

프로그래밍기초

실습 #01

■ 실습 1-5

3개의 실수형 변수 x , y , z 를 선언하고 이들에 대하여 다음의 작업들을 수행한다.

1. x , y , z 에 각각 5.1247, 20.7807, 17.34의 값을 대입하시오.
2. 대입한 변수들의 값 즉, x , y , z 의 값들을 출력하시오.
3. $x + y + z$ 와 $x - y - z$ 의 값들을 출력하시오.
4. $x \div y \div z$ 의 실수 값과 $(x * y) / z$ 의 실수 값을 출력하시오.

프로그램 실행 결과

입력	출력
	5.124700 20.780700 17.340000
	43.245400
	-32.996000
	0.014222
	6.141572

#주의사항 : 소수점 아래 자릿수, 출력 시 띄어쓰기 여부