

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC CENTRO DE MATEMÁTICA, COMPUTAÇÃO E COGNIÇÃO Dest. Margael Dishaira Dihaira

Prof. Monael Pinheiro Ribeiro

TODOS OS NÚMEROS PARES DO INTERVALO

NumerosParesAB.[c | cpp | java | cs | py]

Elabora um programa que solicite dois valores inteiros e mostre na tela todos os números inteiros pares entre os valores informados incluindo os valores, caso atenda o critério de paridade.

Entrada

A entrada é composta de um único caso de teste contendo dois números inteiros **A** e **B**, separados por um espaço em branco.

Restrições: $0 \le A \le B \le 1000$

Saída

O programa deve gerar apenas uma linha de saída contendo todos os números inteiros pares entre **A** e **B**, inclusive eles caso atenda o critério de paridade, separados por um espaço em branco cada. Após a impressão do último número, salte uma linha.

Exemplos

| Entrada | Saída |
|---------|-------------------|
| 10 20 | 10 12 14 16 18 20 |

| Entrada | Saída |
|---------|-------------------|
| 9 21 | 10 12 14 16 18 20 |

| Entrada | Saída |
|---------|-------------------|
| 10 21 | 10 12 14 16 18 20 |
| | |