# Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

## Número del revés en hexadecimal

P60816\_ca

Feu un programa que llegeixi un nombre i que escrigui la seva representació hexadecimal del revés. Seguiu la convenció d'usar les lletres de la 'A' fins a la 'F' per representar els valors del 10 al 15.

### Entrada

L'entrada consisteix en un natural.

#### Sortida

Escriviu, del revés, la representació hexadecimal del número, amb tants zeros a l'esquerra com calguin.

Exemple d'entrada 1	Exemple de sortida 1
	01
Exemple d'entrada 2	Exemple de sortida 2
1023	FF3
Exemple d'entrada 3	Exemple de sortida 3
90800	0B261

Exemple d'entrada 4

65547

Exemple de sortida 4

B0001

Exemple d'entrada 5

0

Exemple de sortida 5

0

Exemple d'entrada 6

1000000000

Exemple de sortida 6

00ACA9B3

## Informació del problema

Autor : Salvador Roura Generació : 2016-12-08 11:32:57

© *Jutge.org*, 2006–2016. http://www.jutge.org