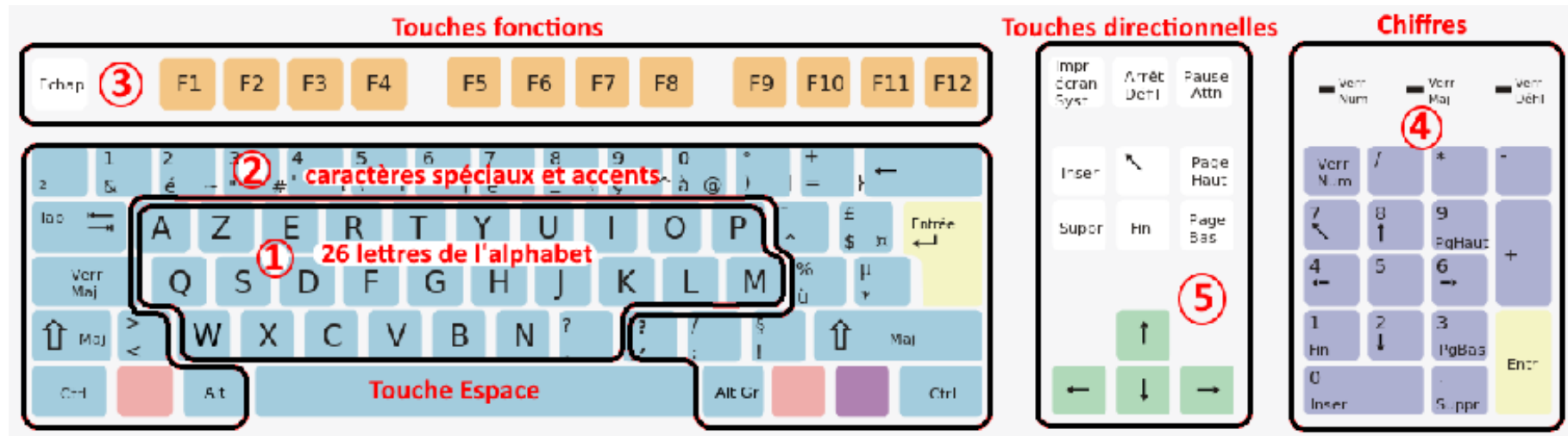


## Quelles sont les touches d'un clavier ?

### 1 - Disposition des touches d'un clavier d'ordinateur



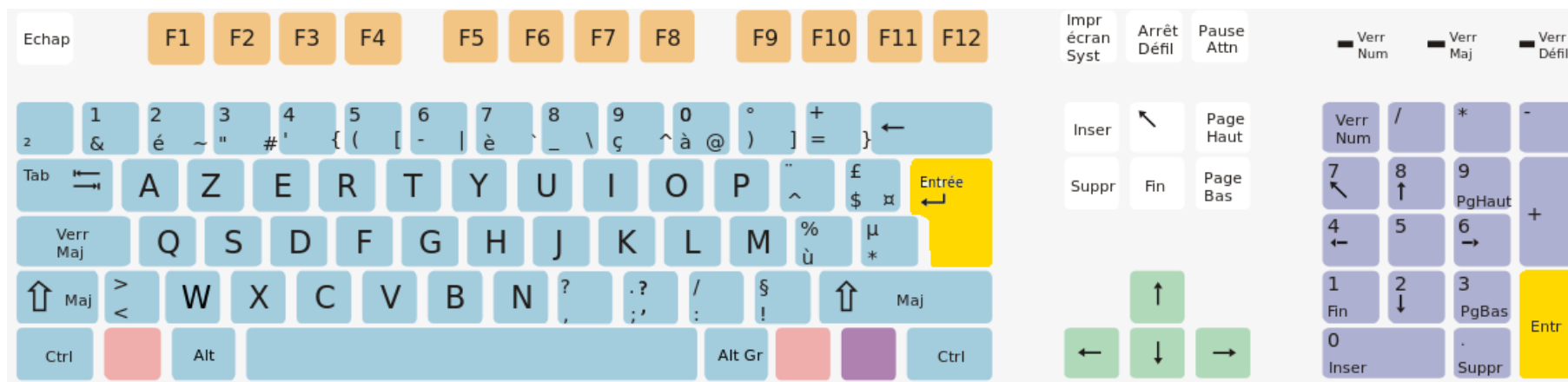
## 2 - Les touches du clavier ayant un rôle particulier

### 2.1 La touche Entrée



La touche  permet de **valider la saisie** d'une zone à l'écran ou encore de passer à la ligne suivante.

Elle est présente en deux endroits, pour plus de commodité.



## 2.2 La touche Retour Arrière

Cette touche  permet d'effacer le dernier caractère frappé.



## 2.3 La touche Espace

C'est la **plus grosse touche du clavier** car c'est aussi la plus utilisée. On l'appelle aussi la **barre d'Espace**. Elle permet d'insérer un **espace** au cours de la frappe d'un texte.

*Par exemple : la frappe du mot GRAND suivi de la de la touche **Espace** donne : GRAND LIVRE.*

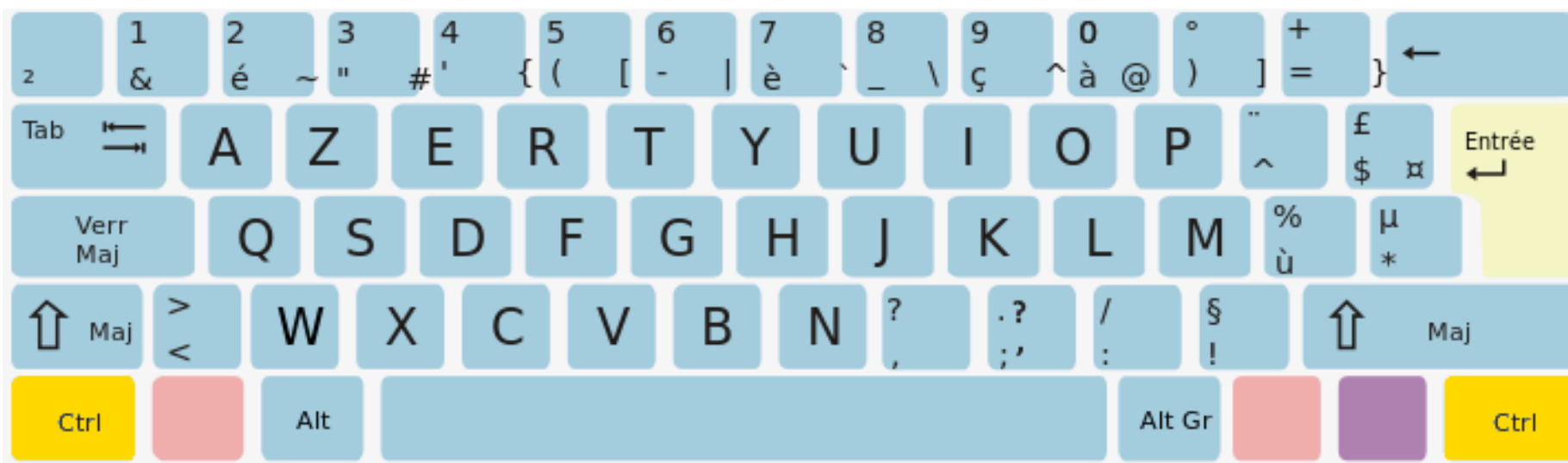


## 2.4 La touche Ctrl (contrôle)

Ctrl

La touche **Ctrl** sert en **combinaison** avec **une autre touche** à **fabriquer un raccourci clavier**.

Par exemple : **Ctrl+C** est un raccourci clavier permettant de copier une zone sélectionnée ;  
**Ctrl+V** pour coller ce qui a été copié.



*Elle est présente en deux endroits, pour plus de commodité.*

## 2.5 La touche Maj (Majuscule)



La touche  (appelé aussi *Shift* en anglais) permet de passer **temporairement** (aussi longtemps qu'on appuie sur la touche) en mode **Majuscule**.



Le mode **majuscule/minuscule** a d'autres effets, pour les **touches** autres que les **lettres alphabétiques**.

Pour les **signes de ponctuation**, le mode **minuscule** correspond au **signe inférieur de la touche**, le mode **majuscule** permet d'obtenir le **signe supérieur**.

Par exemple : La frappe **sur la touche**  donne **,** et la frappe de  +  donne **?**

## 2.6 La touche Verrouillage Majuscule



La touche **Verr Maj** (*Verrouillage Majuscule*) permet de passer en mode **Majuscule de façon permanente** par exemple lorsqu'on veut **rédigier un texte en majuscule**.

Pour quitter le mode **majuscule**, il suffit d'**appuyer à nouveau** sur cette même touche.

*La touche de verrouillage une fois pressée, il n'est plus nécessaire de la garder enfoncée.*



## 2.7 La touche Alt Gr

La touche **Alt Gr** permet, en la maintenant enfoncée, d'obtenir les **symboles (€, @, #) dessinés en bas à droite** de certaines **touches** :



Par exemple : la frappe de la touche **E** donne **e** ; la frappe de **Alt Gr** + **E** donne **€**.



## 2.8 La touche Alt



La touche  sert en **combinaison** avec d'autres **touches**, pour **obtenir une action particulière**.  
*Par exemple : la frappe de **Alt+Ctrl+Suppr** donne l'action*

## 2.9 La touche Windows



La touche  permet d'appeler directement le **menu principal de Windows** (action Démarrer). Sous **Windows**, en combinaison avec les **touches numériques** en haut du clavier, on obtient directement certaines **fonctions** ou **programmes** (Explorateur Windows ...).



Par exemple, la combinaison de touches  + E permet de lancer l'**Explorateur Windows**.



## 2.10 La touche Esc (Echappement)

Echap

La touche (appelé *Escape* en Anglais) en haut à gauche est **synonyme d'abandon** en règle générale. Elle permet d'**annuler une action en cours** ou encore de **donner une réponse négative** à une question posée par Windows.



## 2.11 La touche TAB (Tabulation)



La touche (Tabulation) permet, dans un **programme de traitement de texte**, de **faire avancer le curseur** jusqu'à une position déterminée par un **taquet de tabulation**.



La touche permet aussi de **se déplacer de champ en champ** dans un **formulaire**.



## 3.1 Les touches fonctions

Rapides et pratiques, les **touches de fonction F1 à F12** du clavier sont là pour **vous faciliter la vie**. Leur **action** dépend de **l'application** sur laquelle vous êtes positionné, car chaque application les programme à leur sauce.





F1 **ouvre la** fenêtre d'aide **en général**.

F5 **sert à actualiser la page affichée d'un navigateur web**.

## 3.2 Le pavé numérique



C'est la touche (Verrouillage Numérique) qui permet de **basculer le pavé numérique** du **mode numérique** au **mode non numérique** ;

- saisie des **chiffres de 0 à 9** et les **4 opérations : +, -, \* et /** , lorsque la touche  est activée,
- **déplacements du curseur** (flèche Haut, Bas, droite, gauche, page suivante/précédente, début, fin, suppression),
- lorsque la touche  est désactivée,

*Lorsqu'il est en mode de saisie des chiffres, un indicateur lumineux reste parfois allumé.  
Le mode Verrouillage Numérique est souvent activé par défaut lors de la mise en route du PC.*

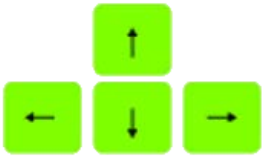


Le **pavé numérique** contient aussi une **touche de validation**



## 3.3 Les touches de déplacement

Ces touches permettent de **déplacer le curseur** dans une **zone** ou encore de **faire défiler une page affichée**, selon leur sens.

Les **flèches de direction**  servent à **déplacer le curseur** vers le **haut, bas, droite, gauche**

La touche  (*Insertion*) permet de **basculer** du mode **Insertion** au mode **Refrappe**.

La touche  (*Suppression*) permet de **supprimer le caractère** à l'emplacement du **curseur**.

La touche  (*Début*) permet de **revenir au début** d'une zone, d'une phrase...

La touche  (*Fin*) permet d'**aller à la fin** d'une zone, d'une phrase...

La touche  (Page Up = **page Précédente**) permet d'aller à la **page précédente**.

La touche  (PgDown = **page suivante**) permet d'aller à la **page suivante**.

