
Quadrat Perfecte Màxim no Superior

X92152_ca

Escriure una funció `close_perf_sq(n)` que trobi el quadrat perfecte més gran *que no sigui superior* al nombre natural `n`.

Entrada

La funció té un nombre natural com a paràmetre.

Observacions

Un cop definida la funció, en provar-la al REPL de Python us hauria de sortir el mateix que podeu observar més avall.

Informació del problema

Autor : Jordi Delgado, José Luis Balcázar.

Generació : 2024-07-26 18:26:06

© Jutge.org, 2006–2024.

<https://jutge.org>