

Environnement :

Tableur Excel.

Pré-requis :

Il faut connaître le clavier.

Le but de l'opération :

Une colonne d'un tableau comporte des valeurs, une autre colonne doit comporter un calcul à partir de ces valeurs. Par un simple raccourci clavier, il est possible d'appliquer la formule à toute la colonne.

Déroulement des opérations :

- Colonne A : la liste des valeurs source
 - Colonne B : les valeurs à calculer
1. sélectionner la colonne B
 2. en cellule B1 il devrait y avoir, par exemple " $=A1*6,55957$ "
 - a. taper le caractère "="
 - b. sélectionner la colonne A
 - i. (la formule devient " $=A:A$ ")
 - c. taper " $*6,55957$ "
 - i. (la formule devient " $=A:A*6,55957$ ")
 - d. appuyer simultanément sur les touches CTRL – MAJ – Entrée
 - i. le résultat est immédiatement visible dans les cellules de la colonne B

Attention : la formule a été dupliquée sur toute la hauteur de la colonne B, et donc si la colonne A n'est remplie que partiellement, la fin de la colonne B est remplie par des zéros! (la formule est pourtant présente).

Remarque : il est possible d'effectuer des sélections partielles de colonnes. Le résultat est identique.