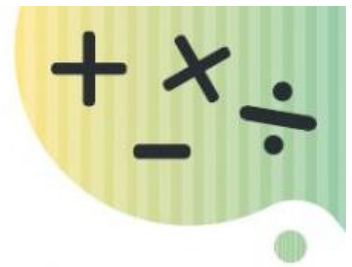
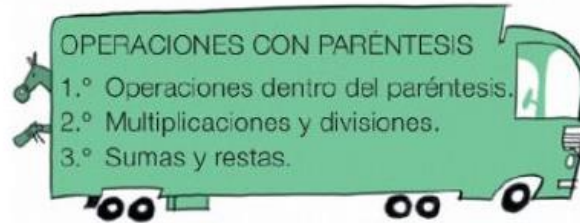
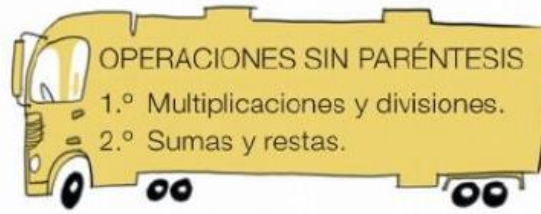


Operaciones combinadas



RECUERDA



1. Subraya el signo de la operación que hay que hacer primero y calcula.

- $8 - 4 + 3 = 4 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$
- $10 - 4 \times 2 = \underline{\quad}$
- $8 \times 2 + 3 = \underline{\quad}$
- $14 + 21 : 7 = \underline{\quad}$

- $8 - (4 + 3) = \underline{\quad}$
- $(10 - 4) \times 6 = \underline{\quad}$
- $8 \times (2 + 3) = \underline{\quad}$
- $(14 + 21) : 7 = \underline{\quad}$

2. Calcula:

$9 + 4 \times 7 - 2 + 1$	$12 + 3 \times 4 - 8 + 6$	$(3 + 6) \times 3 - 8$	$3 \times (8 - 3) + 7$
--------------------------	---------------------------	------------------------	------------------------

3. Calcula y relaciona cada operación con su resultado:

$(7 + 3) \times (9 - 3)$	6	$2 + 5 - 3 + 10 - 4$	18
$(5 \times 3) - (3 \times 3)$	8	$3 \times 5 + 7 - 4$	10
$7 \times (5 + 6)$	60	$4 + 5 \times 2 - 4 \times 3$	32
$10 - (3 \times 2) + (29 - 25)$	77	$9 + 4 - 11 + 5 \times 6$	2

4. Calcula y relaciona cada operación con su resultado:

$4 + (3 + 9) \times (8 - 2) = \underline{\hspace{2cm}}$	•	•	6
$(5 \times 3) - (3 \times 3) = \underline{\hspace{2cm}}$	•	•	12
$7 \times (5 + 6) = \underline{\hspace{2cm}}$	•	•	76
$(15 - 7) + (8 \times 5) : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$	•	•	77

5. Relaciona cada frase con su expresión numérica y con su resultado.

La suma de 6 y 8 multiplícala por 3	•	•	$(12 + 21) - 18$	•	•	13
Multiplica 4 y 7 y réstale 15	•	•	$9 \times (21 - 6)$	•	•	15
Multiplica por 9 la diferencia de 21 y 6	•	•	$(6 + 8) \times 3$	•	•	135
Resta 18 a la suma de 12 y 21	•	•	$(4 \times 7) - 15$	•	•	42

6. Piensa y escribe los paréntesis necesarios para que las siguientes expresiones tengan el valor que se indica.

- $4 + 6 \times 7 - 2 = 44$
- $4 + 6 \times 7 - 2 = 68$
- $18 - 2 \times 7 - 3 = 1$
- $18 - 2 \times 7 - 3 = 10$
- $6 \times 5 - 4 + 9 = 35$
- $6 \times 5 - 4 + 9 = 17$

Puedes practicar en los siguientes enlaces:

- ❖ <https://es.liveworksheets.com/sd252cj>
- ❖ <https://es.liveworksheets.com/fs659411ua>
- ❖ <https://es.liveworksheets.com/vg669878st>