25 - 12) = 110$
-------------------------	------------------------	-------------------------

En la piscina de bolas, había 469 bolas la semana pasada. Se perdieron 77 y han vuelto a poner 50 bolas más.

¿Cuántas bolas hay ahora?

$469 - (77 + 50) = 342$	$(469 + 77) - 50 = 496$	$(469 - 77) + 50 = 442$
-------------------------	-------------------------	-------------------------

Irene tiene en su hucha 546 €. Se ha gastado 137 € en una bici nueva y 23 € en un casco. Su abuela le ha dado 50 €.

¿Cuánto dinero tiene Irene ahora en la hucha?

$(546 - 137) - 23 + 50 = 436$	$(546 - 137) + (50 - 23) = 382$	$546 - (137 - 23) + 50 = 482$
-------------------------------	---------------------------------	-------------------------------

Quiere comprar una cesta para su bici y ha visto una en internet que cuesta 29 €. Le hacen un descuento de 5 € y los gastos de envío cuestan 6 €.

¿Cuánto le cuesta la cesta?

$(29 + 5) - 6 = 28$	$(29 - 5) + 6 = 31 \text{ €}$	$(29 - 5) - 6 = 18 \text{ €}$
---------------------	-------------------------------	-------------------------------