



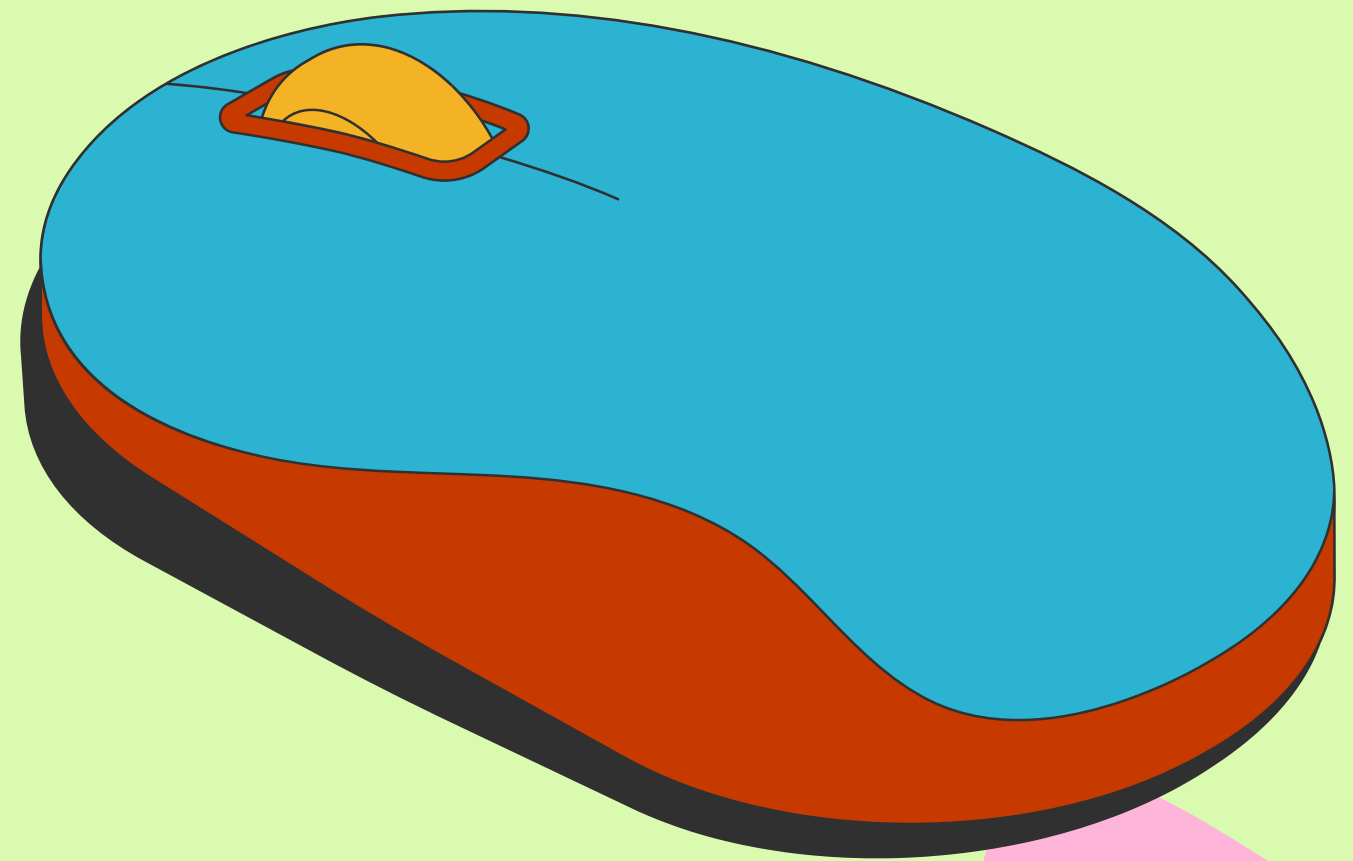
FOBAGRA

SOURIS & CLAVIER

Luis Rodrigues

UNE SOURIS C'EST QUOI ?

Elle permet de nombreuses interactions avec l'ordinateur



DE QUOI SE COMPOSE T'ELLE ?

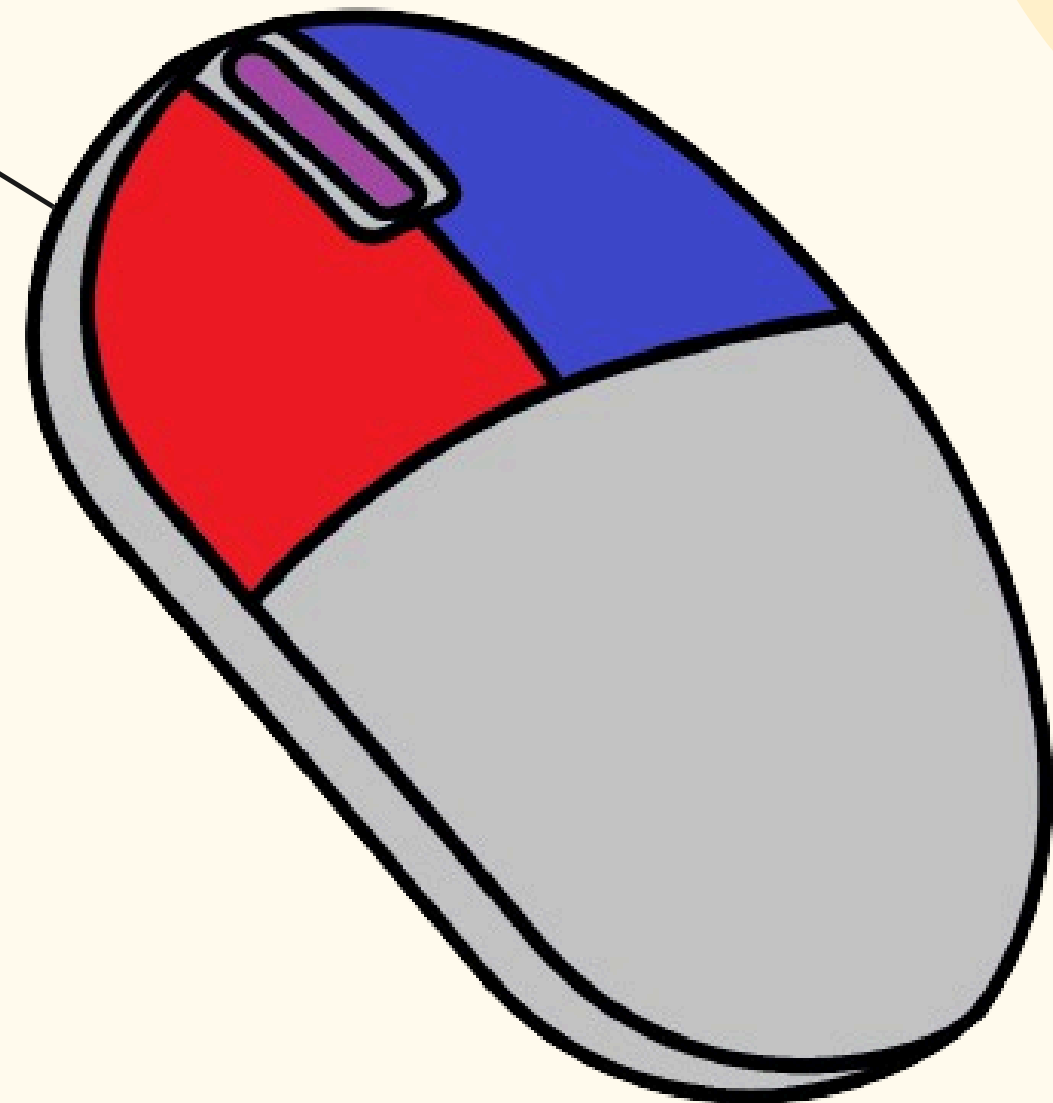


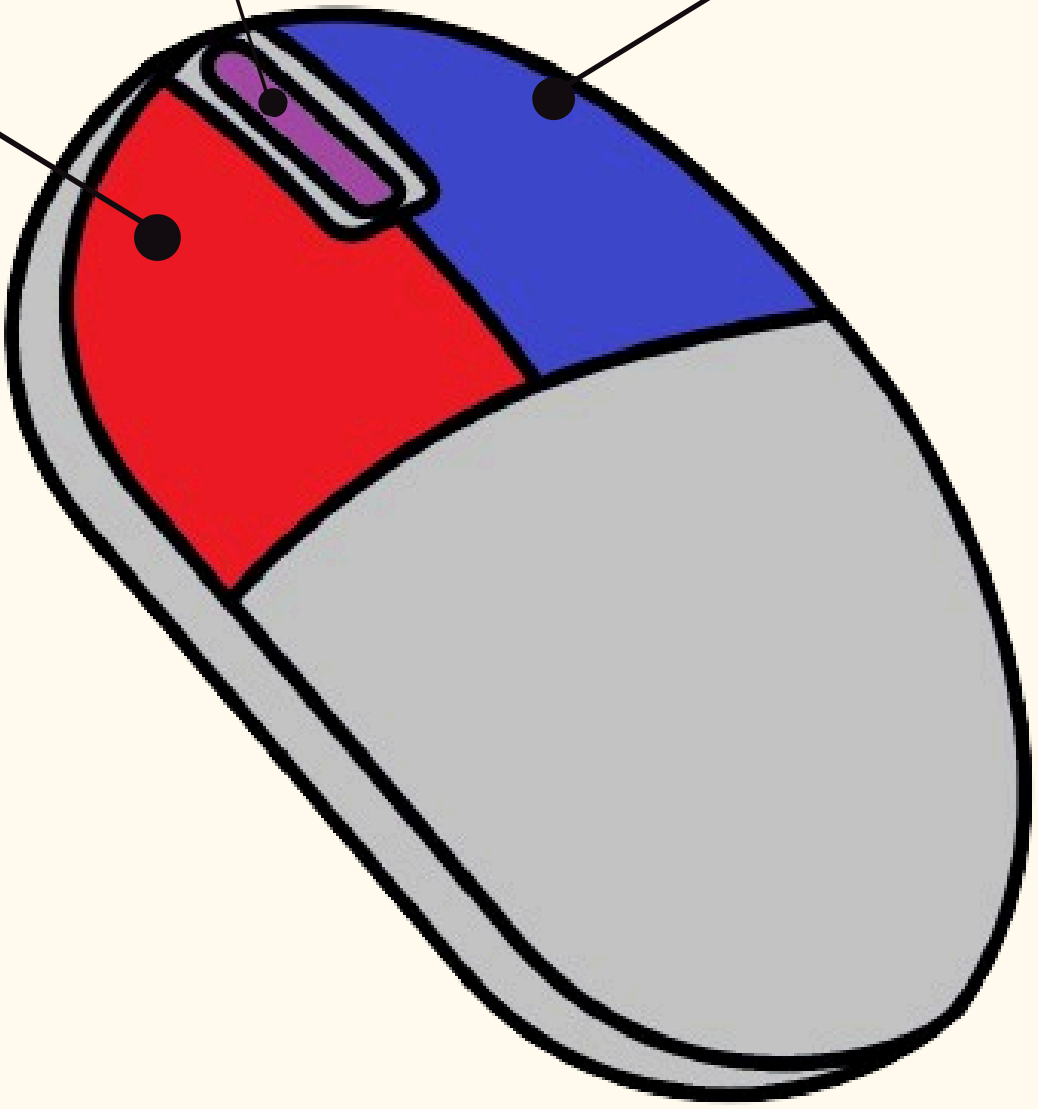
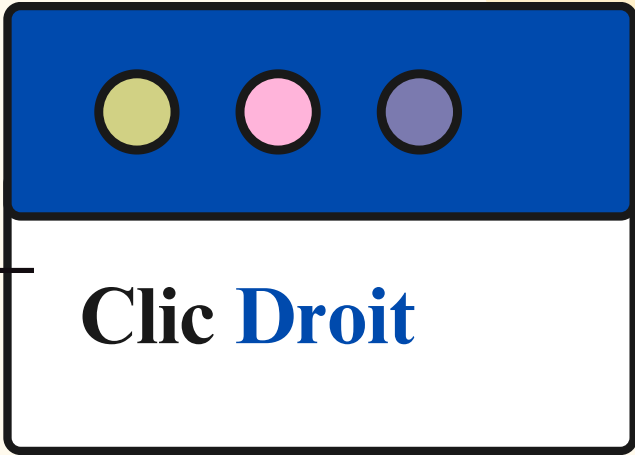
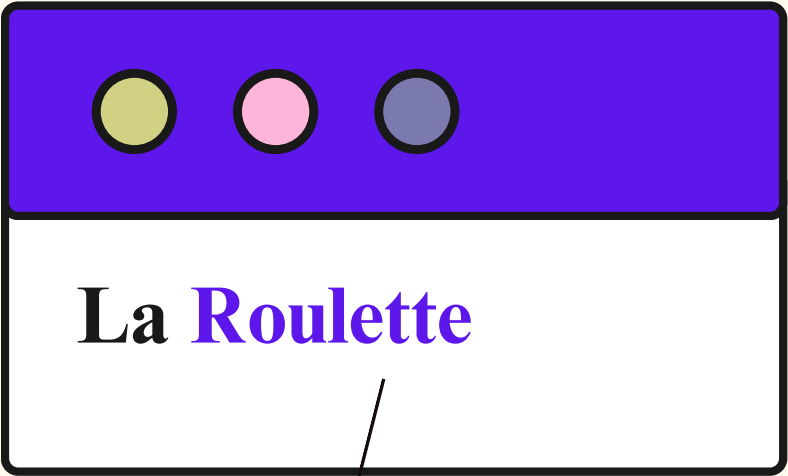
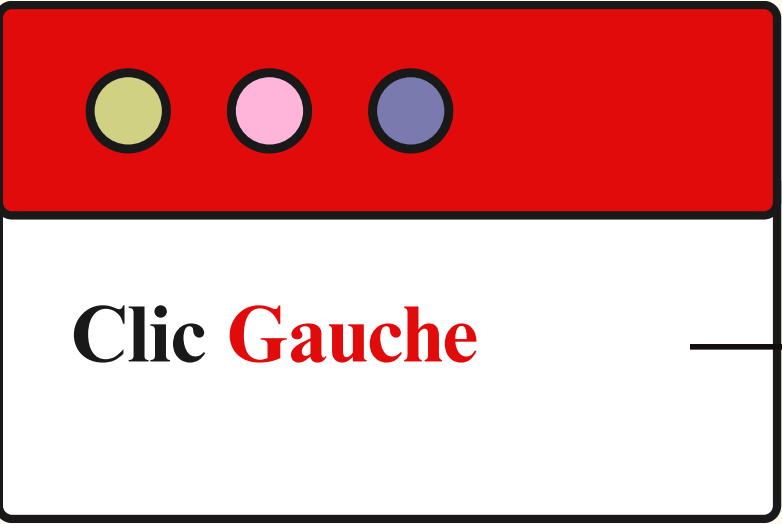
Le dessus de la souris se compose de:

- 2 boutons permettant le clic
- Une molette

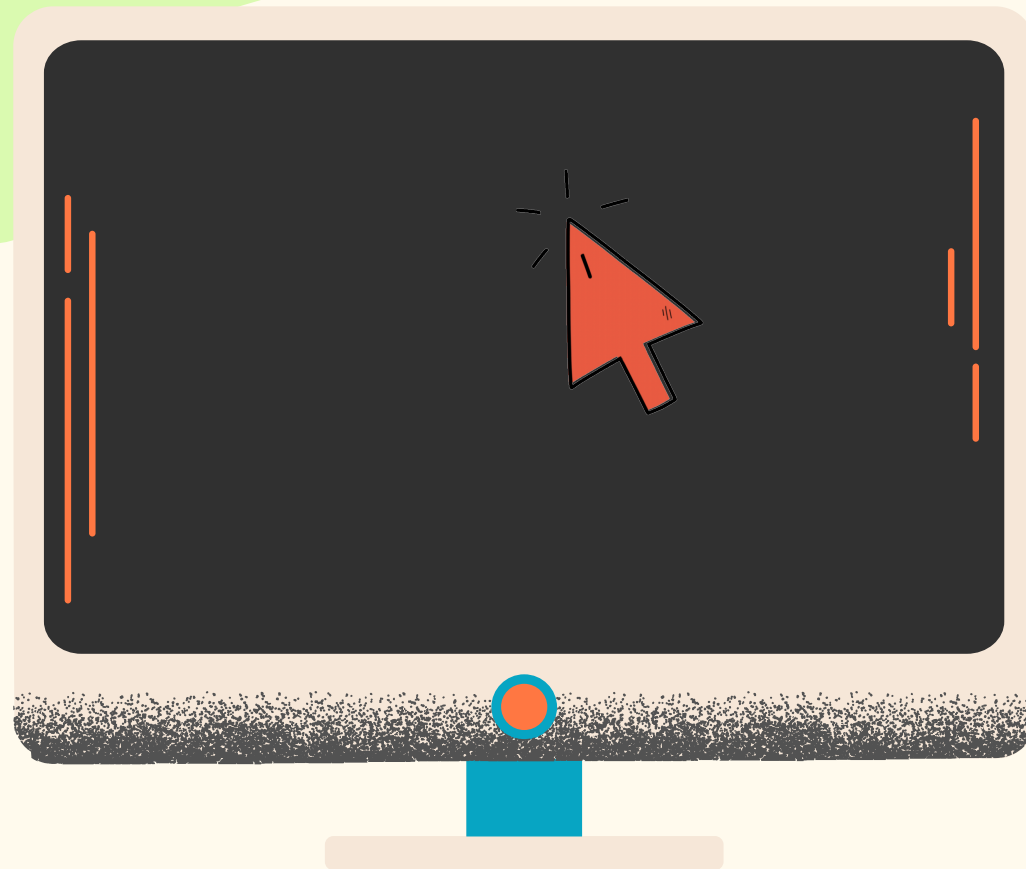
Sous la souris, on trouve:

- Un pointeur laser, il permet le déplacement du curseur sur l'écran





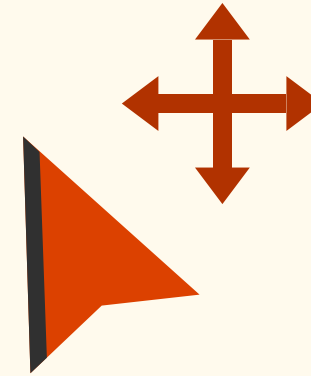
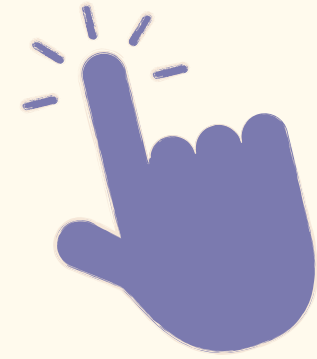
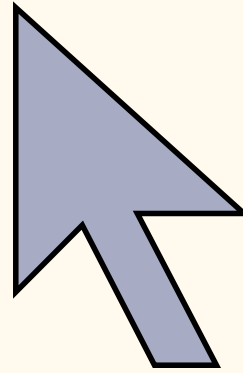
COMMENT L'UTILISER ?



Il suffit de poser la main sur la souris

- **Les boutons et la molette s'activent avec les doigts**
- **Déplacer la souris déplace le pointeur à l'écran**

A QUOI SERT LE POINTEUR



Aussi appeler curseur, il permet:

- **De situer son emplacement sur l'écran**
- **D'interagir avec les éléments affichés**

Il peut prendre différentes formes

LES DIFFÉRENTS CLICS



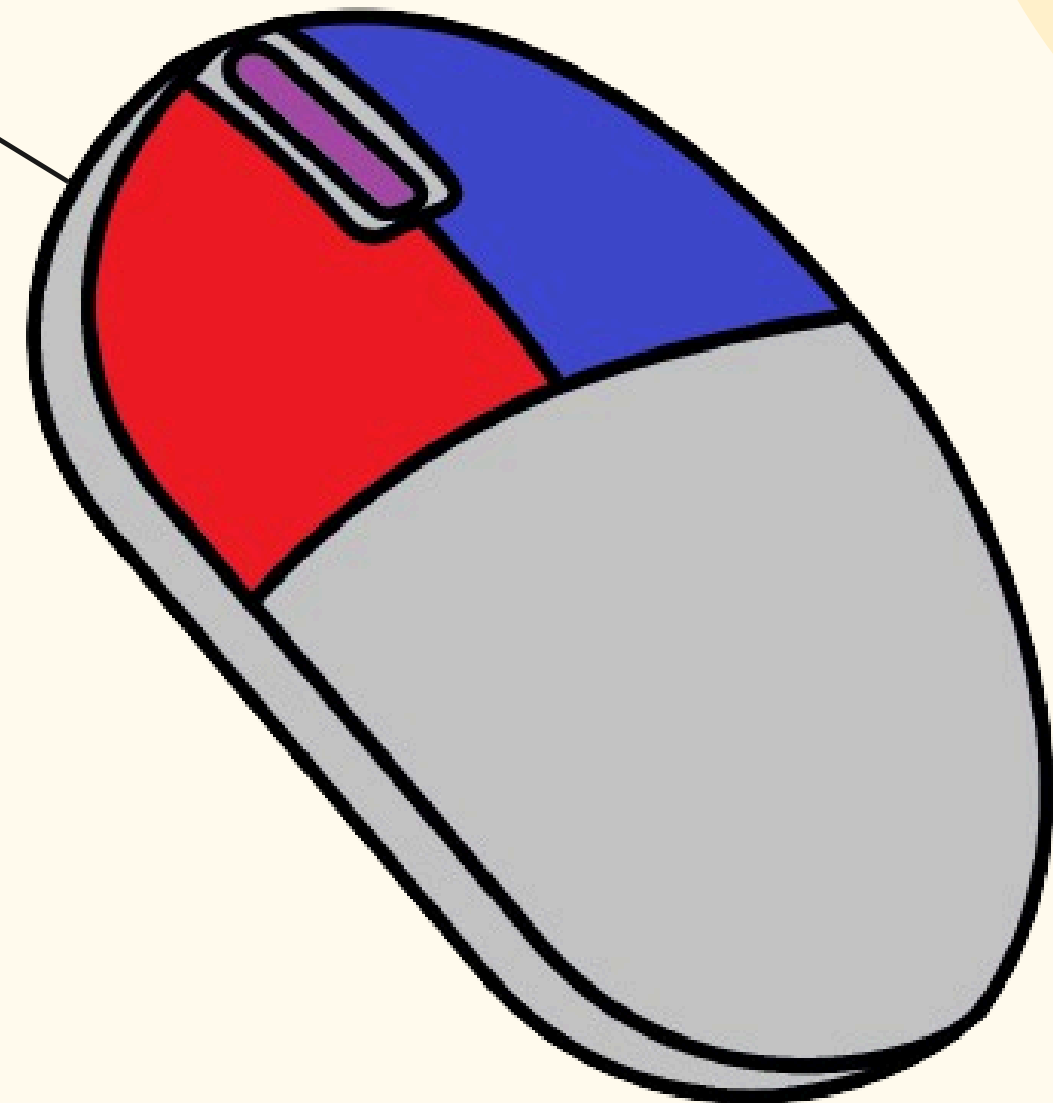
Le **clic gauche** simple permet la sélection

- Il consiste en une rapide pression sur le bouton gauche de la souris la souris doit rester statique durant le clic

Le **double clic gauche** permet l'ouverture de programmes et fichiers

- Il consiste en deux pressions rapides sur le bouton gauche de la souris

La souris doit rester statique durant les clics



LES DIFFÉRENTS CLICS

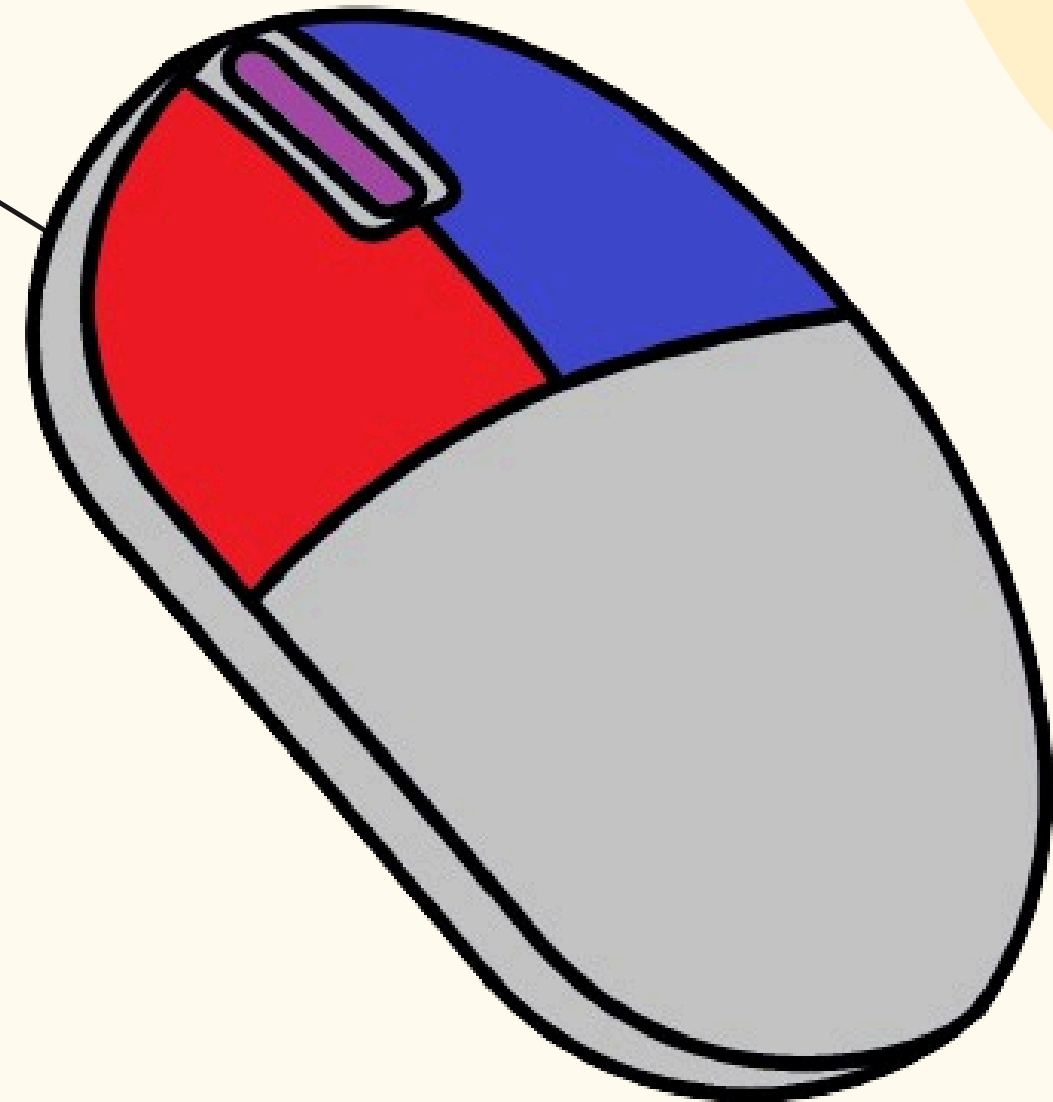


Le **cliquer-glisser** permet le déplacement de certains éléments à l'écran.

Il consiste en une pression simple sur le bouton gauche de la souris.

En maintenant le clic, on déplace l'objet à l'emplacement souhaité.

On relâche le clic pour déposer l'objet.



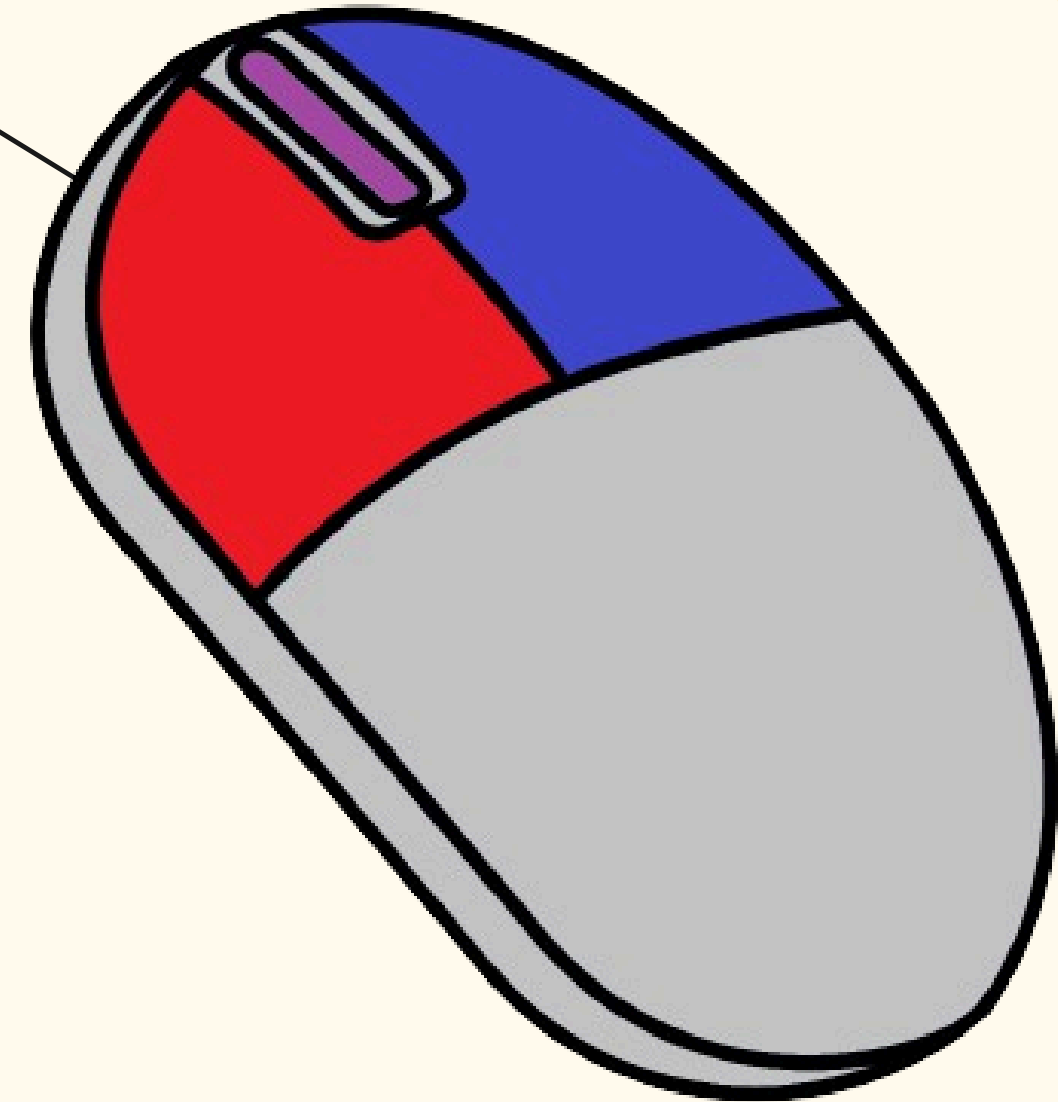
LES DIFFÉRENTS CLICS



Le **clic droit** permet l'ouverture du « menu contextuel ».

Il consiste en une pression sur le bouton **droit** de la souris.

La souris doit rester statique durant le clic.

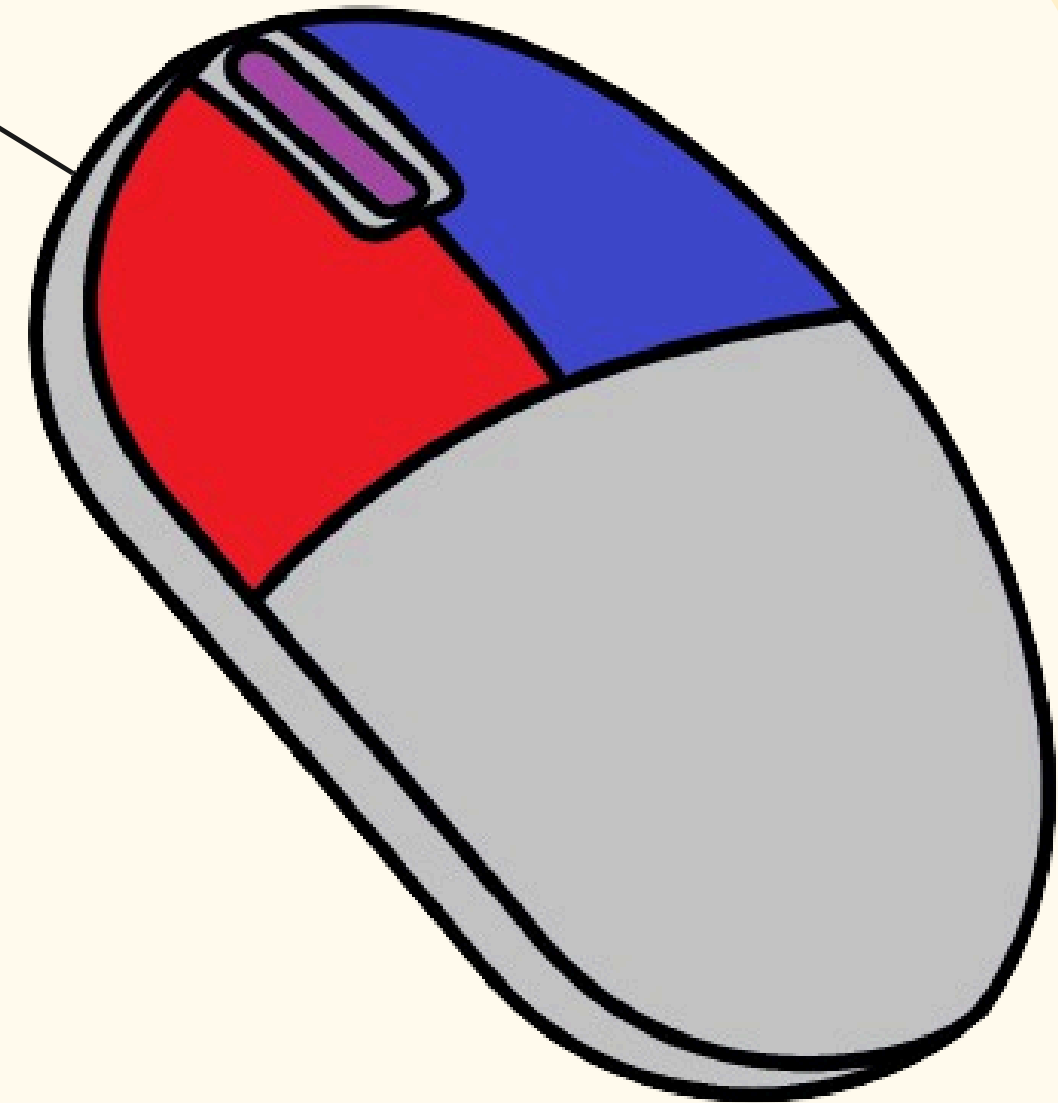


LA ROULETTE



Le **roulette** permet de faire défiler le contenu d'une page :

- Vers la bas en « tirant » la roulette vers soi
- Vers le haut en la « poussant » vers l'écran



DIFFERENTS USAGES



Ouvrir un document

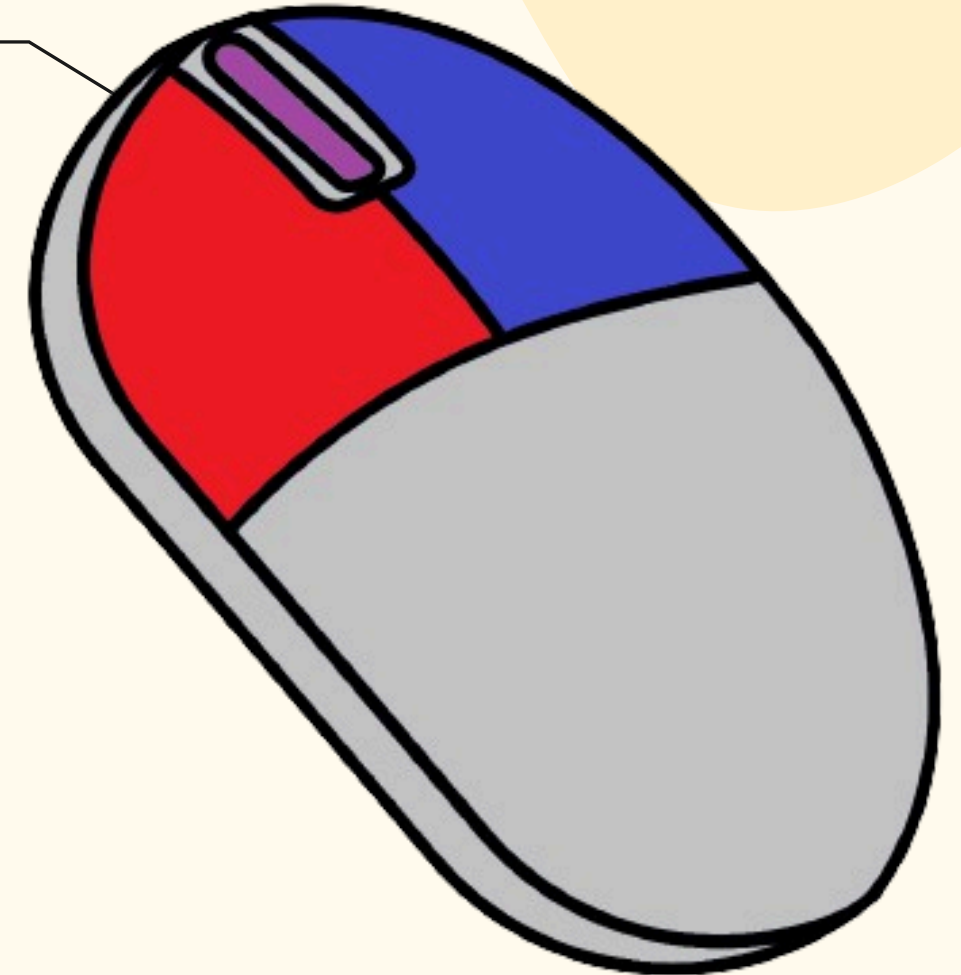
Double Clic Gauche

**Afficher un menu contextuel et/ou
ouvrir un document en choisissant
le programme.**

Clic Droit

**Lancer une application depuis la
barre des tâches. Utiliser un lien
dans une page internet.**

Clic Gauche



DIFFERENTS USAGES

Ouvrir un document

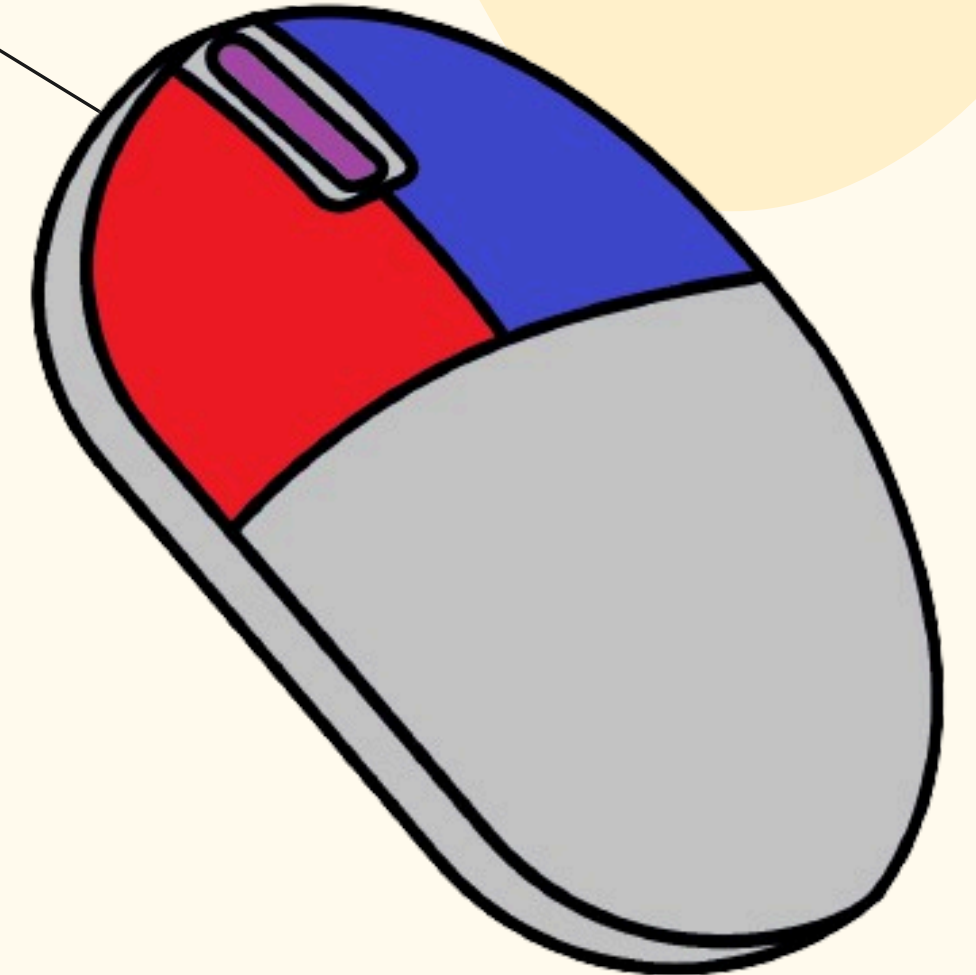
→ **Double Clic Gauche**

**Afficher un menu contextuel et/ou
ouvrir un document en choisissant
le programme.**

→ **Clic Droit**

**Lancer une application depuis la
barre des tâches. Utiliser un lien
dans une page internet.**

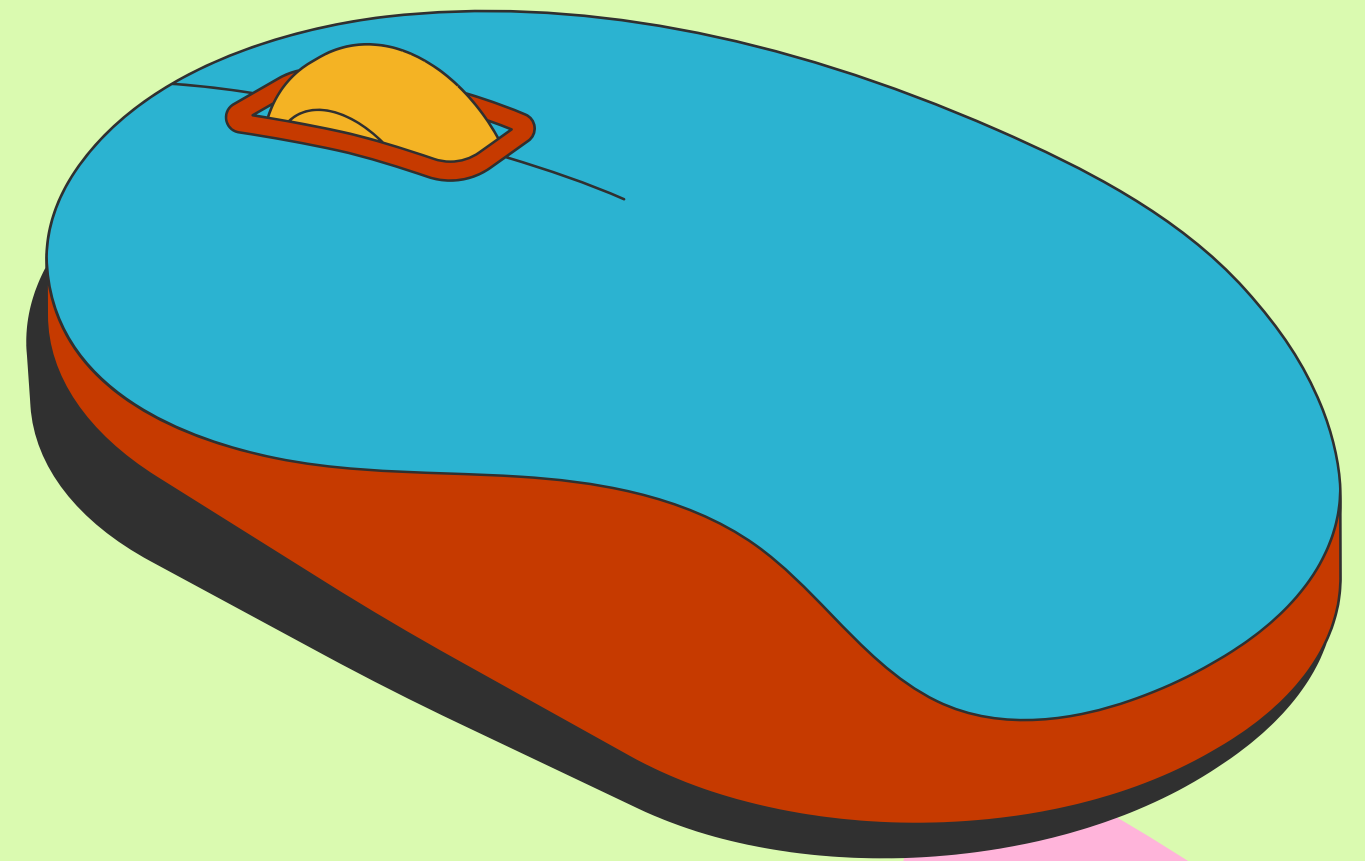
→ **Clic Gauche**



EN CONCLUSION

Une souris d'ordinateur est un périphérique d'entrée essentiel qui vous permet de contrôler facilement votre ordinateur.

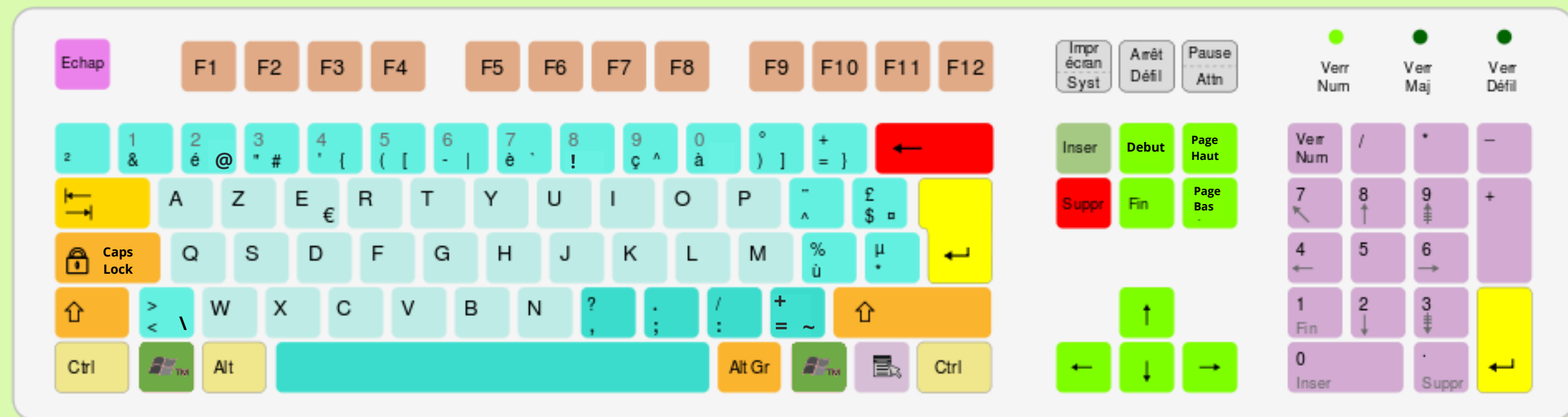
Vous pouvez déplacer un curseur à l'écran et sélectionner des éléments en utilisant ses boutons.





UN CLAVIER C'EST QUOI ?


Le clavier permet:


- La saisie de lettres, chiffres et symboles
- La validation d'actions
- Le déplacement à l'écran





 Lettres de l'Alphabet


 Caractères spéciaux


 Ponctuation


 Pavé numérique


 Touches Entrée


 Touches de suppression


 Touches modificatrices


 Touches de déplacement


 Touche d'échappement


 Touches de fonction

 Touches pour raccourcis

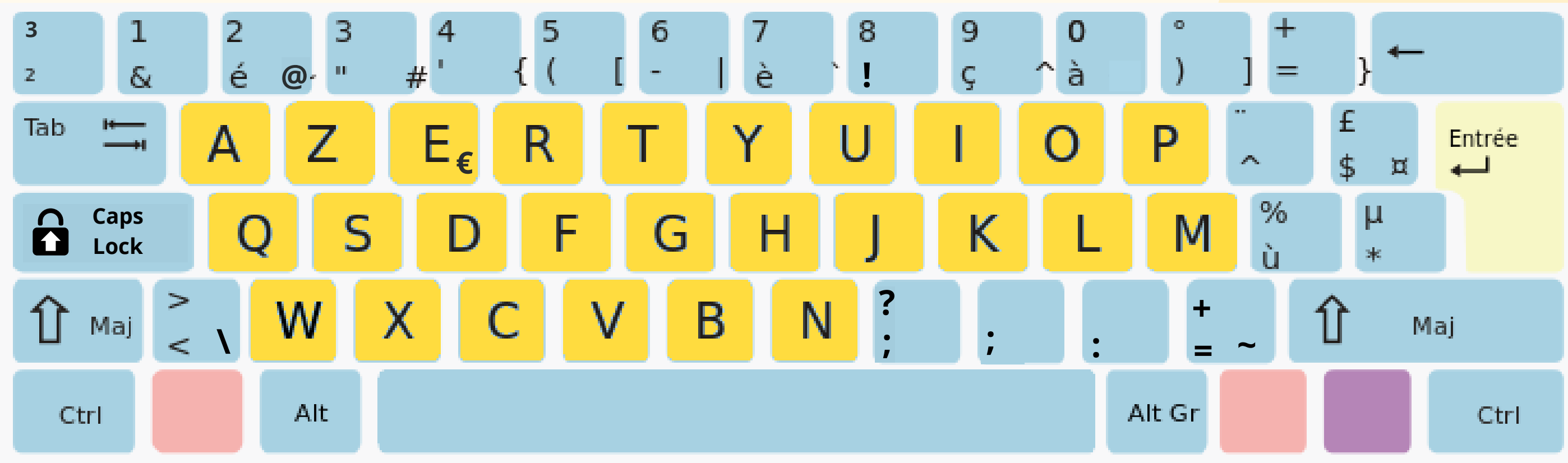
 Touches tabulations

 Touches Windows

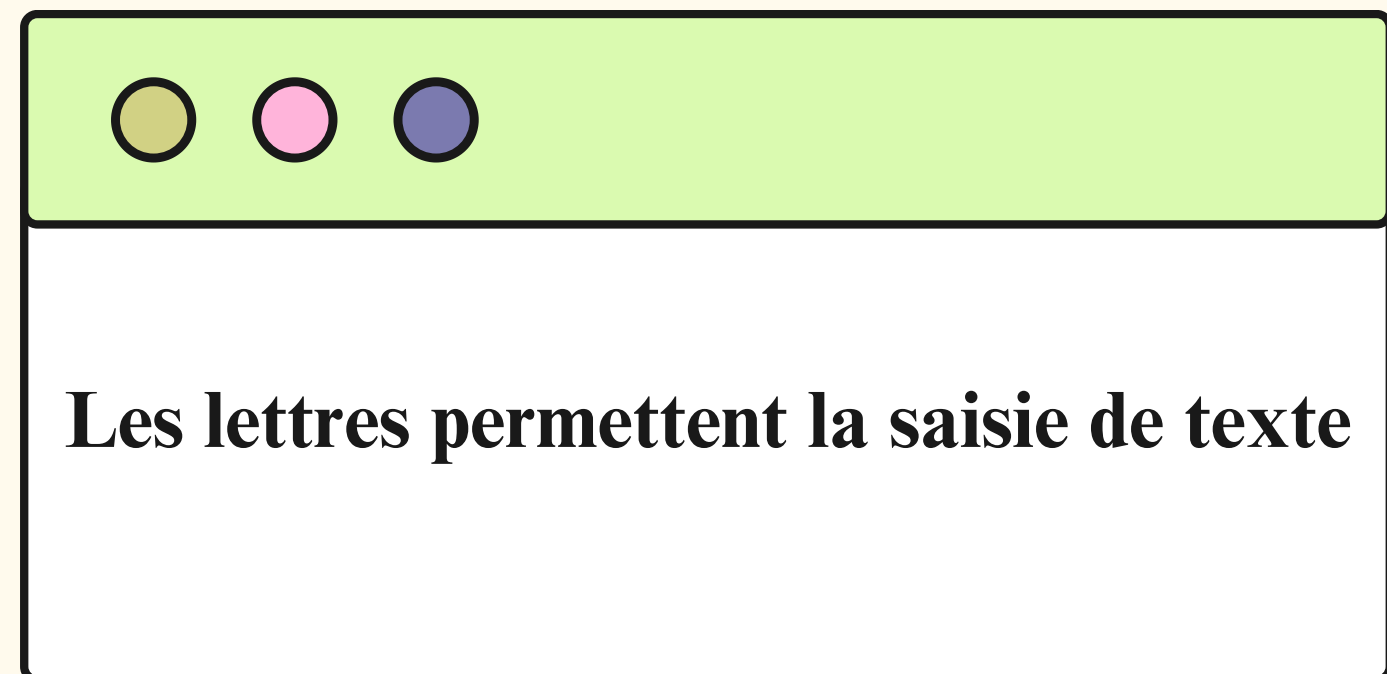
 Touche de menu contextuel

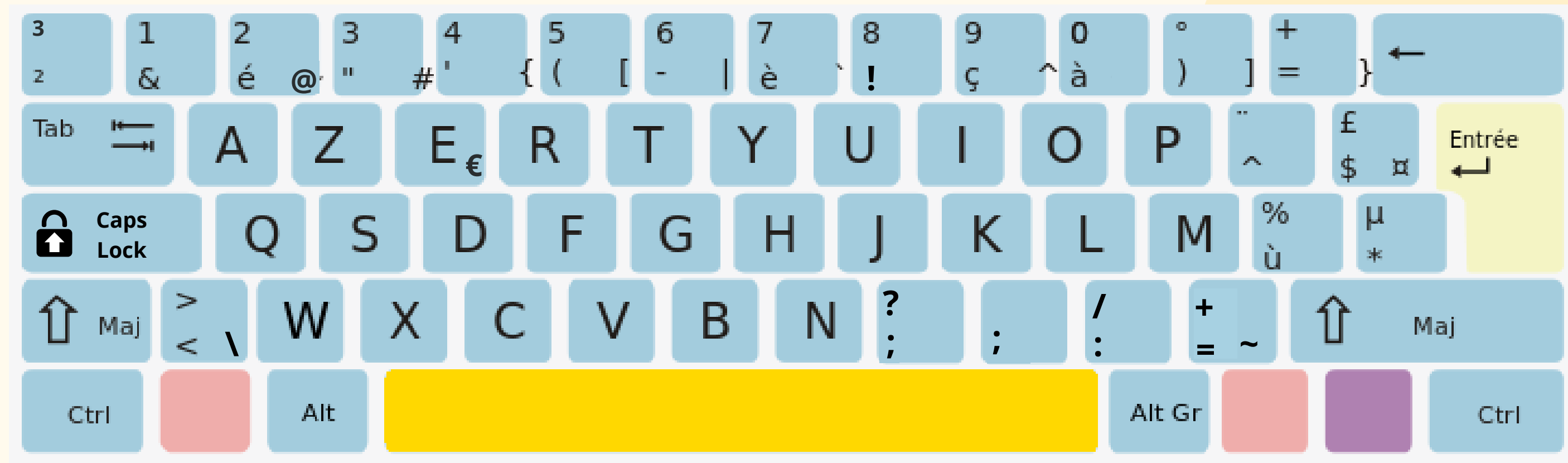
 Mode insertion ou ré-écriture

 autres



LES LETTRES



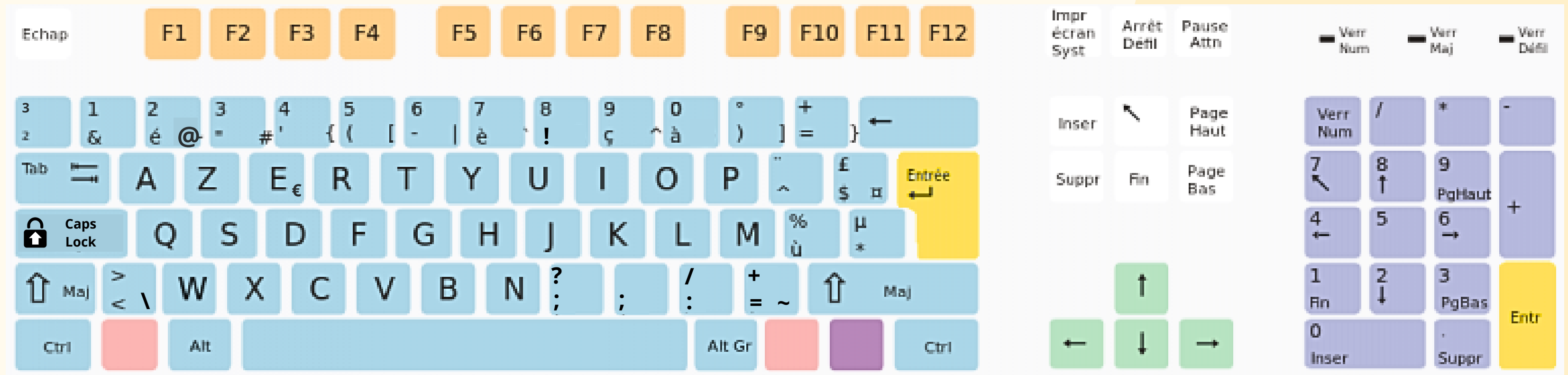


LA TOUCHE ESPACE



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 à un texte.

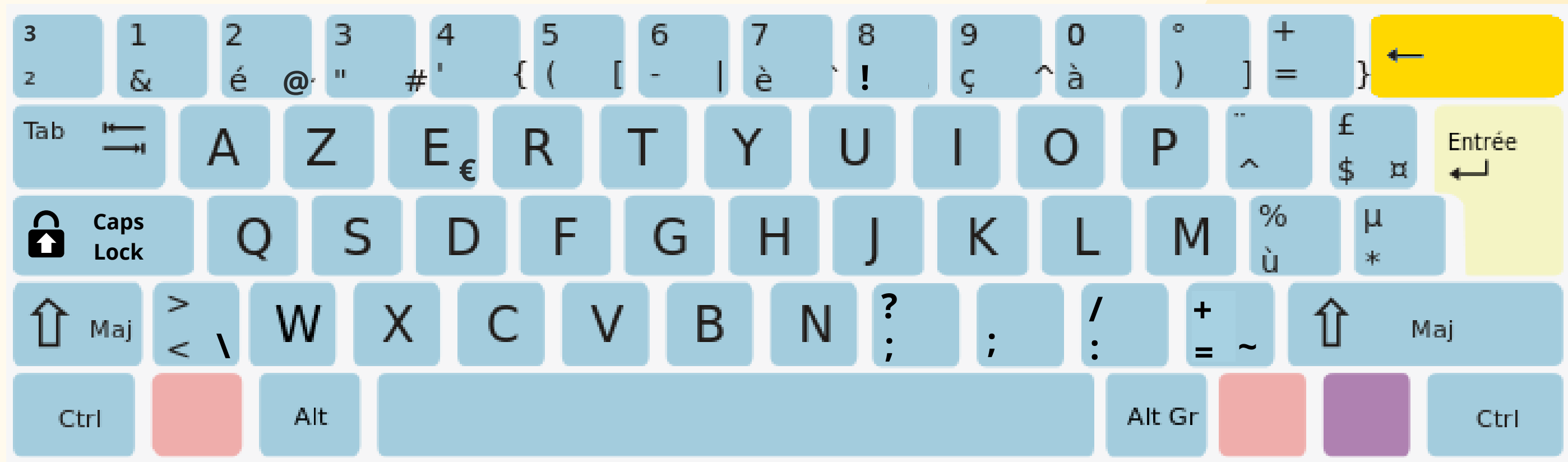


LA TOUCHE ENTER


La touche Entrée:

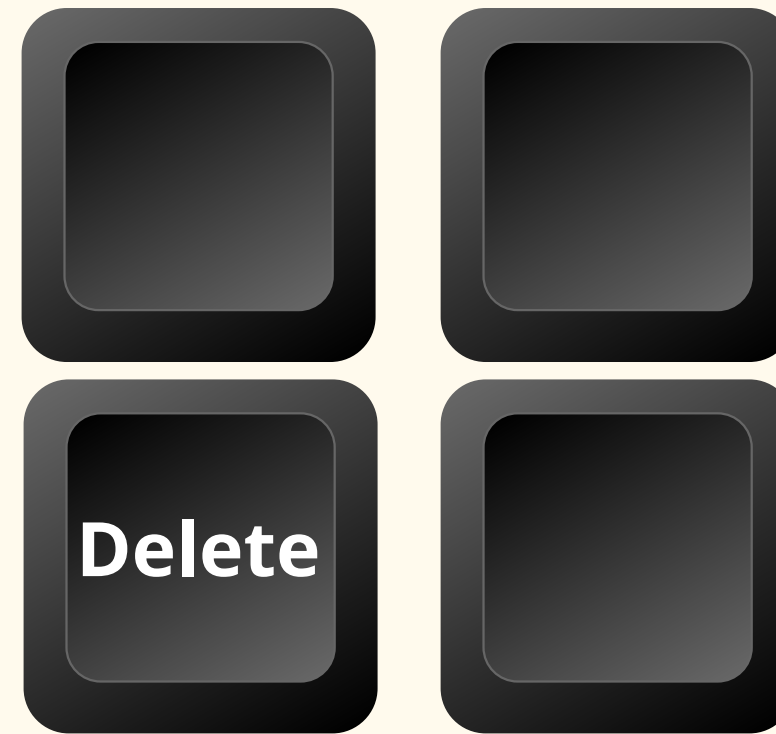


- Permet de valider une opération
- D'aller à la ligne lors du traitement de texte





LA TOUCHE RETOUR ARRIERE

La touche retour arrière  permet d'effacer le dernier caractère frappé.

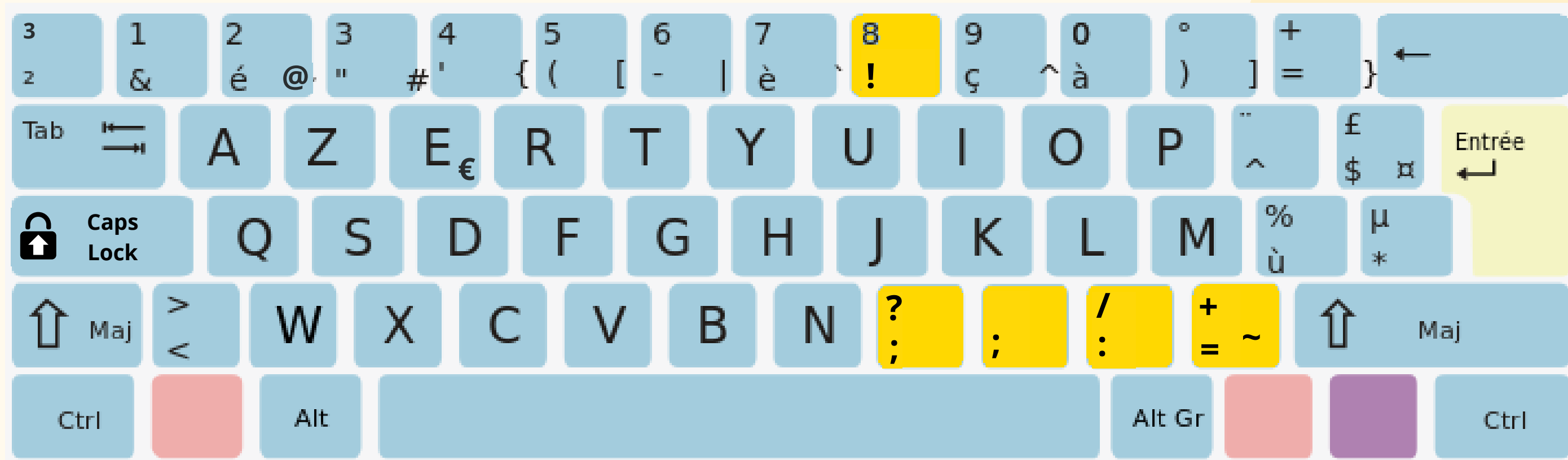


LA TOUCHE SUPPRIMER



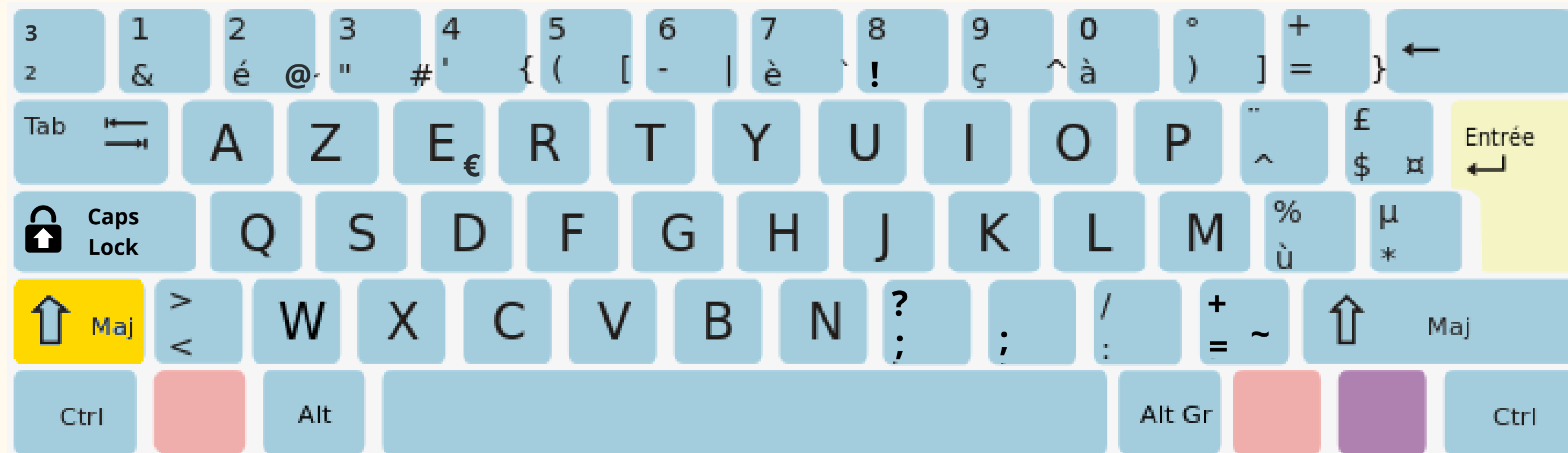
La touche Supprimer  (delete en anglais), sert à supprimer le caractère sous le curseur, ou après le curseur si ce dernier est entre deux caractères.

Hors de la saisie de texte, cette touche sert à supprimer l'élément sélectionné.



LA PONCTUATION

La ponctuation est utilisée pour structurer le texte.




LA TOUCHE MAJ OU SHIFT


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

Par exemple : La touche A donne **a** ; La touche Maj  + A donne **A**.

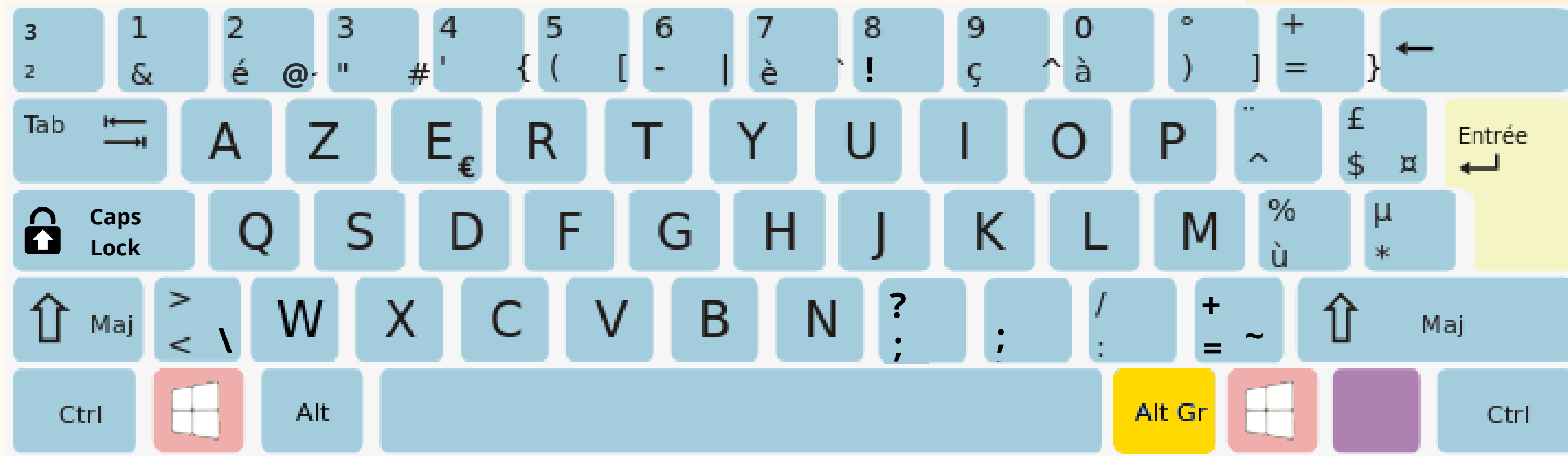


LA TOUCHE VERROUILLAGE MAJUSCULE OU CAPS LOCK



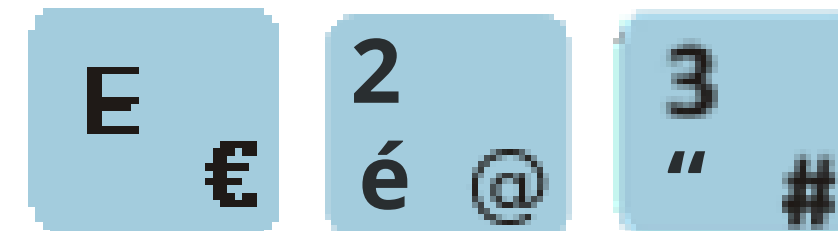
La touche verrouillage majuscule  (appelé aussi Caps Lock en anglais) permet de passer en mode **Majuscule de façon permanente** par exemple lorsqu'on veut rédiger un texte en majuscule.

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

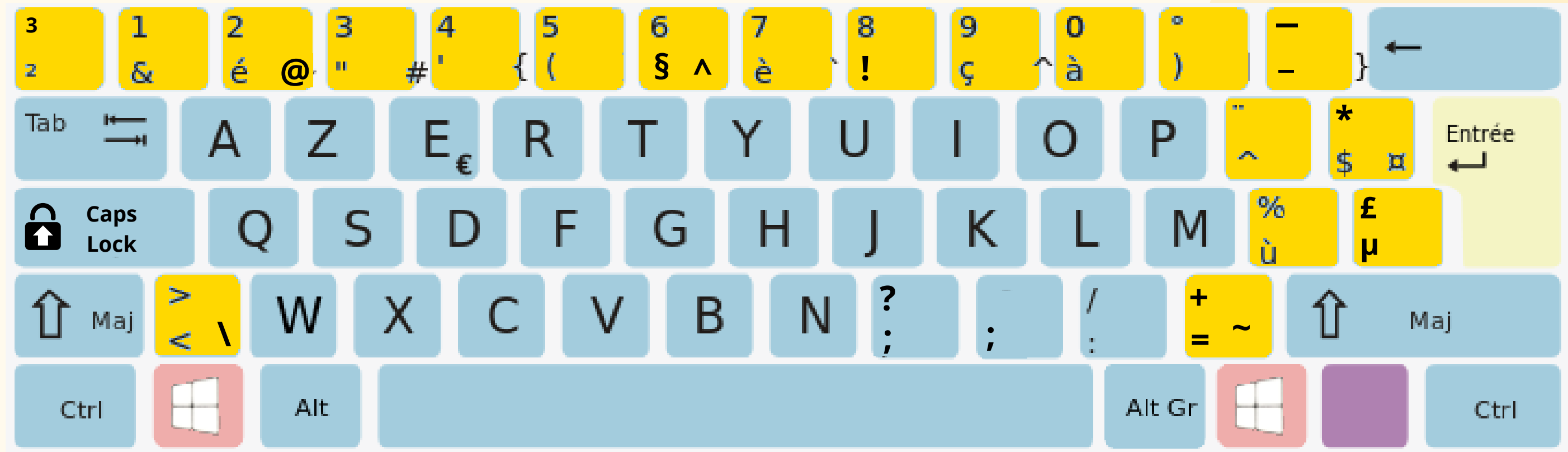


LA TOUCHE ALT GR

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



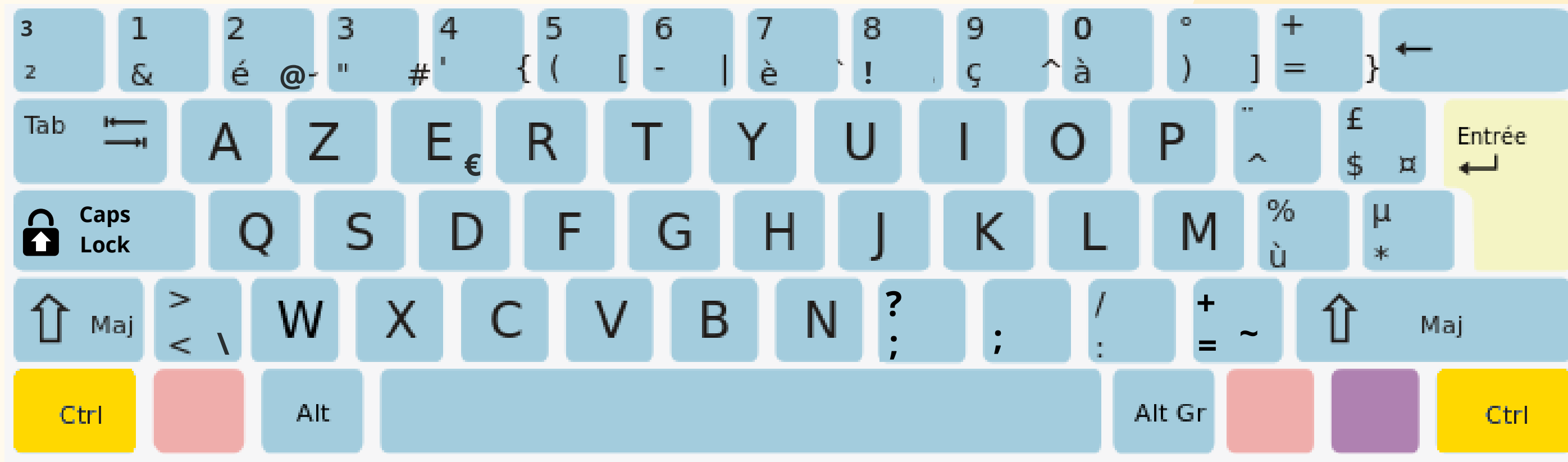
Par exemple : la touche E donne **e** ; la touche **Alt Gr** + E donne **€**.



LES CARACTERES SPECIAUX ET ACCENTS

Les touches caractères spéciaux et accents demanderont souvent

l'utilisation des touches Maj (Shift)  ou AltGr 

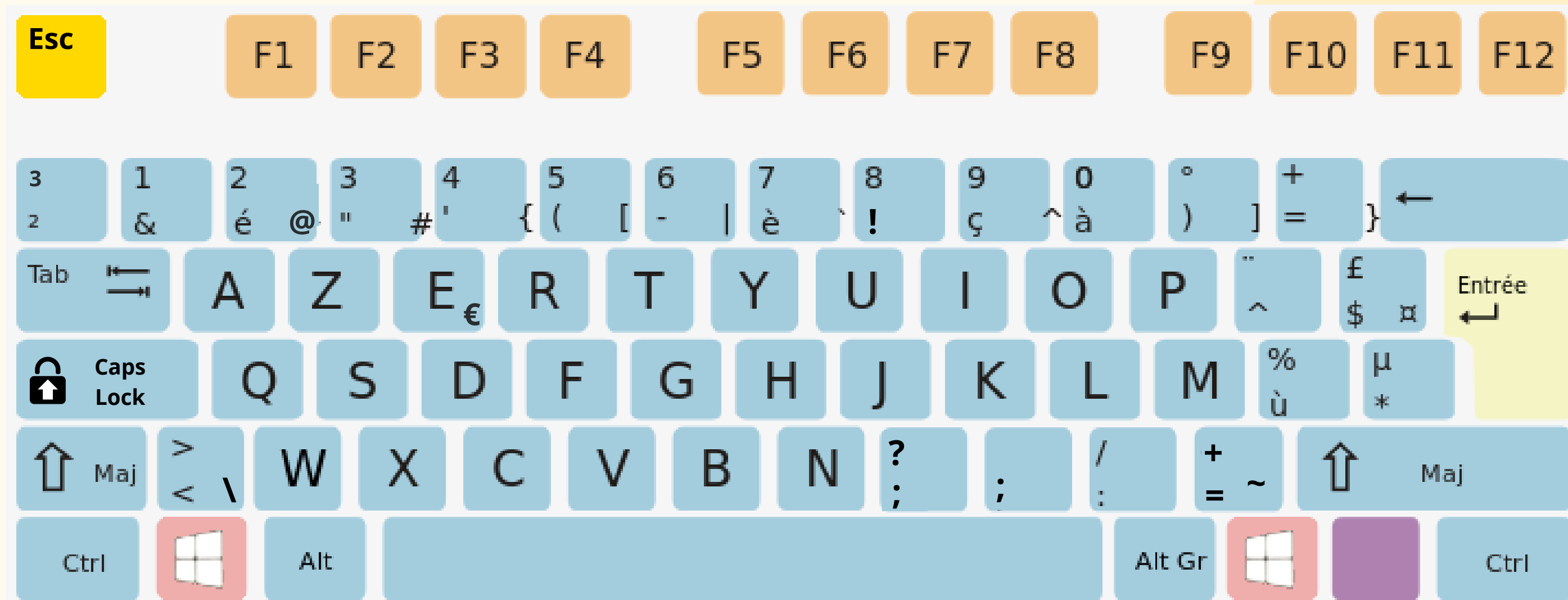


LA TOUCHE CTRL (CONTROLE)

La touche  sert en combinaison avec une autre touche pour créer un raccourci clavier.

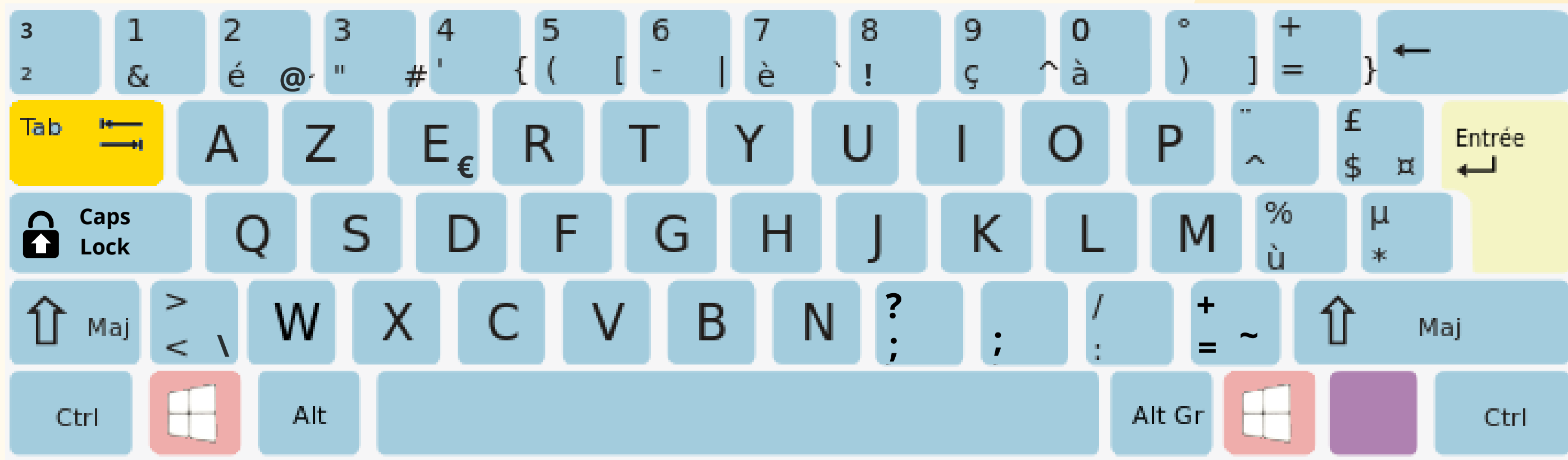
Par exemple :  +C est un raccourci clavier permettant de copier une zone sélectionnée.

 +V est un raccourci clavier pour coller ce qui a été copié.



LA TOUCHE ESCAPE

La touche Escape **Esc** (Echap en anglais) permet d'annuler une action ou quitter une fenêtre de menu.

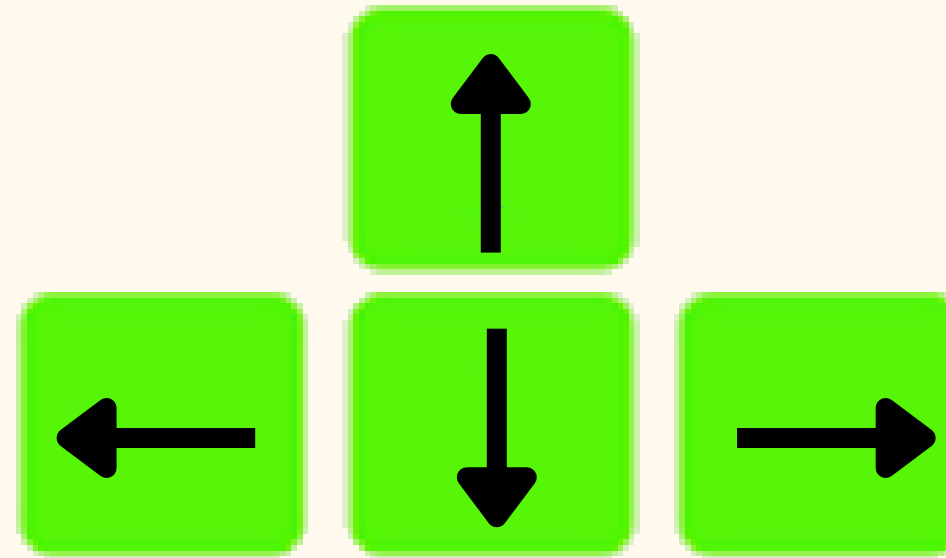


LA TOUCHE TABULATION



La touche Tab  permet de déplacer le curseur de plusieurs espaces vers l'avant.

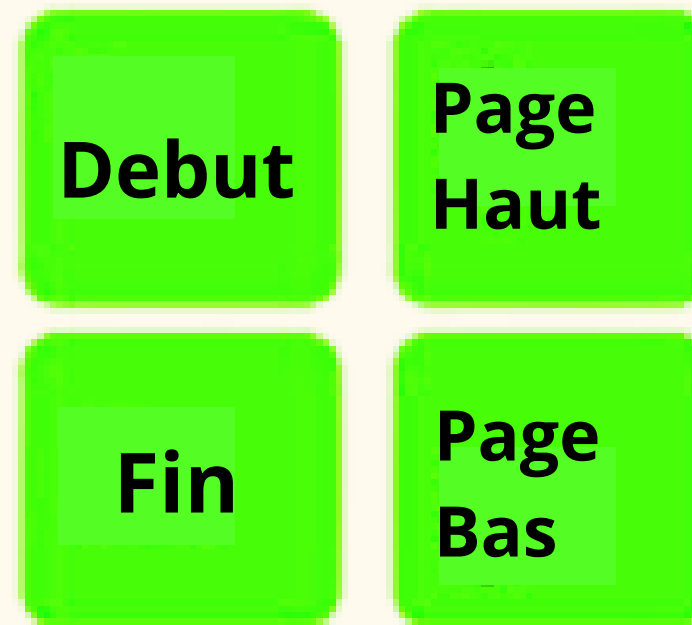
Permet également de passer à la zone de texte suivante dans un formulaire.







LES FLECHES DIRECTIONNELLES



Les flèches directionnelles servent à déplacer le curseur vers le haut, bas, droite, gauche.



LES TOUCHES DE DEPLACEMENT RAPIDE

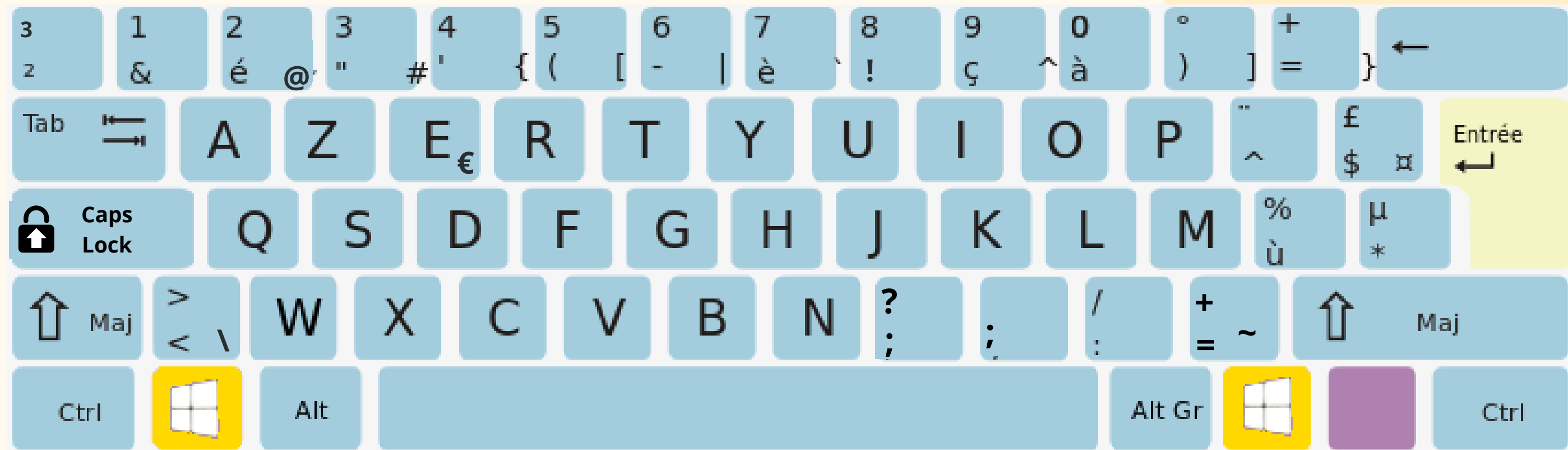
- La touche  **Début** (Home) permet de revenir au début d'une zone, d'une phrase...
- La touche  **Fin** (End) permet d'aller à la fin d'une zone, d'une phrase...
- La touche  **Page Haut** (Page Up) permet d'aller à la page précédente.
- La touche  **Page Bas** (Page Down) permet d'aller à la page suivante.



LE PAVE NUMERIQUE

La touche  (Verrouillage Numérique ou Num Lock en anglais) 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 **/** ,



LA TOUCHE WINDOWS

La touche

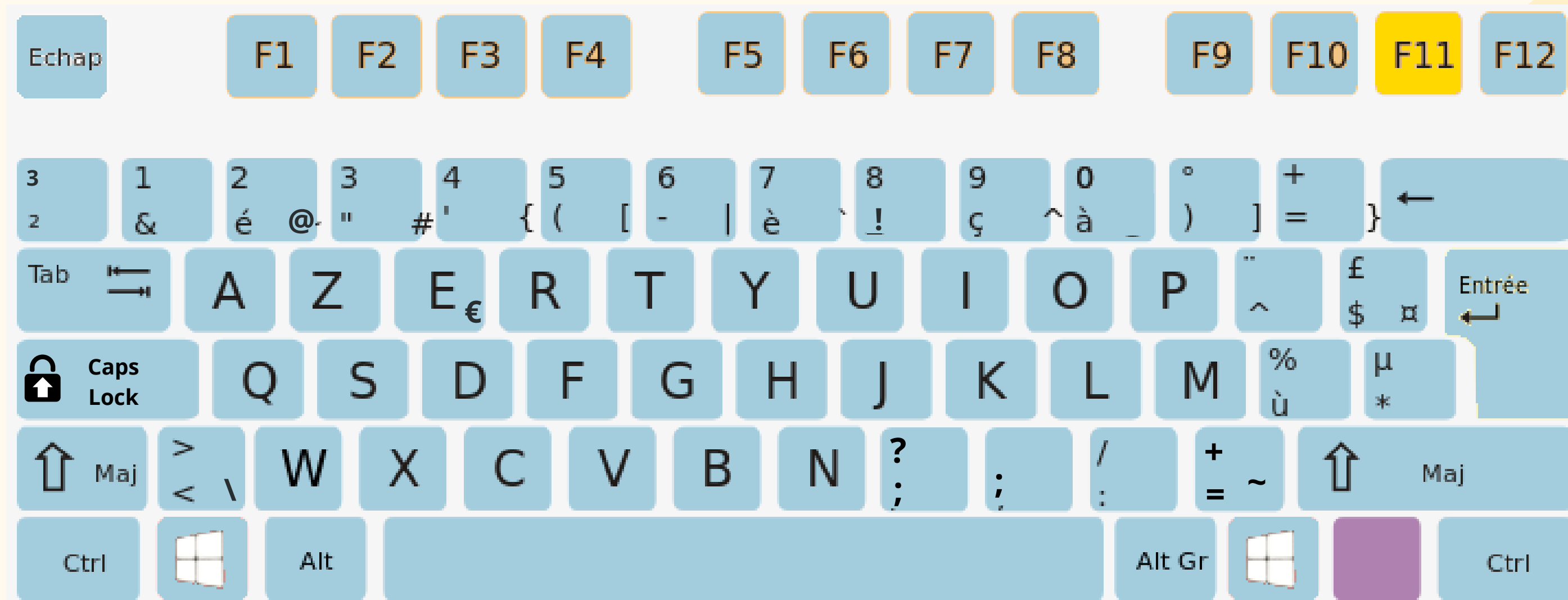


Windows permet à tout moment d'ouvrir le menu Démarrer.

Par exemple, la combinaison de touches



+ E permet de lancer l'Explorateur Windows.



LA TOUCHE F11

La touche  permet de passer votre navigateur web en mode plein écran.

Le mode plein écran doit être activé lors de l'évaluation Digcomp.

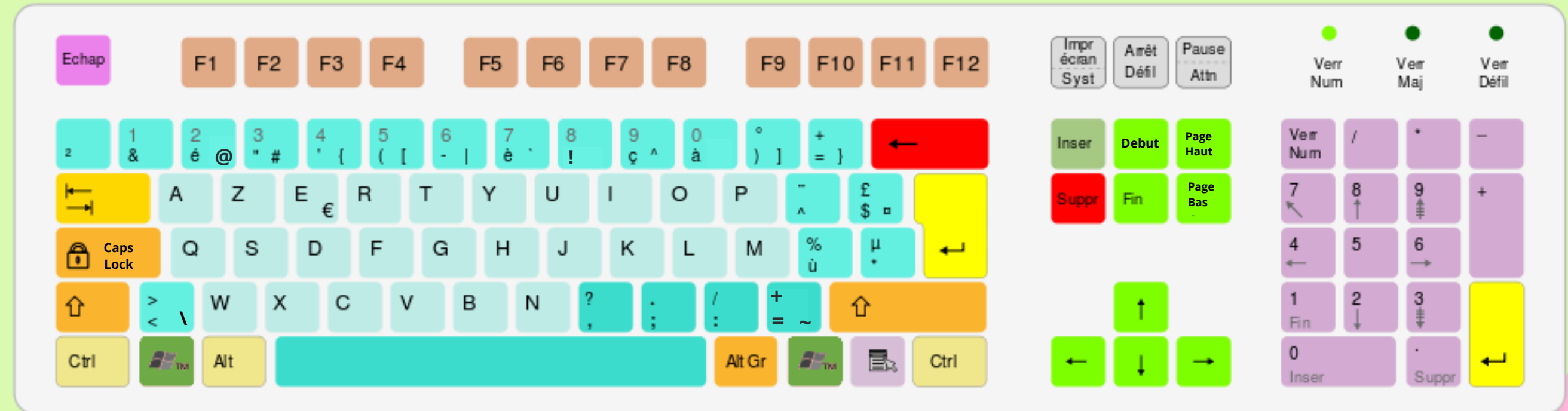
RACCOURCIS CLAVIER

Ctrl + X

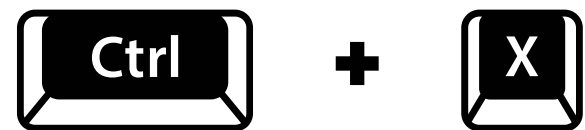
Ctrl + C

Ctrl + V

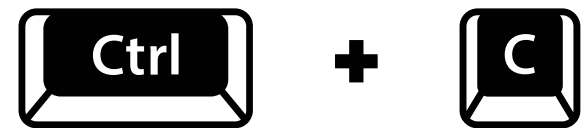
Ctrl + A



RACCOURCIS CLAVIER



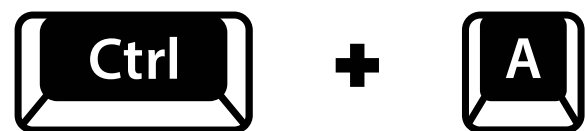
COUPER



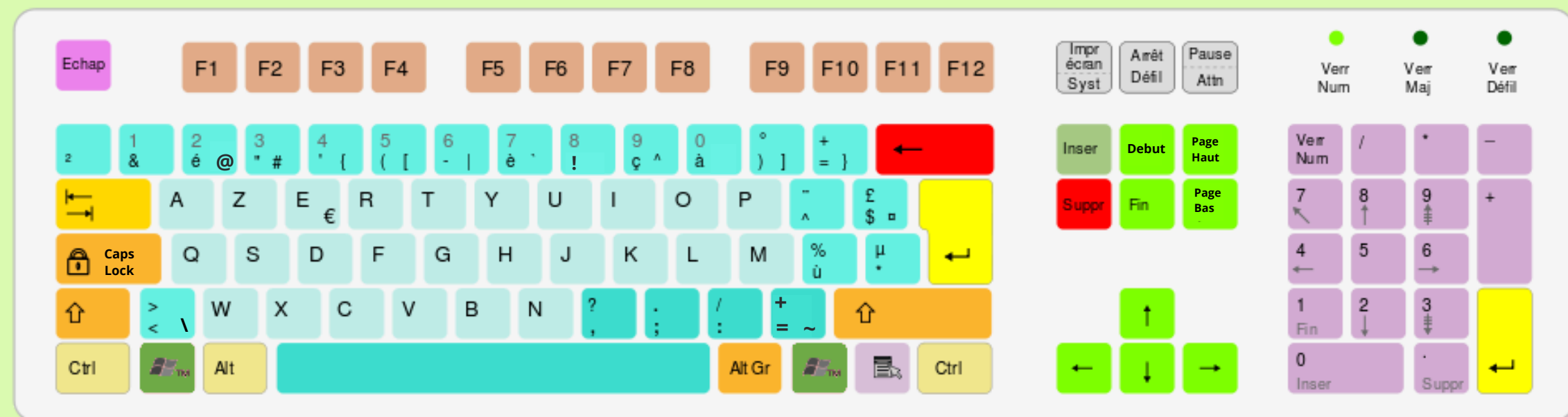
COPIER



COLLER



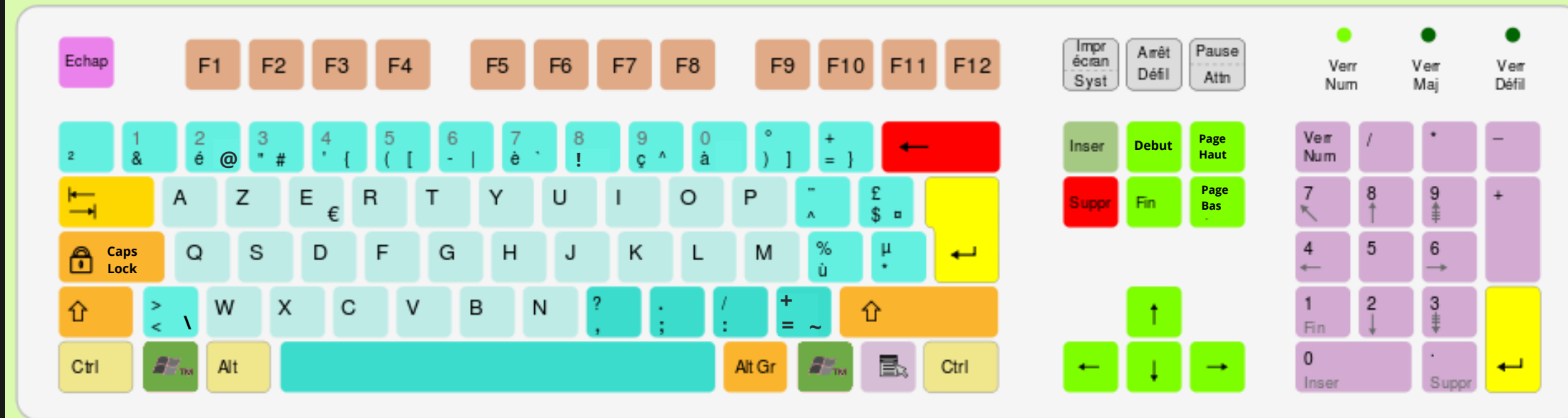
**TOUT
SELECTIONNER**



EN CONCLUSION

Le clavier, qui ressemble à une machine à écrire, est utilisé pour taper des caractères tels que des lettres, des chiffres et des symboles.

C'est un périphérique d'entrée essentiel pour l'ordinateur, car il nous permet d'envoyer des commandes.



Lettres de l'Alphabet

Caractères spéciaux

Ponctuation

Pavé numérique

Touches Entrée

Touches de suppression

Touches modificatrices

Touches de déplacement

Touche d'échappement

Touches de fonction

Touches pour raccourcis

Touches tabulations

Touches Windows

Touche de menu contextuel

Mode insertion ou ré-écriture

autres



<https://fobagra.net>

THANK
YOU