

# Bilangan Duplikat

Batas Waktu	1s
Batas Memori	256MB

## Deskripsi

Diberikan  $N+1$  bilangan bulat, dengan bilangan-bilangan tersebut terletak pada range  $1 \dots N$  secara inklusif. Hanya ada 1 bilangan yang duplikat, keluarkan bilangan tersebut.

## Format Masukan

Baris Pertama, berisi satu bilangan bulat  $N$ , menyatakan banyaknya bilangan Baris kedua, berisi  $N+1$  bilangan bulat dalam range  $1 \dots N$ .

## Format Keluaran

Keluarkan satu baris berupa satu bilangan bulat yang merupakan jawaban dari soal.

## Batasan Masukan

- $1 \leq N \leq 5 \cdot 10^6$
- $1 \leq A_i \leq N$  dengan  $A_i$  merupakan bilangan ke- $i$

## Contoh Masukan 1

5  
1 2 3 4 4 5

## Contoh Keluaran 1

4

## Penjelasan