

---

## I-èsim (2)

P27411\_ca

---

Feu un programa que, donat un enter  $i$  i una seqüència de naturals  $x_1, \dots, x_n$ , escrigui  $x_i$ .

### Entrada

L'entrada comença amb un enter  $i$ , seguit de la seqüència  $x_1, \dots, x_n$  acabada en  $-1$ .

### Sortida

En cas que la posició  $i$  és correcta, cal escriure el contingut de  $i$  segons es mostra als exemples. Altrament, cal escriure "Posicio incorrecta."

#### Exemple d'entrada 1

```
5
1 3 5 7 9 0 2 4 6 8 -1
```

#### Exemple d'entrada 2

```
7
16 8 4 2 -1
```

#### Exemple d'entrada 3

```
-4
1 2 3 4 -1
```

#### Exemple de sortida 1

```
A la posicio 5 hi ha un 9.
```

#### Exemple de sortida 2

```
Posicio incorrecta.
```

#### Exemple de sortida 3

```
Posicio incorrecta.
```

### Informació del problema

Autor : Salvador Roura

Generació : 2024-04-30 18:13:34

© Jutge.org, 2006–2024.

<https://jutge.org>