

1. Veja quais tags foram criadas.

```
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>git tag
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>git tag v1.0
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>git tag -a v1.1 -m "Versão 1.1 com melhorias significativas"
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>git tag
v1.0
v1.1
```

2. Faça um novo commit e introduza uma nova tag anotada.

```
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>echo "Conteúdo do relatório" > relatorio.txt
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>git add relatorio.txt
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>git commit -m "Adiciona arquivo relatorio.txt"
[mybranch d10c7d0] Adiciona arquivo relatorio.txt
1 file changed, 1 insertion(+)
create mode 100644 relatorio.txt
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>git tag -a v1.3 -m "Versão 1.3 com novo relatório"
```

3. Fizemos alguns commits. Você pode adicionar uma tag a um commit arbitrário?

```
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>git log --oneline
d10c7d0 (HEAD -> mybranch, tag: v1.3) Adiciona arquivo relatorio.txt
ce3360a (tag: v1.1, tag: v1.0) Adiciona arquivo file2.txt
03803fb Adiciona arquivo file1.txt
eb84ab1 Adiciona arquivo file1.txt
59bab61 (main) Initial commit
```

4. O repositório de exercícios contém uma tag anotada. Qual é a mensagem?

5. Talvez nem todas as tags sejam necessárias. Exclua algumas delas.

```
C:\Users\luisg\git-katas\meu__remoto>git tag -d v1.1
Deleted tag 'v1.1' (was b42d575)
```