

(REV\_02) Problema: Faça um programa que receba um valor inteiro N e imprima as N linhas do triângulo a seguir, conhecido como triângulo de Floyd. (no caso de N = 5):

```
1
2  3
4  5  6
7  8  9  10
11 12 13 14 15
```

Definição dos formatos de entrada e saída:

- Entrada: Um valor inteiro N.
- Saída: As N linhas do triângulo de Floyd.

Ver exemplos de formato de entrada e saída nos arquivos fornecidos com a questão.