**Desafio**

Você receberá dois valores inteiros. Faça a leitura e em seguida calcule o produto entre estes dois valores. Atribua esta operação à variável **PROD,** mostrando esta de acordo com a mensagem de saída esperada (exemplo abaixo).

**Entrada**

A entrada contém 2 valores inteiros.

**Saída**

Exiba a variável **PROD** conforme exemplo abaixo, tendo obrigatoriamente um espaço em branco antes e depois da igualdade.

| Exemplos de Entrada | Exemplos de Saída |
| --- | --- |
| 3 9 | PROD = 27 |

|  |  |
| --- | --- |
| -30 10 | PROD = -300 |

|  |  |
| --- | --- |
| 0 9 | PROD = 0 |

Código

import java.util.Scanner;

public class Main {

public static void main(String[] args) {

Scanner sc = new Scanner(System.in);

int A, B, PROD;

A = sc.nextInt();

B = sc.nextInt();

PROD = A \* B ; //implemente o código que representa a multiplicação.

System.out.println("PROD = " + PROD );

sc.close();

}

}