

程式設計實習作業一(1)

程式一開始，會出現下列訊息，要求使用者輸入 10 位學生的成績。

請輸入 10 位同學的成績：

第 1 位：

第 2 位：

第 3 位：

第 4 位：

第 5 位：

...

第 10 位：

輸入完成後，程式根據輸入的成績，分別列出下列資訊：

第 1 位：

第 2 位：

第 3 位：

第 4 位：

第 5 位：

...

第 10 位：

分數介於 81-100 人數：00 人

分數介於 60-80 人數：00 人

分數介於 0-59 人數：00 人

【執行範例（供測試用）】

請輸入10位同學的成績：

第1位: 11
第2位: 22
第3位: 33
第4位: 44
第5位: 55
第6位: 66
第7位: 77
第8位: 88
第9位: 99
第10位: 100

=====

第1位: 11.0
第2位: 22.0
第3位: 33.0
第4位: 44.0
第5位: 55.0
第6位: 66.0
第7位: 77.0
第8位: 88.0
第9位: 99.0
第10位: 100.0

平均: 59.5分

變異數: 908.25分

最高分: 100.0分

最低分: 11.0分

分數介於81-100人數:3人

分數介於61-80人數:2人

分數介於0-60人數:5人