```
학번 19100054
이름 김시현
```

#Assignment1#

```
int main(void)
{
    float x, y, area;

    printf("삼각형의 밑변:");
    scanf("%f", &x);

    printf("삼각형의 높이");
    scanf("%f", &y);

    area = (x * y) / 2;

    printf("삼각형의 넓이:%f", area);

    return 0;
```

```
조 Microsoft Visual Studio 디버그론을 - 미 X
실수를 입력하세요:2.0
다항식의 값은: 37.000000
C:베JserskinhymMsourceMreposWreal(1.exe(프로세스 17308개)이(가) 종료되었습니다(코드: 0개).
이 창을 닫으려면 아무 키나 누르세요...
```

소스코드

}

```
#include<stdio.h>

int main(void)
{
    float x, y;
    printf("실수를 입력하세요:");
    scanf("%f", &x);

    y = 3 * x * x + 7 * x + 11;
    printf("다항식의 값은: %f", y);
    return 0;
```