

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

- $1 \leq N \leq 5 \cdot 10^6$
- $1 \leq A_i \leq 10^{18}$ dengan A_i merupakan bilangan ke- i

Contoh Masukan 1

5
1 2 3 4 4 5

Contoh Keluaran 1

4

Penjelasan