Lista de Exercícios - Python

1. Crie um script python que seja capaz de invocar um script bash. Esse script bash deve escrever “Olá, tudo bem?” dentro de um arquivo saida.txt. (Dica: veja o exemplo da aula de de subprocess)
2. Crie um script python que informe ao usuário “Tecle 1 para abrir a calculadora e tecle 2 para abrir o editor de texto”.
3. Crie um script que imprima a frase “Aguarde 3 segundos” a cada 3 segundos.
4. Crie um script que abra o editor de texto daqui a 30 segundos.
5. Crie um script python que rode a cada 5 min o script bash que você fez na questão 1.
6. Caso seu computador tenha permissão de administrador: Modifique o exemplo para que o servidor responda:
   1. “Hello” caso receba um “Hi” do cliente
   2. “Bye, bye!” caso receba um “Bye” do cliente
7. Use o módulo “requests” para baixar a página “https://niviaquental.github.io/scripts.html” e jogue na tela o resultado
8. DESAFIO: Use o módulo “requests” para baixar a página “https://niviaquental.github.io/scripts.html” e imprima na tela o response code, o content length, o content type e content encoding que vem no header do HTTP