

單元編碼及主題

4-4-2 ROW 函數

預估時間長度

內容請分段落：

Step1. COLUMN 函數

點選 A2 儲存格→Ctrl+Shift+End→「常用」中「樣式」的「設定格式化條件」選擇「管理規則」→「新增規則」→使用公式來決定要格式化哪些儲存格→格式化在此公式為 True 的值輸入「=mod(column(),2)=1」→點選「格式」調整格式→「常用」中「樣式」的「設定格式化條件」選擇「管理規則」→將條件一下移

4-4-2 平時成績-Answer.xlsx - Excel

檔案 常用 插入 常用工具 版面配置 公式 資料 校閱 檢視 增益集 小組 告訴您想要執行的動作...

剪貼簿 貼上 複製 複製格式 剪貼簿 字型 對齊方式 數值 樣式 儲存格 編輯

H10 =ROUND(AVERAGEA(C10:G10),2)

| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S |
|----|----|-----|------|------|------|------|------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 座號 | 姓名 | 平時考1 | 平時考2 | 平時考3 | 平時考4 | 平時考5 | 平時成績平均 | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1 | 陳尉恬 | 79 | 80 | 66 | 59 | 66 | 70.00 | | | | | | | | | | | |
| 3 | 2 | 梁翼暄 | 56 | 45 | 32 | 82 | 94 | 61.80 | | | | | | | | | | | |
| 4 | 3 | 汪榮詩 | 82 | 79 | 67 | 69 | 71 | 73.60 | | | | | | | | | | | |
| 5 | 4 | 姜芃帆 | 94 | 96 | 97 | 90 | 67 | 88.80 | | | | | | | | | | | |
| 6 | 5 | 蔣炫非 | 78 | 57 | 69 | 84 | 99 | 77.40 | | | | | | | | | | | |
| 7 | 6 | 史辰靚 | 84 | 60 | 77 | 88 | 99 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 7 | 鄧衍韋 | 52 | 42 | 54 | 77 | 缺考 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 8 | 阮振正 | 46 | 69 | 46 | 69 | 55 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 9 | 甘淳康 | 65 | 78 | 68 | 62 | 72 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 10 | 卓在暘 | 76 | 54 | 76 | 63 | 92 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 11 | 鄧鵬碧 | 87 | 52 | 69 | 71 | 68 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 12 | 塗啟綸 | 90 | 45 | 60 | 95 | 72 | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 13 | 鄭懿蘋 | 69 | 缺考 | 50 | 45 | 缺考 | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 14 | 姚佑雅 | 75 | 72 | 45 | 98 | 40 | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 15 | 蘇梅楓 | 89 | 76 | 78 | 67 | 49 | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 16 | 塗東嫻 | 84 | 80 | 80 | 65 | 71 | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 17 | 刁品曄 | 74 | 84 | 92 | 51 | 91 | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 18 | 古惟微 | 79 | 90 | 84 | 92 | 45 | 78.00 | | | | | | | | | | | |

設定格式化的條件規則管理員

顯示格式化規則(S): 目前的選取

新增規則(N)... 編輯規則(E)... 刪除規則(D)

規則 (依照顯示的順序套用) 格式 套用範圍 如果 True 則停止

公式: =MOD(ROW(),2)=1 AaBbCcYyZz =\$A\$2:\$H\$201 ☐

公式: =MOD(COLUMN(),2)=1 AaBbCcYyZz =\$A\$2:\$H\$201 ☒

儲存格值 < 50 AaBbCcYyZz =\$C\$2:\$H\$201 ☐

儲存格值介於 50 和 5... AaBbCcYyZz =\$C\$2:\$H\$201 ☐

確定 取消 套用