

Exercices sur l'addition de nombres relatifs

Exercice 1 : Complète les égalités suivantes.

$7 + \dots = 11$

$12 + \dots = 27$

$38 + \dots = 83$

$438 + \dots = 705$

$58 + \dots = 58$

$9 + \dots = 7$

Exercice 2 : Complète les pointillés.

$28 + \dots = 13$

$\dots + 5 = 1$

$\dots + 10 = 9$

$7 + \dots = 5$

$37 + \dots = 37$

$\dots + 7 = 0$

Exercice 3 : Effectuer les soustractions suivantes :

$A = 35 - 17 = 18$

$B = 23 - 48 = -25$

$C = 34 - 26 = 8$

$D = 48 - 72 = -24$

Exercice 4 : Donner les opposés des nombres suivants :

$6 \quad -4 \quad 9 \quad 7,2 \quad -11,4$

$-6 \quad 4 \quad -9 \quad -7,2 \quad 11,4$

Exercice 5 : Effectue les additions suivantes :

$A = 5 + (-5) = 0$

$B = 7 + (-4) = 3$

$C = 12 + (-5) = 7$

$D = 39 + (-29) = 10$

$E = -20 + 68 = 48$

$F = -10 + 21 = 11$

Exercice 6 : Calculer :

$A = 4 - 6,5 = -2,5$

$B = -1 + 3,2 = 2,2$

$C = 0,75 - 0,38 = 0,37$

Exercice 7 : Effectue les calculs suivants.

$A = -12 + (-15) = -27 \quad B = -20 + 18 = -2 \quad C = 21 + (-21) = 0$

$D = 10 + (-13) = -3 \quad E = -3 + 16 = 13 \quad F = 13 + 7 = 20$

Exercice 8 : Effectue les calculs suivants.

$A = 230 + (-65)$

$B = -124 + 23$

$C = 17 + (-100)$

$D = 65 + 35$

$A = 165$

$B = -101$

$C = -83$

$D = 100$

Exercice 9 : Effectue les calculs suivants :

$A = 21 + 0,8 = 21,8$

$B = -1,51 + (-0,14) = -1,65$

$C = 0,3 + (-1) = -0,7$

$D = -1,17 + 1,17 = 0$

$E = (-1,1) + 0,4 = -0,7$

$F = 2,15 + (-1,37) = 0,78$

Exercice 10 : Complète, sachant que chaque nombre est la somme des nombres se trouvant dans les deux cases juste en dessous.

