
Parells alternats**P15552_ca**

Considereu la seqüència $2, -4, 6, -8, 10, -12, 14, \dots$

Donat un nombre n , podríeu dir quant sumen els n primers elements de la seqüència?

Entrada

L'entrada consisteix en diversos enters n entre 1 i 10^8 , cadascun en una línia.

Sortida

Per a cada n , escriviu la suma dels n primers valors de la seqüència.

Exemple d'entrada 1

1
3
2

Exemple de sortida 1

2
4
-2

Informació del problema

Autoria: Víctor Martín

Generació: 2026-01-25T10:12:12.383Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>