

N058 Simplifions

Voici des simplifications d'écritures :

$(+4) + (+4) = (+8)$	devient	$4 + 4 = 8$
$(+4) + (-4) = 0$	devient	$4 - 4 = 0$
$(-4) + (+4) = 0$	devient	$-4 + 4 = 0$
$(-4) + (-4) = (-8)$	devient	$-4 - 4 = -8$
$(-4) - (+4) = (-8)$	devient	$-4 - 4 = -8$
$(-4) - (-4) = 0$	devient	$-4 + 4 = 0$

En respectant les mêmes procédés, que deviennent les écritures suivantes ?

a) $(-11) + (+3) =$ _____ d) $(+21) + (-7) =$ _____

b) $(-20) - (-16) =$ _____ e) $(-69) + (+1) =$ _____

c) $(+100) + (+200) =$ _____ f) $(+36) - (-18) =$ _____