
Vegades Repetit

X60186_ca

Donada un enter N i una seqüència de valors enters acabada en 0 llegits del canal d'entrada, fes un programa que quantes vegades apareix N a la seqüència d'entrada. Cal assumir que la seqüència està ordenada.

Entrada

Un enter N i una seqüència d'entrada acabada en zero.

Sortida

Les vegades apareix N a la seqüència d'entrada.

Exemple d'entrada 1

4
1
1
2
4
5
6
7
0

Exemple de sortida 1

1

Exemple d'entrada 2

4
3
4
4
4
14
144
0

Exemple de sortida 2

3

Informació del problema

Autor : Jaume Baixeries

Generació : 2020-10-31 16:47:16

© Jutge.org, 2006–2020.

<https://jutge.org>