**Atividade presencial**

Siga as instruções:

* Baixe o arquivo do github
* Responda as perguntas abaixo
* Depois salve o arquivo com seu nome
* No comentário do commit escreva seu nome e e-mail
* Crie um branch com seu nome
* E envie para o github do professor.
* Após ter feito tire um print da tela e mande para o ava.

Responda atividade.

1. Qual o primeiro comando de devo executar no terminal para identificar o nome e o e-mail?

**R: Nome: git config - -global user.name**

**E-mail: git config - -global user.email**

1. Qual o comando para criar a estrutura?

**R: git init**

1. Ao utilizar o comando commit – u “fulano” o que acontece?

**R: Registra, salva a alteração no repositório.**

1. Se eu utilizar o comando git log o que acontece?

**R: Permite visualizar as alterações feitas.**

1. Escreva quais comando se utiliza para clonar e enviar os arquivos para o site do github?

**R: Clonar: git clone**

**Enviar: git push -u origin master ou main**

1. O que o git remote add origin https://github.com/fulano/teste.git faz?

**R: Informar no repositório local a pasta remota.**