

문제1. 다음은 주어진 정수 배열로부터, 전체 정수의 합 대비 각 정수의 비율을 분석하는 RateTest 클래스 입니다. 입력값에 따라 다음과 같은 결과가 수행되도록 작성하시오. (일차원배열) Exam01_0312.java

- 주어진 정수들의 합을 구하고,
- 각 정수의 합을 이용하여 주어진 정수 배열에서 각 정수가 차지하는 비율을 구한 후, 1%당 1개의 *을 이용하여 비율을 표현합니다. *를 이용하여 비율을 표현한 후, 괄호 내에 비율을 숫자로도 표현합니다.

<<처리 결과>>

입력된 정수 : {10, 30, 20, 80, 50} 일 경우(입력된 정수는 코드안에 직접 작성합니다.)

```
***** (5.263157894736842%)
***** (15.789473684210526%)
***** (10.526315789473683%)
***** (42.10526315789473%)
***** (26.31578947368421%)
```

문제2. 다음과 같은 결과가 출력 되도록 Exam02_0312.java 를 완성하시오.

주의사항) main 메서드를 수정하지 않습니다.

- 이차원배열이용 -

실행결과)

원본 배열				
A	B	C	D	E
F	G	H	I	J
K	L	M	N	O
P	Q	R	S	T
U	V	W	X	Y
수정된 배열				
*	B	C	D	E
F	*	H	I	J
K	L	*	N	O
P	Q	R	*	T
U	V	W	X	*