Nome: Felipe K Maezato

RM: 78312

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

import org.junit.jupiter.api.Test;

class JUNIT {

@Test

void test() {

JulgamentoPrisioneiro junit = new JulgamentoPrisioneiro();

String respostaPrisioneiroA = Resposta.DELACAO;

String respostaPrisioneiroB = Resposta.DELACAO;

int penaPrisioneiroA = junit.calculaPena(respostaPrisioneiroA, respostaPrisioneiroB);

int penaPrisioneiroB = junit.calculaPena(respostaPrisioneiroB, respostaPrisioneiroA);

assertEquals(5,penaPrisioneiroA );

assertEquals(5,penaPrisioneiroB );

}

}

Não irá compilar por conta da classe Resposta não existir.

Erros:

Resposta cannot be resolved to a variable

The method calculaPena(respota,Respota) from the type JulgamentoPrisioneiro refers to the missing type Respota.