

간이 계산기 만들기

첫번째 값 :

두번째 값 :

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>

Document x Document x Document x Document x Document x Document

< > C | 파일 | C:/04_frontend-workspace/03_JavaScript/실습문제/실습문제6.html

■ 데일리 ■ 업무관련 ■ 수업관련 ■ 기타 ■ 구글시트모음

이 페이지 내용:
떡볶이는 배열 index5번째에 존재합니다.

확인

배열 실습 문제1

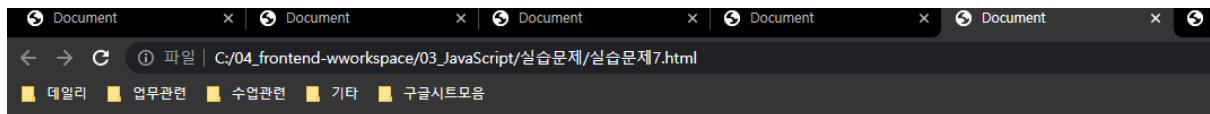
보기

사과,바나나,당근
김밥,치즈,떡볶이,햄버거
한타,사이다,콜라
고양이,강아지

떡볶이

전송 및 처리

<실습문제 7번>

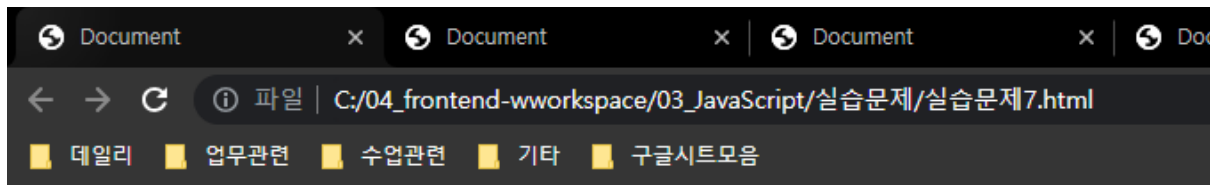


배열 실습 문제2

보기

rb
evol

처리



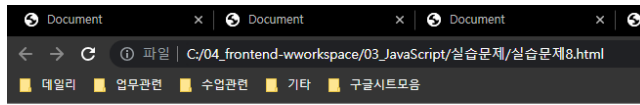
배열 실습 문제2

보기

rb
evol

처리

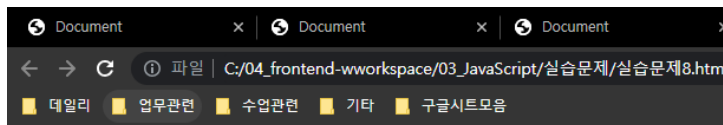
<실습문제 8번>



배열 실습 문제3

입력

입력

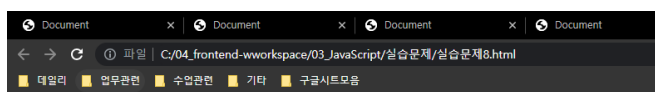


배열 실습 문제3

입력

입력

- 피자 쓰고 입력버튼 누른 경우



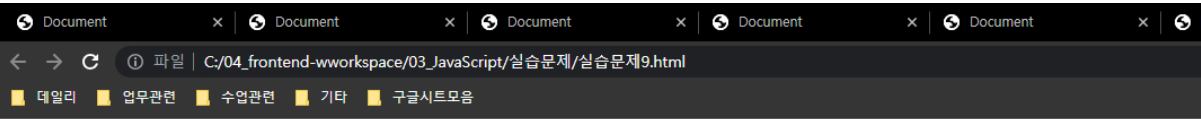
배열 실습 문제3

입력

입력

- 이어서 치킨 쓰고 입력버튼 누른 경우

<배열 실습문제 9번>



배열 실습문제 4

보기

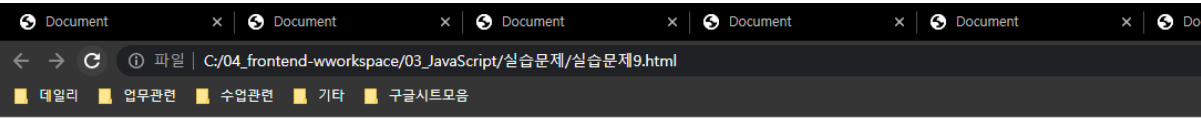
피자 치킨 당근 햄버거 떡볶이

삭제할 음식이름을 입력하세요

추가할 음식이름을 입력하세요

이 부분에 정답이 출력 될 수 있도록 하세요

처리 및 출력



배열 실습문제 4

보기

피자 치킨 당근 햄버거 떡볶이

치킨

레몬

피자,레몬,당근,햄버거,떡볶이

처리 및 출력