

Qual é a diferença?

Você está entrevistando um novo desenvolvedor que irá trabalhar na sua equipe e você mostra para ele dois comandos:

Primeiro caso

```
echo teste > arquivo.txt
```

Segundo caso

```
echo teste >> arquivo.txt
```

Você pergunta para ele, se ele executasse cada comando duas vezes, qual seria o resultado que ele teria no **arquivo.txt**. O que você espera ouvir como resposta?

A Você espera ouvir que no primeiro caso não teremos nenhum conteúdo em **arquivos.txt** enquanto que no segundo caso teremos o nome **teste** escrito duas vezes no **arquivo.txt**



Você espera ouvir que no primeiro caso o conteúdo do **arquivo.txt** será o nome **teste** escrito uma vez, enquanto no segundo caso você espera ouvir que o conteúdo do **arquivo.txt** será o nome **teste** escrito duas vezes

C Você espera ouvir que tanto no primeiro como no segundo caso, nós teremos a impressão do nome **teste** listadas duas vezes no **arquivo.txt**

D Você espera ouvir que no primeiro caso teremos o nome **teste** escrito duas vezes em **arquivos.txt** enquanto que no segundo caso teremos o nome **teste** escrito somente uma vez em **arquivos.txt**