# Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

# Quants de diferents?

P25401\_ca

Feu un programa que escrigui quants nombres diferents hi ha en una seqüencia amb n enters.

#### **Entrada**

L'entrada conté diferents jocs de prova. Cada joc de prova comença amb un natural  $n \ge 1$  i ve seguit per una seqüència amb n enters.

#### Sortida

Per a cada seqüència de l'entrada cal escriure, en una línia, el nombre d'elements diferents que conté.

### Exemple d'entrada

15	1	L2	41		15	41						
99	9	9	99 99		99	99						
-666												
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	99	99 9	99 99	99 99 99	99 99 99	99 99 99 99 -666	99 99 99 99 99		99 99 99 99 99 -666	99 99 99 99	99 99 99 99 -666	99 99 99 99 -666

## Exemple de sortida

1 1 9

### Informació del problema

Autor: Jordi Petit

Generació: 2013-09-02 15:21:02

© *Jutge.org*, 2006–2013. http://www.jutge.org