
Primera aparició en vector quasi ordenat

X77076_ca

Escriuiu una funció eficient

```
int first_occurrence (double x, const vector<double>& v);
```

que retorni la posició de la primera aparició de `x` dins del vector `v`. Si `x` no apareix a `v`, retorneu un `-1`.

Precondició

El vector `v` està “quasi ordenat” en ordre no decreixent, en el sentit que hi pot haver com a molt un parell d’índexos i i j tals que $0 \leq i < j < n$ i `v[i] > v[j]`.

Observació

Podeu definir funcions auxiliars si us calen.

Observació

Només cal enviar el procediment demanat; el programa principal serà ignorat.

Informació del problema

Autoria: Enric Rodríguez

Generació: 2026-01-25T19:36:15.194Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>