
x-Repetidos

X47391_es

Diseñad la función $x_repetidos(f, n)$ que dada una lista f y un entero no negativo n devuelva otra lista con los n primeros elementos de f que aparecen al menos dos veces. Si f no contiene n elementos repetidos diferentes, la función tiene que devolver la lista vacía.

Ejemplo de sesión

```
>>> x_repetidos([4, 2, 5, 4, 5, 2, 3, 1], 2)
[4, 2]
>>> x_repetidos([4, 2, 5, 4, 5, 2, 3, 1], 4)
[]
>>> x_repetidos([4, 2, 5, 4, 5, 2, 3, 1], 3)
[4, 2, 5]
>>> x_repetidos([1, 1, 1, 1, 1, 1], 3)
[]
>>> x_repetidos(['good', 'bye', 'hello', 'good', 'bye'], 2)
['good', 'bye']
```

Información del problema

Autor : InfBesos

Generación : 2017-11-09 16:57:23

© Jutge.org, 2006–2017.

<http://jutge.org>