
Clojure — Vector especial?**Y98441_ca**

Un vector es considera especial si cada parell dels seus elements adjacents conté dos nombres amb paritat diferent.

Feu una funció *vector-especial?* que, donat un vector d'enters *nums*, retorna *true* si *nums* és un vector especial, en cas contrari, retorna *false*. No podeu fer servir ni recursivitat ni loop/recur.

Exemple d'entrada 1

```
(vector-especial? [1])  
(vector-especial? [2, 1, 4])  
(vector-especial? [4, 3, 1, 6])
```

Exemple de sortida 1

```
true  
true  
false
```

Informació del problema

Autoria: Jordi Delgado / Gerard Escudero

Generació: 2026-01-25T19:57:53.487Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>