

CALCUL : Additionner et soustraire des nombres relatifs

Ca.45.J - Effectue les calculs.

$A = (-6) + (-9)$

$G = 4 - 19$

$B = (-5) + (+18)$

$H = -18 + 13$

$C = (+1,5) + (-15)$

$I = -8 - 3$

$D = (-15) - (+17)$

$J = -0,5 - 19,5$

$E = (-3) - (-1,5)$

$K = -1 - (-1,5)$

$F = (+3,5) - (-9,5)$

$L = -0,3 - 0,7$

Ca.45.O - Effectue les calculs suivants.

$A = (-14) + (+16) + (-3)$

$E = -5 + 34 + 7$

$B = (-15) + (-100) + (-7)$

$F = -3,5 + 3,4 + 7 - 15$

$C = (+4,5) + (-16) - (-3,5)$

$G = (-2) - (-1) - 5 + 4 + 77$

$D = (-5) - (-19) - (-48)$

$H = -15 - 4,5 + 7,5 - (-0,5) + (-1,5)$

Ca.45.V - Complète le tableau.

a	b	c	$a - b + c$	Triple de c
4,5	-1	2		
-6	-5	3,5		
7	-5	-4		
1,5	-9	-8		
7	-6	9,5		

Ca.45.B - Applique ce programme de calcul à chacun des nombres donnés.

- Choisis un nombre.
- Ajoute - 4.
- Retire - 2,5.
- Donne l'opposé du résultat.

a. - 2,5

b. 0

c. 1,5

Ca.45.M - Complète pour que les égalités soient vraies.

$(-5) - \dots = (-8)$

$(-4) - \dots = 7$

$3,5 + \dots = -11,5$

$-1,5 + 1,4 + \dots = -2,1$

$\dots - (-4) - 1,9 + 0,4 = -0,1$

$-3 + 19 + \dots = -5 - 6$

$-3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 + \dots = 0$

Ca.45.N - Complète, sachant que chaque nombre est la somme des nombres se trouvant dans les deux cases juste en dessous.

