

URI Online Judge | 1177 Preenchimento de Vetor II

> Adaptado por Neilor Tonin, URI Se Brasil Timelimit: 1

1177 Descrição Tela Cheia Enviar Ranking Fórum uDebug

INICIANTE

Faça um programa que leia um valor T e preencha um vetor N[1000] com a sequência de valores de 0 até T-1 repetidas vezes, conforme exemplo abaixo. Imprima o vetor N.

## **Entrada**

A entrada contém um valor inteiro T (2 ≤ T ≤ 50).

## Saída

Para cada posição do vetor, escreva "N[i] = x", onde i é a posição do vetor e x é o valor armazenado naquela posição.

Exemp	o de Entrada Exemplo de Saída
3	N[0] = 0
	N[1] = 1
	N[2] = 2
	N[3] = 0
	N[4] = 1
	N[5] = 2
	N[6] = 0
	N[7] = 1
	N[8] = 2

Agradecimentos a Cassio F.