**[과제2] if 문과 switch문의 활용 및 퀴즈**

1. if문을 이용한 코드를 짤 때는 최대한 배운 반복문을 여러 개 활용하고자 while문을 사용했습니다. if문의 길이가 길어져서 이를 정리하기 위해 교수님이 알려주신 else를 사용하여 더 간결하게 코드를 정리할 수 있었습니다. 덕분에 if문을 이용한 조건문에서는 다른 학생들보다 더 잘할 수 있겠다는 자신감이 생겼습니다!

2.switch문을 이용한 코드를 작성할 때는 배운 반복문을 복습하기 위해 while문을 사용하지 않고 for문을 사용하여 반복시켜보았습니다. 여러가지 반복문을 사용하니까 C언어에 있는 함수들을 조금 더 빠르고 쉽게 학습할 수 있었고 제 머릿속의 지식으로 만들 수 있었습니다. switch를 사용해 보니까 if문 보다 더 쉬운 것 같다는 느낌도 받아서 if문 보다는 더 쉽게 이해하고 코딩을 할 수 있었습니다. default가 if문의 else와 비슷한 역할을 한다는 것에서 if문과 비슷하면서도 다르다는 것을 알 수 있었고 더 많은 코딩을 하기 위해서는 한 가지 함수만이 아니라 여러 가지 함수를 다채롭게 쓸 수 있어야 하는 프로그래머가 되어야 한다는 것을 알게 되었습니다.

3.1번 문제에서 두 수를 메모리에 저장하고 합산하는 코드를 작성해야하는데 scanf로 입력받아서 합산하게 끔 코드를 만들어 감점을 받았습니다. 앞으로는 시험지에 나온 문제를 정확히 읽고 판단하여 풀어야겠습니다. 첫 시험이라 그런지 긴장해서 외웠던 것만 빨리 적으려다보니 실수했었던 것 같습니다. 앞으로는 심재창 교수님의 수업을 열심히 들어서 깜짝 시험에서도 실수하는 일이 없도록 더 열심히 수업에 열중하겠습니다! 이번 시험에서는 감점을 받았지만 이로 인해서 심재창 교수님이 저의 의지에 불을 붙여주신 것 같아서 감사합니다! 더 열심히 하겠습니다!