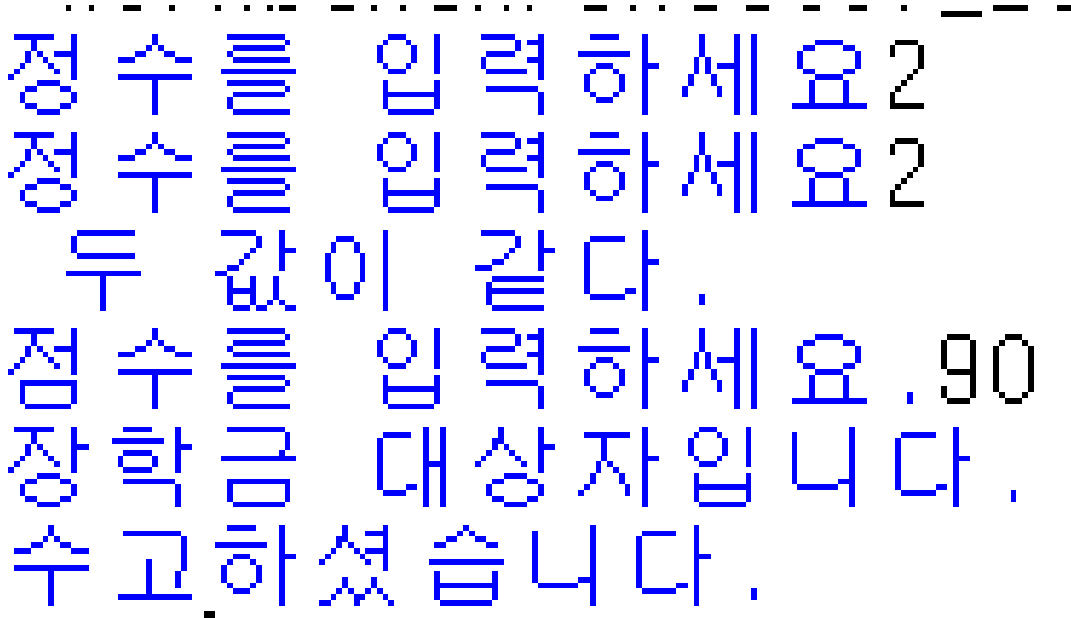


## 2020년 1학기 대화형프로그래밍 Python 조건문(1)

학과	수학과	학번	202021224	이름	주민찬
1.	Python 에서 여러 라인에 걸친 코드를 그룹으로 설정하여 블록으로 설정하는 방법 2가지는?			제어문, 조건문	
2.	조건문은 특정 조건이 ( ① ) 인지 ( ② ) 인지 ( ③ )하여 수행하는 명령을 다르게 정의하는 명령문입니다.			1. 참 2. 거짓 3. 판별	
3.	if 문에서 조건문은 반드시 ( ① )로 끝내야하고 참일 경우 수행하는 명령문은 if 문에 속할 수 있게 ( ② )를 해주어야 합니다.			1. : 2. tab 또는 스페이스바 4번	
4.	단순 if 문은 조건이 참이면 명령을 실행하고 거짓이면 ( ) 가장 단순한 형태의 조건문입니다.			명령을 실행하지 않는	
5.	if ~ else 문은 조건문이 참일 경우 수행하는 명령문과 거짓일 경우 수행하는 명령문을 ( ) 조건문입니다.			다르게 하는	

<p>Quiz 1. 소스 코드 화면 캡처본 붙이기</p>	<pre> A = int(input('정수를 입력하세요')) B = int(input('정수를 입력하세요')) if A == B :     print(' 두 값이 같다. ') else :     print(' 두 값이 다르다. ') score = float(input('점수를 입력하세요. ')) if score &gt;= 90 :     print('장학금 대상자입니다. ') else :     print('장학금 대상자가 아닙니다. ') print('수고하셨습니다. ') </pre>
<p>Quiz 1. 실행 화면 캡처본 붙이기</p>	 <p>The screenshot shows the program's output for the given inputs. It displays the prompts for integers and a float, followed by the results of the comparisons and the final message.</p>

Quiz 2. 소스 코드 화면 캡처본 붙이기	<pre> A = int(input('정수를 입력하세요. : ')) B = int(input('다른 정수를 입력하세요. : ')) if A &gt; B :     print(str(A)+'이 더 크다.') else :     print(str(B)+'이 더 크다.') C = A % 2 if C == 1 :     print(str(A)+'은 홀수이다') else :     print(str(A)+'은 짝수이다') D = B % 2 if D == 1 :     print(str(B)+'은 홀수이다') else :     print(str(B)+'은 짝수이다') </pre>
Quiz 2. 실행 화면 캡처본 붙이기	<pre> ..... 정 수 를  입 력 하 세 요 . :  5 다 른  정 수 를  입 력 하 세 요 . :  8 8이 더 크다. 5은 홀수이다 8은 짝수이다 </pre>