실습) 주어진 정수형 데이터(num)를 오른쪽으로 n-bit circular shift 시켜주는 프로그램을 짜시오.

- 010000......000110 를 2-bit 오른쪽으로 circular shift 시키면100100......000001
- 입력은 num = scanner.nextInt(); n = scanner.nextInt();
- 출력은 입력된 num 을 2진수로 출력, n-bit circular shift 된 num 을 2진수로 출력 System.out.println(Integer.toBinaryString(num));
- 이때, 1) 논리쉬프트(>>>) 연산자 사용해서 구현 할 것
  - 2) 산술쉬프트(>>) 연산자 사용해서 구현 할 것
- Test) -213 5