
Divisor no trivial

X30489_ca

Feu un programa que donat un enter escrigui `True` si i només si existeix com a mínim un divisor *notrivial*, senar i més petit que 10. Els divisors *trivials* de qualsevol enter n són 1 i n .

Entrada

L'entrada consisteix en un enter.

Sortida

Cal escriure `True` si i només si existeix com a mínim un divisor *notrivial*, senar i més petit que 10, altrament escriure `False`.

Exemple d'entrada 1

9

Exemple de sortida 1

True

Exemple d'entrada 2

11

Exemple de sortida 2

False

Informació del problema

Autor : Jaume Baixeries

Generació : 2020-10-11 19:34:03

© Jutge.org, 2006–2020.

<https://jutge.org>