

50% 이상을 하기 위한 가이드라인

가자 A+!

전체개요

- T/F문제 → 총 20%
- 단답식으로 간단한 코딩하기 → 총 40%
- 코딩한 것을 보고 결과 유추하기 → 총 40%
- 아스키코드 테이블은 주어질 것입니다.

유심히 볼 내용

- 형변환 유심히 볼 것. ASCII 관련 연산도 유심히 보고 연습해 볼 것
- 출력할 때에 %d, %f등에 대한 연습 충분히 해 볼 것(예: 정수를 %f 출력한다면? 실수를 %d로 출력한다면?)
- 진법계산(16진법, 10진법)
- Shorthand Assignment Operators에 대해서 연습해보자(예: +=, *=, -=)
- Increment Operators에 대해서도 연습해보자(예: a++와 ++a의 차이)

단답식코딩 예)

김중헌은 오늘 커피 한 잔을 사서 마셨습니다. 원래는 40도였는데 1분이 지날수록 5%씩 온도가 낮아지고 있다. 10분이 지났을 때에 온도는 얼마일까? 이것을 JoongheonCoffee라는 함수로 만들어서 JoongheonCoffee의 입력값은 초기온도와 몇 분이 지났는지에 대한 두 개의 정보이며(이 경우에는 40도와 10분), 출력값은 계산된 결과값이다. main함수는 이 값에 따라서 만약에 온도가 20도 미만이면 "다시 뜨겁게 해서 드세요"라고 출력하게 하고 그렇지 않다면 "뜨거우니 조심하세요"라고 출력하게 한다.