무저	 1

다음과	같이	출력하는	코드를	작성하세요.
1 🗀 💳				10 111

난이도 하 - print를 이해하는가?

입력 예

입력 없음

출력 예

programming

코드를 작성해주세요.

문제 2

다음과 같이 출력하는 코드를 작성하세요.

난이도 하 - print를 이해하는가?

입력 예

입력 없음

출력 예

10 + 20 = 30

코드를 작성해주세요.

무	제	3
	7 Y I	

다음과 같이 출력하는 코드를 작성하세요.

난이도 하 - 변수와 print를 이해하는가?

입력 예

입력 없음

출력 예

10 + 20 = 30

a = 10

b = 20

코드를 작성해주세요.

문제 4

다음과 같이 출력하는 코드를 작성하세요.

난이도 하 - 변수와 print를 이해하는가?

입력 예

입력 없음

출력 예

10 1.23 hello

a = 10

b = 1.2345

c = 'hello'

코드를 작성해주세요.

입력 예

두 숫자를 더한 값	을 구하려 합니다.			
숫자 두 개를 입력!	받아, 두 수의 합을	출력하도록	코드를	작성해주세요.

난이도 하 - 입력, 출력 방법과 산술 연산자를 이해하는가?

5 3	8	
# 코드를 작성해주세요.		

출력 예

문제 6

두 수를 입력받아서 첫 번째 수에서 두 번째 수를 나눈 몫과 나머지를 출력하는 코드를 작성. (단 두 번째 수는 0을 입력하지 않는다)

난이도 하 - 입력, 출력 방법과 연산자를 이해하는가?

입력 예	출력 예
9 2	4.5

a,b = map(int, input().split())
코드를 작성해주세요.

드	스르	인려바아서	다음과 같이	추려하느	큐드르	자성하세요
$\overline{}$	ㅜ글	ᆸ듹긑이시	니듬피 끝이	폴릭아는	ᅶ드ᇹ	극성어제표.

난이도 하 - 입력, 출력 방법과 연산자를 이해하는가?

입력 예

출력 예

$$10 + 20 = 30$$

입력 예

$$100 + 200 = 300$$

코드를 작성해주세요.

문제 8

두 수를 입력받아서 더 큰 수를 출력하는 코드를 작성하세요.

난이도 하 - 입력, 출력, 연산자, if

입력 예

5 3 출력 예

5

코드를 작성해주세요.

무저	l a
	1 3

숫자 한 개를 입력받아, 그 수의 절댓값을 출력해주세요.

입력 예	출력 예	
-5	5	
입력 예	출력 예	
5	5	
# 코드를 작성해주세요.		

숫자	가 같으	면 두 숫자	l의 합을	을, 다르	면 차를	를 구하	려 합니[라 .			
숫자	두 개를	를 입력받이	ト 두 숫	자가 같	같으면 -	두 숫자	의 합을	, 다르면	차를	출력해주	세요.

입력 예	출력 예
5 5	10
입력 예	출력 예
5 7	2
# 코드를 작성해주세요.	

점수를	입력받아서	80점	이상이면	합격	아니면	불합격을	출력하는	코드를	작성하시오
(점수의	범위는 0~	100점	입니다)						

입력 예	출력 예	
80	합격	
입력 예	출력 예	
50	불합격	
# 코드를 작성해주세요.		

- 군시 IZ	
점수를 입력받아서 조건에 맞는 성적을 출	출력해주세요.
90점 이상 100점 이하 : A	
80점 이상 90점 미만 : B	
70점 이상 80점 미만 : C	
60점 이상 70점 미만 : D	
0점 이상 60점 미만 : F	
난이도 하 - 입력, 출력, if, 연산자	
입력 예	출력 예
89	A
입력 예	출력 예
50	F
# 코드를 작성해주세요.	

두 개의	실수를	입력받아서	모두 4.0	이상이면	Α를	출력,	모두	3.0	이상이면	B를	출력,
아니면 (C를 출력	격하는 코드를	를 작성하ん	네요.							

입력 예	출력 예	
4.3 3.5	В	
입력 예	출력 예	
4.0 2.9	С	
# 코드를 작성해주세요.		

자연수 10부터 1까지 거꾸로 출력하는 코드를 작성하시오. (반복문을 사용하시오)

입력 예	출력 예				
입력 없음	10 9 8 7 6 5 4 3 2 1				

# 코드를 작성해주세요.	

숫자	가 같으	면 두 숫자	l의 합을	을, 다르	면 차를	를 구하	려 합니[라 .			
숫자	두 개를	를 입력받이	ト 두 숫	자가 같	같으면 -	두 숫자	의 합을	, 다르면	차를	출력해주	세요.

입력 예	출력 예	
5 5	10	
입력 예	출력 예	
5 7	2	
# 코드를 작성해주세요.		

두	개의	실수를	입력받아서	모두 4.0	이상이면	Α를	출력,	모두	3.0	이상이면	B를	출력,
아	니면 (C를 출립	^{력하는 코드를}	를 작성하시	네요.							

입력 예	출력 예
4.3 3.5	В
입력 예	출력 예
4.0 2.9	C
# 코드를 작성해주세요.	

	무저	l 17
--	----	------

자연수를 입력받아 그 수의 배수를 차례로 10개 출력하는 코드를 작성하시오.

입력 예	_ 출력 예
5	5 10 15 20 25 30 35 40 45
# 코드를 작성해주세요.	

입력 예

100 이하의 자연수를 입력받아서 1부터 입력받은 자연수까지의 합계를 구하는 코드를 작성하시오.

출력 예

100	5050	
# 코드를 작성해주세요.		

자연수를 입력받아서 1부터 입력받은 자연수까지의 5의 배수의 합을 구하여 출력하는 코드를 작성하시오.

입력 예	출력 예	
20	50	
# 코드를 작성해주세요.		

무저	l 20
ᅲᄱ	1 ZU

1-2+3-4+5+99-100의	합계를 구하는 코드를 작성하세요

입력 예	출력 예
입력 없음	-50

# 코드를 작성해주세요.		