# Bonus: Дълъг подниз



Въвеждат се 2 символни низа, които съдържат само малки латински букви. Да се намери дължината на найдългата **последователност** от символи, която се среща и в двата низа.

## **Input Format**

На първия ред се въвежда  $s_1$  - първия низ.

На втория ред се въвежда  $s_2$  - втория низ.

#### **Constraints**

$$1 \le |s1|, |s2| \le 10^5$$

#### **Output Format**

Изведете едно число - търсената дължина.

## Sample Input 0

bananasareyellow
nananabatman

### Sample Output 0

5

# **Explanation 0**

Най-дългият подниз, който е общ и за двата низа е *anana*.