4) ให้นักศึกษาพิมพ์ข้อความโปรแกรมต่อไปนี้ ลงในโปรแกรมภาษาซี

```
#include <stdio.h>
int main(void)
  int a, b, c; // ส่วนประกาศตัวแปร : จองหน่วยความจำไว้เก็บข้อมูล
                    // ส่วนประกาศตัวแปร : จองหน่วยความจำไว้เก็บข้อมูล
  float ans;
  printf("Enter A : ");
                            // รับค่าที่ต้องการ
  scanf("%d", &a);
  printf("Enter B : ");
  scanf("%d", &b);
                             // รับค่าที่ต้องการ
  printf("Enter C : ");
                             // รับค่าที่ต้องการ
  scanf("%d", &c);
                        // คำนวณ ตามสูตร
  ans = a + b + c;
  printf("Answer is %f", ans); // แสดงผลลัพธ์ที่คำนวณได้
  return 0;
```

ทำการตรวจสอบข้อผิดพลาดของซอร์สโค้ด **หากไม่มีข้อผิดพลาด** ทำการรันโปรแกรมเพื่อแสดงผลการทำงาน แล้วทดลองใส่ค่า A มีค่าเท่ากับ **4** ค่า B มีค่าเท่ากับ **8** และค่า C มีค่าเท่ากับ **6** 

```
Enter A : 4
Enter B : 8
Enter C : 6
```