

학과	사이버보안학과	학번	201920669	이름	김우성
1.	Python 에서 여러 라인에 걸친 코드를 그룹으로 설정하여 블록으로 설정하는 방법 2 가지는?			Tab 키 사용 공백(space)4 번 사용	
2.	조건문은 특정 조건이 (①) 인지 (②) 인지 (③)하여 수행하는 명령을 다르게 정의하는 명령문입니다.			1 참 2 거짓 3 분기	
3.	if 문에서 조건문은 반드시 (①)로 끝내야하고 참일 경우 수행하는 명령문은 if 문에 속할 수 있게 (②)를 해주어야 합니다.			1 : 2 들여쓰기	
4.	단순 if 문은 조건이 참이면 명령을 실행하고 거짓이면 () 가장 단순한 형태의 조건문입니다.			실행시키지 않고 통과하는	

5.	if ~ else 문은 조건문이 참일 경우 수행하는 명령문과 거짓일 경우 수행하는 명령문을 () 조건문입니다.	분기하여 둘 중에 하나를 선택하는
Quiz 1. 소스 코드 화면 캡처 본 붙이 기	<pre> n1=input("첫 번째 정수 : ") n2=input("두 번째 정수 : ") n1=int(n1) n2=int(n2) if n1==n2 : print("두 값이 같습니다") else : print("두 값이 같지 않습니다.") </pre> <hr/> <pre> score=input("점수를 입력하세요 : ") score=int(score) if score>=90: print("장학금 대상자입니다.") else : print("수고하셨습니다.") </pre>	

<p>Quiz</p> <p>1.</p> <p>실행 화면 캡처</p> <p>본 붙이 기</p>	<pre> ===== RESTART: C:\Users\dkzmd\Desktop\te 첫 번째 정수 : 1 두 번째 정수 : 2 두 값이 같지 않습니다. >>> ===== RESTART: C:\Users\dkzmd\Desktop\te 첫 번째 정수 : 1 두 번째 정수 : 1 두 값이 같습니다 >>> >>> 정수를 입력하세요 : 90 장학금 대상자입니다. >>> ===== RESTART: C:\Users\dkzmd\Desktop\test.py ===== 정수를 입력하세요 : 80 수고하셨습니다. >>> </pre>
<p>Quiz</p> <p>2.</p> <p>소스 코드 화면 캡처</p> <p>본 붙이 기</p>	<pre> n1=input("첫 번째 정수 : ") n2=input("두 번째 정수 : ") n1=int(n1) n2=int(n2) if n1>n2 : print("첫 번째 정수가 더 큼니다.") else : print("두 번째 정수가 더 큼니다.") n1=input("정수를 입력하세요 : ") n1=int(n1) if n1%2==0: print("짝수입니다.") else : print("홀수입니다.") </pre>

<p>Quiz</p> <p>2.</p> <p>실행</p> <p>화면</p> <p>캡처</p> <p>본</p> <p>붙이</p> <p>기</p>	<pre> ===== RESTART: C:\Users\dkzmd\Desktop\test.py ===== 첫 번째 정수 : 3 두 번째 정수 : 4 두 번째 정수가 더 큼니다. >>> ===== RESTART: C:\Users\dkzmd\Desktop\test.py ===== 첫 번째 정수 : 10 두 번째 정수 : 1 첫 번째 정수가 더 큼니다. >>> ===== RESTART: C:\Users\dkzmd\Desktop\test.py ===== 정수를 입력하세요 : 2 짝수입니다. >>> ===== RESTART: C:\Users\dkzmd\Desktop\test.py ===== 정수를 입력하세요 : 1 홀수입니다. >>> </pre>
---	--