

String 4

Escreva um programa que leia N strings e imprima a 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 ($1 \leq N \leq 1000$), a seguir existem N linhas, cada uma contendo uma única string, sem espaços, de tamanho T ($1 \leq T \leq 100$).

Saída

A saída deve ser composta por uma única linha contendo a maior string lida. Havendo mais de uma string contendo o mesmo maior tamanho, imprima a primeira.

Exemplos

Exemplo de entrada 1

```
3
Sol
Fundamentos
Foguete
```

Exemplo de saída 1

```
Fundamentos
```

Exemplo de entrada 2

```
3
Sol
Nina
Maca
```

Exemplo de saída 2

```
Nina
```

Author: Bruno Ribas