실습과제 #1 2017112570 오광혁

1. 실습과제 #1-1

A. 캡쳐 화면

B. 전체 코드

C. 체감 난이도

5, 수업 자료 보면서 코딩했더니 그럭저럭 풀었습니다.

2. 실습과제 #1-2

A. 캡쳐 화면

B. 전체 코드

```
int main(void)
{
       float x;
       float y;
       float z;
       float sum;
       float avg;
       printf("실수를 입력하십시오: ");
       scanf("%f", &x);
       printf("실수를 입력하십시오: ");
       scanf("%f", &y);
       printf("실수를 입력하십시오: ");
       scanf("%f", &z);
       sum = x + y + z;
       avg = sum / 3;
       printf("합은 %f이고 평균은 %f입니다.", sum, avg);
       return 0;
}
```

- C. 체감 난이도
- 5, 수업 자료 보면서 코딩했더니 그럭저럭 풀었습니다.

3. 실습과제 #1-3

A. 캡쳐 화면

B. 전체 코드

C. 체감 난이도

5, 수업 자료 보면서 코딩했더니 그럭저럭 풀었습니다.

4. 실습과제 #1-4

A. 캡쳐 화면

B. 전체 코드

```
int main(void)
{
        int x;
        printf("16진수 정수를 입력하시오: ");
        scanf("%x", &x);

        printf("8진수로는 %#o입니다₩n", x);
        printf("10진수로는 %d입니다₩n", x);
        printf("16진수로는 %#x입니다₩n", x);
        return 0;
}
```

C. 체감 난이도

8, 잘 모르겠어서 구글링 통해서 문제 풀었습니다.