

Pour faire des calculs avec le logiciel CALC

On peut choisir le format de représentation des nombres par un clic droit dans la cellule ou après sélection de la colonne, dans la barre des menus (en notation scientifique, « 9,22E-01 » signifie $9,22 \times 10^{-1}$)

Une cellule peut contenir un texte, un nombre (attention, utiliser seulement la partie numérique du clavier) ou une formule de calcul

Lorsqu'une cellule contient une formule de calcul, celle-ci se lit dans la barre de formule, elle est précédée du signe =

après le signe =, des fonctions sont accessibles par le bouton f_x

Ces fonctions et leur syntaxe sont décrites dans le cadre qui permet le choix de la fonction

Pour obtenir la racine carrée d'un nombre, utiliser la fonction « RACINE() »

La formule de calcul peut faire référence à des cellules repérées par leurs coordonnées.

En recopiant la formule d'une cellule à une autre, ces coordonnées sont automatiquement modifiées (ce sont des références relatives) sauf si elles sont précédées d'un \$ (par exemple : « =(B4-B2)/(\$A\$4-\$A\$2) » sera transformé par copie dans la cellule située en dessous : « =(B5-B3)/(\$A\$4-\$A\$2) »)