# 1397: DDjing的PY交易

## **Description**

DDjing喜欢吃冰淇凌。

商店里有26种不同颜色的冰淇凌，放成一排，总共有N个。

DDjing和老板发生了py交易，老板给他一次免费吃冰淇淋的机会。

他只能挑一种颜色的冰淇凌，并且可以吃掉排列连续的冰淇凌。机会只有一次，DDjing最多能吃多少个冰淇凌？

## **Input**

第一行一个数字N(N≤ 500000)。

第二行N个大写字母，表示冰淇凌的排列，不同的字母代表不同的颜色。

## **Output**

输出一个整数，表示他最多吃多少个冰淇凌。

## **Sample Input**

15 AABBBCCCCADEFFF

## **Sample Output**

4

## **HINT**

很明显为了吃掉最多的冰淇凌，DDjing会选择吃掉4个连续的C冰淇凌。

# 题解

简单的统计个数，只需要统计出最长连续相同字母序列即可。