

Une opération complexe sans parenthèses doit se calculer de gauche à droite :

$$\begin{array}{r} 25 + 12 - 8 \\ 37 - 8 = 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 - 12 + 8 \\ 17 + 8 = 25 \end{array}$$

Quand le calcul complexe comprend des multiplications ou des divisions, ces opérations sont prioritaires sur les additions et les soustractions. Elles doivent aussi se calculer de gauche à droite :

$$\begin{array}{r} 10 - 4 : 2 + 6 \times 5 \\ \downarrow \\ = 10 - 2 + 30 = 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 - 7 \times 42 : 3 + 18 \\ \\ \\ \\ = 100 - 294 : 3 + 18 \\ \\ \\ = 100 - 98 + 18 = 20 \end{array}$$

Une opération complexe sans parenthèses doit se calculer de gauche à droite :

$$\begin{array}{r} 25 + 12 - 8 \\ 37 - 8 = 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 - 12 + 8 \\ 17 + 8 = 25 \end{array}$$

Quand le calcul complexe comprend des multiplications ou des divisions, ces opérations sont prioritaires sur les additions et les soustractions. Elles doivent aussi se calculer de gauche à droite :

$$\begin{array}{r} 10 - 4 : 2 + 6 \times 5 \\ \downarrow \\ = 10 - 2 + 30 = 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 - 7 \times 42 : 3 + 18 \\ \\ \\ \\ = 100 - 294 : 3 + 18 \\ \\ \\ = 100 - 98 + 18 = 20 \end{array}$$