有沒有遇過兩個人很想一較高下，但是不想用一般的猜拳或黑白猜決勝負，手邊也沒有撲克牌，但是剛好又有三台電腦，這個時候就可以來使用我們的連線版BlackJack了!

P1

BlackJack就是21點

P2

緣起

為什麼我們要做連線BlackJack呢?

其實我們**原本要做的是NTU MAP**，但是當我們正想要開始做的時候，發現好像有另外一組已經做完了，而且還是類似的題目，我們覺得很慚愧很慚愧，所以我們又聊天聊一聊，突然想到**去年的宿營的時候casino的計分系統**，覺得很酷，可以從很多台電腦傳分數到一台電腦，然後顯示出來排名等等。於是我們尋求小傑的幫助，告訴了我們socket這個東西，然後突然間，**炫神又自己變出了一個BlackJack的code**，我們就決定做連線版的BlackJack了!

Socket

Socket的英文意思是插頭

* 從網路的角度來看，socket就是通訊連結的端點
* 從程式設計者的角度來看，socket提供了一個良好的介面，使程式設計者不需知道下層網路協定運作的細節便可以撰寫網路通訊程式

Server 端開啟以後會有一個步驟叫做Listen(監聽連線):等待別人來連線

連線完成以後就可以server write給client read

Client write給server read

Thread多執行序程式

每個 thread 的所做的事情其實都是相同的，只有計算的資料不同而已