국 강릉원주대학교 컴퓨터프로그래밍I 프로그래밍 과제

코딩과제 #12 (배점: 20점)

1. 설명:

정수 n (1000~9999)을 입력받은 후 원래 값을 거꾸로 뒤집어 출력하는 프로그램 작성

2. 입력:

하나의 정수(1000~9999), n

3. 출력:

n을 거꾸로 뒤집어 출력

4. 실행결과 예시:

[예시 #1]

정수(1000~9999) 한 개를 입력하시오: 2753 ↓ // 사용자가 입력한 값 결과: 3572

[예시 #2]

정수(1000~9999) 한 개를 입력하시오: 1234 ↓ // 사용자가 입력한 값 결과: 4321

[예시 #3]

정수(1000~9999) 한 개를 입력하시오: 1000 ↓ // 사용자가 입력한 값 결과: 1

[예시 #4]

정수(1000~9999) 한 개를 입력하시오: 3333 ↓ // 사용자가 입력한 값 결과: 3333