

Atividade de Avaliação 1

1 - d (BeforeClass) b(Before) f(Test) a(After) b(Before) g(Test) a(After) c(AfterClass)

2 -

Pois são chamados antes e depois de existirem objetos.

3 -

Porque o método b falhou nos testes. Uma exceção era esperada, e não foi recebida.

4 -

```
@Test
public void e() {
    try {
        assertEquals(2, a.n(2, 2), 0);
    } catch (Exception e) {
        System.out.println("Exceção: " + e.getMessage());
    }
}
```

5 -

```
@Test
public void o() {
    assertNull(a.o());
}
```

6 -

```
@Test
public void p() {
    assertEquals("oi", a.p());
}
```

7-

O assertEquals verifica se os dois objetos reverenciam ao mesmo objeto.

O assertEquals verifica se os dois objetos são equivalentes.