



1. Criar fluxograma e algoritmo no JS para um programa que faça o seguinte: O programa deverá receber 2 números inteiros, o primeiro menor que o segundo (partir do pressuposto que o usuário digitará corretamente).

Após isto, o programa deverá mostrar na tela todos os números entre o primeiro número digitado e o último. Quando o número for par, ao lado dele deverá ser mostrado PAR, quando ímpar, deverá ser mostrado ÍMPAR.

DICA: Neste caso deveremos usar estrutura de decisão e de repetição para resolver o problema.

Exemplo:

*Primeiro número:7*

*Segundo número 13*

Tela:

*8 – PAR*

*9 – ÍMPAR*

*10 – PAR*

*11 – ÍMPAR*

*12 – PAR*