



Universidade Federal de Goiás
Instituto de Informática
Ciências da Computação



ORDENA VETOR

(enviar no boca com nome ordena.c)

PROBLEMA

Crie uma função que recebe como parâmetro um vetor de no máximo 20 elementos e um inteiro M representando a quantidade de elementos do vetor e altere o vetor para que fique ordenado em ordem decrescente

Utilize esta função em um programa que leia o vetor e depois de utilizar a função, imprima o vetor ordenado em ordem decrescente

Entrada: A primeira linha da entrada contém um inteiro N ($1 \leq N \leq 20$) representando a quantidade de números a serem lidos no vetor. As próximas linhas serão os elementos do vetor.

Saída: a saída será os N números do vetor ordenado.

Exemplo:

Entrada:	Saída:
5	12
2	9
5	7
9	5
12	2
7	