

과제 1 (java02)

다음과 같이 출력되는 프로그램을 작성하라. (println, print 사용)

```
=====
|  이름              나이              전화번호              주소              |
=====
|  홍길동            20              010-111-2222      경기도          |
|  이지매            18              02-123- 4567      서울            |
=====
```

과제2(java03)

다음과 같이 출력되는 프로그램을 작성하라.(print와 이스케이프 시퀀스)

```
=====
\  name          age          phone          address  \
=====
\  “홍길동”      20           010-111-2222   ‘경기도’   \
\  “일지매”      18           02-123- 4567   ‘서울’     \
=====
```

과제3(java04)

다음과 같이 출력되는 프로그램을 작성하라.(변수를 사용)

```
=====
\  name          age      man      phone          height  address  \
=====
\  “홍길동”      20       true     010-111-2222    175.12   “경기도”  \
\  “일지매”      18       true     02-123- 4567    180.01   “서울”    \
\  “장옥정”      14       false    02-345- 7890    155.78   “부산”    \
=====
```

과제4(java04)

표준 입출력을 사용하여 이름, 나이, 전화번호, 주소의 문자열을 입력 받아서 출력하는 프로그램을 작성하라. (scan, print)

>> name

>> age

>> man

>> phone

>> height

>> address

과제 5(java05)

두개의 정수 값을 입력받고 x, y 변수에 저장한 후에 x, y 값을 바꾸고 출력하도록 프로그램을 작성하라.

```
int x, y;
```

```
x = 1
```

```
y = 2
```

출력:

```
x = 2 y = 1
```

