
Nombres en posicions senars**P21743_ca**

Feu un programa que llegeixi una seqüència de nombres enters x_1, x_2, \dots , i que escrigui la suma dels que estan en posicions senars (imparelles).

Entrada

L'entrada conté una seqüència de nombres enters.

Sortida

Escriviu la suma dels nombres en posicions senars.

Exemple d'entrada 1

42 23

Exemple d'entrada 2

-33

Exemple d'entrada 3**Exemple d'entrada 4**

1000 2000 4000 8000

Exemple de sortida 1

42

Exemple de sortida 2

-33

Exemple de sortida 3

0

Exemple de sortida 4

5000

Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T10:12:52.603Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>