**SISTEMAS OPERACIONAIS I**

**AVALIAÇÃO – LABORATÓRIO** Data: 23/10/2020

**Nome Aluno**: Lucas Almada de Andrade – RA: 0030482011019

**\*\*\*\*\*\* SOMENTE MUDAR DE DIRETÓRIO CORRENTE QUANDO SOLICITADO PELO EXERCÍCIO \*\*\*\*\*\***

**\*\*\*\*\*\* LETRAS MAIÚSCULAS E MINÚSCULAS FAZEM DIFERENÇA \*\*\*\*\*\***

1. Certificar-se que você está posicionado no diretório de trabalho do seu usuário (após o comando escrever na resposta qual é o seu diretório de trabalho).
2. Criar em seu diretório corrente o diretório “AVAL01”.
3. Mudar o seu diretório corrente para o diretório “AVAL01”.
4. Criar em seu diretório corrente os diretórios “DIR11” e “DIR22” usando o caminho relativo.
5. Criar em seu diretório corrente os diretórios “dir33” e “dir44” usando o caminho absoluto.
6. Listar no formato longo o conteúdo do seu diretório corrente.
7. Listar o diretório do sistema “**/etc**” e redirecionar a saída para o arquivo “DIRETC”, que deve ser criado no diretório “DIR11”. Em todas referências usar o caminho relativo.
8. Remover o diretório “dir33” usando o caminho absoluto.
9. Listar o conteúdo do arquivo do sistema “**/etc/passwd**”, paginando-o na tela.
10. Copiar o arquivo “DIRETC” (ex:7) para o diretório “DIR22”.
11. Renomear o arquivo “DIRETC” (ex:10) que se encontra no diretório “DIR22” para o nome “NovoNome”.
12. Mover o arquivo “NovoNome” (ex:11) para o diretório “DIR11”.
13. Remover o arquivo “DIRETC” que se encontra no diretório “DIR11”.
14. Via comando exibir somente as linhas do arquivo do sistema "**/etc/group**"em que exista a palavra "**root**".
15. Mudar o seu diretório corrente para o diretório “DIR11” (ex:4).
16. Modificar as permissões de acesso do arquivo “NovoNome” (ex:12) para: **r w x r w r – x.**
17. Dar o comando para verificar se as permissões que foram alteradas no exercício anterior estão corretas.
18. Mudar o seu diretório corrente para o diretório de trabalho seu usuário.

**RESPONDER A PARTIR DAQUI**

**1. pwd (/root)**

**2. mkdir AVAL01**

**3. cd AVAL01**

**4. mkdir dir11**

**mkdir dir22**

**5. mkdir /root/AVAL01 DIR33**

**mkdir /root/AVAL01 DIR44**

**6. ls -l**

**7. ls -l ../../../ > ./DIR11/DIRETC**

**8. rmdir /root/AVAL01/dir33**

**9. more /etc/passwd**

**10. cp ./DIR11/DIRETC .DIR22**

**11. mv ./DIR11/DIRETC ./DIR11/NovoNome**

**12.** mv ./DIR22/NovoNome ./DIR11

**13.** rm ./DIR11/DIRETC

**14.** grep “root” /etc/group

**15.** cd ./DIR11

**16. chmod 765 /root NovoNome**

**17. ls -l**

**18. cd**