



Exercice 1 *

Effectuer les calculs suivants :

$$A = -5 \times 0,1$$

$$B = (-0,6) \times (-9)$$

$$C = (-3) - (-5,8)$$

$$D = -125 - 12,5$$

$$E = 100 - 110 - (-100) + 10$$

$$F = -1 - 9 - 19 + 8 - 3$$

Exercice 2 **

Effectuer les calculs suivants :

$$I = 18 + (-2) \times 6 - 15$$

$$J = (-7) \times (-9) - (-8) \times (-5)$$

$$K = 17 \times (-1) + 10 \times (-8) - 16$$

$$L = 16 - 14 + 12 \times (-2) + 17$$

$$M = 3,6 - 3,6 \times 2$$

$$N = (-1) \times 2 \times 2,5 - 10$$

$$O = -6 \times 0,1 + 10 \times (-1)$$

$$P = -40 + 5 \times 1,2 - 3 \times 5$$

$$Q = (-2 + 5) - (4 + 6) \times (-5)$$

$$R = (3 - 0,7) \times (15 - 8) - 13 \times (-2)$$

$$S = 50 \times 2 - 100 \div 2 + 8$$

$$T = (-1) \times (-5) + (-10) \times 4$$

Exercice 3 ***

Effectuer les calculs suivants :

$$A = 12 - 49 \div (-7) + 3 \times (-10)$$

$$B = 15 - (-12 + 5 - 4) + (-25) \div 5$$

$$C = 48 \div (-6) - (-6) \times (-1) - 10$$

$$D = 6 - 6 \div (-6) + 6 - 1$$

$$E = \frac{25 - 5 \times (-4)}{15 + 2 \times (-3)}$$

$$F = -3 \times 10 - (-5 + 12 - 2) - (-15) \div (-3)$$

$$G = 63 \div (-7) - (8 - 4 \times 7) \times 0,5$$

$$H = 56 - (8 - 15) + (-6) \times 3 - 100 \div (-20)$$

$$I = 5,2 - 63 \div 9 - 7 \times (-4)$$

$$K = 100 - \frac{25 + (-4) \times 6}{15 + 5 \times (-2)} \times (-1000)$$

[Corrigé](#)

[Retour au sommaire](#)