



코딩과제 #9 (배점: 10점)

1. 설명:

정수(1~100) 한 개를 입력받아 1부터 입력받은 정수 n까지 짝수의 합을 구하는 프로그램 작성

2. 입력:

하나의 정수(1~100), n

3. 출력:

1부터 n까지 짝수들의 합

4. 실행결과 예시:

[예시 #1]

정수 한 개를 입력하시오: 11 ↵ // 사용자가 입력한 값
결과: 30 // $2+4+6+8+10 = 30$

[예시 #2]

정수 한 개를 입력하시오: 19 ↵ // 사용자가 입력한 값
결과: 90 // $2+4+6+8+10+12+14+16+18 = 90$