
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

Autor : Jaume Baixeries

Generació : 2018-08-07 22:20:29

© Jutge.org, 2006–2018.

<https://jutge.org>