



# *Team defaultt*

First Project PRESENTATION

java.sql.SQLException: ORA-00904: "SD"."PROD\_I": invalid identifier

at oracle.jdbc.driver.T4CTTIoer.processError([T4CTTIoer.java:440](#))  
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIoer.processError([T4CTTIoer.java:396](#))  
at oracle.jdbc.driver.T4C8Oall.processError([T4C8Oall.java:837](#))  
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIfun.receive([T4CTTIfun.java:445](#))  
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIfun.doRPC([T4CTTIfun.java:191](#))  
at oracle.jdbc.driver.T4C8Oall.doOALL([T4C8Oall.java:523](#))  
at oracle.jdbc.driver.T4CPreparedStatement.doOall8([T4CPreparedStatement](#))  
at oracle.jdbc.driver.T4CPreparedStatement.executeForDescribe([T4CPrepa](#))  
at oracle.jdbc.driver.OracleStatement.executeMaybeDescribe([OracleState](#))  
at oracle.jdbc.driver.OracleStatement.doExecuteWithTimeout([OracleState](#))  
at oracle.jdbc.driver.OraclePreparedStatement.executeInternal([OraclePr](#))  
at oracle.jdbc.driver.OraclePreparedStatement.executeQuery([OraclePrepa](#))  
at oracle.jdbc.driver.OraclePreparedStatementWrapper.executeQuery([Orac](#))  
at util.JDBCUtil.selectList([JDBCUtil.java:175](#))  
at dao.SelectProdDao.selectrecommenddetail([SelectProdDao.java:55](#))  
at service.SelectProdService.searchscreen([SelectProdService.java:42](#))  
at controller.Controller.start([Controller.java:102](#))  
at controller.Controller.main([Controller.java:37](#))



# 승천하라 나의 광대



## 여러분 박수와 환호성의 시간입니다.



`java.sql.SQLException: ORA-00904: "SD"."PROD_I": invalid identifier`

```
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIoer.processError(T4CTTIoer.java:440)
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIoer.processError(T4CTTIoer.java:396)
at oracle.jdbc.driver.T4C8Oall.processError(T4C8Oall.java:837)
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIfun.receive(T4CTTIfun.java:445)
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIfun.doRPC(T4CTTIfun.java:191)
at oracle.jdbc.driver.T4C8Oall.doOALL(T4C8Oall.java:523)
at oracle.jdbc.driver.T4CPreparedStatement.doOall8(T4CPreparedStatement.java:207)
at oracle.jdbc.driver.T4CPreparedStatement.executeForDescribe(T4CPreparedStatement.java:863)
at oracle.jdbc.driver.OracleStatement.executeMaybeDescribe(OracleStatement.java:1153)
at oracle.jdbc.driver.OracleStatement.doExecuteWithTimeout(OracleStatement.java:1275)
at oracle.jdbc.driver.OraclePreparedStatement.executeInternal(OraclePreparedStatement.java:3576)
at oracle.jdbc.driver.OraclePreparedStatement.executeQuery(OraclePreparedStatement.java:3620)
at oracle.jdbc.driver.OraclePreparedStatementWrapper.executeQuery(OraclePreparedStatementWrapper.java:1491)
at util.JDBCUtil.selectList(JDBCUtil.java:175)
at dao.SelectProdDao.selectrecommnddetail(SelectProdDao.java:55)
at service.SelectProdService.searchscreen(SelectProdService.java:42)
at controller.Controller.start(Controller.java:102)
at controller.Controller.main(Controller.java:37)
```



java.sql.SQLException: ORA-00904: "SD"."PROD\_I": invalid identifier

```
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIoer.processError(T4CTTIoer.java:440)
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIoer.processError(T4CTTIoer.java:396)
at oracle.jdbc.driver.T4C8Oall.processError(T4C8Oall.java:837)
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIfun.receive(T4CTTIfun.java:445)
at oracle.jdbc.driver.T4CTTIfun.doRPC(T4CTTIfun.java:191)
at oracle.jdbc.driver.T4C8Oall.doOALL(T4C8Oall.java:523)
at oracle.jdbc.driver.T4CPreparedStatement.doOall8(T4CPreparedStatement.java:207)
at oracle.jdbc.driver.T4CPreparedStatement.executeForDescribe(T4CPreparedStatement.java:863)
at oracle.jdbc.driver.OracleStatement.executeMaybeDescribe(OracleStatement.java:1153)
at oracle.jdbc.driver.OracleStatement.doExecuteWithTimeout(OracleStatement.java:1275)
at oracle.jdbc.driver.OraclePreparedStatement.executeInternal(OraclePreparedStatement.java:3576)
at oracle.jdbc.driver.OraclePreparedStatement.executeQuery(OraclePreparedStatement.java:3620)
at oracle.jdbc.driver.OraclePreparedStatementWrapper.executeQuery(OraclePreparedStatementWrapper.java:1491)
at util.JDBCUtil.selectList(JDBCUtil.java:175)
at dao.SelectProdDao.selectrecommnddetail(SelectProdDao.java:55)
at service.SelectProdService.searchscreen(SelectProdService.java:42)
at controller.Controller.start(Controller.java:102)
at controller.Controller.main(Controller.java:37)
```



소리벗코 팬터질러

여러분 다시 한 번 박수와 환호성의 시간입니다.



# Team defaultt

```
for(int i = 1; i<Contents.length; i++){
```

```
System.out.print(Contents[i] )
```

[0] team

[1] theme of project && reason

[2] logical ERD

[3] menu structure

[4] .start();

[5] ? Question : A }



# Default?

*noun* : standard, base, base condition

the thing that exists or happens if you do not change it  
intentionally by performing an action:

영어의 'Default value' 에서 유래한 말로,

별도 설정을 하지 않은

'초기값' (기본)

## Team members



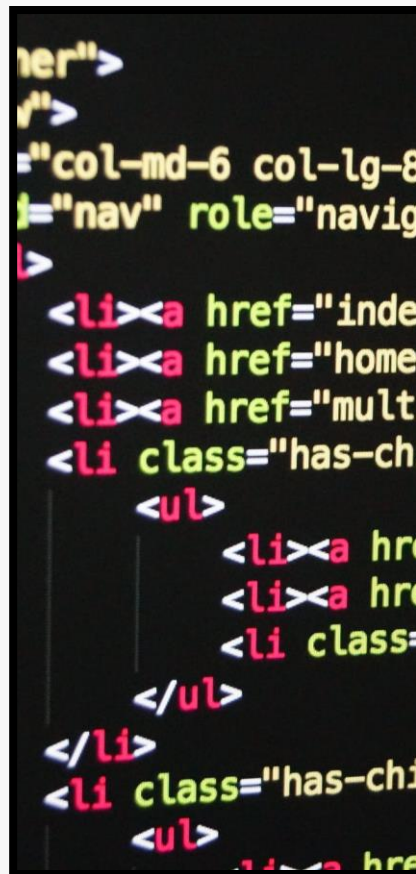
*Ihyeon Kim*



*YeongJun Choi*



*Kwangryul Lee*



TEAM DEFAULT



A

BO-  
UT

Reason why?



온라인 쇼핑몰(online shopping mall) 또는  
인터넷 쇼핑몰(Internet shopping mall)은  
온라인으로 물건을 사고 팔 수 있는 장소를 가리키는 말이다.



Social Shopping. 또는 소셜 커머스(Social Commerce)라고 불리기도 한다.  
소셜 쇼핑 사이트는 특정 물품을 하루 또는 짧은 기간 동안 50% 할인 같은 식으로  
파격적인 할인 서비스를 내걸게 된다.  
다만 판매자가 정한 인원수만큼 구입 희망자가 차야 판매를 하며,  
인원수가 미달할 경우에는 판매를 하지 않는다. 원칙은 그렇다.

## 1. 쇼핑몰? 기본.

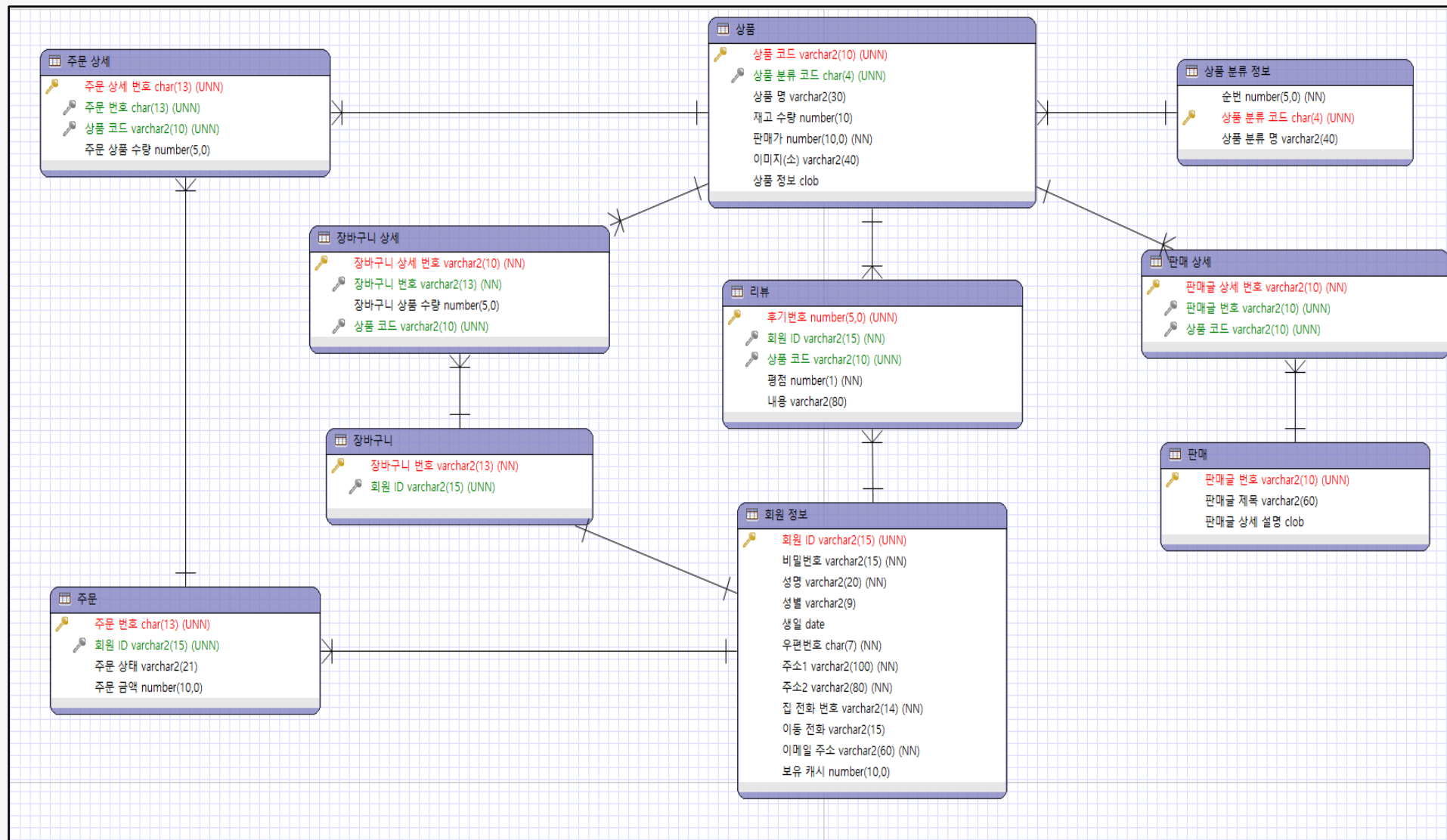
- 네 카 라 배 '쿠' 당 토야

## 2. 프로그램의 구성을 쉽고 빠르게 이해.

- 친숙하고 일상에서 많이 접하는 내용.
- 단순하고 직관적인 프로세스.
- 학습한 내용에 대한 응용가능.(oracle) 오후?

*The default*

# Logical ERD



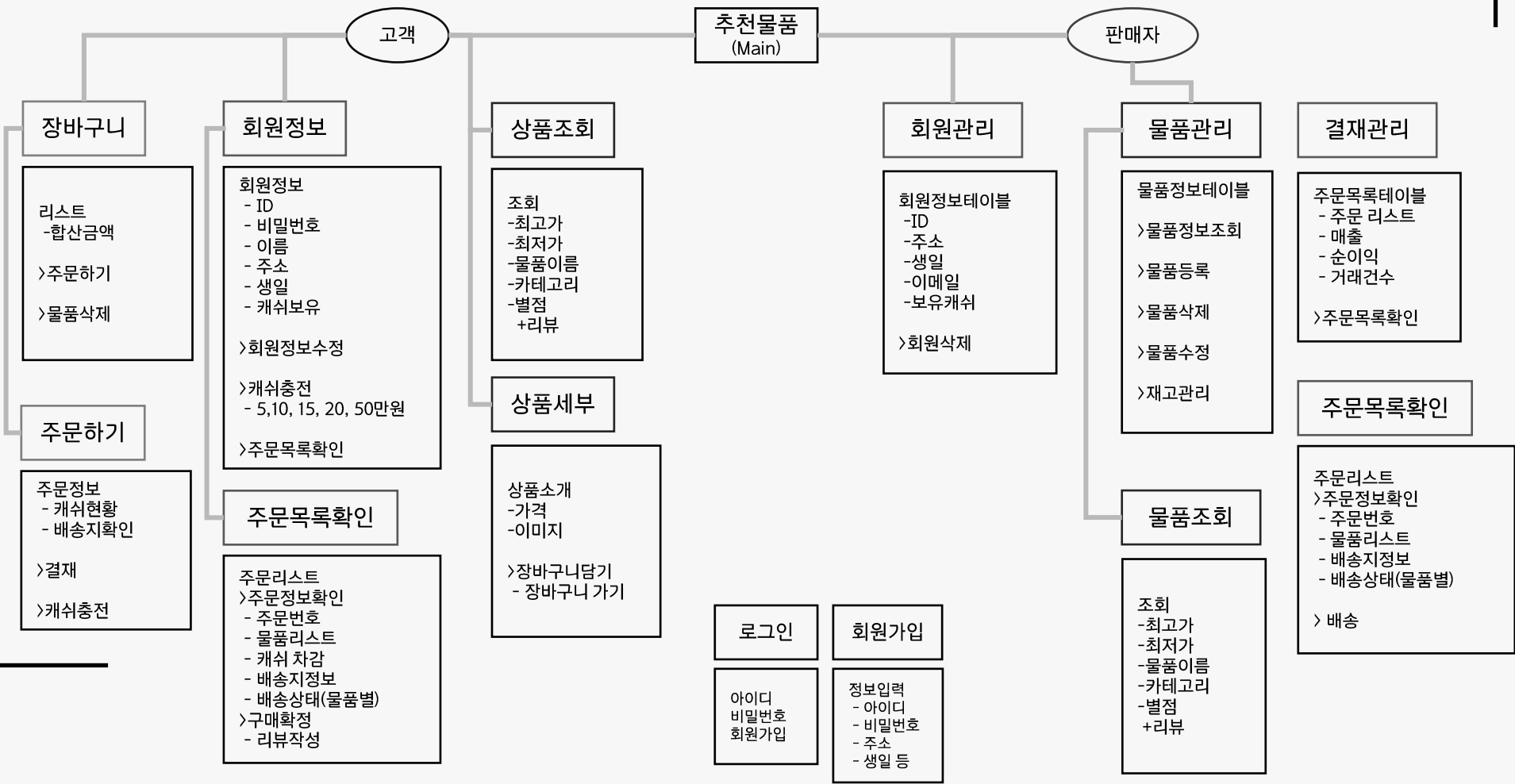
Tables → 장바구니, 장바구니 상세, 주문, 주문상세, 판매, 판매상세, 상품, 상품분류정보, 회원정보, 리뷰



# Menu Structure

Keyword

- 고객
- 판매자
- 물품



## Menu

→ 상품조회, 조회, -> 상품세부, 장바구니 담기 -> 장바구니 담기, 장바구니 리스트, 합산금액, 주문하기, 물품삭제  
-> 주문하기, 주문정보, 결제, 캐쉬 충전 -> 주문목록확인, 주문리스트, 구매확정



# FirstProject .Shoppingmall .Controller .Start();



Console window



우리는 아직 디자인을 배우지 못했다.



```
<div id="nav" role="navigation">  
<ul>  
<li><a href="index.html">Home</a></li>  
<li><a href="home-events.html">Home Events</a></li>  
<li><a href="multi-col-menu.html">Multiple</a></li>  
<li class="has-children"><a href="#" class="parent">Parent</a>  
<ul>  
<li><a href="tall-button-header.html">Tall Button Header</a></li>  
<li><a href="image-logo.html">Image Logo</a></li>  
<li class="active"><a href="tall-button-header.html">Tall Button Header</a></li>  
</ul>  
</li>  
</ul>  
</div>
```



# “ 프로젝트 발표 후 소감



*lhyeon Kim*

먼저 감동이 벅차 오른다는 말이 떠오릅니다. 매일매일 오류가 뜬 빨간 화면만 보다가 오류 없이 깔끔하게 진행되는 콘솔창을 보며 얼마나 가슴이 벅차 오르던지.. 저는 비전공자(경영학과)로 컴퓨터와는 정말 거리가 멀었습니다. 나이도 반에서 제일 많았고 잘 해낼 수 있을까 하는 의구심 덕에 내심 고민을 많이 했습니다. 프로그래밍에 대해서, 아니 컴퓨터에 대해서 모르는 정도가 정말 문자 그대로 JAVA는 1도 모르고 오라클은 0도 모르는 생 초보 중에 초보였습니다. 처음 몇 주간은 정말 너무나도 힘들었습니다. 수업을 듣긴하는데 마치 외국에 처음 나온 사람처럼 무슨 말인지 아무 말도 이해되지 않았습니다. 이해가 안 된다며 매시간 손을 들고 질문하고 질문했지만 그래도 뭔가 모르는 것들이 너무 많아서 속이 상했습니다. 늘 혼자만 못 알아 듣는것 같았고, 늘 혼자만 이해를 못하는 것 같아 답답한 마음에 그만 둘까에 대한 고민을 몇 번을 했는지 모르겠습니다. 그렇게 머리를 쥐어뜯는걸 한 달을 반복하다 보니 프로젝트의 시간이 왔습니다. 이 프로젝트는 지금까지 배워온 모든 것을 활용하였습니다. 제가 모르는 부족한 부분은 팀원들이 채워주었습니다. 계획한 모든걸 구현해 내지 못했지만 적어도 뭔가를 자신의 힘으로 설계한대로 움직이는 프로그램을 만들어냈다는 것에서 말로 다 하지 못할 뿌듯함과 보람을 느꼈습니다. 1달이 지나서 무언가를 만들어내고 성공해 냈다는 것에 너무 감사한 마음이 듭니다. 앞으로의 남은 7개월이 기대됩니다.



*YeongJun Choi*

github의 필요성

- 매일 각자 파일 합치느라 애먹음
- 수정된 부분 찾기 힘들(메모에도 한계가 있다)

협업간

- 상세하고 지속적인 의사소통 필요( 특히 초반 개논물설계시)
- 다른 사람들과의 협업으로 혼자서는 할 수 없는 퀄리티의 작업물을 만들 수 있어서 좋았음.



*Kwangryul Lee*

머릿속에 있던 내용을 기능으로 구현하는 과정을 통해 많은 것을 배운 것 같습니다. 앞으로 하게 될 팀 과제에 많은 도움이 될 것이라 생각하며 실무에 가서도 이러한 경험을 살려 좋은 결과를 내고 싶습니다.



# Question & Answer

First Project PRESENTATION

`System.Exit(0);`

`System.Out.println (" 감사합니다 ")`