

프로그래밍언어 2장 실습 문제



1. 실수값 6개를 입력 받아 제일 큰 수와 제일 작은 수를 화면에 출력하는 프로그램을 작성하시오.

6개의 실수를 입력하세요 : 0.1 -7.5 3.5 2.0 -2.4 3.0

가장 큰 수 : 3.5

가장 작은 수 : -7.5



2. 이름, 주소, 나이를 입력받아 아래와 같이 출력하는 프로그램을 작성하시오.

이름: 윤 종 희

주소: 경북 경산시 대학로 280

나이: 18

윤 종 희 (18세) 경북 경산시 대학로 280

3. 중국집 주문과정을 C++작성해 보자. 다음 실행 결과와 같이 메뉴와 사람 수를 입력 받고 이를 출력하면 된다. 잘못된 입력의 경우 다시 입력하도록 한다. 단, 한번에 최대 주문할 수 있는 개수는 1~6 사이의 값으로 한다.

** 중국집 **

짬뽕:1, 짜장:2, 탕수육:3, 종료: 4>> 1

몇인분? 4

짬뽕 4인분 나왔습니다.

짬뽕:1, 짜장:2, 탕수육:3, 종료: 4>> 3

몇 개? 2

탕수육 2개 나왔습니다.

짬뽕:1, 짜장:2, 탕수육:3, 종료: 4>> 2

몇인분? 1

짜장 1인분 나왔습니다.

짬뽕:1, 짜장:2, 탕수육:3, 종료: 4>> 6

잘못 입력했습니다.

짬뽕:1, 짜장:2, 탕수육:3, 종료: 4>> 4

영업 종료, 감사합니다.