Comandos Básicos do Linux

Lista de Exercícios

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

1) Verificar em qual diretório você se encontra.

./ifpr ./trabalho

./ifpr/textos	
3)	Entrar na pasta ifpr
4)	Criar um arquivo chamado "numeros.txt", usando o comando cat, contendo os seguintes números: 10
100 50 25 1 2	
5)	Duplicar o arquivo numeros.txt para numeros1.txt e numeros2.txt
6)	Copiar os arquivos com extensão .txt para a pasta trabalho no home do usuário
7)	Exibir todos os arquivos com seus detalhes (permissões de acesso, data, hora de criação, tamanho)
8)	Mudar a permissão de acesso do arquivo numeros.txt para –rwxr-xr-x
9)	Mudar a permissão de acesso do arquivo numeros.txt para -rw-r—r
10)	Crie a pasta ifprbackup no home do usuário e copie o conteúdo da pasta ifpr, para dentro do /home/seu_usuario/ifprbackup
11)	Deletar os arquivos com extensão .txt
12)	Apagar a pasta textos que está dentro de ifpr
13)	Entrar na pasta /home/seu_usuario/ifpr
14)	Renomear o arquivo numeros.txt para sequencia.txt
15)	Listar todos os arquivos da pasta /bin e guardar essa lista em um arquivo chamado "listabin.txt"
16)	Qual é o comando que apaga uma pasta vazia?