Python H.w.1

繳交期限:於 2021/9/29 午夜前上傳至 moodle

檔案格式:每人一份,繳交 py 檔

- 1. 安裝 Numpy & Matplotlib 模組(不須繳交, 9/30 課堂使用)。
- 2. 利用 for 迴圈,依序列出費波那契數列(即任一項為前兩項之和) 之前 20 項。執行結果如下:

```
>>>
1
1
2
3
5
8
13
21
34
55
89
144
233
377
610
987
1597
2584
4181
6765
>>>
```