## 프로젝트 마일스톤

Smartsheet 도움말 → 갠트 차트의 시각적 타임라인을 사용하면 각 작업의 세부정보는 물론 프로젝트 간의 상호 의존성 을 확인할 수 있습니다.

**프로젝트 이름** 콘서트 예약 서비스

		마감일	기간	작업 완료 비율																	
WBS 변호 작업 제목						17						25					25				
	시약될				토	일	_	_	수	목	토	일	_	_	수	목	토	일		_	누 목
개발 및 설계																					
- 시나리오 요구사항 분석	24년 12월 29일	25년 1월 2일	3	100%																	
- 시퀀스 다이어그램 작성	24년 12월 29일	25년 1월 2일	3	80%																	
- 플로우 차트 작성	24년 12월 29일	25년 1월 2일	3	80%																	
- API 명세서 작성	24년 12월 29일	25년 1월 2일	3	90%																	
- ERD 작성	24년 12월 29일	25년 1월 2일	3	60%																	
개발 환경 설정																					
- 로컬 환경 세팅	25년 1월 3일	25년 1월 4일	1	0%																	
- MOCK API 작성	25년 1월 3일	25년 1월 4일	1	0%																	
기능 개발																					
- API 개발	25년 1월 5일	25년 1월 8일	3	0%																	
- 인프라 구현	25년 1월 5일	25년 1월 8일	3	0%																	
QA																					
- 기능 및 설계문서 점검	25년 1월 9일	25년 1월 10일	1	0%																	
배포																					
- git PR 작성	25년 1월 9일	25년 1월 10일	1	0%																	
고도화																					
- Redis 도입	25년 1월 11일	25년 1월 16일	5	0%																	
- 토큰 암호화	25년 1월 11일	25년 1월 16일	5	0%																	
	개발 및 설계 - 시나리오 요구사항 분석 - 시례스 다이어그램 작성 - 플로우 차트 작성 - API 명세서 작성 - ERD 작성 - 로컬 환경 세팅 - MOCK API 작성 기능 개발 - API 개발 - 인프라 구현 QA - 기능 및 설계문서 점검 배포 - git PR 작성 고도화 - Redis 도입	개발 및 설계 - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 - API 명세서 작성 24년 12월 29일 - ERD 작성 24년 12월 29일 - ERD 작성 24년 12월 29일 - W발 환경 설정 - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 - MOCK API 작성 25년 1월 3일 기능 개발 - API 개발 25년 1월 5일 - 인프라 구현 25년 1월 5일 - QA - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 배포 - git PR 작성 25년 1월 9일 - 교도화 - Redis 도입 25년 1월 11일	개발 및 설계 - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 - 시권스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 - BRD 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 - 로콜 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 - 기능 개발 - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 - 인프라 구현 25년 1월 9일 25년 1월 10일 - 대포 - git PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 - 교도화 - Redis 도입 25년 1월 11일 25년 1월 16일	개발 및 설계 - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 개발 환경 설정 - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 기능 개발 - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 10일 1 배포 - git PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 교도화 - Redis 도입 25년 1월 11일 25년 1월 16일 5	개발 및 설계 - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90% - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% 개발 환경 설정 - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% 기능 개발 - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 10일 1 0% 대포 - git PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% 고도화 - Redis 도입 25년 1월 11일 25년 1월 16일 5 0%	## 및 설계  - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100%  - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90%  - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60%  ## 환경 설정  - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  기능 개발  - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0%  - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0%  QA  - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  ## 포  - git PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  고도화  - Redis 도입 25년 1월 11일 25년 1월 16일 5 0%	## 및 설계  - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100%  - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90%  - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60%  ## 발환경설정  - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  기능 개발  - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0%  - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0%  QA  - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  ## 포  - git PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  고도화  - Redis 도입 25년 1월 11일 25년 1월 16일 5 0%	## 및 설계  - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100%  - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90%  - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60%  ## 환경 설정  - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  기능 개발  - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0%  - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0%  QA  - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  ## 포  - git PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  □ 도화  - Redis 도입 25년 1월 11일 25년 1월 16일 5 0%	## 및 설계  - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100%  - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90%  - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90%  - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60%  ## 환경 설정  - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  기능 개발  - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0%  - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0%  QA  - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  ## 포  - git PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  고도화  - Redis 도입 25년 1월 11일 25년 1월 16일 5 0%	## 및 설계  - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100%  - 시권스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90%  - REND 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90%  - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60%  ## 환경 설정  - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  기능 개발  - API 개발 25년 1월 3일 25년 1월 8일 3 0%  - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0%  QA  - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  ## 포  - git PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%  고도화  - Redis 도입 25년 1월 11일 25년 1월 16일 5 0%	## 및 설계  - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100%  - 시권스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80%  - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90%  - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60%  ## 환경 설정  - 로킨 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0%  - 전	지발 및 설계 - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90% - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - 프로 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 2일 3 60% - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - 기능 개발 - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 10일 1 0% - 이용 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%	지발 및 설계 - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90% - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - 프로 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 2일 3 60% - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - 기능 개발 - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 10일 1 0% - 이용 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0%	지발 및 설계  - 시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90% - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - T발 환경 설정 - 로컬 환경 세팅 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - 기능 개발 - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - 기능 및 설계문서 점검 25년 1월 10일 5 0%	## 및 설계  - 시나리오 요구사항분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90% - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - BRD 자생 - RBD 자생 -	변 및 설계  - 시나리오 요구사항분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% - 시퀀스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - API 영세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 90% - ERD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - BRD 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - BRD 자발 - API 개발 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - CU프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - CU프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - CU프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 10일 1 0% - BRD 자발 - GRD 자주성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - BRD 자주성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - BRD 자주성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - BRD 자주성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - BRD 자주성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - BRD 자주성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0%	## 및 설계  - 시나리오 요구사항분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	## 및 설계  -시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	## 및 설계  -시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% -시렌스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - FRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - FRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - FRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - FRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - FRD 작성 25년 1월 3일 25년 1월 2일 3 60% - FRD 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - FRD 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - MOCK API 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - PR 가방 - API 개발 - 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 10일 1 0% - FRD 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - FRD 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - FRD 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - FRD 작성 25년 1월 10일 1 0% - FRD 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRD 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRD 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - FRE 학생 25년 1월 10일 1 0% - F	## 및 설계  -시나리오 요구사항 분석 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 100% -시센스 다이어그램 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - 플로우 차트 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - API 명세서 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 80% - FRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - PRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - PRD 작성 24년 12월 29일 25년 1월 2일 3 60% - PRD 작성 25년 1월 3일 25년 1월 2일 3 60% - PRD 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - PRD 작성 25년 1월 3일 25년 1월 4일 1 0% - PRD 가능 개발 - API 개발 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 8일 3 0% - 인프라 구현 25년 1월 5일 25년 1월 10일 1 0% - PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - PR 작성 25년 1월 9일 25년 1월 10일 1 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 1 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 작성 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 11일 25년 1월 10일 5 0% - PR 학생 25년 1월 10일 5 0	변경 함 하 수 및 변경 함 수 되었다. 전체