código	função	obs.	exemplo	
if -h	checar quais partições estão montadas informações de armazenamento	localização no computador e montagem do di		
11 -1 11 -1	informações de armazenamento monta todas as partições especificadas no fstab, com exceção das que	localização no computador e montagem do di	SCU SCU	
	monta todas as partições especificadas no istab, com exceção das que			
oossuem a opção noauto If-r	monta como somente leitura			
i v	monta como leitura e escrita			
1 - W  f-t	especifica o sistema de arquivos a ser montado;			
n 4	especifica o sistema de arquivos a ser montado;			
ini	usado para se montar dispositivos no sistema			
		caso um pendrive não seja montado automati	camente, o mesmo	
everá ser montado de forma explícita, usando-se o comando mount	mount [opções] dispositivo diretório de montagem			
mount thereis	usado para se desmontar dispositivos no sistema;		umount [opções] dispositivo / umount [op	opçoes] diretor
*****	busca por arquivos executáveis, man pages, arquivos de configuração e fontes			
hich	busca por executáveis nos PATHs exportados			
oropos	trabalha com um banco de dados, buscando pela descrição do comando. Muito útil			
uando se esquece a sintaxe do comando ou a funcionalidade;				
hatis	retorna a descrição do comando			
nd .	comando de busca		find / -name passwd	
cate	busca: trabalha com uma base de dados indexada;			
odateddb	realiza a indexação dos arquivos e cria a base de dados	Somente o root pode realizar e atualizar a ind	exação dos arquivos	
mod	dá permissões	0 1 2 4 e combinações		
en i	north fide			
pasta dab	contém as partições que o sistema deverá montar no momento do boot			
tan ddia	rígido			
pala litor VIM	rigido			
ALC: VIIII				
vim tem 3 modos de operação:				
odo de comando, usado para dar ordens ao editor;				
odo de linha de comando, permite realizar ações como salvar, sair do vim, além de poder executar comandos do shell sem sair do editor (sempre começa com : );				
odo de inserção, usado para inserir texto;				
empre ao iniciar o vim ele estará no modo de comando.				
código	função	obs.	exemplo	
pções na abertura de arquivos				
vim	abre o vim "vazio" e exibe a tela de apresentação			
vim arquivo	abre o arquivo de nome "arquivo"			
vim arquivo +	abre o arquivo de nome "arquivo", com o cursor no final do mesmo			
vim arquivo +10	abre o arquivo de nome "arquivo", com o cursor na linha 10			
vim arquivo +/palavra	abre o arquivo de nome "arquivo", na primeira ocorrência da palavra "palavra"			
pções na linha de comando				
v	salva o arquivo que está sendo editado no momento			
	sai			
vq	salva e sai			
	salva e sai			
	salva e sai			
d.	salva forçado			
l	sai forçado			
rq!	salva e sai forçado			
	move o cursor para o início da próxima palavra (ignorando a pontuação)			
	move o cursor para o início da palavra anterior (não ignorando a pontuação)			
	move o cursor para o início da palavra anterior (ignorando a pontuação)			
oções em comandos				
*	insere o texto no fim da linha onde se encontra o cursor			
	adiciona uma linha vazia abaixo da liha corrente			
	adiciona uma linha acima da linha corrente			
rl + h	apaga o último caractere à esquerda			
n+f	passa para a tela seguinte			
1+b	passa para a tela seguinte			
<del>" -</del>	move o cursor para a primeira linha da tela			
	move o cursor para a primena inna da tela			
	move o cursor para o último caractere da tela			
	move o cursor para o caractere a esquerda			
	move o cursor para o caractere a esquerda move o cursor para a linha de baixo			
	move o cursor para a linha de baixo move o cursor para a linha de cima			
	move o cursor para a linna de cima move o cursor para o caractere à direita			
		não ignorando a nontressão		
amandos para localização em toytos	move o cursor para o início da próxima palavra	não ignorando a pontuação		
omandos para localização em textos	O movo o cursor para o início da linha corre-te			
	0 move o cursor para o início da linha corrente			
	move o cursor para o primeiro caractere não branco da linha			
	move o cursor para o fim da linha corrente			
	move o cursor para a linha de número n			
	move o cursor para a linha de número n desfaz uma alteração			
tri+r	move o cursor para a linha de número n desfaz uma alteração refaz uma alteração			
iri + r Jalavra	move o cursor para a linha de número n desfaz uma alteração refaz uma alteração procura pela palavra ou caractere acima ou abaixo do texto			
G Citrl + r Dalavra palavra	move o cursor para a linha de número n desfaz uma alteração refaz uma alteração	para repetir a busca use "n"		

comandos para remoção de caracteres	
x	apaga o caractere onde o cursor estiver
dd	apaga a linha inteira onde o cursor estiver
D	apaga a linha a partir da posição do cursor até o fim
J	une a linha corrente à próxima
5dd	remove as próximas 5 linhas a partir da posição do atual do cursor (pode ser usado com qualquer valor numérico)
copiar e colar	
уу	copia a linha onde o cursor se encontra
Syy	copia as próximas 5 linhas a partir da posição atual do cursor
D	cola o que foi copiado na linha abaixo do cursor atual