
Vegades Repetit**X73365_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

1
2
20
1
1
1
2
0

Exemple de sortida 1

3

Exemple d'entrada 2

4
3
4
4
4
14
144
1
0

Exemple de sortida 2

3

Informació del problema

Autoria: Jaume Baixeries

Generació: 2026-01-25T18:27:28.455Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>