

경복대학교 소프트웨어융합과 배희호 교수





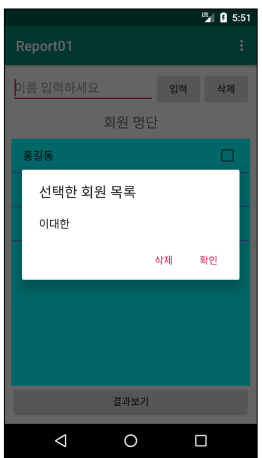
Report 1(학번 짝수)



■ 다음과 같이 회원 명단 관리하는 프로그램을 ListView를 이용 하여 만들어보자



		^{II}
Report01		:
이름 입력하세요	입력	삭제
회원 명단		
홍길동		
이대한		<u>~</u>
한민국		
		•
q w e r t y	u i	o p
asd f g h	j	k l
↑ Z X 선택:이대한	n	m 🗷
?123 ,		
∇ O		<u> </u>







Report 1(학번 짝수)



	^Մ ա 🛭 9:11
Report01	i i
이름 입력하세요	입력 삭제
회원 명단	
홍길동	
한민국	
	•
q w e r t y	u i o p
asdfgh	nj k l
<u>↑</u> z x c v b	n m 🗷
?123 ,	. @
∇ O	





Report 1(학번 짝수)



—		^{lt}
Report01	전체선택	
이름 입력하세요	선택해제	
회	종료	
홍길동		
한민국		
Chris		
◁	0	

I G Report01		^{II}
이름 입력하세요	입력	삭제
회원 명단		
비었습니다		
√ 0		





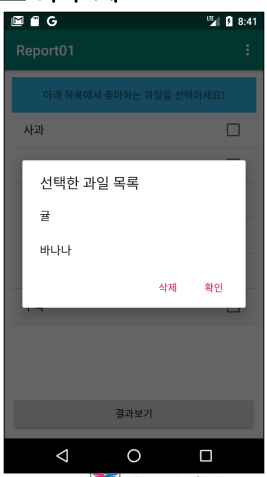
Report 1(학번 홀수)



■ Listview 목록에서 원하는 항목들을 선택한 후[결과보기] 버튼을 클릭하면 Dialog에 선택한 목록을 보여주자



M		^{LTE} ⊿ 7 8:5:
Report01		_
아래 목록에서	좋아하는 과일	을 선택하세요!
사과		
배		
귤		\checkmark
바나나		\checkmark
복숭아		
수박		
	결과보기	
\triangleleft	0	



KYUNGBOK UNIVERSITY



Report 1(학번 홀수)



™ G		^{L™} 3 8:42
Report01		:
아래 목록에서	ქ 좋아하는 과일을 ₍	선택하세요!
사과		
배		
귤		\checkmark
바나나		lacksquare
복숭아		
수박		
	귤	
	결과보기	
◁	0	

™ G	^{LTE} § 8:43
Report01	:
아래 목록에서 좋아하는 과일을 선택	하세요!
사과	
배	
귤	✓
바나나	✓
복숭아	
수박	
확인하였습니다	
결과보기	
0	

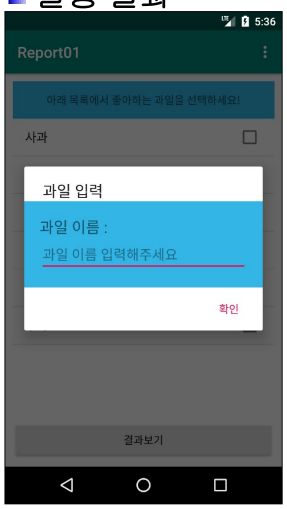
™ G		^{l™} 🖟 8:50
Report01		:
아래 목록에서	좋아하는 과일을	선택하세요!
사과		
배		
복숭아		
수박		
2개	삭제하였습니다	1
	결과보기	
\triangleleft	0	



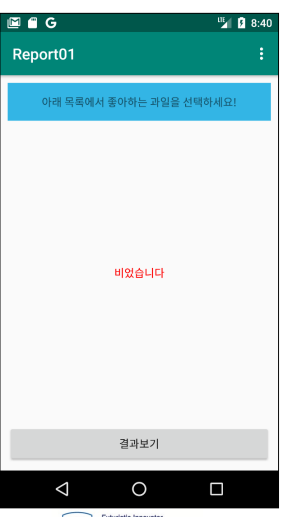


Report 1(학번 홀수)













Report 2



■ 일주일을 표시하는 것을 LlstView를 이용하여 만들어보자

		ш <u>и</u> 🛭 9:11
Report02		i i
일요일(SUN)		
월요일(MON)		
화요일(TUE)		
수요일(WED)		
목요일(THU)		
금요일(FRI)		
토요일(SAT)		
٥	0	

		¹¹ 🖟 9:11
Report02	배열 사용	•
일요일(SUN)	arrays.xml 사용	0
월요일(MON)	list 사용	0
화요일(TUE)	createFromResourc	e 사용 🔾
수요일(WED)		
목요일(THU)		
금요일(FRI)		
토요일(SAT)		
٥	0	





Report 2



■실행 화면

		^{II}
Report02	배열 사용	0
Sunday	arrays.xml 사용	•
Monday	list 사용	0
Tuesday	createFromResourc	ce 사용 🔾
Wednesday		
Thursday		
Friday		
Saturday		
\triangleleft	O	

		^{II} 9 :13
Report02	배열 사용	0
일요일	arrays.xml 사용	0
월요일	list 사용	•
화요일	createFromResource	사용 〇
수요일		
목요일		
금요일		
토요일		
	^	
٥	0	

		^{II}
Report02	배열 사용	0
日曜日	arrays.xml 사용	0
月曜日	list 사용	0
火曜日	createFromResource 사용 🧿	
水曜日		
木曜日		
金曜日		
土曜日		
<	C	П

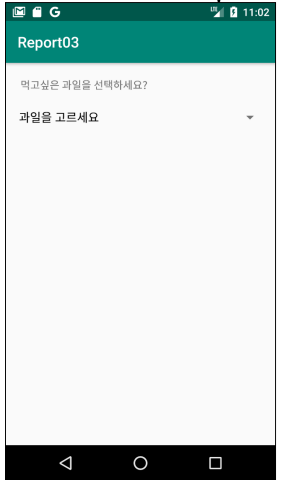
京福大學校 KYUNGBOK UNIVERSITY

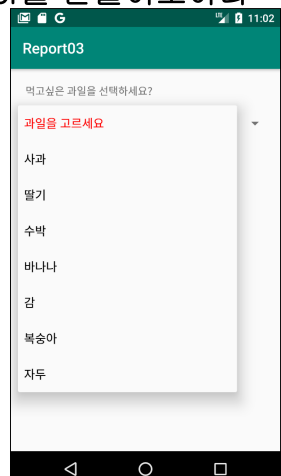


Report 3



■ 다음과 같은 spinner를 만들어보아라











레포트 제출 방법(PPT 작성)



- 각종 XML 파일과 JAVA 파일의 소스를 텍스트 형태로 PPT에 복사하여 제출 (수업자료 처럼)
 - 실행 화면을 반드시 캡쳐해서 추가할 것
 - 프로그램 소스는 이미지 파일 안됨
- Report 파일 이름 작성 방법
 - 본인의 이름과 학번, 주차를 이용하여 작성
 - 파일명: 12주-홍길동-1401234.ppt
- 자신의 실제 디바이스(스마트 폰)에 넣어가지고 학교에 와서 동작 상황을 시연하여야 함

