<b>FICHE DE RESSOURCES : clavier</b> 1/3
Domaine : TIC Informatique
Utilisation du clavier
<u>1°Pavé alphanumérique</u>
La touche de la cadenas) verrouille le clavier en mode « Majuscules » (voyant allumé).
Presser les touches (shift) ou (cadenas) pour revenir en mode « minuscules),
voyant éteint. Tout dépend de la version de Windows uitilisée.
Principe général applicable à toutes les touches du pavé alphanumérique.
1-1 Il faut être en mode majuscule (cadenas allumé)pour obtenir le signe qui se trouve en haut d'une touche,
Exemple : j'appuie simultanément sur la touche et sur la touche e pour obtenir <b>0</b> .
1-2 Il faut être en mode minuscule (cadenas éteint) pour obtenir le signe qui se trouve en bas à gauche d'une touche.
Exemple : j'appuie sur la touche 👔 pour obtenir à
1-3 Il faut faire une combinaison de touche pour obtenir le signe qui se trouve en bas à droite du clavier.
Exemple : j'appuie simultanément sur 🔤 et 🧯 pour obtenir le signe @.
La combinaison de touche 💷 + 🔤 et 👔 donne le même résultat.
Les touches particulières du pavé alphanumérique
La <b>barre espace</b> Elle permet d'insérer les espaces dans le texte.
La touche permet de faire des paragraphes (permet de se décaler toujours de la
même distance). Cette distance est réglable dans le menu « Format » → « Paragraphe » → « Tabulations ».
La touche (retour arrière). Elle permet de supprimer le texte qui se trouve avant le curseur.
Page 1/3

<b>FICHE DE RESSOURCES : clavier 2/3</b>
Domaine : TIC Informatique
Les touches Windows permettent d'afficher le menu Démarrer de Windows. Les touches of permet les combinaisons de touches vues précédemment mais elles ont d'autres utilisations. Exemple : la combinaison de touche + P ouvre la fenêtre « Impression » dans les logiciels de traitement de textes. Les 2 touches Entrée permettent de commander à l'ordinateur d'effectuer une
tâche, on dit également valider une action. Dans un logiciel de traitement de texte, elles
servent à passer à la ligne suivante. Dans un tableur, elles servent à valider le contenu d'une
cellule.
La touche permet des combinaisons de touches, cela dépend du logiciel.
Exemple : F ouvre le menu <u>F</u> ichier, - + O ouvre le menu F <u>o</u> rmat.
Cette touche est très utile en cas de panne de souris.
La touche Echap ou Esc (escape) Cette touche permet d'arrêter une exécution en cours, par exemple de sortir d'une fenêtre.
Les touches de fonction
Les touches de fonction permettent de réaliser certaines tâches.
Exemple : La touche donne accès à l'aide dans certains logiciels. (traitement de texte par exemple).
Chaque touche à une fonction spécifique en fonction du logiciel utilisé.
Les touches de direction (pavé gestion du curseur)
Elles servent à déplacer le curseur dans les 4 directions.
Les 6 touches du pavé de gestion d'écran
La touche permet de supprimer le caractère situé à droite du curseur

