

Lista 1 (Respostas)

- 1- Utilizando o comando "pwd", verifico que meu atual diretório é: "/home/2024.1.08.028"
- 2- Cria-se essa estrutura utilizando o comando: "mkdir intcc", "mkdir trabalho" e finalmente: "mkdir trabalho/textos", criando um diretório textos dentro do diretório trabalho.
- 3- O comando seria: "cd intcc".
- 4- Primeiro digitaremos o comando: "touch numeros.txt", criando um arquivo texto, o qual será editado a partir do comando "vim numeros.txt", abrindo assim um editor de texto, que será preenchido com os números: "10 100 50 25 1 2", que serão digitados após o comando de inicialização de edição do editor de textos VIM, do Linux. Após esses passos, digita-se o comando: ":wq" para o salvamento do arquivo já editado.
- 5- Para duplicar arquivos, utilizaremos o comando: "cp numeros.txt numeros1.txt numeros2.txt" assim criando 2 cópias do arquivo original no diretório que o mesmo pertencia.
- 6- Para copiarmos esses arquivos até a pasta home, usaremos o comando: "cp numeros1.txt numeros2.txt /home/2024.1.08.028/Desktop/"
- 7- O comando que mostra todos os arquivos com detalhes é o : "ls -la" que mostra até os arquivos ocultos.
- 8- Primeiro criaremos a pasta intccbackup, com o comando: "mkdir intccbackup", assim copiaremos o conteúdo da outra pasta para essa com o comando: "cp -r intcc/* intccbackup".
- 9- Para excluir arquivos com extensão .txt, usaremos o comando: "rm *.txt".
- 10- Para excluir uma pasta dentro de outra usaremos o comando: "rm -r intcc/textos"
- 11- Para entrar na pasta utilizaremos o comando: "cd /home/2024.1.08.028/intcc"
- 12- Para renomear, utilizaremos o comando "mv numeros.txt sequencia.txt"
- 13- Para excluir pastas vazias utilizamos o comando: "rmdir", caso a pasta esteja contendo algum arquivo, utilizaremos o comando: "rm -r".