

Decisional

Descriere

Andrei vrea să își creeze mai multe statistici despre biblioteca lui de acasă. Acesta a luat numărul de pagini al fiecărei cărți și l-a pus într-un vector. Primul lucru pe care vrea să îl vadă este dacă toate cărțile lui au un număr păr de pagini. El a reușit să facă implementarea de mai jos dar pare că primește un rezultat incorect. Acesta vă roagă să-l ajutați să-și rezolve problema.

Download sursă [aici](#).

Formatul datelor de intare

Se va citi din terminal de pe prima linie un număr natural, n , și apoi pe următoarea linie o secvență de n numere întregi reprezentând paginile fiecărei cărți citite.

Formatul datelor de ieșire

Se va afișa dacă secvența citită este conține doar cărți cu un număr de pagini par. Numarul de pagini al tuturor cartilor este par. În caz afirmativ, altfel Unele carti au numar de pagini impar..

Note

Restricții

$3 < n < 2000$

Exemple

Exemplul 1

Intrare

```
5
629 103 413 401 9
```

Ieșire

Unele carti au numar de pagini impar.