

Exercice 1

Effectue les calculs suivants.

$$A = -12 + (-15)$$

$$A = \dots$$

$$B = -20 + 18$$

$$B = \dots$$

$$C = 21 + (-21)$$

$$C = \dots$$

$$D = 10 + (-13)$$

$$D = \dots$$

$$E = -3 + 16$$

$$E = \dots$$

$$F = 13 + 7$$

$$F = \dots$$

$$G = 24 + (-20)$$

$$G = \dots$$

$$H = -9 + (-21)$$

$$H = \dots$$

$$I = -19 + 11$$

$$I = \dots$$

$$J = -12 + (-11)$$

$$J = \dots$$

$$B = -15 + (-118) + (-47)$$

$$B = \dots$$

$$B = \dots$$

$$C = 1,8 + (-1,2) + 3,4$$

$$C = \dots$$

$$C = \dots$$

$$D = -9 + 13 + 7 + (-11)$$

$$D = \dots$$

$$D = \dots$$

$$D = \dots$$

$$E = 1,9 + 2,4 + (-8,6) + 12,7$$

$$E = \dots$$

$$E = \dots$$

$$E = \dots$$

$$F = 8,92 + 12 + (-8,92) + (-22)$$

$$F = \dots$$

$$F = \dots$$

$$F = \dots$$

Exercice 2

Effectue les calculs suivants.

$$A = 2,1 + 0,8$$

$$A = \dots$$

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

$$B = \dots$$

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

$$C = \dots$$

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

$$D = \dots$$

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

$$E = \dots$$

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

$$F = \dots$$

$$G = -2,3 + 0,5$$

$$G = \dots$$

$$H = -0,48 + 2,43$$

$$H = \dots$$

$$I = -3,87 + (-1,93)$$

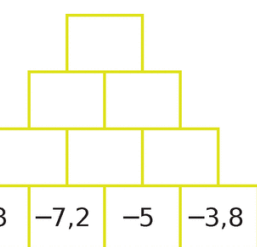
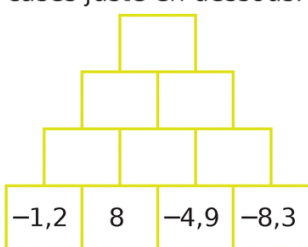
$$I = \dots$$

$$J = 3,07 + (-0,83)$$

$$J = \dots$$

Exercice 3

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

**Exercice 4**

Effectue les calculs suivants en commençant par ajouter les termes de même signe.

$$A = -4 + 6 + (-3)$$

$$A = \dots$$

$$A = \dots$$

$$A = \dots$$

Exercice 5

Effectue les calculs suivants.

$$A = 12 + (-11) + 25 + (-17)$$

$$A = \dots$$

$$A = \dots$$

$$A = \dots$$

$$B = (-2,1) + (-9) + 6,4 + (-8,3)$$

$$B = \dots$$

$$B = \dots$$

$$B = \dots$$

$$C = 14 + (-7) + 2 + (-3,75) + (-5,25)$$

$$C = \dots$$

$$C = \dots$$

$$C = \dots$$

$$D = (-31) + 13 + 8 + (-19) + (-17) + 59$$

$$D = \dots$$

$$D = \dots$$

$$D = \dots$$