1寫一個 VB專案，讓使用者輸入一個正整數N(N>1)，輸出所有小於等於N的質數。

2.費氏數列公式為:A(n)=A(n-1)+A(n-2)，A(0)=0，A(1)=1，n>1。

   寫一個 VB專案，可以讓使用者輸入一個正整數X(X>1)，輸出所有值小於X的費氏數列元素。

3. 製作一程式計算 1^3+3^3+5^3+...+ 99^3=? 

4.輸入一個N，印出三角形的星星：如下圖所示！

\*\*\*\*\*\*\*\*  
\*\*\* \*\*\*  
\*\* \*\*  
      \* \*  
      \*\* \*\*  
      \*\*\* \*\*\*  
      \*\*\*\*\*\*\*\*  
  
  
5.輸入一個N，印出呈現四方形的數字：若N=3則如下圖所示！(60分)  
  
     1 1 1 1 1 1  
     1 2 2 2 2 1  
     1 2 3 3 2 1  
     1 2 3 3 2 1  
     1 2 2 2 2 1  
     1 1 1 1 1 1