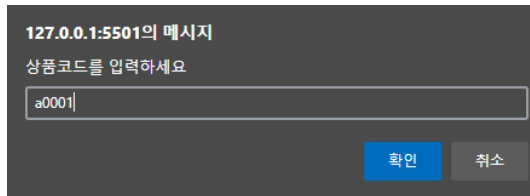


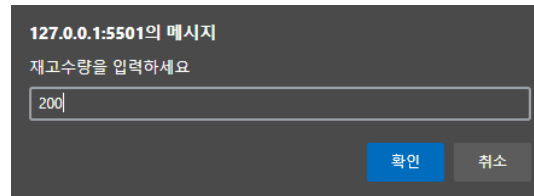
자바스크립트 실습 #클래스

1. 다음 조건에 맞는 프로그램을 작성하세요.

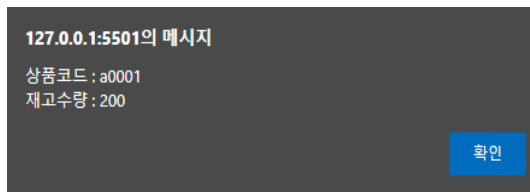
- * 사용자로부터 상품코드, 재고 수량을 입력 받아 상품 객체를 생성
 - * 상품의 수량을 추가하면 추가된 수량을 출력
 - * 클래스이름(GoodStock), 수량추가(addStock())
- * 실행 결과



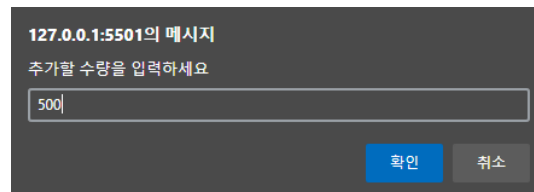
상품코드 a0001 입력



재고수량 200 입력

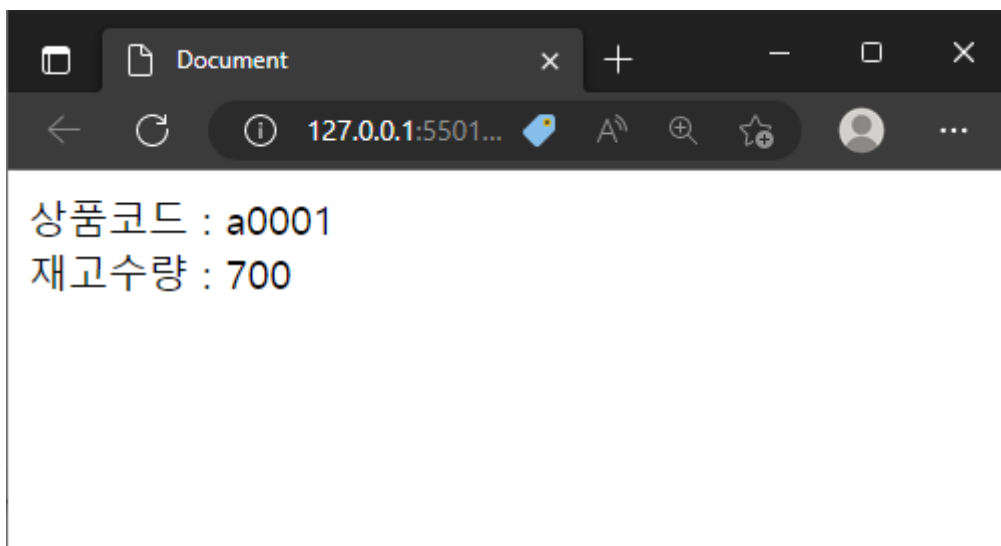


결과 확인

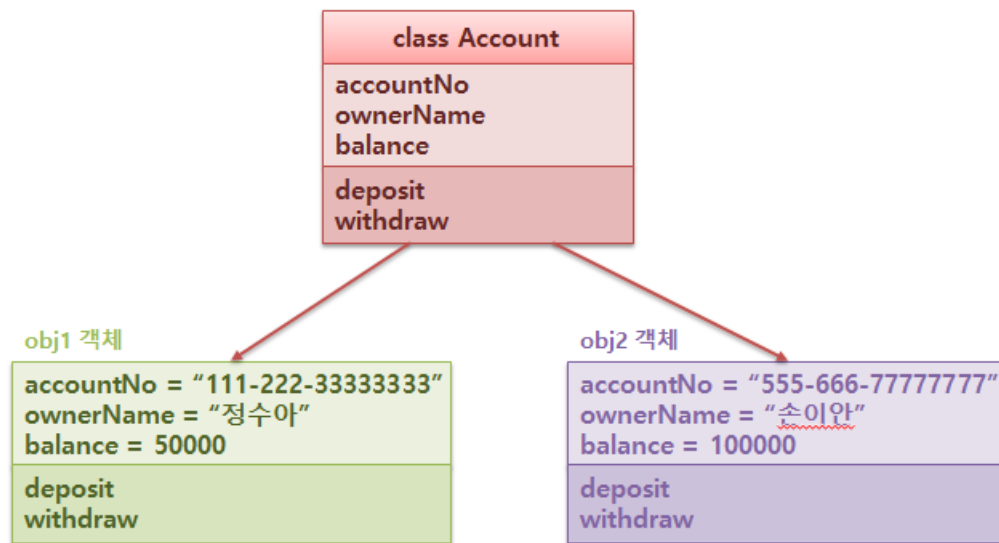


추가수량 입력

*최종 결과



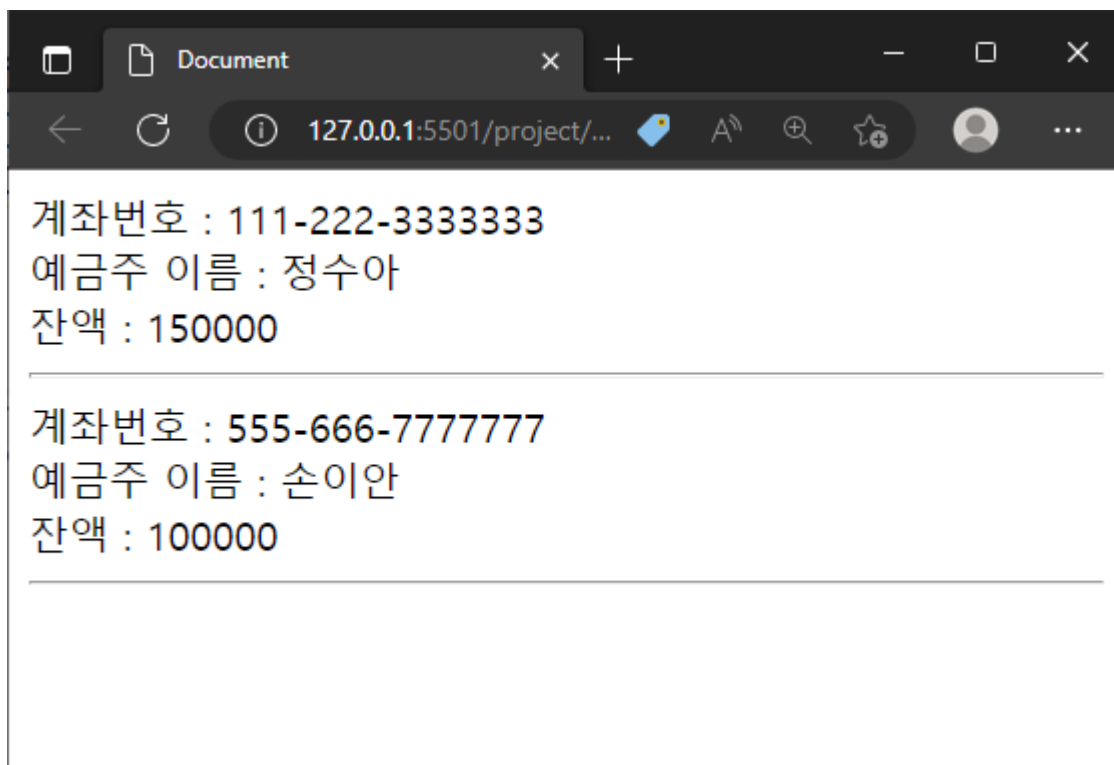
2. 다음 그림에 맞는 클래스를 작성하세요.



* obj1 : 100000원 입금 / obj2 : 30000원 인출

* displayAccount() 함수 : 출력 문장 구현

* 실행 결과



3. 숫자 두개를 입력 받아 사칙연산을 해주는 클래스 FourCal를 작성하세요.

메소드	설명
add()	더하기 기능
sub()	빼기 기능
mul()	곱하기 기능
div()	나누기 기능

* 실행 결과

127.0.0.1:5501의 메시지

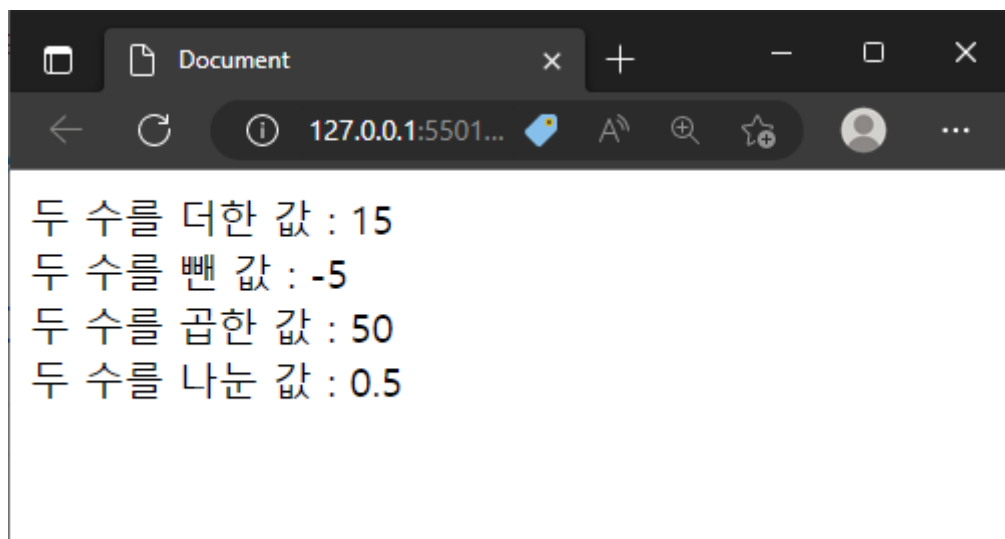
첫 번째 숫자를 입력하세요 :

확인 취소

127.0.0.1:5501의 메시지

두 번째 숫자를 입력하세요 :

확인 취소



4. 주사위를 나타내는 클래스 Die를 작성하세요. Die 클래스는 다음과 같은 메소드를 가집니다.

메소드	설명
생성자	생성자, 주사위 면을 1로 초기화한다.
roll()	주사위를 던진다. 1부터 6까지의 숫자를 반환한다.
display()	현재 주사위의 상태를 문자열로 반환한다.

* 실행 결과

