간이 계산기 만들기

첫번째 값 :	5
두번째 값 :	6
+ - X	/ %

계산결과:

5

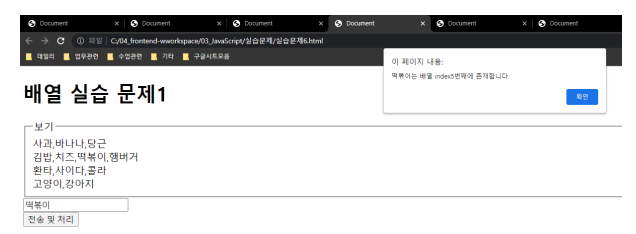
* 코드를 줄이고 싶은 사람들을 위한 힌트.. 참고 : 각 연산 (+, -, *, /, %)들의 버튼들은 input type = "button" 으로 작업하시오.

Hint

1. 함수에 인자값을 넘길 경우 함수 처리 방법 ex) onclick="calculator(this.value)"; 와 같이 해당 태그의 value값을 함수에 인자값으로 넘길 수 있음

- ⇒ function calculator(val) {val을 통해 조건처리} 처리 할 수 있음
- 2. switch문은 자바에서 사용한 switch문과 동일 합니다.

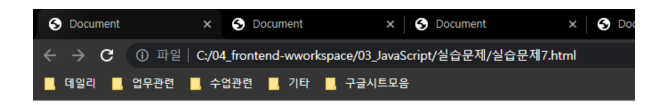
<실습문제 6번>



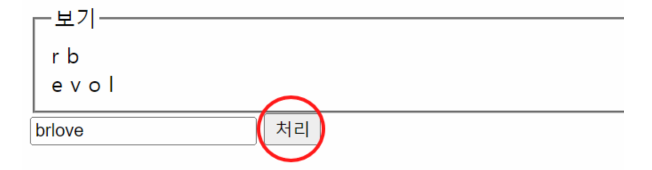
<실습문제 7번>



배열 실습 문제2



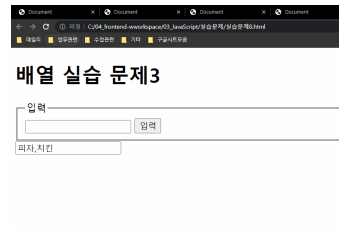
배열 실습 문제2



<실습문제 8번>

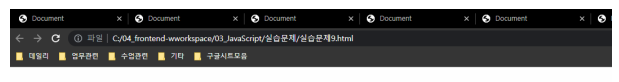


- 피자 쓰고 입력버튼 누른 경우



- 이어서 치킨 쓰고 입력버튼 누른 경우

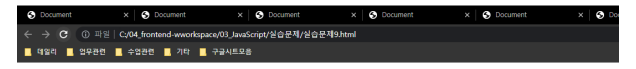
<배열 실습문제 9번>



배열 실습문제 4

- 보기 피자 치킨 당근 햄버거 떡볶이 삭제할 음식이름을 입력하세 추가할 음식이름을 입력하세 이 부분에 정답이 출력 될 수 있도록 하세요

처리 및 출력



배열 실습문제 4

 보기

 피자 치킨 당근 햄버거 떡볶이

 치킨

 미자,레몬,당근,햄버거,떡볶이

처리 및 출력