

Hasło 2

<https://szkopul.edu.pl/problemset/problem/hs2/site>

Żeby dostać się do skarbca dwie osoby muszą poprawnie podać swoje części haseł. Napisz program, który wypisuje łączne hasło dwóch osób.

Wejście

W jedynej linii wejścia znajdują się dwa napisy złożony z n znaków – małych i dużych liter alfabetu angielskiego, $1 \leq n \leq 1\,000\,000$. Są to odpowiednio hasła pierwszej u drugiej osoby

Wyjście

Twój program powinien wypisać w jednej linii hasła dwóch osób oddzielone myślnikiem.

Przykład 1

Wejście

Ala makota

Wyjście

Ala-makota

Przykład 2

Wejście

pS

Wyjście

p-S

Przykład

Wejście

nYu onjK

Wyjście

nYu-onjK