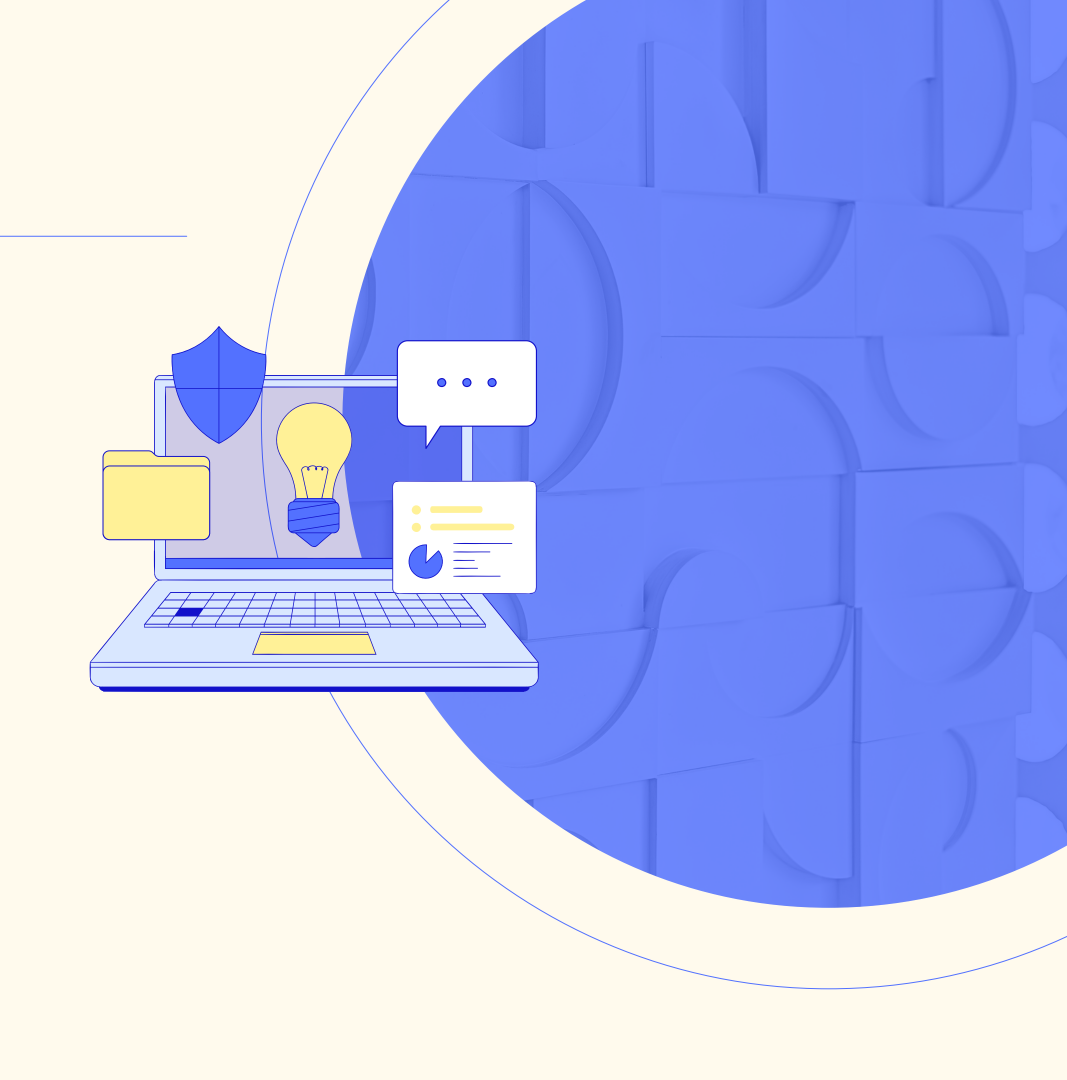
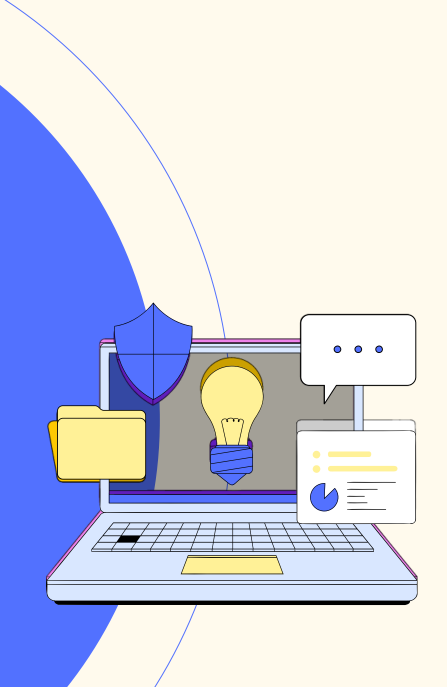
# 계산기 앱

202353059 정진우





#### 목차

- 01 앱소개
- 02 Reference 출처
- 03 SWOT 분석

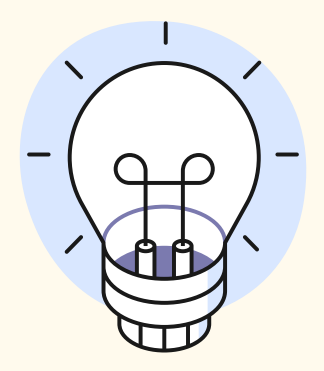
CALCULATOR APP

소개

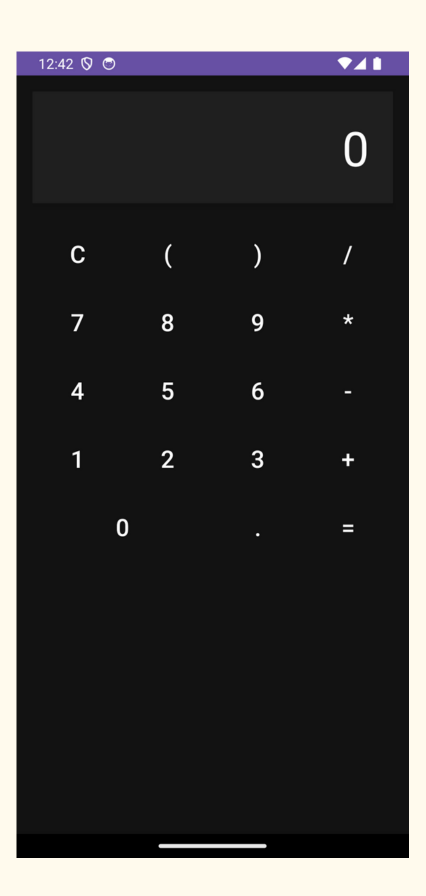
REFERENCE 출처

SWOT 분석





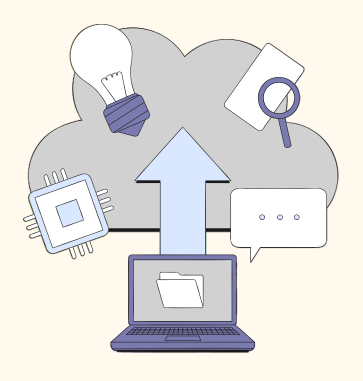
제가 구현한 계산기 앱입니다. 검은 배경과 하얀 텍스트로 보기 쉽게 디자인 했습니다.



REFERENCE 출처

SWDT 분석

## 



#### 출처는 딱히 없습니다.

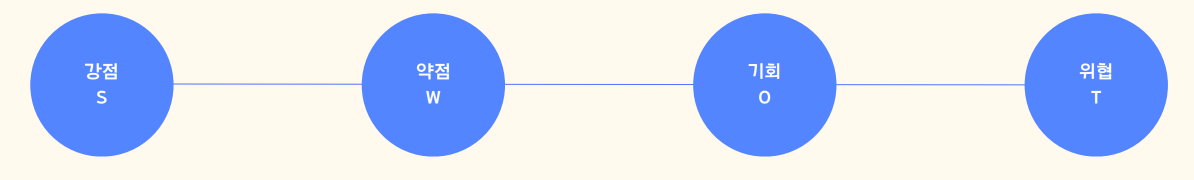
다른 앱을 확인하지 않았고, 빠르게 과제를 완성 하려고 했던 것 같습니다.

소개

REFERENCE 출처

SWOT 분석

### SWOT 분석



- 1.다양한 기능: 기본적인 사칙연 산뿐만 아니라, 과학 계산, 통 계 계산 등 다양한 계산 기능 을 제공합니다.
- 2. 사용자 인터페이스: 직관적이고 사용하기 쉬운 인터페이스를 제공 하여 누구나 쉽게 사용할 수 있습 니다.

- 1. 차별성 부족: 기본 계산기 앱은 대부분의 스마트폰에 동일하게 제공되기 때문에, 타 앱과의 차 별성이 부족할 수 있습니다.
- 2. 기능 한계: 고급 기능이 필요한 사용자에게는 기능이 부족할 수 있으며, 커스터마이징 옵션이 제한적입니다.
- 1. 고급 기능 추가: 공학용 계산, 금융 계산, 단위 변환 등의 고급 기능을 추가하여 전문가 사용자 층을 타겟팅할 수있습니다.
- 1. 경쟁 심화: 다양한 계산기 앱이 이미 시장에 나 와 있어 경쟁이 치열합니다.
- 2. 사용자 요구 변화: 기술 발전에 따라 사용자들이 더 복잡하고 다양한 기능을 요구할 수 있으며, 이에 대응하지 못할 경우 도태될 수 있습니다.
- 3. 무료 대체품: 무료로 제공되는 고품질의 계산기 앱이 많아 사용자들이 유료 앱을 선택할 가능성이 낮아질 수 있습니다.
- 4. 기술적 문제: 앱의 오류나 버그, 업데이트 문제 등 기술적인 문제가 발생할 경우 사용자 신뢰도를 잃을 수 있습니다.