

8. จงบอกผลลัพธ์ของโปรแกรกดังต่อไปนี้

8.1

```
#include<stdio.h>
main()
{
    int x = 3;
    x += 2;
    x += 2;
    printf("%d", x);
}
```

8.2

```
#include<stdio.h>
main()
{
    int i=0,j=0,k=1;
    while( i<2 ){
        i=i+1;
        while( j<3) {
            j=j+1;
            printf("%d ",j*k);
            k=k+1;
        }
        printf("\n");
        k=k-i;
    }
}
```

9. เขียนโปรแกรมคำนวณค่าโดยสารรถไฟฟ้าและเงินทอน โดยค่าโดยสารขั้นต่ำจะเริ่มที่ 10 บาท และค่าโดยสารจะเพิ่มขึ้นสถานีละ 4 บาท

- โดยผู้โดยสารสามารถใส่เลขสถานีเริ่มและสถานีที่ต้องการไปได้ เช่น จาก สถานี 5 ไปสถานี 10 (5 สถานี) และรถไฟฟ้าสายนี้มีแค่ 20 สถานี

- ผู้โดยสารจะถูกบังคับให้ชำระค่าโดยสารได้เฉพาะธนบัตรใบละ 100 บาทเท่านั้น

- เงินทอนจะทอนได้เฉพาะธนบัตร 50 บาท และ 20 บาท และเหรียญ 10 บาท, 5 บาท และ 1 บาท