|  | 輸入一正整數，判斷為奇數或偶數。 |
| --- | --- |
|  | 輸入兩正整數，判斷此二數是否為一個奇數與一個偶數。 |
|  | 輸入三個整數，找出最大值與最小值。 |
|  | 輸入一個整數，請判斷這個整數為兩位數整數（請考慮99～10 與 -10～-99 兩種狀況）。 |
|  | 輸入月份（月份為一個正整數），判斷此月份在四季（春、夏、秋或冬）中的哪一季 ？（春：3~5月，夏：6~8月，秋：9~11月，冬：12月以及1-2月） |
|  | 輸入任意三邊長，判斷這三邊長可否構成三角形？  判斷依據：三角形任意兩邊長之和＞第三邊。 |
|  | 輸入一個成績，  90分以上回應「你好棒」，  60~89分回應「及格了」，  40~59分回應「不及格」，  39分以下回應「死當」。 |
|  | 求個人BMI值？並判斷體位標準與否？BMI=體重/(身高\*身高)，身高以公尺(M)為單位，體重以公斤(KG)為單位 。 （　　BMI＜18.5 ，請輸出“體重過輕”。     23＞＝BMI＞＝18.5，請輸出“標準體重”。     25＞BMI＞23，請輸出“體重過重”。    　　BMI＞＝25，請輸出“肥胖家族”。） |