
F014B. Distància entre els mínims

P89824_ca

Feu un programa que, donada una seqüència de naturals on cada element apareix exactament dos cops, calculi a quina distància es troben les dues aparicions del mínim, mesurada com la quantitat d'elements que es troben entre mig.

Entrada

L'entrada és una seqüència no buida de naturals. Cada element de la seqüència hi apareix exactament dos cops.

Sortida

Cal escriure quin és el nombre mínim de la seqüència, i a quina distància es troben les seves dues aparicions, seguint el format dels exemples.

Observació

No podeu usar cap vector per resoldre aquest problema.

Exemple d'entrada 1

```
28 23 17 17 14 23 9 28 9 14
```

Exemple de sortida 1

```
el minim es 9  
la distancia es 1
```

Exemple d'entrada 2

```
0 3 5 7 5 7 3 0
```

Exemple de sortida 2

```
el minim es 0  
la distancia es 6
```

Exemple d'entrada 3

```
1000000 1000000
```

Exemple de sortida 3

```
el minim es 1000000  
la distancia es 0
```

Informació del problema

Autor : Professorat de P1

Generació : 2024-05-03 01:42:41

© Jutge.org, 2006–2024.

<https://jutge.org>