

Les priorités opératoires

Exercice 17 : enchaînement d'opérations

Calculer les expressions numériques suivantes :

$$A = 12 + 8 \times 5 - 4 + 16 \div 2$$

$$B = 17 - (3 + 8 - 5)$$

$$C = 18 + 4 \times (7 \times 2 - 6)$$

$$D = 75 - (6 + 3 \times 10) \div 9$$

$$E = 3200 \times 0,01 \times 100 - 100$$

$$F = (5,6 + 1,4) \times (3,4 - 1,4)$$

$$G = 48 + 2 \times (7 + 3 \times 5 - 2 \times 10)$$

$$H = 5 + 3 \times 6 - 8 \div 2$$

$$I = 24,1 - [9 - (2 + 5)]$$

$$J = 15,1 - [17 - (30 - 20)]$$

$$K = 128 - 4 \times (6 + 1) + 218 - 3 \times (7 - 1)$$