



Utilisation rationnelle de la souris

La souris est, au même titre que le clavier, un périphérique permettant de transmettre des ordres à l'ordinateur.

Elle permet de déplacer le curseur sur l'écran et de cliquer sur un élément pour effectuer une action.

La souris se compose généralement de deux boutons et d'une molette :

- bouton gauche (bouton principal),
- molette,
- bouton droit (bouton secondaire).
- Mais on trouve aussi des souris avec trois boutons.

Pour chaque action principale, chacun des boutons a donc un rôle :

- **clic** : pression sur le bouton gauche, cela permet de sélectionner un élément ou ouvrir un menu ;
- **double clic** : double pression sur bouton gauche, permet d'ouvrir des éléments ;
- **clic droit** : permet d'ouvrir une liste de sélection ;
- **défilement** : faire rouler la molette, cela permet de faire défiler une liste ou une page.

Types de curseurs

Flèche



Pour sélectionner

Sablier



En cours de recherche

Pointeur en I



Pour sélectionner un texte

Main



Pour activer un hyperlien

