

<https://github.com/dalgonahsin/HAPL>

 b1206006_exercise2.ipynb ☆

檔案 編輯 檢視畫面 插入 執行階段 工具 說明 已儲存所有變更

+ 程式碼 + 文字

✓ RAM
磁碟

↑ ↓

```
▶ a={'姓名': '賴宏瑋', '性別': '男', '作業分數': [80, 95, 100, 90]}
  a.update({'學號': 'M1129020'})
  a['作業分數'][1]=100
  del a['作業分數'][0]

  print(a)
  b=a.pop('作業分數')
  average=sum(b)/len(b)
  print(average)
```

{'姓名': '賴宏瑋', '性別': '男', '作業分數': [100, 100, 90], '學號': 'M1129020'}
96.66666666666667