세 개의 정수를 입력받아 합과 평균을 출력하는 프로그램을 작성하시오. (평균은 소수점 2자리까지)

입출력 예			
20			
50			
100			
실행결과			
합 = 170			
평균 = 56.67			

문제2
영문자 하나를 입력받아서 그 문자가 자음인지 모음인지 판단하는 프로그램을 작성하시오.
입력설명
표준 입력으로 영문자 한 개를 입력받습니다. 대소문자 모두 입력 가능합니다.
출력설명
입력받은 문자에 따라서 자음 또는 모음을 출력합니다.
입출력 예1
A
실행결과
모음
입출력 예2
С
실행결과
자음
코드 s = input()
S = Input()
여기를 작성해주세요

별("*")로 삼각형을 출력하려고 합니다.
예를 들어, N이 5일 때 다음과 같이 출력합니다
* *** *** **** ******
표준 입력으로 자연수 N을 입력받아 삼각형을 실행결과와 같이 출력해주세요
입력설명
표준 입력으로 자연수 N이 주어집니다.
. N은 1 이상 100 이하입니다.
출력설명 실행결과와 같이 출력해주세요
입출력 예1
5
실행결과 * *** **** *********************

문자	결 한 개기	ㅏ 주어졌	을 때, 주	두어진 문지	h열 양옆어	∥ 큰따온	유표 2개	를 붙이려	합니디	·			
표준	입력으로	문자열	한 개를	입력받아,	입력받은	문자열	양옆에	큰따옴표	2개를	붙여	출력하도록	코드를	작성하려
합니[다. 빈칸을	채워 전	체 코드	를 완성해	주세요.								

입력설명

표준 입력으로 문자열 한 개가 주어집니다.

- . 문자열은 알파벳 대문자와 소문자로만 이루어집니다
- . 문자열 길이는 1 이상 100 이하입니다.

여기를 작성해 주세요

print(s)

출력설명

입력받은 문자열 양옆에 큰따옴표 2개를 붙여 출력해주세요.

입출력 예1
HelloWorld
실행결과
""HelloWorld""
입출력 예2
Quote
실행결과
"Quote"
코드
s = input()

	TJ	
┰	'^	ı

나이를	입력받아	20살	이상이면	"성인입	니다."라고	출력하고	그렇지	않으면	몇 년	후에	성인이	되는지	$^{"}\bigcirc$	년	뒤에
성인이	됩니다."리	나는 메	시지를 출	력하는	프로그램을	작성하시	오.								

입력설명

표준 입력으로 나이를 입력받습니다.

. 입력되는 수는 1 이상 100 이하인 자연수입니다.

출력설명

출력예시 참고

입출력 예1

18

실행결과

2년 뒤에 성인이 됩니다.

코드

여기를 작성해 주세요

시험 점수를 입력받아 90 ~ 100점은 A, 80 ~ 89점은 B, 70 ~ 79점은 C, 60 ~ 69점은 D, 나머지 점수는 F를 출력하는 프로그램을 작성하시오.

입력설명

첫째 줄에 시험 점수를 입력받는다.

. 시험 점수는 0보다 크거나 같고, 100보다 작거나 같은 정수이다.

출력설명

시험 성적을 출력한다.

입출력 예1

100

실행결과

Α

코드

score = int(input())

여기를 작성해 주세요

n부터 1까지의 숫자를 거꾸로 출력하려고 합니다.
입력설명
표준 입력으로 자연수 n이 주어집니다.
. n은 1 이상 1,000 이하입니다
출력설명 n부터 1까지의 자연수를 출력해주세요.
입출력 예1
5
실행결과
5 4
3
2 1
코드
<pre>n = int(input())</pre>
<pre>for i in range(): print(i)</pre>

리스트 arr를 한 칸씩 이동하여 저장해서 출력하시오. arr = [10, 20, 30, 40, 50]

코드

arr = [10, 20, 30, 40, 50]

여기를 작성해 주세요.

for i in a:
 print(i, end=' ')

실행결과

50 10 20 30 40