**Relógio**

*Bruno Oliveira Sinhoroto*

Ricardinho é um menino que é muito preocupado em nunca se atrasar, por isso ele sempre anda junto a um relógio. Contudo devido a um acidente o relógio de Ricardinho se quebrou, e para que ele não se atrase para seus compromissos você deverá ajuda-lo.

Para isso você deve criar um programa que leia um número inteiro e faça a contagem regressiva dele (subtraindo de 1 em 1 até o 0).

**Entrada**

A entrada contém um número inteiro positivo N (1 ≤ N ≤ 100).

**Saída**

Imprima todos os números contidos de N até 0.

OBS.: Não se esqueça da quebra de linha.

|  |  |
| --- | --- |
| Exemplos de Entrada | Exemplos de Saída |
| 10 | 10  9  8  7  6  5  4  3  2  1  0 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Exemplos de Entrada | Exemplos de Saída |
| 3 | 3  2  1  0 |
|  |  |