

# 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

(2) 將「最後一個」0 分刪除; 如果沒有 0 分, 不須任何更改

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 = `[60, 50, 0, 55, 80, 0, 59]`】

【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 = `[60, 50, 55, 80, 59]`】 (沒有更改)

【原始分數 = `[60, 50, 55, 80, 59]`】