

## 7 장 예제

김한비

7-1

```
practice1 x
↑ 벡터 내의 요소 객체 수 : 4
↓ 벡터의 현재 용량 : 10
↻ 5
⇅ 4
🖨 100
🗑 -1
벡터에 있는 정수 합 : 108

Process finished with exit code 0
```

7-2

```
practice2 x
↑ "C:\Program Files\Java\jdk-16.0.2\bin"
↓ (2,3)
↻ (30,-8)
🖨 Process finished with exit code 0
```

7-3

```
practice3 x
"C:\Program Files\Java\jdk-16.0.2\bin"
이름을 입력하세요>>Mike
이름을 입력하세요>>Jane
이름을 입력하세요>>Ashley
이름을 입력하세요>>Helen
Mike Jane Ashley Helen
가장 긴 이름은 : Ashley

Process finished with exit code 0
```

7-4

```
practice4 ×
"C:\Program Files\Java\jdk-16.0.2\bin\java.exe" -Djava.class.path=.\bin\practice4.jar -jar .\bin\practice4.jar
5
4
100
-1
벡터에 있는 정수 합 : 108

Process finished with exit code 0
```

7-5

```
practice5 ×
"C:\Program Files\Java\jdk-16.0.2\bin\java.exe" -Djava.class.path=.\bin\practice5.jar -jar .\bin\practice5.jar
찾고 싶은 단어는?apple
사과
찾고 싶은 단어는?babo
babo는 없는 단어 입니다.
찾고 싶은 단어는?exit
종료합니다...

Process finished with exit code 0
```

7-6

```
practice6 ×
"C:\Program Files\Java\jdk-16.0.2\bin\java.exe" -Djava.class.path=.\bin\practice6.jar -jar .\bin\practice6.jar
HashMap의 요소 개수 :5
이재문 : 70
한원선 : 99
김남윤 : 98
김성동 : 97
황기태 : 88

Process finished with exit code 0
```

7-7

```
practice7 x
"C:\Program Files\Java\jdk-16.0.2\bin\java"
검색할 이름? 이재문
id:2, 전화:010-222-2222
검색할 이름? 김남문
id:3, 전화:010-333-3333
검색할 이름? 김한비
김한비는 없는 사람입니다.
검색할 이름?
```

7-8

```
practice8 x
"C:\Program Files\Java\jdk-16.0.2\bin\java"
매트릭스->스타워즈->아바타->터미네이터->트랜스포머
트랜스포머->터미네이터->아바타->스타워즈->매트릭스
아바타는 3번째 요소입니다.
Process finished with exit code 0
```

7-9

```
practice9 x
"C:\Program Files\Java\jdk-16.0.2\bin\java"
LA
busan
seoul
5
3
1
Process finished with exit code 0
```

7-10

```
practice10 x
"C:\Program Files\Java\jdk-16.0.2\bin\java"
0.0
1.0
2.0
3.0
4.0
Process finished with exit code 0
```