

HW3 Complex_operator

以一般 function: **add, subtract, multiply, toString**

和建構者 **Complex(), Complex(a,b)**

陸續完成+, -, *, <<和>>, [], +=, -=, *=和左右++, --, 正負號+,-

最後修改主程式完成

`first = (3+4i)+(2-4i)*(3-i)`

`second=(4+3i)-(5+6i)`

<< : 輸出答案

>> : 輸入 2 數分別更改實數及虛數

[] : [0]取得實數、[1]取得虛數

+ : $1*(a+bi)$

- : $-1*(a+bi)$

輸出說明：

輸出 first 和 second, 以及++first 和--second

範例輸出：

`first=5-10i`

`second=-1-3i`

`++first=6-10i`

`--second=-2-3i`