

연산자 실습 문제

▶ 문제 안내



기능 제공 클래스 : edu.kh.op.practice.OperatorPractice

기능 실행 클래스 : edu.kh.op.practice.run.PracticeRun

기능 제공 클래스에 여러 메소드를 작성하여 실습 진행





메소드 명 : public void practice1(){}

모든 사람이 사탕을 골고루 나눠가지려고 한다. 인원 수와 사탕 개수를 키보드로 입력 받고 1인당 동일하게 나눠가진 사탕 개수와 나눠주고 남은 사탕의 개수를 출력하세요.

[실행화면]

인원 수 : 29

사탕 개수 : 100

1인당 사탕 개수 : 3 남는 사탕 개수 : 13

▶ 실습문제2



```
메소드 명 : public void practice2(){}
키보드로 입력 받은 값들을 변수에 기록하고 저장된 변수 값을 화면에 출력하여 확인하세요.
```

ex. 이름 : 홍길동 학년(정수만) : 3 반(정수만) : 4 번호(정수만) : 15 성별(남학생/여학생) : 남학생 성적(소수점 아래 둘째 자리까지) : 85.75





메소드 명 : public void practice3(){}

국어, 영어, 수학에 대한 점수를 키보드를 이용해 정수로 입력 받고, 세 과목에 대한 합계(국어+영어+수학)와 평균(합계/3.0)을 구하세요.

[실행화면]

국어 : 60 영어 : 80 수학 : 40

합계 : 180 평균 : 60.0