**의료 IoT 기말고사**

**1. 제6강 변수**

코딩완성 및 출력 결과

Boolean 형: 참(true), 거짓(false)

String 형: 1byte, 2byte, 4byte 길이

Byte = 8bit

1byte(8bit): 0 ~ 255

2byte(16bit): 0 ~ 65535, -32768 ~ 32767

4byte(32bit):

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

2. 제7강 배열

배열 만들기, 배열 사용하기

3. 제8강 조건문

조건문 구성, 논리연사 (!, &&, ||, ^) 해보기, 쉬프트연산 해보기

4. 제9강 반복문

소스코드 작성하기

0부터 10까지 더하기 (for문과 while문)

2부터 20까지 짝수 더하기 (for문과 while문)

2부터 20까지 홀수 더하기 (for문과 while문)

5. 제12강 문자열

소스코드 완성하기

6. 조이스틱 모듈

소스코드 완성하기

7. 버튼모듈

소스코드 완성하기

8. 로터리 인코더 모듈

소스코드 완성하기