HW0\_1: 用輾轉相除法配合遞迴函式求出最大公因數。

HW0\_2: 先判斷M是奇數還是偶數，在判斷N是否超過M的一半，就可以依照題目意思算出答案。

HW0\_3: 先列出((N+1)\*N/2)%997，將取餘數運算帶入求和的公式🡪

(((N+1) %997\*(N%997))/2)%997，這樣就可避免相乘後會溢位的問題。