Hw0406 bonus

若i > N，則不會印出任何東西並結束函式

若i <= N，則在i > N之前，印出i與N，並將i+1, N-1重新代入函式

原因 :

在回傳值中有四個判斷條件，中間是用&&表示，程式由左至右看，如果 && 運算子左側的子表示式為 False，則不會檢查右側的表示式。第一個是i <= N，所以當有 i > N時，則不會繼續往後判斷直接回傳False。第二個和第三個是printf，回傳值為字串長度，因為只要不是零皆會被認為是True，所以都會是True。第四個是 !p(i + 1, N-1)，但因為他是此判斷式的最後一項，因此無論回傳是什麼不影響前面的printf。