```
COMANDOS UTEIS DO VIM
=======
-----
 Muda o case de uma letra (de maiúsculo para minúsculo ou vice-versa)
[CONTROL] + s
 Divide a tela na horizontal
_____
[CONTROL] + v
=======
 Divide a tela na vertical
_____
([CONTROL] + w) h
=======
 Vai para a tela ao lado esquerdo
=======
([CONTROL] + w) j
Vai para a tela abaixo
=======
([CONTROL] + w) k
=======
 Vai para a tela acima
-----
([CONTROL] + w) q
 Fecha uma janela/tag aberta
=======
([CONTROL] + w) + 1
=======
 Vai para a tela ao lado direito
=======
[CONRTOL] + a
=======
 Incrementa um número
[CONTROL] + x
=======
 Decrementa um número
([CONTROL] + x) + ([CONTROL] + n) --> No modo de inserção
 Autocompleta uma palavra (baseada em outra palavra do arquivo)
([CONTROL] + x) + ([CONTROL] + 1) --> No modo de inserção
 Autocompleta uma linha (baseada em outra linha do arquivo)
([CONTROL] + x) + ([CONTROL] + f) --> No modo de inserção
 Autocompleta um sistema de arquivo
=======
:tabnew
 Cria uma nova tab
```

:set nu

======= :tabs ======= Lista todas as tabs abertas gt Vai para a próxima tab ======= gΤ Vai para a tab anterior ======= :set foldmethod=indent Atribui o foldmethod. Oculta algumas linhas do arquivo _____ Oculta linhas/métodos sendo mostrados ou mostra linas/métodos sendo ocultados -----Mostra uma linha/método que está oculto ======= Fecha uma linha/método que está a mostra zr [ou] zR Abre todas as linhas/métodos ocultos. _____ zm [ou] zM Fecha todas as linhas/métodos a mostra _____ :set ignorecase Ignora o case das letras na busca ======= :set noignorecase Não ignora o case das letras na busca -----:set hlsearch Mostra um "highlight" nas palavras buscadas _____ :set nohlsearch Não mostra um "highlight" nas palavras buscadas -----:set number Mostra o número das linhas no canto esquerdo da tela =======

11_utils.iwa Mesma coisa do comando acima ======= :set nonumber ======= Oculta o número das linhas no canto esquerdo da tela :set nonu ======= Mesma coisa do comando acima :set tabstop=[TAMANHO] :set shiftwidth=[TAMANHO] :set softtabstop=[TAMANHO] Os três comandos acima trocam o tamanho do tab, porém para situações diferentes Por esse motivo é interessante executar os três comandos para trocar definitivamen te o tamanho do espaçamento para o tab -----:set expandtab _____ Considera o tab como espaços :set noexpandtab Considera o tab como um único caractere _____ :retab Troca o tab de espaços para um único caractere e vice-versa :set visualbell ======= Mostra erros visuais na tela (a tela pisca conforme o VIM encontra algum erro) ======= :set novisualbell Desabilita erros visuais na tela :set errorbells Habilita erros sonoros (é feito um som conforme o VIM encontra algum erro) ======= :set noerrorbells Desabilita erros sonoros _____ :e /path/para/um/arquivo.ext Abre um arquivo em um novo buffer =======

Redireciona o conteúdo do arquivo especificado para o arquivo já aberto no VIM

E por aí vai

:r /path/para/um/arquivo.ext