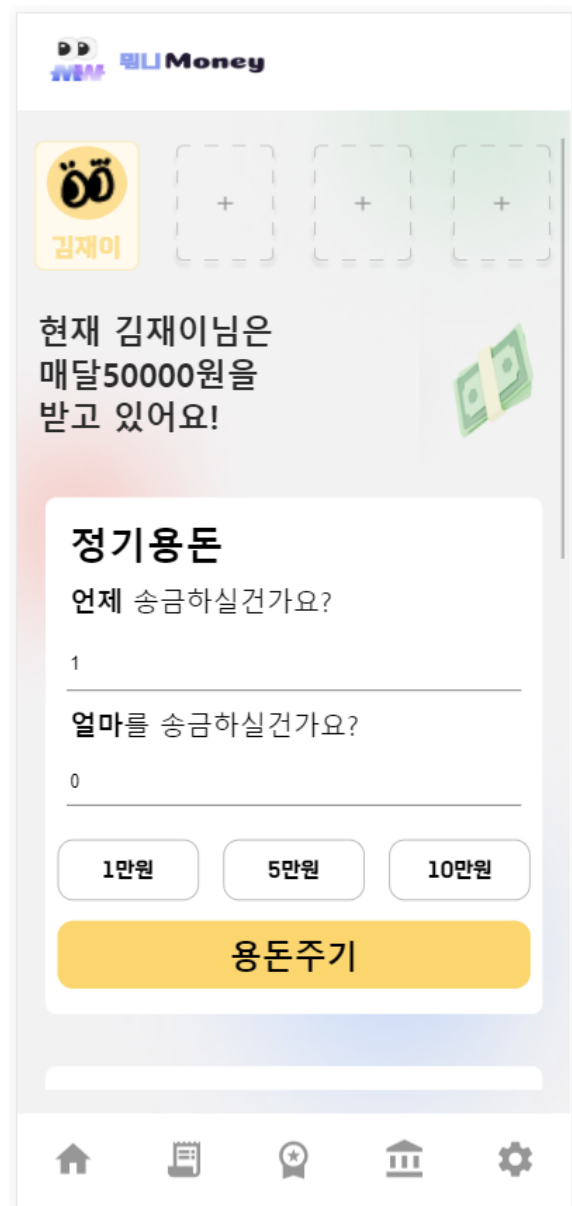
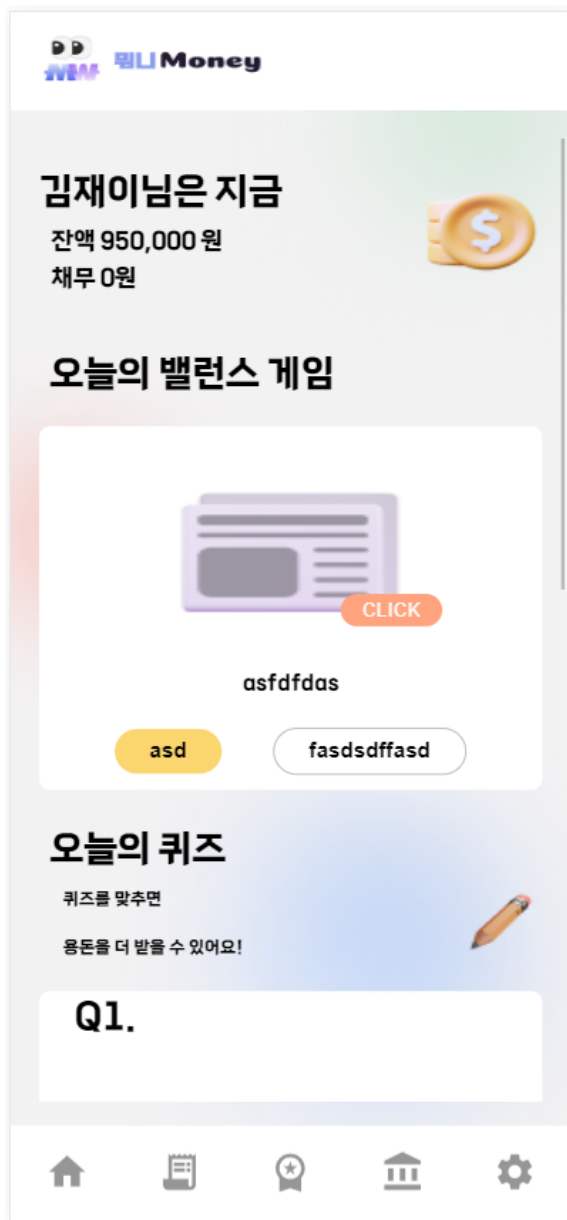


시연시나리오

☰ 태그	
📅 날짜	@2023년 10월 6일

- 대출, 돈갚기
 - 챌린지 생성
 - 챗봇
-

1. 부모/자녀 메인화면 보여주기



- 부모와 자녀의 메인페이지를 보여준다.
- 메인에서 주요 기능들을 바로 실행할 수 있다는 점을 보여준다.
- 부모와 자녀의 선호 기능에 따른 차이점을 비교한다.

2. 대출 생성 및 상환하기

현재 김재이님은
7,000만원의
빛이 있어요!

짜금통

이번주 김재이님이
 모은 금액을 확인해보세요



신용등급



대출금리

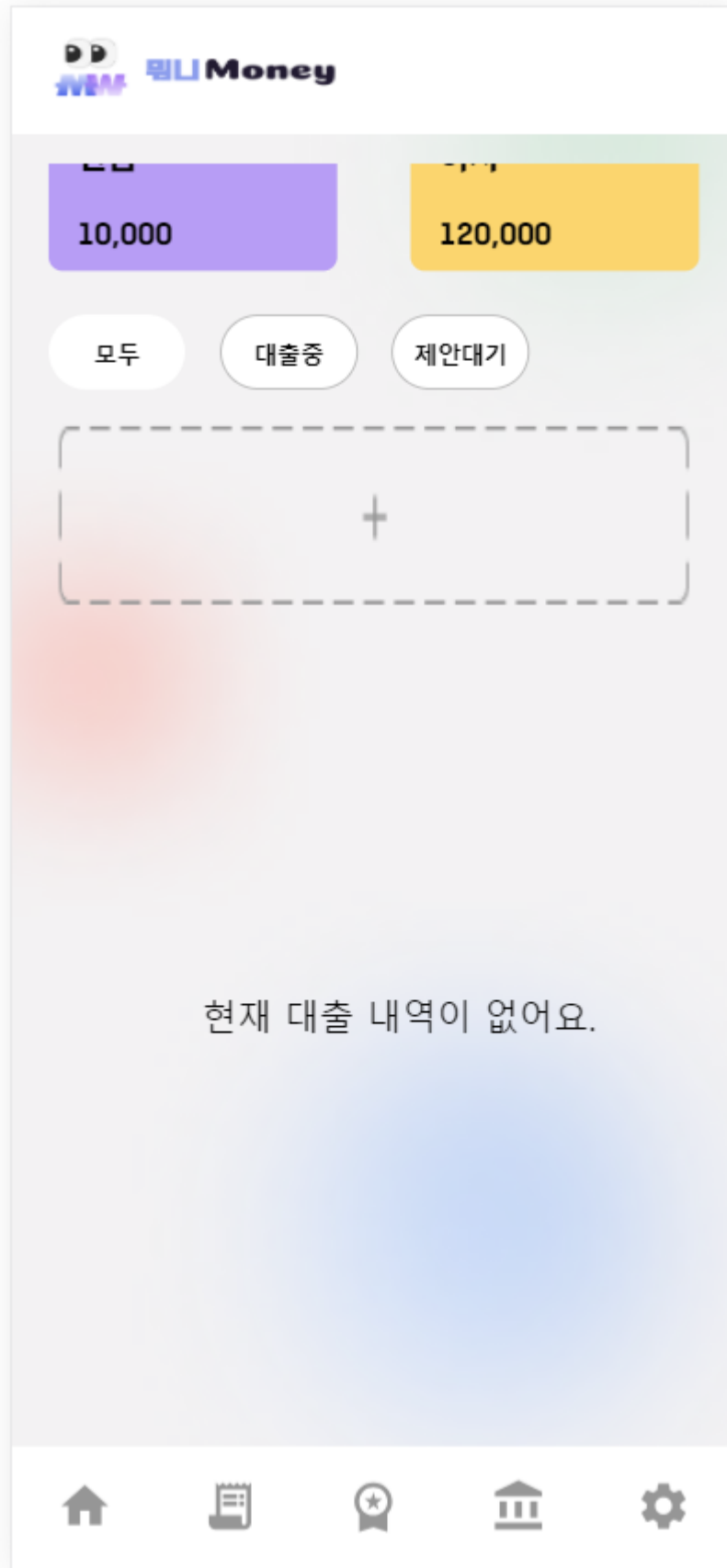
12%

신용점수

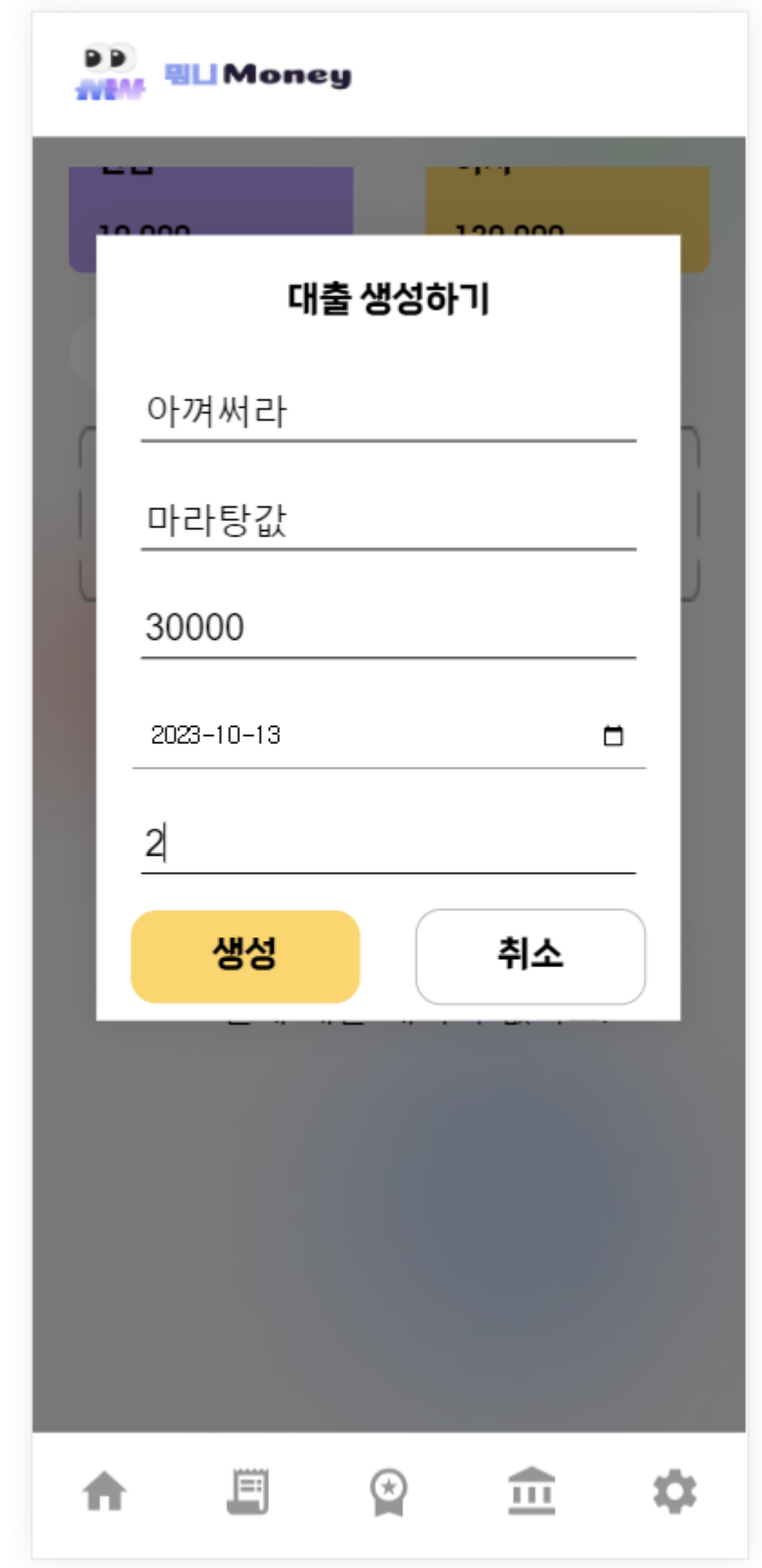
0점



- 부모 시연자, 자녀 시연자 둘이 뱅크페이지에 들어간다.



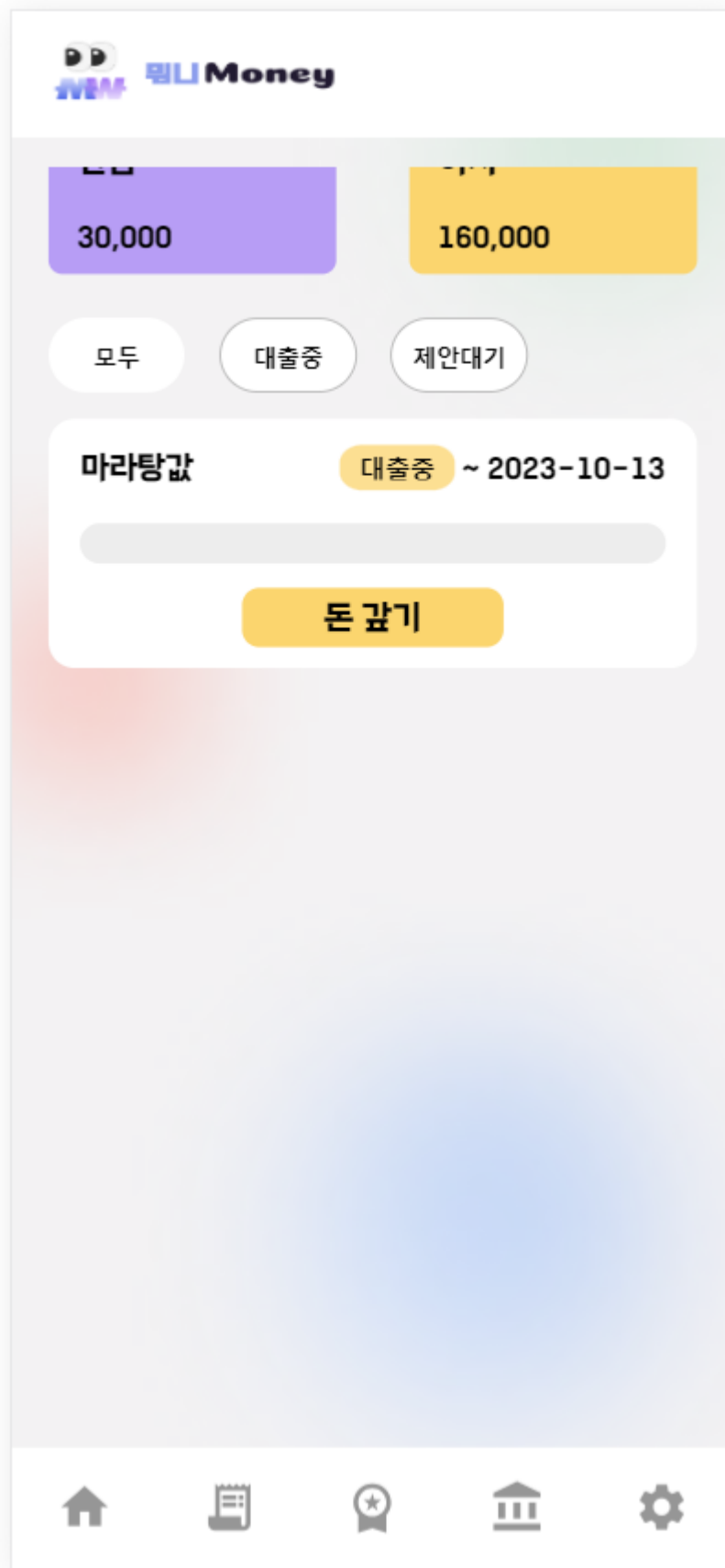
- 부모 시연자가 대출을 생성한다.



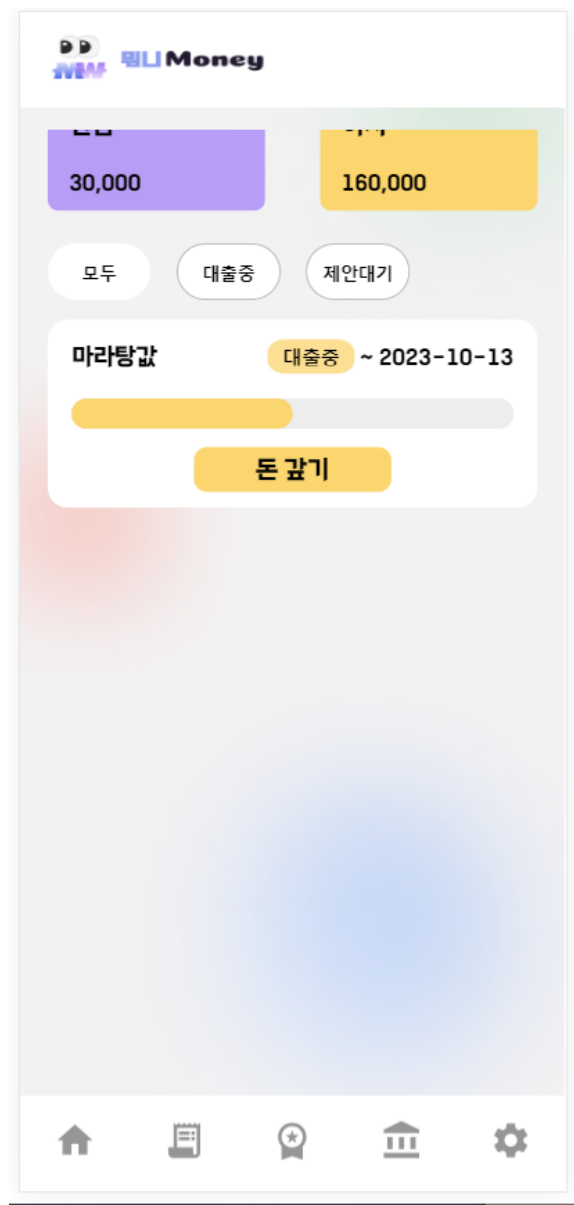
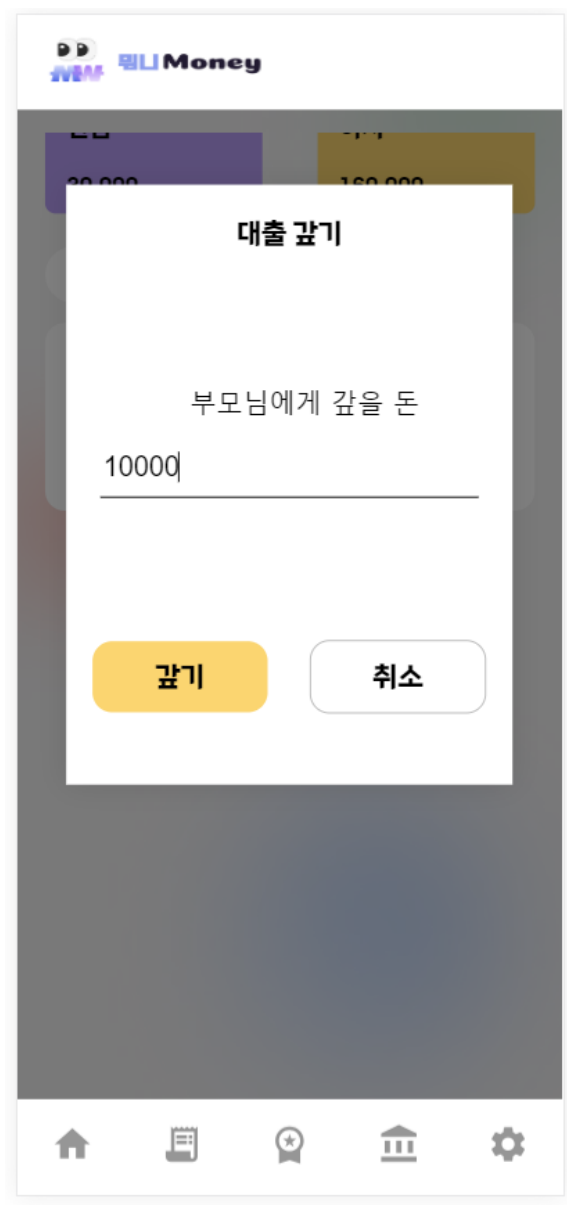
- 이때 부모시연자는 대출금액을 2만원으로 맞춘다.



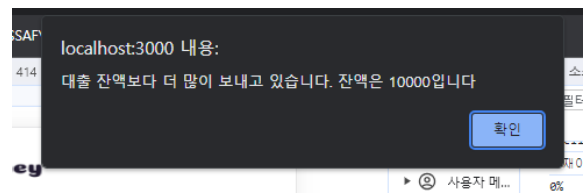
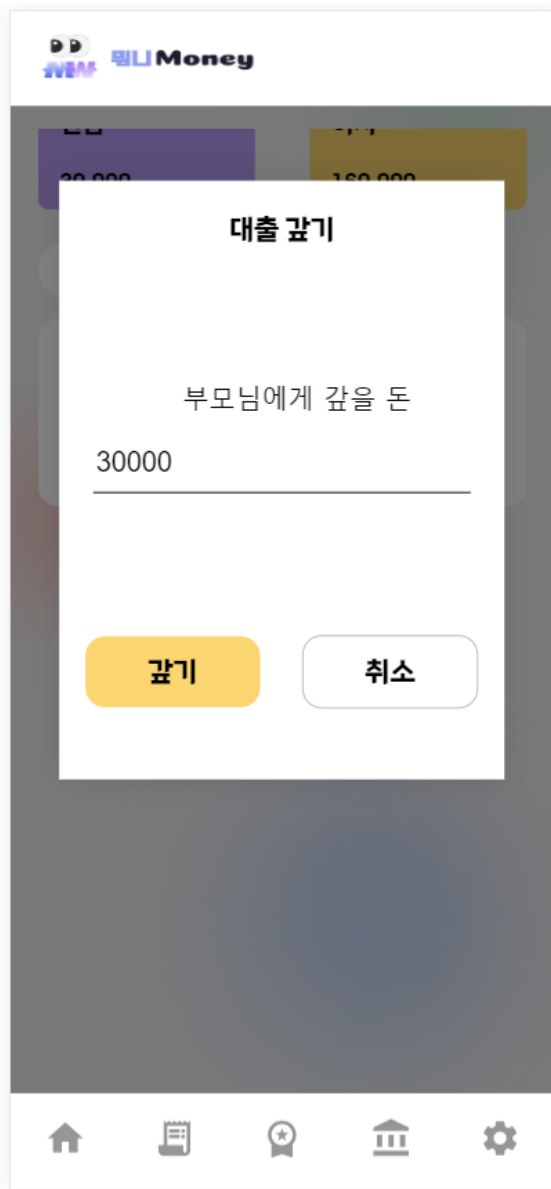
- 대출이 생성된 것을 양측에서 확인한다.



- 자녀 시연자는 대출 수락을 클릭하여 대출을 활성화 한다.

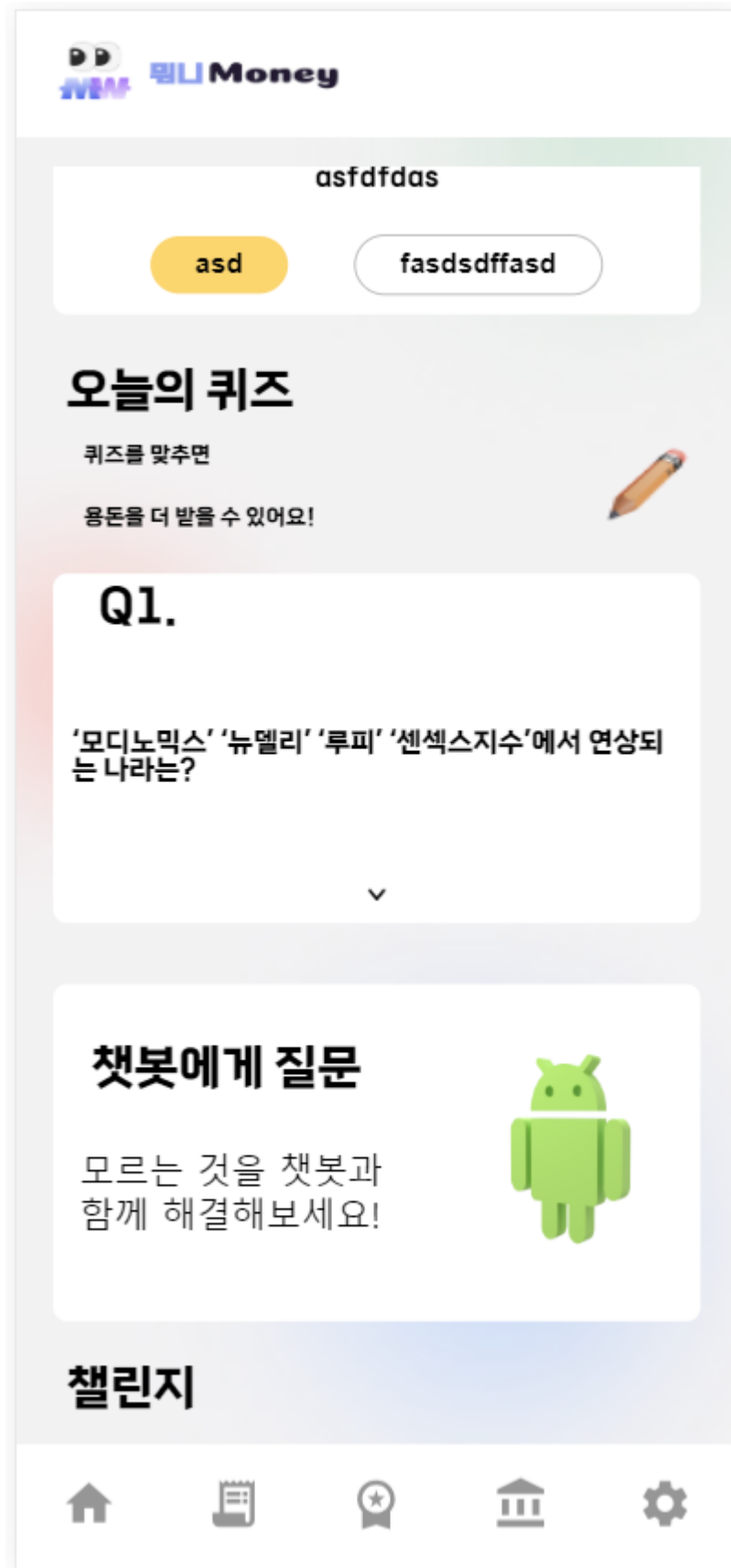


- 자녀는 10000원 돈 갚기를 통하여 진행바가 활성화 되는 것을 보여준다.



- 자녀 시연자가 고의로 대출 상환금액보다 높은 금액을 입력한다.
- 그때 뜨는 알림창을 보여준다.

3. 챗봇 금융 질문하기



- 자녀 시연자는 자녀메인페이지에서 챗봇에게 질문하기를 클릭한다.



- 시연자는 챗봇에게 '금융 복리'에 대하여 질문한다.

Chat App

You

금융 복리에 대하여 설명해줘

Bot

금융 복리란 단위 이자와는 달리 원금과 이자를 합하여 다시 이자를 계산하는 개념입니다. 예를 들어 100만원을 투자한 경우, 단위 이자율이 10%라면 첫 번째 이자로 10만원을 받게 됩니다. 그리고 다음에는 원금인 100만원에 다시 10% 이자를 적용하여 10만원의 이자를 받게 됩니다. 이렇게 두 번째 이자까지 수령받으면 총 수령 금액은 120만원이 됩니다. 이는 단위 이자를 적용한 경우인 110만원과 비교했을 때 더 많은 이자를 수령하는 효과가 생깁니다. 이처럼 금융 복리는 단위와 달리 이자를 적용하는 대상을 달리하는 개념입니다.

Type a message...



- 챗봇의 답변을 보여준다.