# Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Control C202F P32046\_ca

Feu un programa que llegeixi una seqüència de naturals, i que compti i escrigui aquells que acabin amb les mateixes tres xifres que el primer nombre de la seqüència.

#### Entrada

L'entrada és una seqüència no buida de naturals més grans o iguals que 100.

#### Sortida

Cal escriure els nombres de l'entrada que acabin amb les mateixes tres xifres que el primer nombre de la seqüència, així com quants d'aquests nombres hi ha. Utilitzeu el format dels exemples.

## Exemple d'entrada 1

1234 456 999 75234 1234 100 8234

### Exemple de sortida 1

nombres que acaben igual que 1234: 75234 1234 8234 total: 3

# Exemple d'entrada 2

123 777

# Exemple de sortida 2

nombres que acaben igual que 123: total: 0

## Exemple d'entrada 3

777888999

# Exemple de sortida 3

nombres que acaben igual que 777888999: total: 0

#### Informació del problema

Autor : Professorat de P1

Generació: 2013-09-02 15:06:25

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