

Triângulo de números

Um programa recebe um valor **n** e mostra um "triângulo" numérico a partir desse valor.

Use uma função que receba um valor **n** inteiro e imprima k linhas (de 1 até n), mostrando em cada linha o valor de k, k vezes.

```
1
2 2
3 3 3
.....
n n n n n ... n
```

Entrada

Valor n inteiro de 1 a 25

Saída

Aparecem n linhas, sendo que a linha k, exibe k vezes o valor de k seguido de espaço. Cada linha é finalizada com '\n'

Exemplo de entrada

3

Exemplo de saída

```
1
2 2
3 3 3
```

Exemplo de entrada

6

Exemplo de saída

```
1
2 2
3 3 3
4 4 4 4
5 5 5 5 5
6 6 6 6 6 6
```

