

**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 : 2023-07-14 18:25:42

© Jutge.org, 2006–2023.

<https://jutge.org>