



OPERACIONES COMBINADAS DE SUMA Y RESTA

Observa y completa:

$$\begin{array}{r} 30 + 5 - 12 + 8 \\ \hline \square - 12 + 8 \\ \hline \square + 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18 - 2) + 13 + 5 \\ \hline \square - 13 + 5 \\ \hline \square + 5 \\ \hline \square \end{array}$$

Recuerda:

“Para resolver operaciones combinadas de adición y sustracción se resuelven de izquierda a derecha”.

“Si hay paréntesis () se empieza las operaciones por los paréntesis y después se sigue de izquierda a derecha”.

Practicamos:

1. Resuelve las operaciones combinadas:

a) $7 + 11 - 6 - 3$

b) $19 - 10 + 4$

c) $20 + 38 - 15$

d) $(60 - 35) + 12$

e) $(17 - 9) + 15$

f) $16 - 6 + 40 - 2$

g) $3 + 27 - 5 - 1$

h) $8 + (22 - 7) + 6$

i) $40 + (10 - 13) + 5$

j) $47 - 7 + 50 - 36$

2. Escribe los signos $+$ o $-$ para que el resultado sea correcto:

a) $7 \square 2 \square 4 = 5$

b) $10 \square 3 \square 5 = 12$

c) $9 \square 2 \square 1 = 6$

d) $15 \square 3 \square 6 = 12$

e) $6 \square 4 \square 2 \square 3 = 11$

f) $3 \square 5 \square 4 \square 6 = 10$

g) $18 \square 3 \square 5 \square 4 = 14$

h) $17 \square 2 \square 9 \square 7 = 13$



TAREA DOMICILIARIA

Resuelve las operaciones combinadas en tu cuaderno.

a) $5 + (11 - 2) + 4$

b) $(19 - 3) + 2 - 7$

c) $16 - 5 + (6 - 3)$

d) $5 + (3 - 2) - 1$

e) $18 - 6 + 4 - 5$

f) $17 - 7 + 23$

g) $43 + 12 - 17$

h) $26 - 13 + 7 - 2$