



코딩과제 #1 (배점: 10점)

1. 설명:

입력된 세 정수 a, b, c 중 가장 작은 값을 출력하는 프로그램 작성

2. 입력:

세 개의 정수 a, b, c 가 공백으로 구분되어 입력 (단, $-2147483648 \leq a, b, c \leq 2147483648$)

3. 출력:

세 정수 a, b, c 중 가장 작은 값 출력

4. 실행결과 예시:

[예시 #1]

세 정수를 입력하시오: 1 2 3 ↵ // 사용자가 입력한 값
세 정수 중 가장 작은 값은 1 입니다.

[예시 #2]

세 정수를 입력하시오: 3 -1 5 ↵ // 사용자가 입력한 값
세 정수 중 가장 작은 값은 -1 입니다.

[예시 #3]

세 정수를 입력하시오: 1 1 1 ↵ // 사용자가 입력한 값
세 정수 중 가장 작은 값은 1 입니다.