<Quiz 6>

1. while 문을 이용하여 ‘안녕하세요’ 라는 문장이 5번 나오도록 코드를 작성하시오.
2. while문을 이용하여 1부터 10까지의 합을 출력하는 프로그램을 만들어보시오. (단, 출력 결과를 참고하여 현재 카운팅 중인 수와 sum을 표시해주세요.)
3. while문을 이용하여 입력받은 숫자가 0보다 크다면 2로 나눌 때마다 어떤 수가 나오는지 출력하는 프로그램을 만드시오. (정수형으로 나머지 없이 몫만 출력하면 됩니다. 출력 결과를 참고하세요.)
4. while문을 이용하여 입력한 숫자를 모두 더해주는 프로그램을 만들어보시오. (단 0을 입력시 입력을 그만 받고 합계를 나타내세요. - 출력 결과를 참고하세요.)
5. (문제3을 업그레이드)while문을 이용하여 입력한 숫자들의 평균을 구해주는 프로그램을 만들어보시오. (단 0을 입력시 입력을 그만 받고 평균을 나타내세요. - 출력 결과를 참고하세요. 평균=실수로)
6. 사용자에게 세 과목의 점수를 입력받고, 그 세과목의 평균 점수가 80점 이상이면 '우수', 60점 이상이면 '통과', 그리고 두 조건 모두 만족하지 않으면(60점 미만) '낙제'라고 출력되는 프로그램을 만드시오.
7. 사용자의 캐릭터 레벨을 입력받고 아래의 각 조건에 맞는 결과를 보여주세요.  
   조건(등급 표시)  
   1. 레벨이 10 미만이면 '초보자'  
   2. 레벨이 10이상, 20 미만이면 '중급자'  
   3. 레벨이 20이상, 35 미만이면 '고급자'  
   4. 레벨이 35이면 '최고레벨'  
   5. 레벨이 35를 초과하면 '알수없음' -> 예외처리.
8. 사용자에게 문자를 하나 입력 받고 그 문자가 'A'이면 "안녕", 'B'이면 "학생", 'C'이면 "게임" 그리고 그 외에는 "???"를 출력하시오.