

연산자와 조건문 숙제

1. 1부터 9,999까지의 범위에 포함되는 정수 N을 거꾸로 출력하라. (0이 포함되는 경우도 고려할 것)

입력(정수): 2180

출력(거꾸로): 812

2. 하루 중의 시간을 24시간으로 나타낸 정수를 읽어서, 시간과 분으로 바꾸어 출력하라.

입력: 1635 → 출력: 오후 4시 35분

입력: 1010 → 출력: 오전 10시 10분

3. 정수 5개를 입력받아서 음수와 양수의 합계를 출력하라.

입력: -14 21 -9 18 33

출력: 음수의 합 = -23, 양수의 합 = 72

4. A ~ F 까지 성적을 입력 받은 후, 4.0 ~ 0.0까지 환산 점수 출력하라. (switch 문을 이용할 것)

입력: A → 출력: 4.0

입력: C → 출력: 2.0

5. 세 자리 양의 정수를 입력받은 후, 가장 작은 수를 출력하라.

입력: 241 → 출력: 1

입력: 906 → 출력: 0

6. 두 개의 정수를 입력받아, 합과 평균, 그리고 큰 수에서 작은 수를 나눈 몫과 나머지를 출력하라.

입력: 10 31

출력: 합 = 41

평균 = 20.5

몫 = 3

나머지 = 1