



Mais informações

Entre as anotações que vimos anteriormente também podemos citar:

@Tag: Permite o lançamento de conjuntos de teste com base nas tags que especificamos.

Anotações de **ciclo de vida**: usadas para estabelecer os fixtures. Podem ser de método ou de classe.

Como pudemos ver, **JUnit** fornece uma grande variedade de asserções que estão localizadas em *org.junit.jupiter.api.Assertions*, por exemplo:

- assertArrayEquals
- assertEquals
- assertTrue and assertFalse
- assertNull and assertNotNull
- assertSame and assertNotSame
- assertAll
- assertNotEquals
- assertIterableEquals
- assertThrows
- assertTimeout and assertTimeoutPreemptively
- assertLinesMatch

```
assertEquals(4, 4);
assertNotEquals(3, 4);
assertTrue(true);
assertFalse(false);
assertNull(null);
assertNotNull("Hello");
assertNotSame(originalObject, otherObject);
```