

06

Removendo mock desnecessário

Remova o mock de `Avaliador` e passe a instância concreta para a classe `GeradorDePagamento`.

Cole o código aqui e compare o teste atual com o passado.

Responda

INserir Código		Formatação
<pre>```java\nimport org.junit.Test;\nimport org.junit.runner.RunWith;\nimport org.mockito.Mockito;\nimport org.mockito.junit.MockitoJUnitRunner;\n\nimport static org.junit.Assert.assertEquals;\n\n@RunWith(MockitoJUnitRunner.class)\nclass GeradorDePagamentoTest {\n private static final String URL = \"http://www.alura.com.br\";\n private static final String TITULO = \"Java para iniciantes\";\n private static final String AUTOR = \"Alura\";\n private static final String PRECO = \"R\$ 100,00\";\n\n private Avaliador avaliador = Mockito.mock(Avaliador.class);\n private GeradorDePagamento geradorDePagamento = new GeradorDePagamento(avaliador);\n\n @Test\n public void deveCriarUmLançamentoComOPrecoCalculado() {\n Mockito.when(avaliador.avalia(TITULO, AUTOR)).thenReturn(5.0);\n\n assertEquals(PRECO, geradorDePagamento.gerarLancamento(URL, TITULO, AUTOR).getPreco());\n }\n}\n```\n</pre>		