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
16	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	Exemple de sortida 4

Exemple d'entrada 5

0

65547

Exemple d'entrada 6

1000000000

Exemple de sortida 5

0

в0001

Exemple de sortida 6

00ACA9B3

Informació del problema

Autor: Salvador Roura

Generació: 2014-03-03 17:22:47

© *Jutge.org*, 2006–2014. http://www.jutge.org