

Đếm xâu con

Cho một xâu s (độ dài không quá 200 ký tự) chỉ gồm các ký tự từ 'A' tới 'Z'. Đếm số lượng xâu con liên tiếp khác nhau nhận được từ s.

Ví dụ: S = 'ABAB' ta có các xâu con liên tiếp khác nhau là: 'A', 'B', 'AB', 'BA', 'ABA', 'BAB', 'ABAB'. Suy ra số lượng xâu con liên tiếp khác nhau là 7.

Input:

- Một xâu S.

Output:

- Số lượng xâu con liên tiếp khác nhau.

Ví dụ:

Input:

ABAB

Output:

7