## **PUM**

Escreva um programa que leia um valor inteiro N. Este N é a quantidade de linhas de saída que serão apresentadas na execução do programa.

## **Entrada**

O arquivo de entrada contém um número inteiro positivo N.

## Saída

Imprima a saída conforme o exemplo fornecido.

| Exemplo de Entrada |    | Exemplo de Saída |       |    |     |
|--------------------|----|------------------|-------|----|-----|
| 7                  | 1  |                  | 2     | 3  | PUM |
|                    | 5  |                  | 6     | 7  | PUM |
|                    | 9  |                  | 10    | 11 | PUM |
|                    | 13 | 3                | 14    | 15 | PUM |
|                    | 17 | 7                | 18    | 19 | PUM |
|                    | 21 | 1                | 22    | 23 | PUM |
|                    | 25 | 5 26 2           | 7 PUM |    |     |