

計概期中考成績解析

授課教師：趙坤茂

助教：朱安強

考試日期：2011/4/16

成績說明

✿ 成績記錄有兩列：

✿ 第一列為：填空錯誤的題號

✿ (例：一X355588 表示第3題錯1格、第五題錯3格、第8題錯2格。)

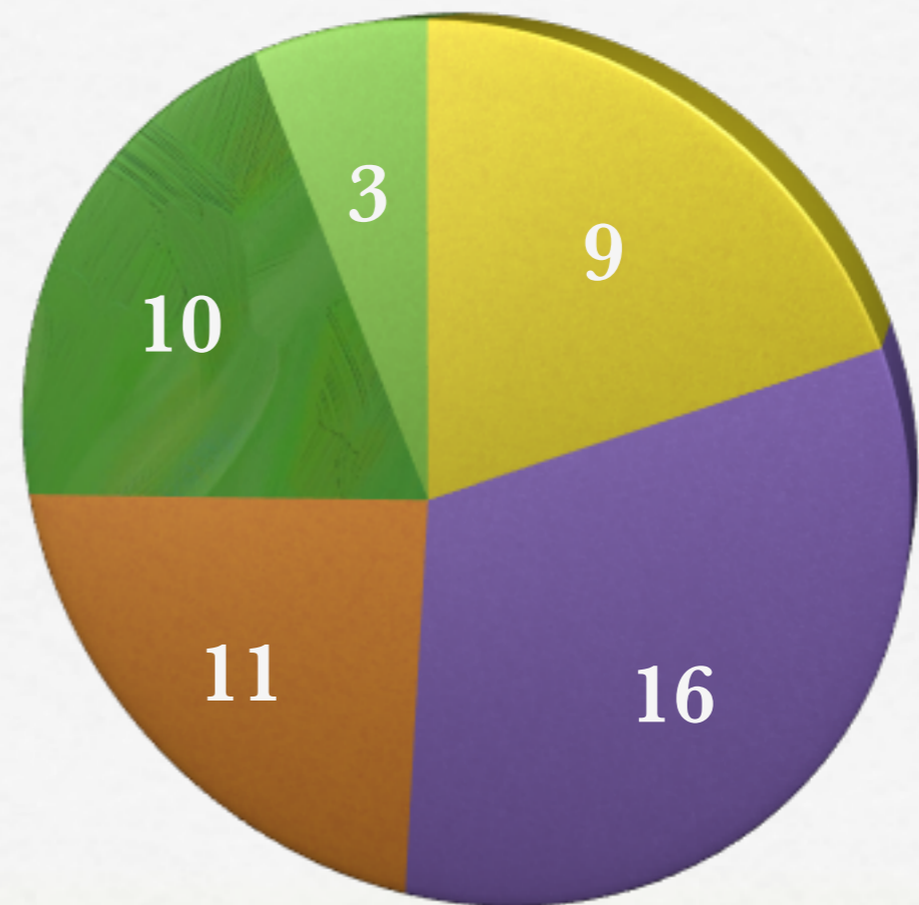
✿ 若此大題全對則省略。

✿ 第二列為：問答題五小題的各題得分。

✿ 例：二88642 表第一題 8 分、第二題 8 分、第三題 6 分、第四題 4 分、第五題 2 分。

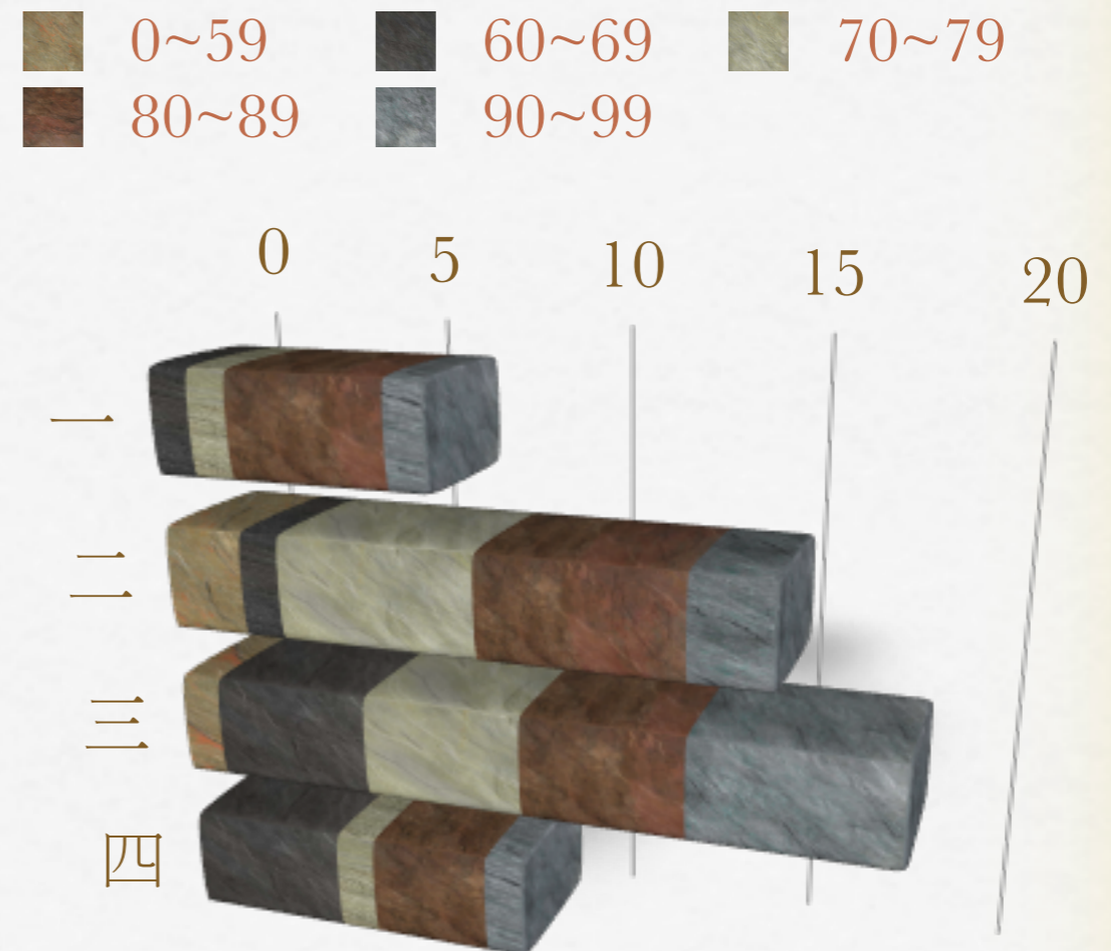
得分分布

- ※ 平均分數：77.081
- ※ 人數：47
- ※ 標準差：12.83
- ※ 最高：98
- ※ 最低：20~40
- ※ 中位數：81



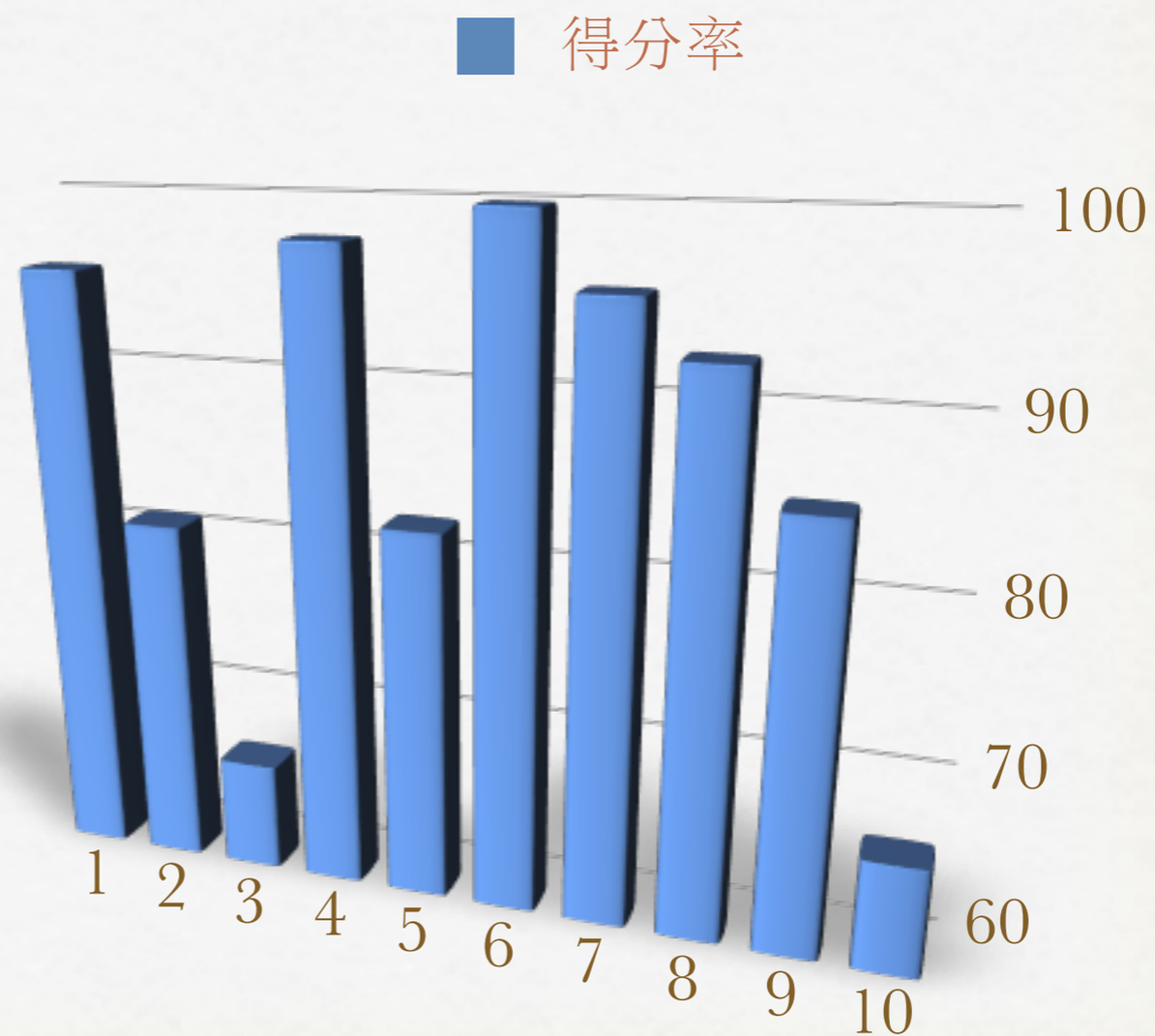
各年級分布

- ※ 一年級平均：82.4
- ※ 二年級平均：76.2
- ※ 三年級平均：76.8
- ※ 四年級平均：74.8



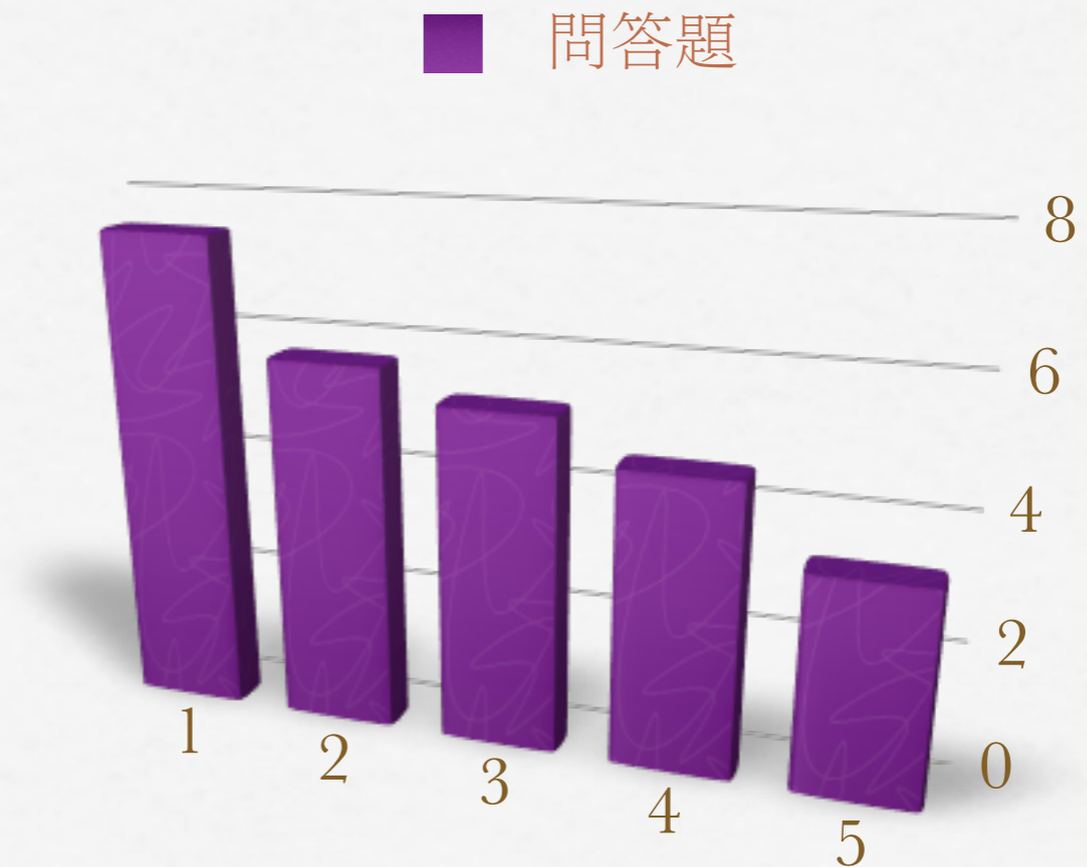
填充題答題狀況

- * 1. 真空管
- * 2. 電腦遊戲
- * 3. PC
- * 4. RSA
- * 5. 儲存程式、記憶體、算術邏輯、控制單元、輸出\輸入
- * 6. 1111111111111111
- * 7. $0.\overline{0011}$
- * 8. 00101101, 00101101, 00101101, 10010000. 11101111, 11110000
- * 9. 00100000110010111000000000000000, 10100000110000100000000000000000
- * 10. 1350



問答題答題狀況

- * 1. ASCII, Unicode
 - * (p.2-29~p.2-32)
- * 2. CPU 指令生產線技術
 - * (p.3-12~p.3-13)
- * 3. Multiprogramming, PCB
 - * (p.4-7~p.4-9)
- * 4. LaTeX (由指令寫結果)
 - * 左右大括號
 - * 置中、置左、置右
- * 5. LaTeX (寫指令)
 - * 使用大括號
 - * \sin , \cos
 - * 次方: $^$



問答題的得分分佈

- * 第 1 題答題狀況較好，部分同學沒注意到位元與位元組的差別。
- * 少數同學 2, 3 題答案寫錯地方。
- * 第 4 題，大多數同學都沒注意到陣列對齊的設定。
- * 第 5 題作答情況最糟，大多數同學沒掌握到次方要用 \wedge ，以及使用 $\{, \}$ 來控制指令的範圍。

