Kwadrat

Zadanie przykladowe

Kod zadania: kwa
Limit czasu: 1 s
Limit pamięci: 256 MB

Napisz program, który wczytuje ze standardowego wejścia liczbę całkowitą k i wypisuje na standardowe wyjście jej kwadrat (k^2) .

Wejście

W pierwszym (jedynym) wierszu wejścia znajduje się pojedyncza liczba całkowita k ($-10^9 \le k \le 10^9$).

Wyjście

W pierwszym (i jedynym) wierszu wyjścia powinna się znaleźć liczba całkowita będąca kwadratem liczby k.