

# Chuỗi

Giới hạn thời gian: 1.0s    Giới hạn bộ nhớ: 256M

## Mã OTP

Xác thực OTP qua tin nhắn điện thoại là một công cụ rất hữu ích giúp bảo mật 2 lớp trong các giao dịch trên môi trường trực tuyến, đặc biệt là các giao dịch của ngân hàng. Mã OTP là một dãy gồm 6 số liên tiếp nhau, đứng sau cụm từ **ma OTP**.

Để thuận tiện cho khách hàng khi sử dụng điện thoại có thể tự động điền mã OTP, bạn hãy viết chương trình để tách mã OTP từ tin nhắn.

## Input

Chuỗi chứa nội dung tin nhắn cần tách mã OTP (kết thúc chuỗi bởi ký tự /).

## Output

- In ra màn hình mã OTP tìm được. Trường hợp tin nhắn không chứa mã OTP thì in ra chuỗi **No OTP**.

## Ví dụ

INPUT	OUTPUT
Su dung ma OTP 197374 de xac thuc Microsoft./	197374
GD truc tuyen Vietinbank, ma GD 1435 ma OTP 674859 so tien 12345678./	674859
Xin cam on quy khách đã sử dụng dịch vụ của Viettel./	No OTP

**\*Lưu ý:** Các chuỗi đầu vào không quá 1.000 ký tự.