

The screenshot shows the LibreOffice Calc interface with several callouts pointing to specific features:

- Bouton Sélectionner Tout**: Points to the 'Select All' button in the top toolbar.
- Bouton de la colonne B**: Points to the column header 'B'.
- Options supplémentaires**: Points to the 'More Options' button in the top right toolbar.
- Options de la cellule active**: Points to the 'Options de la cellule active' menu.
- Contenu de la cellule active**: Points to the formula bar showing '=SOMME(B5:D5)'. Below it, a callout points to the value '130,00' in cell F5.
- Cellule active F5**: Points to the active cell F5.
- Aide à l'utilisation des formules**: Points to the 'fx' button in the top right toolbar.
- Plage B4:D6**: Points to the selected range of cells B4:D6.
- Bouton de la ligne 12**: Points to the row number '12' in the left margin.
- Ligne 12**: Points to the row '12' in the spreadsheet grid.
- Colonne F**: Points to the column header 'F'.
- Zoom d'affichage**: Points to the zoom slider in the bottom right corner.

Un **document** est composé d'une ou plusieurs **feuilles de calculs** qui peuvent occuper 1 ou plusieurs feuilles « papier » imprimables.

Une **ligne** est définie par un **nombre** (Ex : **ligne 5**),
 Une **colonne** par une **lettre** (Ex : **colonne F**).

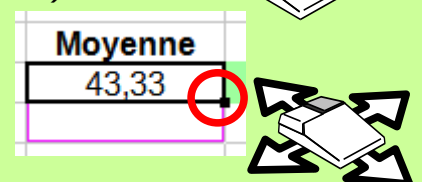
Une **cellule** est définie par ses **coordonnées** (sa position dans la feuille de calcul) : une lettre, la colonne, et un nombre, la ligne (Ex : **F5**).
 Elle peut contenir des **nombres** ou du **texte**.

Une **plage de cellules** (zone) est un ensemble de cellule défini par les **coordonnées** de la première et de la dernière cellules utilisées, séparées par deux points (Ex : **B4:D6**).

Les **Formules** sont des **équations** signalées par « = » qui peuvent utiliser :

- des **données chiffrées** ou **textuelles**,
- des **coordonnées de cellules**, de **plages de cellules** d'une ou plusieurs **feuilles de calculs**
- de **fonctions** (utilisées pour des calculs, des tests, des tris, ...) : [liste ici](#)

Remplissage : compléter une plage de cellules à l'aide du bouton en bas à droite de la cellule à copier/coller, puis glisser/déposer dans le sens souhaité



Coordonnée relative : changeante lors d'un copier/coller ou d'un « remplissage »
Coordonnée absolue : fixe après insertion du « \$ »