

一、MinHeap

1. 程式執行後，使用者可輸入一串資料

```
請輸入一個或多個數值 以空格區分 以-1為結尾  
11 12 13 14 15 16 17 -1
```

2. Push 使用者額外輸入資料方式

```
請輸入指令:Push,Pop,Top,PrintHeap  
Push  
請輸入數值  
18  
成功輸入數值:18
```

3. Top 回傳 Top 數值

```
請輸入指令:Push,Pop,Top,PrintHeap  
Top  
11
```

4. PrintHeap 輸出當前 Heap 內容

```
請輸入指令:Push,Pop,Top,PrintHeap  
PrintHeap  
11 12 13 14 15 16 17 18
```

5. 執行 Pop 與 Pop 後的結果

```
請輸入指令:Push,Pop,Top,PrintHeap  
Pop  
請輸入指令:Push,Pop,Top,PrintHeap  
PrintHeap  
12 14 13 18 15 16 17
```