

處理分數清單 - 使用淺拷貝

一. 函式

1. 名稱: `change_value`

2. 參數:

(1) `scores (list)`: 多個分數組成的清單

3. 處理:

(1) 在函式中對 `list` 的操作, 不能影響主程式的 `list` 內容

假設傳入清單的元素個數 ≥ 3

(2) 將原資料由小到大排序

(3) 刪除排序後的最小值及最大值

4. 回傳值:

`list`: 處理後的分數清單

二. 測試

(1) `[60, 50, 0, 55, 80, 0, 0, 59]`

【更改前 = `[60, 50, 0, 55, 80, 0, 0, 59]`】

【更改後 = `[0, 0, 50, 55, 59, 60]`】

【原始分數 = `[60, 50, 0, 55, 80, 0, 0, 59]`】

(2) `[60, 50, 55, 80, 59]`

【更改前 = `[60, 50, 55, 80, 59]`】

【更改後 = `[55, 59, 60]`】

【原始分數 = `[60, 50, 55, 80, 59]`】