

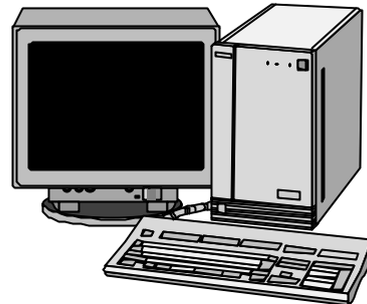
# LE POKÉ-ÉDU

Conseil et astuce informatique

Journal du 17 au 30 septembre 2001

N°18

## PETIT DICO



**Azerty** : Ce terme définit le clavier français, car il correspond aux 6 premières touches de la première rangée de lettres du clavier.

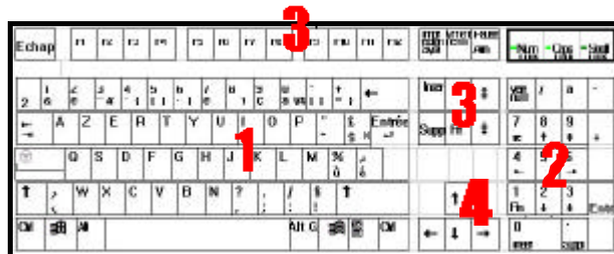
**Qwerty** : Ce terme définit le clavier anglo-saxon, car il correspond aux 6 premières touches de la première rangée de lettres du clavier.

**ASCII** : *American Standart Code for information Interchange*. Il s'agit d'un code qui permet de représenter les lettres de l'alphabet. Un code standart admis par presque tous les ordinateurs du marché pour représenter les lettres, chiffres et caractères spéciaux. Quand vous tapez sur une touche du clavier, chaque lettre est traduite en un «caractère ASCII», c'est à dire en un code composé de «0» et de «1». En France, il y a deux codes ASCII : le premier est le code *ASCII de base*, qui comprend 128 caractères, crée à l'origine pour l'anglais et donc ne contient pas les caractères accentués du français, puis il y a le code *ASCII étendu*, celui-ci ajoute 128 autres caractères au code ASCII de base. En France, on a inclut les caractères accentués ainsi que les lettres «collées» dans ce code, le code ASCII étendu. Pour en savoir plus et connaître la liste des codes ASCII ; allez sur Internet à l'adresse : <http://www.commentcamarche.net/base/ascii.htm>

**ASCIIart** : Dessin artistique composé uniquement de caractères ASCII. On en trouve des exemples dans les signatures qui accompagnent certains e-mails appelé « smileys »

Le clavier, outil indispensable pour pouvoir communiquer avec son ordinateur. Véritable interface entre l'homme et la machine.... tout un programme. Un objet plat et rectangulaire avec tout plein de petites touches dessus, il y en a en moyenne 105.

Le clavier est composé de plusieurs pavés. (1)- le pavé alphanumérique, (2)- le pavé numérique, (3)- le pavé des fonctions pré-programmé ou à programmer, (4)- le pavé de déplacement.



Le clavier peut-être tout simple, peut-être aussi design mais encore ergonomique. La toute nouvelle génération a même des touches de raccourcis pour mieux surfer sur Internet ce qui augmente le nombre de touches.

Suite page 2. (Découverte du clavier)

## SOMMAIRE

Dossier : Connaître son clavier	2
Astuce : Comment faire taire son modem	3
Test : Enceinte Altec Lansing ACS33	3
Pratique : Ecriture abrégée des unités	3
Internet : Le BO sur Internet et le droit des enfants	4
Logiciel : Freeware Quadrillages repro version1.2	4