일차	학습모듈	주요내용
1	C언어 개요 및 기초 문법	C 언어 개요
		변수와 자료형
		변수와 상수
		리터럴 상수
		데이터의 이진 표현법
		연산자
		형변환
		오버플로우와 언더플로우
2	C언어 개요 및 기초 문법	제어문
		함수의 선언
		함수 파라미터
		함수의 정의와 호출
		함수의 반환 값
4	배열과 포인터의 사용법	1차원 배열과 1차원 배열 타입 파라미터
		2차원 배열과 2차원 배열 타입 파라미터
		다차원 배열과 다차원 배열 타입 파라미터
		배열과 포인터
		배열을 가리키는 포인터
		포인터 배열
	기억 클래스에 따른 변수의 특징	void 포인터
	효율적인 메모리 활용	함수 포인터
		타입 재정의
		기억클래스
		문자열 관련 함수
	ㅠㅋㄱ래 데이디이 인초러 비비	동적할당 함수
5	프로그램 데이터의 입출력 방법	구조체와 공용체
	분할 컴파일을 사용한 모듈화 기법	열거형 마이 이츠려
		파일 입출력 선행처리기와 선행처리 지시자
		선생서디기와 선생서디 시시사 분할 컴파일
		T = '급씩 =