Пример:

**@Test(priority = 1)**

**public void method\_1(){**

**//some method logic**

**}**

**@Test(priority = 2)**

**public void method\_2(){**

**//some method logic**

**}**

Благодаря приоритету выставленному в атрибутах сначала выполнится метод 1, потом метод 2

Например мой 2-ой метод должен выполнятся только если первый метод успешно завершён. Для такого поведения есть атрибут dependsOnMethod = {название\_метода\_от\_которго\_зависит}

**@Test(priority = 1)**

**public void method\_1(){**

**//some method logic**

**}**

**@Test(priority = 2, dependsOnMethod = “method\_1”)**

**public void method\_2(){**

**//some method logic**

**}**

Если первый метод успешно пройден только тогда будет выполнятся второй.

Если первый метод зафэйлился то второй скипнется.