Plano API: https://jsonplaceholder.typicode.com/todos/

- Passo 1: verificar ID's e userID's
- Passo 2: Fazer o método GET com os filtros do mesmo
- Passo 3: Fazer o método POST, colocando uma informação sua em novos ID's e userID
- Passo 4: Fazer o método PUT alterando para algo que identifique que foi você alterando, no seu filtro de ID's e userID
- Passo 5: Fazer o método DELETE onde você vai colocar o filtro de ID's /userID
- Passo 6: Finalizar e sair do teste

Relatório dos resultados:

```
test_get_request (_main__APITestSuite1.test_get_request) ... GET Request - ID: 14, UserID: 1
Title: repellendus sunt dolores architecto voluptatum

ok
test_post_request (_main__APITestSuite1.test_post_request) ... POST Request - ID: 205, UserID: 11
Title: reste do Luis aqui
Completed: False

ok

Ran 2 tests in 1.696s

OK
test_delete_request (_main__APITestSuite2.test_delete_request) ... DELETE Request - ID: 62

ok
test_put_request (_main__APITestSuite2.test_put_request) ... PUT Request - ID: 58, UserID: 3
Title: mudando aqui
Completed: True

ok

Ran 2 tests in 1.683s

OK
test_another_get_request (_main__APITestSuite3.test_another_get_request) ... GET Request (nova solicitação) - ID: 86, UserID: 5
Title: incidunt ut sape autem
Completed: True

ok

Ran 1 test in 0.8525

OK
```

```
test_get_request (_main__APITestSuite1.test_get_request) ... GET Request - ID: 9, UserID: 1
Title: molestiae perspiciatis ipsa

Completed: False

ok

test_post_request (_main__APITestSuite1.test_post_request) ... POST Request - ID: 202, UserID: 11
Title: Teste do Luis aqui
Completed: False

ok

Ran 2 tests in 1.493s

OK

test_delete_request (_main__APITestSuite2.test_delete_request) ... DELETE Request - ID: 79

ok

test_put_request (_main__APITestSuite2.test_put_request) ... PUT Request - ID: 45, UserID: 3
Title: mudando aqui
Completed: Irue

ok

Ran 2 tests in 1.678s

OK

test_another_get_request (_main__APITestSuite3.test_another_get_request) ... GET Request (nova solicitação) - ID: 85, UserID: 5
Title: et quia ad iste a

completed: True

ok

Ran 1 test in 0.834s
```