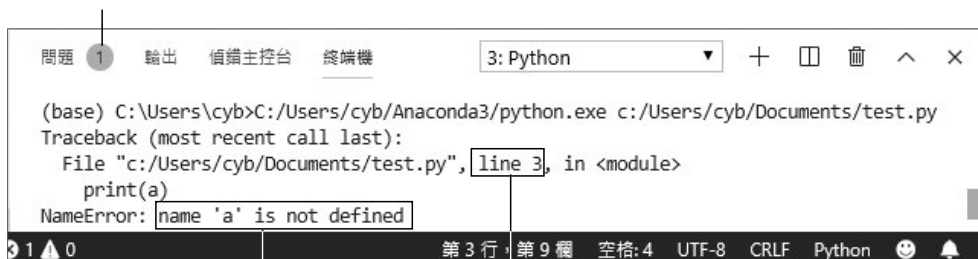


# 偵錯 Python 程式

## 找出程式哪一行發生錯誤

Python 程式執行後如果發生錯誤，解譯器會直接顯示錯誤，其中便有程式哪一行發生錯誤的訊息：

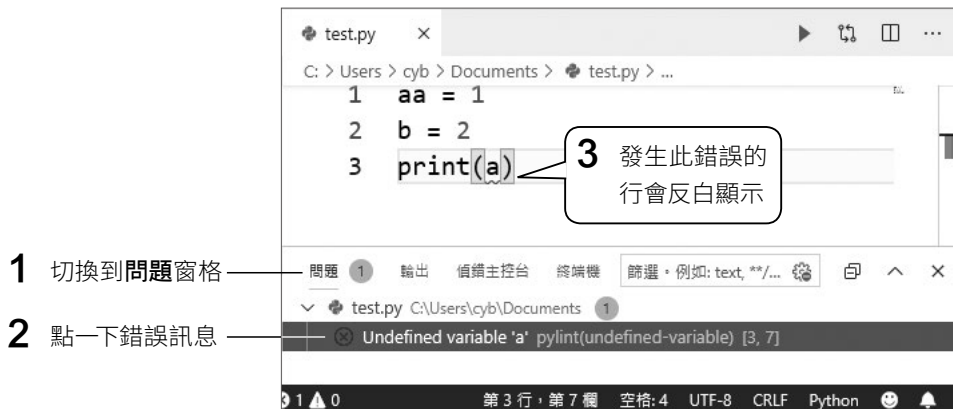
**問題**窗格標題上的數字代表目前發生 1 個錯誤



導致錯誤的原因是 a 變數未定義

第 3 行發生錯誤

您也可以如下快速切換到發生問題的行：



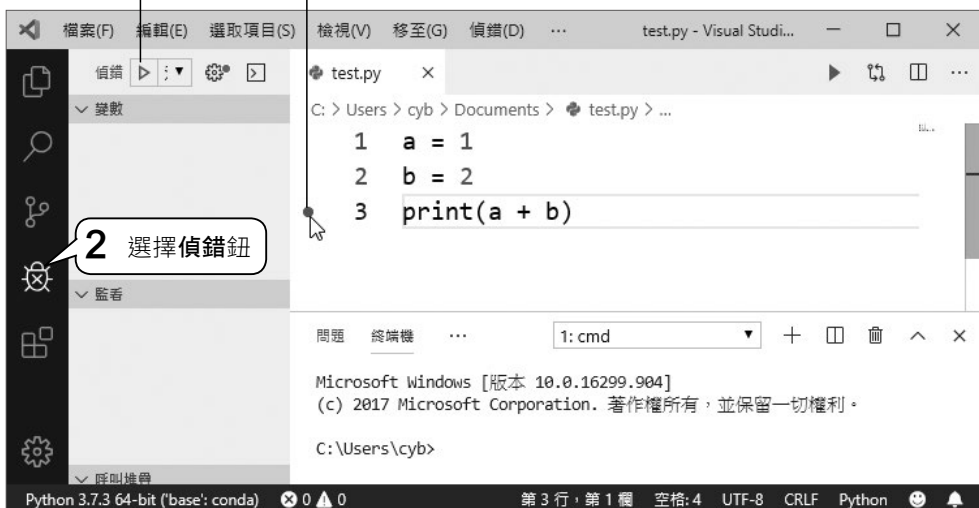
## 用中斷點檢視程式執行時的變數值

有時候程式執行後並沒有發生任何錯誤，但是執行結果卻不符預期，這時候您可能會想看看程式執行時期的變數值檢查是哪裡出錯。我們可以為程式設定**中斷點**（Break Point），讓程式執行到中斷點便暫停，以便我們進行觀察。請如下為程式設定中斷點：

3 按此鈕開始執行並偵錯

1 在行號前面按一下，將此行設定為中斷點（再按一下即可取消中斷點）

2 選擇偵錯鈕



4 選此項目

