**ATIVIDADE**

* **Faça a criação de um container a partir da imagem ubuntu com o comando run e os parâmetros dit**

**docker container run -dit ubuntu**

* **Verifique se o container está rodando**

**docker container ls -a**

* **Dê um stop no container**

**docker container stop <id>**

* **Verifique se foi dado o stop no container**

**docker container ls -a**

* **Dê o start no container**

**docker start <id>**

* **Verifique se o container está rodando**

**docker container ls -a**

* **Acesse o container com o attach**

**docker container attach <id>**

* **Rode o comando ls para verificar as pastas**

**ls**

* **Entre na pasta home**

**cd home**

* **Crie um arquivo chamado atividade.txt com o texto Hello World**

**touch atividade.txt**

* **Rode ls para ver se criou**

**ls**

* **Dê um exit do terminal do ubuntu**

**exit**

* **Entre novamente no terminal com o comando start e parâmetro i**

**docker container start -i <id>**

* **Entre na pasta home e verifique se o arquivo continua lá**

**cd home**

* **Dê um exit do terminal do ubuntu**

**exit**

* **Remova este container em específico**

**docker rm <nome>**

* **Elimine todos containers**

**docker container prune**

* **Liste todas imagens – EXTRA**

**docker image ls**

* **Remova a imagem do Ubuntu – EXTRA**

**docker image rm <img>**