

Piramida cyfr

Napisz program, który wydrukuje trójkąt równoramienny z cyfr.

Wejście

Na wejściu podana jest liczba n ($1 \leq n \leq 9$). Zmienna n oznacza liczbę wierszy.

Wyjście

Na wyjściu należy wydrukować trójkąt równoramienny o wysokości n wypełniony cyframi.

Przykłady

Wejście	Wyjście
5	1 212 32123 4321234 543212345
8	1 212 32123 4321234 543212345 65432123456 7654321234567 876543212345678