Beatriz R.Ludovico RA 1868151

Fernando Góes RA 1528110

Guilherme Fernandes RA 1720598

Criar arquivo aluno.txt com o conteúdo a seguir:

- 1 Aristoleles
- 2 Bauman
- 3 Berge
- 4 Johaben
- 5 Platao
- 6 Zoroastro

Comando para criar o arquivo: Nano aluno.txt

1- Qual será a resposta ao comando?

Feito o comando grep [2-4] aluno.txt | grep -v Berge:

- 2 Bauman
- 4 Johaben
- 2 Qual a permissão do arquivo para o dono, grupo e outros usuários?

Apenas a leitura do Arquivo.

- 3- Execute e descreva o comando para alterar a permissão do arquivo para a seguinte: outros usuários somente leitura dono e grupo somente com permissão de leitura e escrita
- 4 De o comando Is –la e transcreva a resposta abaixo

```
fernando@linux:~$ ls -l
total 36
-rw-r--r-- 1 fernando fernando 62 out 11 10:18 aluno.txt
drwxr-xr-x 2 fernando fernando 4096 out 4 09:37 'Área de trabalho'
drwxr-xr-x 2 fernando fernando 4096 out 4 09:37 Documentos
drwxr-xr-x 2 fernando fernando 4096 out 4 09:37 Downloads
drwxr-xr-x 2 fernando fernando 4096 out 11 10:08 Imagens
drwxr-xr-x 2 fernando fernando 4096 out 4 09:37 Modelos
drwxr-xr-x 2 fernando fernando 4096 out 4 09:37 Música
drwxr-xr-x 2 fernando fernando 4096 out 4 09:37 Público
drwxr-xr-x 2 fernando fernando 4096 out 4 09:37 Vídeos
fernando@linux:~$ grep [2-4] aluno.txt | grep -v Berge
2 Bauman
4 Johaben
fernando@linux:~$ chmod ug+rw aluno.txt
fernando@linux:~$ ls -la
total 168
drwxr-xr-x 17 fernando fernando 4096 out 11 10:18 .
drwxr-xr-x 3 root root 4096 out 4 09:31 .
-rw-rw-r-- 1 fernando fernando 4096 out 4 09:37 'Área de trabalho'
-rw----- 1 fernando fernando 533 out 11 10:18 .bash_history
-rw-r--r-- 1 fernando fernando 220 out 4 09:31 .bash_logout
-rw-r--r-- 1 fernando fernando 3526 out 4 09:31 .bashrc
drwxr-xr-x 13 fernando fernando 4096 out 11 10:10 .cache
```