

複習測驗卷（題目卷）

時限 55 分鐘 · 總分 100

姓名 _____ 學號 _____ 日期 _____

計算機政策：不需計算機。注意累加器初值、off-by-one、巢狀次數、break/continue。

題號	題型	配分	預估時間
Q1	預測輸出	15	8 分
Q2	預測輸出	15	8 分
Q3	抓 bug	20	12 分
Q4	概念	15	8 分
Q5	手寫	20	14 分
Q6	手寫	15	10 分
合計		100	60 分

§ 1 題目

Q1 (預測輸出 | 15 分 | 8 分鐘)

寫出輸出。

```
for (int i = 10; i > 0; i -= 3) printf("%d ", i);
```


Q2 (預測輸出 | 15 分 | 8 分鐘)

寫出 `count`。

```
int count = 0;
for (int i = 1; i <= 4; i++)
    for (int j = 1; j <= 3; j++)
        count++;
printf("%d\n", count);
```


