

Anexo Matemáticas 1

Calcula las siguientes sumas de números enteros como en el ejemplo:

$$(+4) - (-3) = (+4) + (+3) = +4 + 3 = +7 \quad (+6) - (+9) = (+6) + (-9) = +6 - 9 = -3$$

$$(-12) - (+15) = (-7) - (+3) = (-8) - (-7) = (+13) - (+8) =$$

$$(+14) - (-12) = (+4) - (-16) = (0) - (-3) = (+4) - (0) =$$

1. Calcula quitando los paréntesis.

a) $+7 - 12 + (-5 + 6) - 7 =$

b) $-5 - (+12 - 5) + 4 =$

c) $-(+3 - 2 + 4 - 6) + (-1 + 7) - 12 =$

d) $+12 - (+16 - 11 + 3) - (-3 + 5) =$

e) $-8 + (+5 - 9) - 6 - (-8 + 3 + 5) =$

f) $-(+4 - 6) + (+12 + 1) - 5 - (+4 - 19) - 13 =$

g) $-43 - (-7) + (-6 + 9) - (+14 + 7) - (-6 + 2) =$

h) $-(14 + 6 - 7) - 25 + 42 + (-7 - 5) =$

i) $+6 + (-4) - (-7) + (+12 - 6) - (+2 - 1) =$

j) $-(12 + 4 - 9) - (-41 - 4) + 3 =$

k) $+14 - (-3 + 6) + (+34 - 12 - 4) - (-6) =$

l) $-12 - 3 + (-16 + 2 - 24) - (+43 - 5) =$

m) $-(+3 - 43 + 11) - (+4) - (-16) + (-4) + (+6) =$

n) $+8 + (+34 - 6 - 23) - (+3 - 25 + 13) - 100 =$