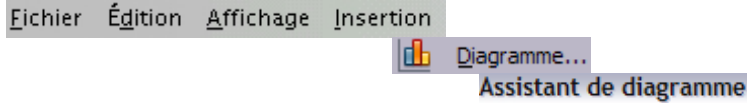
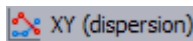

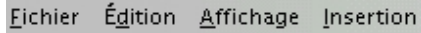




| | |
|---|--|
| Construire un graphique du type $y = f(x)$ | |
| <p>- Sélectionner la 1^{ère} cellule des valeurs de la colonne X (ou de son intitulé pour faire apparaître le nom des courbes dans le cadre «Légende» du diagramme) et étendre la sélection à l'ensemble du tableau avec la souris ou au clavier en utilisant les touches du curseur en maintenant la touche shift enfoncée</p> <p>OpenOffice mettra automatiquement en X les données de la première colonne de gauche et en Y celles des différentes colonnes de droite</p> <p>- Menu «insertion»</p> <p style="text-align: center;">  </p> <ul style="list-style-type: none"> • «type de diagramme» Choisir  XY (dispersion)  • «Plage de données» : sélectionner la 1^o ligne comme étiquette • «éléments du diagramme» : Titre du diagramme; titres des axes X et Y | |
| Construire un deuxième axe (Y) | |
| <p>- Double-cliquer sur la courbe à laquelle vous voulez attribuer un axe différent</p> <p style="text-align: center;">↳ Onglet Cocher « Axe Y secondaire » ↳ OK</p> <p><i>(mise à l'échelle de la courbe sélectionnée indépendamment des autres)</i></p> | |
| Légender le graphique | |
| <p>- Menu «insertion»</p> <p style="text-align: center;"></p> <ul style="list-style-type: none"> • Titre du graphique • Axe des abscisses (X) • Axe des ordonnées (Y) (axe Y1) • Sous titre pour l'axe des (Y) superposé (axe Y2) <i>S'ils n'ont pas été insérés au moment de la construction</i> | |
| Mettre en forme le graphique | |
| <p>- Double-cliquer sur le diagramme pour le sélectionner intégralement <i>(sa bordure apparaît sous la forme d'un trait gris)</i></p> <p>- Sélectionner l'élément à mettre en forme (clic droit ou double clic) Propriété de l'objet Ex : couleur et forme des points, couleur et forme des courbes</p> | |

| Ajouter une courbe avec des données en X et Y différentes | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|------------|--|--|-----|--|-----------|--|-----------|
| <p>Sélectionner le graphique sur lequel ajouter la courbe (double clic : liséré gris). Clic droit sur le graphique "Plage de données"</p> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px;">Plages de données</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #d3d3d3;">Séries de données</th> <th style="background-color: #d3d3d3;">Plages de données</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Colonnes B</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Nom</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Valeurs X</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Valeurs Y</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small;">Plage pour Valeurs X: \$Feuille1.\$A\$1:\$A\$9 Plage pour Valeurs Y: \$Feuille1.\$B\$1:\$B\$9</p> <p style="text-align: center;"> <input type="button" value="Ajouter"/> <input type="button" value="Supprimer"/> </p> <p style="text-align: right;"> <input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Annuler"/> <input type="button" value="Aide"/> </p> </div> | | Séries de données | Plages de données | Colonnes B | | | Nom | | Valeurs X | | Valeurs Y |
| Séries de données | Plages de données | | | | | | | | | | |
| Colonnes B | | | | | | | | | | | |
| | Nom | | | | | | | | | | |
| | Valeurs X | | | | | | | | | | |
| | Valeurs Y | | | | | | | | | | |
| <p>Ajouter une série.</p> <p>Cliquer sur "Valeurs X", puis sur "plage pour Valeurs X" </p> <p>Sélectionner avec la souris la colonne de données des X</p> <p>Cliquer sur "Valeurs Y", puis sur "plage pour Valeurs Y" </p> <p>Sélectionner avec la souris la colonne de données des Y "OK"</p> | | | | | | | | | | | |
| Supprimer une courbe | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - cliquer sur la courbe ou ses points - Cliquer sur la touche « sup » | | | | | | | | | | | |