

비교해서 정답

여부

<u>점</u>

이

- 문제 불러오기 단계에서 받아둔 답을

바탕으로 프론트에서 채점

(※ 검토 필요)

기능 명세서

# 상세구현 기능	● 요구사항	Q 구 분	를 상세		Q 우 선순 위	Q 상태	를 설명	Q 중요 도	# <u></u> 담당자	ᅠ 마감일자
<u>문제 풀이 리</u> <u>포트</u>	 문제풀이 분석	문제풀 이	모든 사용자의 해당 문제 정답률, 문제 풀이 시간(나, 전체 평균)을 그래프를 통 해 시각화 - 기본적으로 정답률만 표시, 상세 보기 를 누르면 전체 분석 제공 - 각 단계 별 소요 시간을 누적 가로 막 대 그래프 형태로 비교 - 다시 풀어보고 싶은 문제가 있으면 즐 거찾기(별) 표시 가능	채점 결과 모달	매우 높음	시작 전	해당 문제에 해당하는 풀이 와 통계를 유저에게 시각적 으로 제공		쌍 상흠 윤⑦ 기운 남씅 승주 이	@2025년 4월 30일
<u>해당하는 문제</u> <u>불러오기</u>	 문제 풀 이	문제풀 이	해당하는 문제 DB에서 불러오기 - GET 요청(단원_id, 문제_id) - 문제(string), 이미지, 문제 답, 문제 해 설 (받아올 수 있는거 다 받아와도 괜찮 은 듯)		매우 높음	시작 전			승 승주 이 ○ 주현호○ 김승우	@2025년 5월 6일
llm api 호출	✓ <u>문제풀</u><u>이 분석</u>	문제풀 이	gpt를 활용하여 사용자가 작성한 풀이에 대한 분석과 취약점에 대한 피드백을 제공	문제 풀이 분석 화면	매우 높음	시작 전			अ 상흠 윤 ○ 주현호	@2025년 5월 2일

예시) 프롬프트에 순차별로 정렬된 수 식 배열을 담아, 전송 해당 문제에 대한 정답 풀이를 제공(사 문제풀 **⊘** 문제 해 용자는 버튼을 통해 문제 해설(DB)에 대 <u>정답과 해설</u> 시작 매우 이,오답 문제 풀이 분석 화면 성) 성준 2 주현호 2 김승우 @2025년 5월 12일 <u>불러오기</u> 설 한 제공 여부를 선택) 높음 전 노트 - 문제 해설(DB) 토글 버튼 <u>틀린 풀이 하</u> ♥ 문제풀 문제풀 오류가 발생한 수식을 하이라이트로 표 시작 매우 문제 풀이 분석 화면 ⑦ 기운 남 2 김승우 @2025년 5월 6일 이라이팅 이 분석 이 시 높음 전 제출된 답과 **☑** <u>답안 채</u> 문제풀 제출된 답과 비교해서 정답 여부 표시 매우 시작 답안을 분석서버에서 OCR (승) 승주 이 및 주현호 @2025년 5월 6일 문제 풀이 화면

높음

전

변환 후 반환값으로 채점

Q 우

선순

매우

높음

매우

높음

높음

높음

높음

높음

높음

보통

위

상태

시작

시작

시작

시작

전

시작

시작

시작

전

전

전

◈ 화면

문제 풀이 화면

문제 풀이 화면

채점 결과 모달

오답 노트 메인 화면

문제풀이 메인 화면

로그인 화면

≡ 설명

펜으로 입력

시간)

request(수식 순서, 수식 이

미지, 문제 번호, 답안, 풀이

드롭다운에서 선택한 단원

에 대한 문제 필터링(대분

OAuth를 통한 빠른 로그인

류 선택 후 소분류)

상세구현

<u>canvas</u>활용,

풀이과정 펜슬

기능

입력

제출 내용

OCR 변환

수식 작성 소

요 시간 표기

<u>오답노트 필터</u>

<u>링 검색, 보기</u>

<u>수식 관리</u>

단원별 문제

oAuth 로그인

<u>외부 문제 업</u>

<u>로드</u>

선택

Q 7

문제풀

문제풀

문제풀

오답노

문제풀

문제풀

이,오답

회원관

문제풀

리

0

노트

0

0

0

0|

를 상세

출.

- 정답 여부 표시를 하면서 병렬적으로

- 지속적으로 스트로크 단위로 시간 정

- 각 스트로크가 포함되는 수식을 저장

'정답 제출' 버튼 클릭 시 문제 풀이 제

- 프론트에서 수식들을 x,y축 좌표 + 시

- 이미지 형태로 각 수식을 문제풀이 타

수식의 어느 부분에서 사고 과정에 지연

이 생겼는지 분석하고, 각 구역 별로 어

 정도의 시간이 걸렸는지 정보 제공 필터링한 오답 문제들을 모아서 볼 수

- 장바구니와 같은 알고리즘으로 "내 오

- 리스트 내에서 (문제별 / 일괄적으로) 내 풀이 포함 여부, 해설 포함 여부, 중요

문제 풀이 과정 순서와 각 소요 시간을

드롭다운에서 선택한 단원에 대한 문제

oAuth를 활용해 클릭 한 번에 로그인이

단원 선택 또는 이미지 업로드 기능

필터링(대분류 선택 후 소분류)

임라인 함께 분리 전송(multi-

오답에 대한 분석 api 호출

보와 함께 저장 (스택)

간 기반으로 분리

part/form)

있어야 한다.

답노트"로 저장

문제 표시 여부 선택 - 다시 풀기 지원

클라이언트에 저장

- 객체

되어야한다.

- 구글

- 지우기도 스트로크 단위

풀이 작성 영역, 펜/지우기 기능

■ 요구사

☑ 문제 풀

☑ 문제풀

☑ 타임스

오답노

트 리스트 생

☑ 문제풀

이 타임라인

☑ 문제 필

☑ 로그인

문제 찍

어서 올리기

<u>터링</u>

탬프 분석

<u>이 제출</u>

Q

: 담당자

(승) 승주 이

(상) 상흠 윤(기) 기운 남

송 승주 이 주현호

(성) 성준 및 주현호

송 승주 이 2 김승우

⟨성⟩ 성준 2 주현호

성 성준 2 김승우

승 승주 이 🙎 김승우

작게

■ 마감일자

@2025년 5월 6일

@2025년 4월 30일

@2025년 5월 6일

@2025년 5월 13일

@2025년 5월 6일

@2025년 5월 13일

@2025년 5월 13일

@2025년 5월 6일

<u> </u>	<u> 옷</u>	리	클릭하면 세션 삭제되며 로그아웃 처리			전	아웃		
<u>.</u>	✓ <u>개념학</u>습	문제풀 이			낮음	시작 전		🖨 승주 이 🙎 주현호	@2025년 5월 16일
<u>.</u>	⊘ <u>ai 문제</u> <u>생성</u>	문제풀 이			낮음	시작 전		⑦ 기운 남	@2025년 5월 16일
£	♥ <u>문제 추</u>천	회원관 리	사용자가 푼 문제와 비슷한 유형의 문제 추천		낮음	시작 전		⊗ 성준 김승우	@2025년 5월 16일
<u>.</u>	② 오답노트 PDF로 내보내기	오답노 트	생성한 오답노트 리스트를 PDF로 저장 및 export	오답노트 상세 화면	낮음	시작 전		성 성준 집승우	@2025년 5월 13일
<u>레벨테스트</u>	<u>에벨테</u>스트	회원관 리	- 학년별(모든 단원)에서 랜덤으로 문제 를 생성하여 수시로 레벨 체크 가능 - 레벨테스트 결과 유저 table에 저장		낮음	시작 전		⊗ 성준 ♀ 주현호	@2025년 5월 13일
<u>외부 문제 풀</u> 기	✓ 사용자가 업로드한문제 풀이 저장	문제풀 이	이미지를 수식으로 OCR 후 RAG 분석, 이후 problem table에 저장 - 단원, 소단원 GPT or vectorDB로 분 류 - 답, 해설은 GPT 풀이 분석 결과를 사 용		낮음	시작 전		& 상흠 윤⑦ 기운 남	@2025년 4월 30일

Q 우

선순

위

보통

상태

전

시작

능

전

낮음

◈ 화면

로그인 화면

회원가입 화면

≡ 설명

사이트를 종료하거나, 로그

아웃 버튼을 클릭하면 로그

구글 OAuth로 회원가입 가

상세구현

<u>제목 없음</u>

기능

■ 요구사

⊘ 로그아

회원가

<u>입</u>

<u>구글 oAuth</u>

회원관

리

BE,FE

항

<u>웃</u>

Q 7

회원관

분

리

≡ 상세

페이지를 종료하거나, 로그아웃 버튼을

클릭하면 세션 삭제되며 로그아웃 처리

Q

도

중요

28 담당자

성) 성준 2 주현호

성 성준 2 주현호

■ 마감일자

@2025년 5월 13일