

과제 #2

사진 앱 만들기

- 3pg: 앱 사용 화면
- 4~6pg: 앱 기능 설명
- 7pg: 이미지 제공 파일 설명
- 8~9pg: 힌트

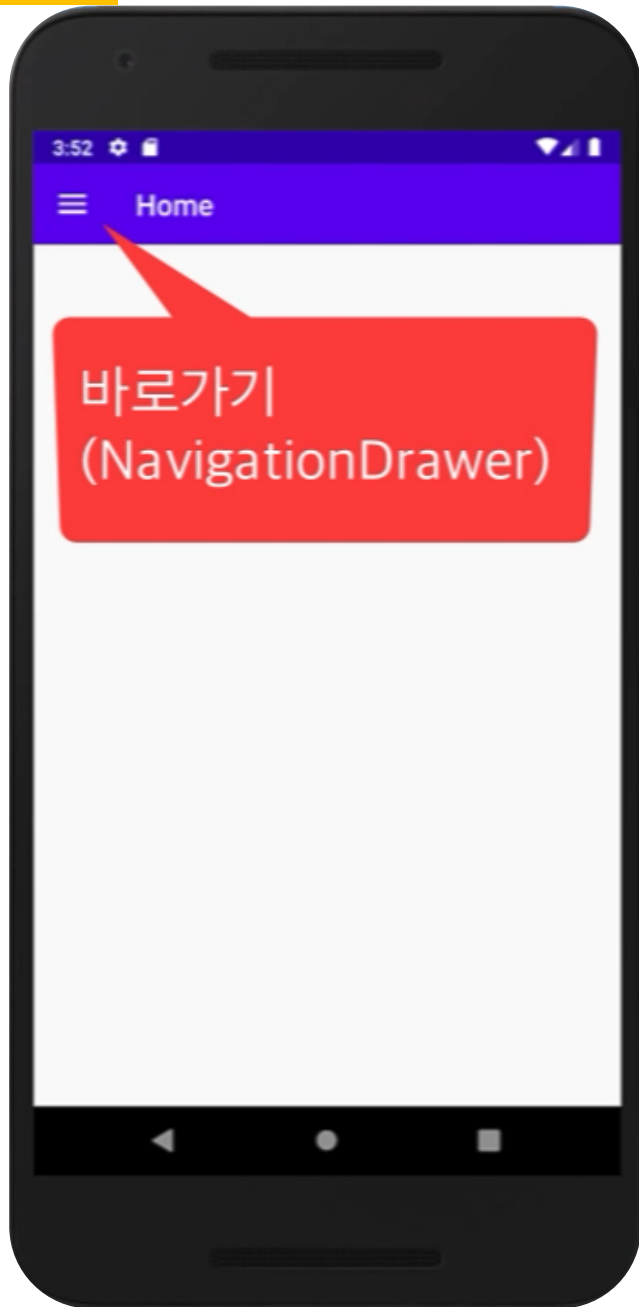
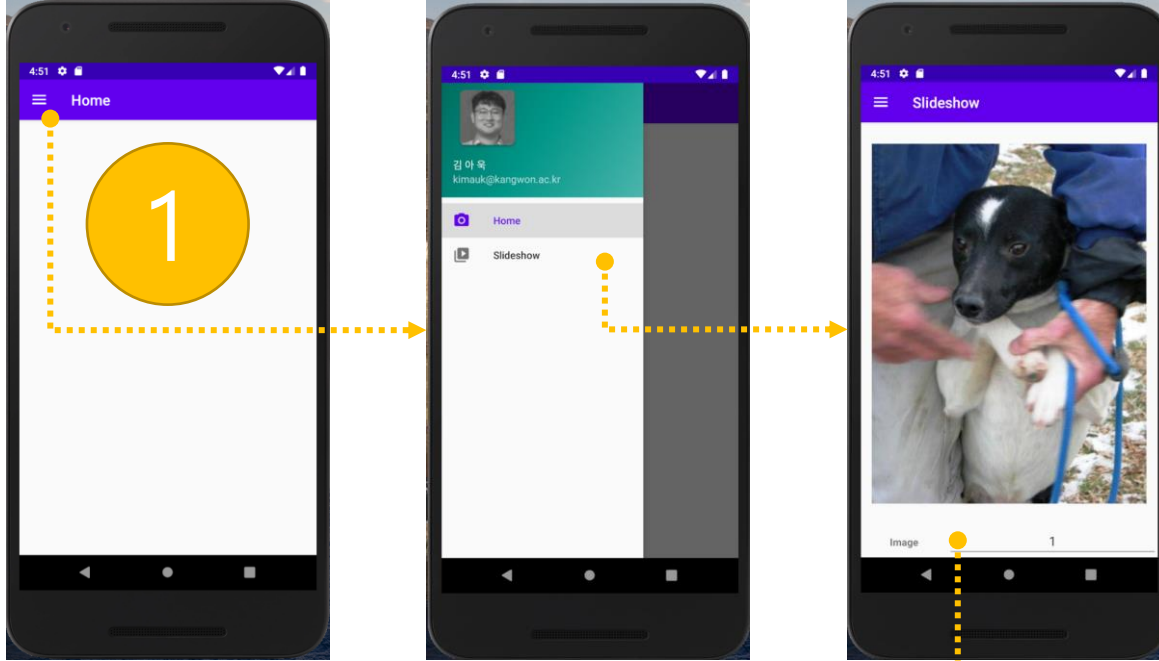
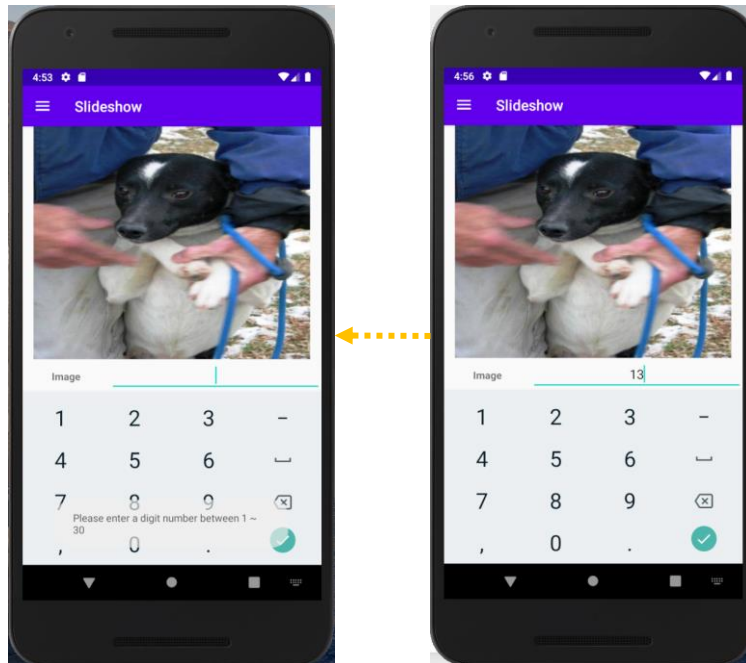


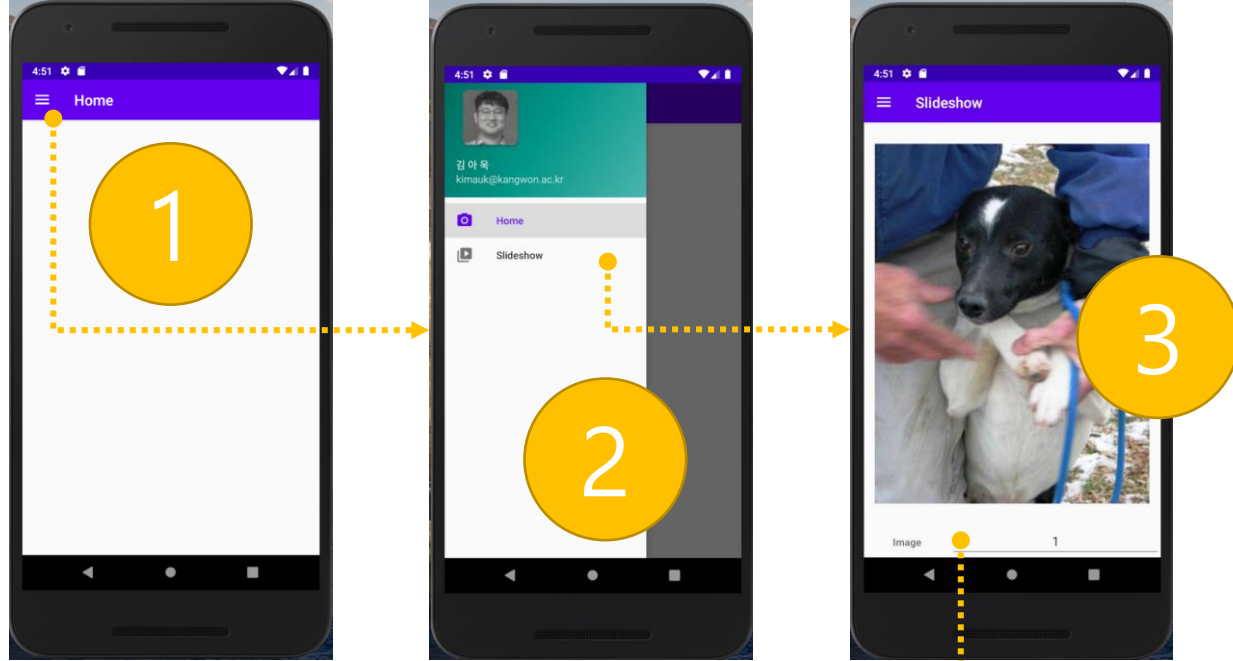
사진 앱
사용 화면



1번 화면 설명

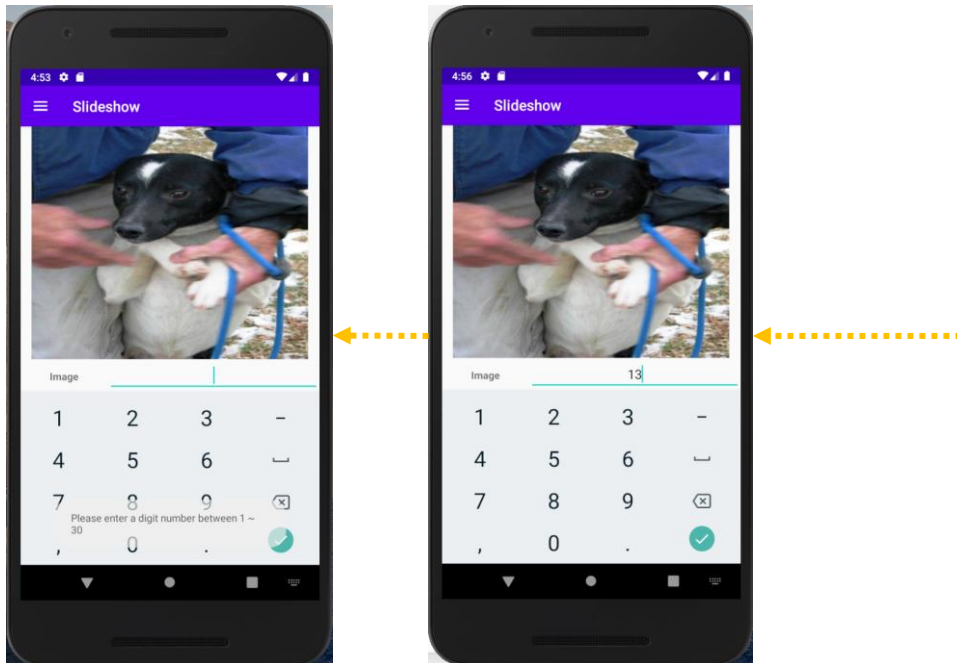
- Navigation 아이콘(☰)을 누르면 메뉴 보임

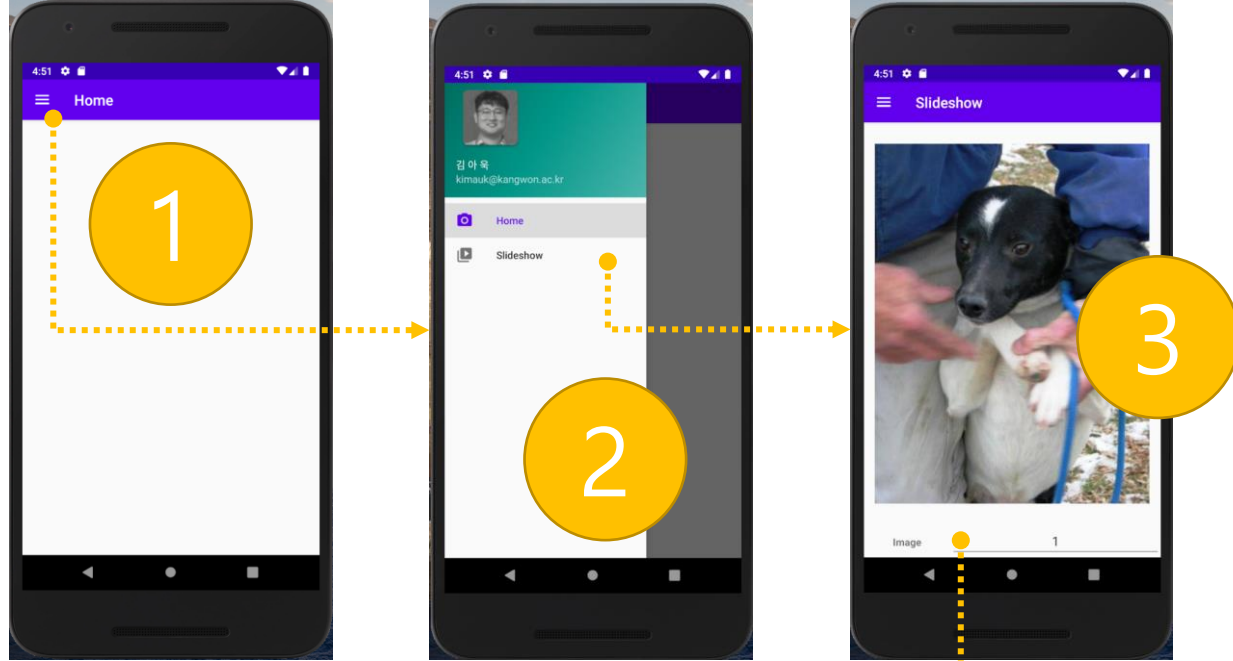




2번 화면 설명

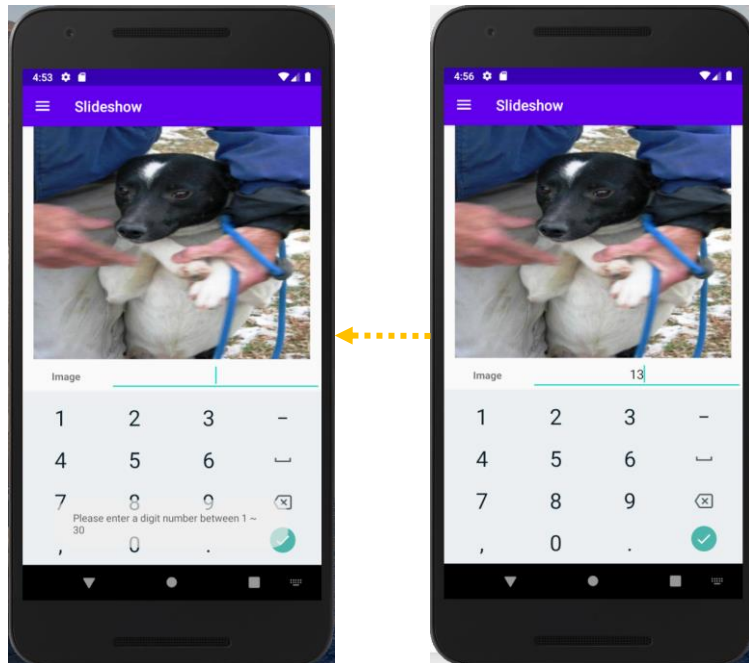
- “Slideshow” 메뉴 선택 시 Pager 뷰가 보임





3번 화면 설명

- 제공된 이미지(1~30.jpg)를 보여주는 Pager 뷰임
- 오른쪽 / 왼쪽으로 드래그해서 사진 이동 가능
- 사진 이동 시 아래 사진 번호도 변경
- 직접 번호를 입력 시 해당 사진으로 이동
- 1~30 외 번호 입력 시 경고 팝업 메시지 뜸



추가 제공 파일 설명

- Zip 파일의 압축을 풀면 있는 폴더 설명
- Images: 제공 이미지 파일
- Recording: 연락처 앱 사용 화면 기록 영상

힌트: Drawable ID 찾기

```
int drawable_id = getResources().getIdentifier("리소스이름", "drawable", getContext().getPackageName());
```

- `getIdentifier` 메소드는 리소스이름을 가지는 drawable의 아이디를 리턴함
- `getIdentifier` 메소드를 사용하면 자동으로 image1~30을 불러와 갤러리 화면에서 보여줄 수 있음

힌트: 뷰페이지 변화 이벤트 처리

- `OnPageChangeCallback.onPageSelected` 메소드를 이용하면 뷰 페이지 변화 이벤트 처리 가능