

Kwadrat

Zadanie przykładowe Dostępna pamięć: 256 MB. Maksymalny czas działania: 1 s.

Napisz program, który wczytuje z wejścia standardowego liczbę całkowitą k i wypisuje wartość k^2 do na standardowe wyjście.

Wejście

Pierwszy (i jedyny) wiersz zawiera jedną liczbę całkowitą k ($-10^9 \leq k \leq 10^9$).

Wyjście

Wypisz jedną liczbę całkowitą – wartość wyrażenia k^2 .