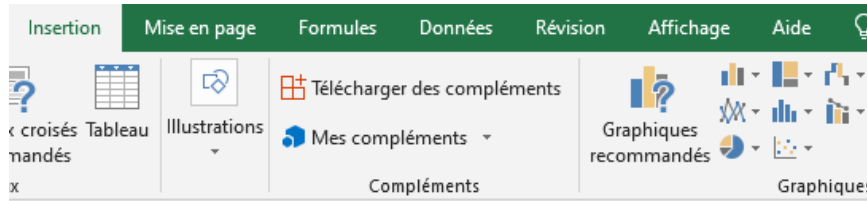


Construire un graphique du type $y = f(x)$

Sélectionner la 1^{ère} cellule de la colonne X et étendre la sélection à l'ensemble du tableau avec la souris ou au clavier en utilisant les touches du curseur tout en maintenant la touche shift enfoncée

Excel mettra automatiquement en abscisse les données de la première colonne de gauche et en ordonnées celles des différentes colonnes de droite

- **Insérer** un graphique menu « Insertion/graphique »

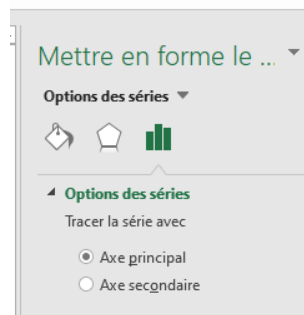


- Pour **effacer** une courbe d'un graphique : **Sélectionner** la courbe en cliquant sur les points de cette courbe et **supprimer** (touche suppr ou Del)

Construire un deuxième axe (Y)

Uniquement quand vous avez plusieurs séries de données

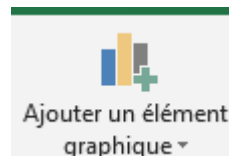
- **Cliquer** sur la courbe à laquelle vous voulez attribuer un axe différent, le menu « création » apparaît puis à droite mise en forme de la sélection – option des séries
« Sélectionner axe secondaire »



Légender le graphique

- **Sélectionner** le graphique, le menu « création » apparaît.

Choisir «Ajouter un élément au graphiques» puis sélectionner « Titre du graphique », « titres des axes » et « légende » ...

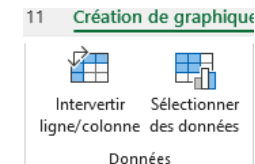


Mettre en forme le graphique

- **Sélectionner** l'élément à mettre en forme (clic bouton droit)
- **Sélectionner** le type de mise en forme

Ajouter une courbe avec des données en X et Y différentes

Sélectionner le graphique sur lequel ajouter la courbe, le menu « création » apparaît. Cliquer sur sélectionner des données



Ajouter

Sélectionner la source de données

Plage de données du graphique :

Entrées de légende (Série)

P(en km/s)

Étiquettes de l'axe horizontal (abscisse)

0

7

10

30

31

Cellules masquées et cellules vides

Cliquer sur "Valeurs de la série des abscisses X"

Sélectionner avec la souris la colonne de données des X

Cliquer sur "Valeurs de la série des ordonnées Y"

Sélectionner avec la souris la colonne de données des Y
"OK"

Modifier la série

Nom de la série :

Valeurs de la série des abscisses X :

Valeurs de la série des ordonnées Y :