

Exercício de Lógica – Fabri Academy – 10/04/2023

Introdução

O exercício abaixo trata-se de um teste de lógica, resolva o exercício com sua linguagem de preferência.

A resolução será feita ao vivo! Para não perder a live, entre no grupo do WhatsApp:



Fabri Academy

Grupo do WhatsApp



Exercício

Crie uma função chamada “mostralImpares” que recebe dois números inteiros, mínimo e máximo, e mostra na tela todos os inteiros ímpares **ENTRE** o número mínimo e o máximo, **excluindo** os extremos.

Exemplo de entrada:

```
mostralImpares(3, 15);
```

Exemplo de saída:

```
5, 7, 9, 11, 13
```

Nota: Perceba que o número 3 e 15 não aparecem, pois a função deve mostrar todos os ímpares **ENTRE** o mínimo e o máximo, **EXCLUINDO** os extremos.

Premissas:

- A função **sempre** receberá parâmetros **não-nulos**;
- A função **sempre** receberá **números inteiros**;