Executando Junit na linha de comando:

- 1. Baixe o .jar do Junit
 - a. https://github.com/junit-team/junit4/wiki/download-and-install
- 2. Ajuste o projeto do Eclipse:
 - a. As versões 3 e 4 do Junit necessitam que os testes estendam a classe TestCase e as classes container estendam TestSuite
 - b. As classes container devem implementar o método *suíte* para registrar as classes de teste

```
public static Test suite() {
    final TestSuite s = new TestSuite();
    s.addTestSuite(Test.class);
    s.addTestSuite(Test2.class);
    s.addTestSuite(Test3.class);
    return s;
}
```

- 1. Exporte um .jar do projeto do eclipse para o mesmo diretório do .jar do Junit
- 2. Execute o seguinte comando: java -cp .:* junit.textui.TestRunner edu.ifrs.AllTests
 - a. Java = invoca a máquina virtual
 - b. -cp = adiciona no classpath
 - c. . = indica o diretório local
 - d. : = separador
 - e. * = indica todos os .jar no diretório
 - f. junit.textui.TestRunner = classe do Junit responsável por rodar os testes
 - g. edu.ifrs.AllTests = nome da nossa classe (ou suíte) de teste