URI Online Judge | 1175

## Troca em Vetor I

Adaptado por Neilor Tonin, URI 
Timelimit: 1

Faça um programa que leia um vetor N[20]. Troque a seguir, o primeiro elemento com o último, o segundo elemento com o penúltimo, etc., até trocar o  $10^{\circ}$  com o  $11^{\circ}$ . Mostre o vetor modificado.

## **Entrada**

A entrada contém 20 valores inteiros, positivos ou negativos.

## Saída

Para cada posição do vetor  $\mathbf{N}$ , escreva " $\mathbf{N}[i]$  = Y", onde i é a posição do vetor e  $\mathbf{Y}$  é o valor armazenado naquela posição.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
0	N[0] = 230 N[1] = 63
<b>-</b> 5	
63	N[18] = -5
230	N[18] = -5 N[19] = 0

Agradecimentos a Cassio F.