PRIMEIRO TESTE\_V1.0.0

package br.com.fiap.explorer;

import static org.junit.jupiter.api.Assertions.\*;

import org.junit.jupiter.api.Test;

class JulgamentoPrisioneiroTest {

private JulgamentoPrisioneiro julg;

// QUANDO CONDENAÇÃO FOR INDIVIDUAL - 5 ANOS DE PENA

@Test

public void calculaPenaCondenacaoMutua() {

int resultadoObtido = julg.calculaPena("Culpado", "Culpado");

assertEquals(5, resultadoObtido);

}

// QUANDO CONDENAÇÃO FOR INDIVIDUAL - 10 ANOS DE PENA

@Test

public void calculaCondenacaoIndividual() {

int resultadoObtido = julg.calculaPena("Culpado", "Inocente");

assertEquals(10, resultadoObtido);

}

@Test

public void calculaCondenacaoCumplice() {

int resultadoObtido = julg.calculaPena("Inocente", "Culpado");

assertEquals(1, resultadoObtido);

}

@Test

public void calculaCondenacaoInocente() {

int resultadoObtido = julg.calculaPena("Inocente", "Inocente");

assertEquals(0, resultadoObtido);

}

}