# String 3

Escreva um programa que leia N strings e imprima o tamanho da maior string lida.

### Entrada

A entrada é composta com um único caso de teste. A primeira linha do caso de teste possui um número inteiro N  $(1 \le N \le 1000)$ , a seguir existem N linhas, cada uma contendo uma única string, sem espaços, de tamanho T  $(1 \le T \le 100)$ .

### Saída

A saída deverá conter uma única linha contendo um número inteiro indicando o tamanho da maior string lida.

## Exemplo

### Entrada

3

Sol Fundamentos

Foguete

#### Saída

11

Author: Bruno Ribas