

Définition.

Déterminer un *ordre de grandeur* d'une somme (ou d'une différence), c'est effectuer cette somme en remplaçant les termes par des valeurs approchées avec lesquelles il est facile d'effectuer les calculs.

Exemples.

- $2\,045,87 + 9\,934,5 \simeq 2\,000 + 10\,000 = 12\,000$
- $9\,987,2 - 2\,045,87 \simeq 10\,000 - 2\,000 = 8\,000$