

1) Verificar em qual diretório você se encontra.

```
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ pwd
/home/2025.1.08.030
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$
```

2) Criar a seguinte estrutura de diretórios dentro do /home/seu_usuario

./intcc

./trabalho

./intcc/textos

Lembrando que / significa “diretório atual”, já estando dentro de /home/seu_usuario

```
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ mkdir /home/2025.1.08.030/intcc
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ mkdir /home/2025.1.08.030/trabalho
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ mkdir /home/2025.1.08.030/intcc/textos
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ ls -l
total 44
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Desktop
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Documents
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Downloads
drwxr-xr-x 3 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:18 intcc
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Music
drwxr-xr-x 3 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:15 Pictures
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Public
drwx----- 4 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:10 snap
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Templates
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:18 trabalho
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Videos
```

3) Qual o comando para entrar na pasta intcc

```
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ cd intcc
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$
```

4) Criar um arquivo chamado “numeros.txt”, contendo os seguintes números:

10 100 50 25 1 2

```

2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ cat > numeros.txt
10 100 50 25 1 2
^C
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ ls -l
total 8
-rw-r--r-- 1 2025.1.08.030 Domain Users 17 mar 11 10:42 numeros.txt

```

5) Duplicar o arquivo numeros.txt para numeros1.txt e numeros2.txt

```

2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ cd ..
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ cd intcc
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ cp numeros.txt /home/2025.1.08.030/
intcc/numeros1.txt
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ cp numeros.txt /home/2025.1.08.030/
intcc/numeros2.txt
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ ls -l
total 4
-rw-r--r-- 1 2025.1.08.030 Domain Users 0 mar 11 10:39 numeros1.txt
-rw-r--r-- 1 2025.1.08.030 Domain Users 0 mar 11 10:39 numeros2.txt
-rw-r--r-- 1 2025.1.08.030 Domain Users 0 mar 11 10:37 numeros.txt
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:18 textos

```

6) Copiar os arquivos com extensão .txt para a pasta trabalho no home do usuário

```

2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ mv numeros.txt /home/2025.1.08.030/
trabalho
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ mv numeros1.txt /home/2025.1.08.030/
trabalho
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ mv numeros2.txt /home/2025.1.08.030/
trabalho
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ cd ..
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ cd trabalho
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/trabalho$ ls -l
total 12
-rw-r--r-- 1 2025.1.08.030 Domain Users 17 mar 11 10:46 numeros1.txt
-rw-r--r-- 1 2025.1.08.030 Domain Users 17 mar 11 10:46 numeros2.txt
-rw-r--r-- 1 2025.1.08.030 Domain Users 17 mar 11 10:42 numeros.txt
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/trabalho$

```

7) Qual o comando exibi todos os arquivos com seus detalhes (permissões de acesso, data, hora de criação, tamanho)?

ls -l

8) Crie a pasta intccbackup no home do usuário e copie o conteúdo da pasta intcc para dentro do

/home/seu_usuario/intccbackup

```

2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ mkdir intccbackup
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ ls -l
total 48
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Desktop
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Documents
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Downloads
drwxr-xr-x 3 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:50 intcc
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:53 intccbackup
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Music
drwxr-xr-x 3 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:15 Pictures
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Public
drwx----- 4 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:10 snap
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Templates
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:50 trabalho
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:09 Videos
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ cd intcc
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ cp textos /home/2025.1.08.030/intccbac
kup
cp: -r not specified; omitting directory 'textos'
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ cp -r textos /home/2025.1.08.030/intcc
backup
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ cd ..
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ cd intccbackup
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intccbackup$ ls -l
total 4
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 10:59 textos
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intccbackup$

```

9) Deletar os arquivos com extensão .txt

```

2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ cd trabalho
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/trabalho$ rm numeros.txt
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/trabalho$ rm numeros1.txt
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/trabalho$ rm numeros2.txt
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/trabalho$ ls -l
total 0
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/trabalho$

```

10) Apagar a pasta textos que está dentro da pasta intcc

```

2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ cd intcc
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ rmdir textos
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ ls -l
total 0

```

11) Entrar na pasta /home/seu_usuario/intcc

```

2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~$ cd intcc
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ pwd
/home/2025.1.08.030/intcc

```

12) Renomear o arquivo numeros.txt para sequencia.txt

```

2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ mv numeros.txt sequencia.txt
2025.1.08.030@suporte-OptiPlex-3050:~/intcc$ ls -l
total 4
drwxr-xr-x 2 2025.1.08.030 Domain Users 4096 mar 11 11:11 sequencia.txt

```

13) Qual é o comando que apaga uma pasta vazia?

rmdir