

Partición por valor

Dada una lista de entrada con valores numéricos y un valor de referencia v, obtenga una lista de salida compuesta por dos sublistas:

- 1. La primera sublista contendrá los valores de la lista de entrada menores que v.
- 2. La segunda sublista contendrá los valores de la lista de entrada mayores o iguales que v.

Notas:

- Se debe mantener el mismo orden en el que vienen los números en la lista de entrada.
- Si alguna de la sublistas no tiene elementos, dará lugar a una sublista vacía.

Ejemplo:

• Entrada:

- Lista: [4, 3, 2, 9, 8, 5]

- Valor de referencia: 4

• Salida: [[3, 2], [4, 9, 8, 5]]