1. Acesse o cluster Hadoop usando ssh ou putty

Host: 54.85.143.224 Usuário: hirwuser150430

Chave: hirwuser150430.pem (SSH) ou hirwuser150430.ppk (Putty)

2. Crie um arquivo usando o comando

```
ls > seunome.txt
```

onde seunome é o seu nome

3. Crie os diretórios seunome1, seunome2 e seunome3 no Hadoop.

Dica: hadoop fs -mkdir seunome onde seunome é o seu nome

4. Liste os diretórios recém criados no Hadoop.

Dica: -ls

- 5. Copie o arquivo seunome.txt do ambiente local para o diretório seunome1 do Hadoop Dica: -copyFromLocal
- 6. Liste o arquivo seunome.txt no Hadoop.

Dica: -ls

7. Exiba o conteúdo do arquivo seunome.txt no Hadoop.

Dica: -cat

8. Copie o arquivo seunome.txt que está no diretório seunome1 do Hadoop para o diretório seunome2 do Hadoop

Dica: -cp

- 9. Copie o arquivo seunome.txt que está no diretório seunome1 do Hadoop para o diretório seunome3 do Hadoop alterando o nome do arquivo para arquivo.txt Dica: -cp
- 10. Apague o arquivo seunome2.txt que está no diretório seunome2 do Hadoop.

Dica: -rm

11. Mude os privilégios do arquivo arquivo.txt do diretório Hadoop seunome3 para apenas leitura do Owner.

Dica: -chmod