

	MOVE TO...
:-----	:-----
h j k l	Left, down, up, right
O E ^	Start, end of line - first nonBlank char
w e	Start, end of word
gg G	First, last line of file
Ctrl-d Ctrl-u	Half page down, up
Ctrl-b Ctrl-f	Page down, up

	RECHERCHE
:-----	:-----
*	Recherche pour le mot exact sous le curseur
g*	Recherche pour le mot partiel sous le curseur
[I	Affiche lignes contenant mot sous le curseur
:g/foo	Affiche les lignes contenant foo
:g/foo/d	supprime les lignes contenant chaîne foo
:v/foo/d	supprime lignes ne contenant pas foo
:g/^[.]*\$/d	supprime les lignes vides

	SPLIT ET RESIZE
:-----	:-----
:res 60	Définit la hauteur de la fenêtre
:vertical resize 80	Définit la largeur de la fenêtre
:res {+,-}10	Augmente/réduit la hauteur de la fenêtre
10 Ctrl-w {+,-}	" " idem
:vertical resize {+,-}10	Augmente/réduit la largeur de la fenêtre
10 Ctrl-w {>,<}	" " idem
Ctrl-w =	Égalise la taille des fenêtres
Ctrl-w _	Augment au maximum la taille de la fenêtre
Ctrl-w s	Partage la fenêtre courante en deux
Ctrl-w H Ctrl-w L	Place la fenêtre courante à gauche /à droite
Ctrl-w J Ctrl-w K	Place la fenêtre courante en haut /en bas [^3]

	BUFFERS (better with bufferline)
:-----	:-----
:e newFile	ouvre un nouveau buffer avec newFile
:ls	pareil que :buffers, mais en plus court
:bw	ferme le buffer courant
:sb x vsp bx	place le buffer x dans une fenêtre splitée
:bn :bp mapped to F2 F3	Opens next, previous buffer

	REPLACEMENT ET SUPPRESSIONS
:-----	:-----
:s/foo/bar/	remplace le 1er foo de ligne courante par bar
:s/foo/bar/g	remplace tous foo de ligne courante par bar
:%s/foo/bar/	remplace TOUS foo du fichier par bar
:%s/foo/bar/g	remplace TOUS foo du fichier par bar
:%s/foo/bar/gc	" " idem avec demande de confirmation
:%s/.*\zsfoo/bar/	remplace dernière occurrence de "foo" par "bar"
:%s/<foo>>//g	Supprime "foo".

:s/.*<foo>>//	Supprime "foo" et tout ce qui le précède.
:s/<foo>.*//	Supprime "foo" et tout ce qui le suit.
:s/.*\ze<foo>>//	Supprime tout ce qui précède le mot "foo"
:%s/<foo>\zs.*//	Supprime tout ce qui suit le mot "foo"
:%s/.*\(<foo>\).*/\1/	Supprime tout ce qui entoure le mot "foo"
:%s/<foo>.\{5}//	Supprime "foo" et les 5 caractères qui suivent
:%s/\s\+\$//	Supprime les espaces de fin de ligne [^5]
:s/.*\U&/	change la ligne courante en majuscule
:%s/^foo//	Supprime TOUS les foo placés en début de ligne

	ANCHORS
^	start of line
\$	end of line
<	beginning of a word
>	end of a word
[]	any characters listet
[^]	any characters except those listet

		METACARACTÈRES
.		any character except new line
\s		whitespace character
\d		digit
\h		head of word character
\p		printable character
\w		word character
\a		alphabetic character
\l		lowercase character
\u		uppercase character
Greedy	: ^Greedy	Quantifier
*	: \{-}	0 ou plus
\+	: \{-1}	1 ou plus
\=	: \{-0,1}	0 ou 1 fois
\{n}	:	n fois exactement
\{n,}	: \{-n,}	n fois au moins
\{,m}	: \{-,m}	m fois au plus
\{n,m}	: \{-n,m}	entre n et m fois

	REPLACEMENT
&	the whole matched pattern
\0	the whole matched pattern
\1 \2...	matches text in 1st, 2nd ... pair of \(\)
~	the previous substitute string
\L \U	make lowercase / uppercase
\l \u	next character made lowercase / uppercase
\E	end of \U and \L
\r	split line in two at this point

	SELECTION DE BLOC TEXTE		zf/string	creates fold from the cursor to string
:-----	:-----		zj zk	moves the cursor to the next, previous fold
v lljj	sélection de texte		zd zE	deletes the fold at the cursor, ALL folds
Shift-v jj	sélection de lignes entières		[z]z	move to start/ end of open fold
Ctrl-v lljj	sélection de colonnes			
gv	Resélectionne le bloc			DIVERS
h j k l' , D	*DRAGVISUAL*: déplace bloc, duplique		:-----	:-----
	INSERTION SUR PLUSIEURS LIGNES		:set paste	Avant de coller depuis le navigateur
:-----	:-----		:set nopaste	Après avoir collé depuis le navigateur [^7]
Ctrl-v jj \$ A foo Esc	Insertion à la fin des lignes d'un bloc		:sort [n]	Trier sur première colonne [numérique] [^10]
Ctrl-v jj I foo Esc	Insertion dans une colonne d'un bloc		:%!sort -n -k 3	à l'aide de gnu sort
Ctrl-v jj I # Esc	Commente les lignes d'un bloc		qa ... qz	Démarré enregistrement action (registre a...z)
Shift-v jj s/^/#	Commente les lignes d'un bloc (autre méthode)		q	stoppe enregistrement action [^8]
			[6]@a	joue 6x enregistrement action (registre a...z)
	INDENTATION, AUTOINDENTATION ET *TABULARIZE*			PLUGINS
:-----	:-----		:-----	:-----
>> <<	Indente ou desindente la ligne courante		<leader><leader>w	*EASYMOTION*
gg=G	Si marche pas, set ft=html + set si [^6]		<leader>gs	*FUGITIVE* :Gstatus - un/stage, cc commt msg
Shift-v =	Indente un bloc			TAGS and *SURROUND*
==	indente la ligne courante		:-----	:-----
:Tabularize /:	aligns statements on :		S<h3>	Add Surround to visual sélection
:Tabularize /&&	aligns statements on &&		{d,y,v}it	deletes, yanks or visual Inside Tags
	REGISTRES		{d,y,v}at	deletes, yanks or visual Around Tags
:-----	:-----		cst<h3>	Change Surrounding Tag (current) to <h3>
"5yy" "hyy	Copie la ligne dans le registre 5 (ou h)		cs"> cs"<h3>	Change Surrounding " to <.> / <h3></h3>
:reg	Liste les registres		ds"	Delete le surround "
"5p "hp	Colle le contenu du regsitre 5 (ou h)			
	FOLDING COMMANDS [^1]			
:-----	:-----			
za	Toggle state of one fold (zA recurs [^2])			[^1]: Dans le .vimrc :mkview " save folds & :lowercaseadview " restore folds
zR	Opens ALL folds (zr decr foldlevel by 1)			[^2]: za (resp. zA) toggles between zo & zc (resp. zO & zC)
zM	Closes ALL folds (zM incr foldlevel by 1)			[^3]: The lower case equivalents move focus instead of moving the window.
zf%	creates fold from a delimiter to its brother			[^5]: In a search, \s finds whitespace (a space or a tab),
V jj zf	creates fold from visual block			and \+ finds one or more occurrences.
zf#j	creates fold from the cursor down # lines			[^6]: donner le bon le filetype et enclancher le smartindent
				[^7]: More info in http://www.vim.org/tips/tip.php?tip_id=330
				Autre méthode :set pastetoggle=<F3>