

Zamień litery

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

Napisz funkcje:

ZamienDwaOstatnieZnaki

Funkcja jako parametr przyjmuje słowo (tekst).

Funkcja ma zamienić podane słowo na takie, w którym dwa ostatnie znaki zostają zamienione.

Jeśli słowo ma mniej niż 2 znaki, funkcja nie powinna nic robić.

Następnie wykorzystaj napisaną funkcję do napisania poniższego programu:

Wejście

W pierwszej i jedynej linii wejścia znajdują się jedno słowo złożone ze znaków ASCII od numeru 33 do 124.

Liczba znaków w słowie jest od 1 do miliona.

Wyjście

Twój program powinien wypisać – używając wyżej wymienionej funkcji – podane słowo z zamienionym ostatnimi dwoma znakami.

Jeśli słowo ma mniej niż 2 znaki należy wypisać podane na wejściu słowo.

Przykład 1

Wejście

Ula

Wyjście

Ual

Wyjaśnienie

Podane słowo to: **Ula**

Ostatnie 2 znaki to **l** oraz **a**.

Po zamianie ostatnich znaków otrzymuje słowo **Ual** które wypisujemy.