

vi

Commandes rapides

Déplacement	
<i>par caractères</i>	
h, j, k, l	gauche, bas, haut, droite
<i>par mots</i>	
w, W / b, B	mot suivant / précédent
<i>par lignes</i>	
O / \$	début / fin de ligne courante
H / L	1ère / dernière ligne de l'écran
<i>par écrans</i>	
[CTRL-F]	Ecran suivant
[CTRL-B]	Ecran précédent

Recherche	
/expr	recherche vers le bas
?expr	recherche vers le haut
n / N	poursuivre la recherche dans le même sens / sens opposé
[CTRL-G]	Afficher le nombre de ligne + num. ligne courante
n G ou :n	Aller à la ligne <i>n</i>
G	Aller à la dernière ligne du fichier
:se nu	Afficher les numéros de ligne
:syntax on off	Coloration syntaxique

Edition	
<i>Insertion</i>	
i	Insérer du texte avant / après le curseur
a	Insère une ligne en dessous au dessus du curseur
O	
<i>Modification</i>	
r	Modifier un caractère
cw	Modifier un mot
cc	Modifier la ligne
R	Ecrit par dessus les caractères
<i>Effacement</i>	
x	Efface le caractère après / avant le curseur
X	
dw	Efface le mot
dd	Efface la ligne
<i>Copier / coller</i>	
yy	Copier une ligne
p ou P	Coller après le curseur

Sorties	
ZZ ou :x ou :wq	Sauve et quitte
:w!	Sauve (même si le fichier est protégé)
:q!	Quitte (sans sauve)
:30,60w newfile	Sauve les lignes 30->60 dans un nouveau fichier
:30,60w>> file	Ajoute les lignes 30->60 à la suite du fichier <i>file</i>
%	Nom de fichier courant

Edition avancée	
J	Joindre 2 lignes
:co ou :t	Copier la ligne
.,,\$d	Tout effacer de la ligne courante à la fin du fichier
:30,60m0	Déplacer les lignes 30->60 au début du fichier

Commandes avancées

:0,\$s/chaîne_recherchée/chaîne_de_replacement/g
:%s/chaîne_recherchée/chaîne_de_replacement/

Remplacement global

Expressions régulières			
Wildcards (grep)		Eléments spécifiques	
.	N'importe quel caractère (un seul à cet endroit)	\w	tout caractère qui peut faire partie d'un mot (identique à [a-zA-Z0-9_])
*	Toute chaîne de caractères (y compris aucune)	\W	tout caractère qui ne peut pas faire partie d'un mot (négation de \w)
^	début de ligne	\d	un digit (identique à [0-9])
\$	fin de ligne	\D	tout sauf un digit
+	Au moins une occurrence de ce qui précède	\s	un blanc
?	0 ou une occurrence de ce qui précède	\S	tout sauf un blanc
[]	Classes de caractères par exemple [a-z], [0-9],[aeiou],[àè]	\b	une chaîne vide à côté d'un mot
\	permet de chercher un des caractères spéciaux de Grep. par exemple '\ ' trouve un crochet.	\B	une chaîne vide pas à côté d'un mot
	ou (or): Permet d'indiquer un choix qui doit être entre une paire de parenthèses simples. par exemple '(homme femme)'	\<	une chaîne vide au début d'un mot
		\>	une chaîne vide à la fin d'un mot