1. 請寫一個程式計算 10! ，也就是 10\*9\*8\*....\*1 。
2. 請寫一個程式印出九九乘法表。
3. 請寫一個程式求某個大於 1 的數 n 之平方根 。
4. 請寫一個函數 m357(a,b) 列出 a 到 b 之間為 3,5,7 任一數之倍數的所有數值？
   * 範例： m357(10,15) => 10, 12, 14, 152
5. 請將分數轉換為等第 90+=A, 80+=B, 70+=C, 69-=D
   * 範例： degree(85) => 'B'
6. 給定兩個數字，請算出它們的最大公因數？
   * 範例： commonFactor(12,15) => 3
7. 將一個10進位的數字換成二進位數字？
   * 範例 binary(6) => "110"
8. 請檢查某數是否為質數？ 範例： isPrime(17) => true
9. 給你兩個數字，請算出這兩個數字之間有幾個質數(包含輸入的兩個數字)？
   * 範例： countPrime(3, 7) => 3