

II) Vocabulaire des opérations

L'**addition** est l'opération qui permet de calculer la **somme** de deux nombres.

Chaque nombre que l'on additionne est un **terme** de l'addition

$$\begin{array}{c} \text{terme} \quad \text{terme} \\ \underbrace{12} + \underbrace{25} = \underbrace{37} \\ \text{addition} \quad \text{somme de 12 et 25} \end{array}$$

La **soustraction** est l'opération qui permet de calculer la **différence** de deux nombres.

Chaque nombre que l'on additionne est un **terme** de l'addition

$$\begin{array}{c} \text{terme} \quad \text{terme} \\ \underbrace{36} - \underbrace{14} = \underbrace{22} \\ \text{soustraction} \quad \text{différence de 36 et 14} \end{array}$$

La **multiplication** est l'opération qui permet de calculer le **produit** de deux nombres.

Chaque nombre que l'on multiplie est un **facteur** de la multiplication

$$\begin{array}{c} 24 \times 2 = 48 \\ \swarrow \quad \nearrow \\ \text{Les deux} \\ \text{facteurs} \end{array} \quad \begin{array}{c} \nwarrow \\ \text{Le produit} \\ \text{de 24 par 2} \end{array}$$