

ID

abcd

pw

\*\*\*\*

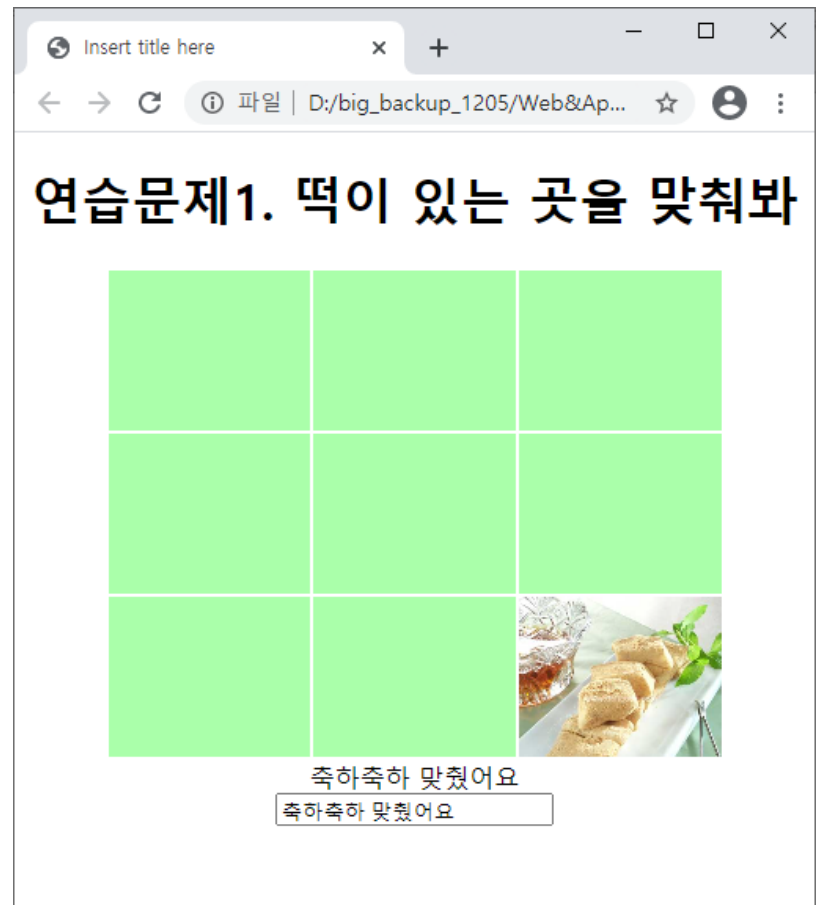
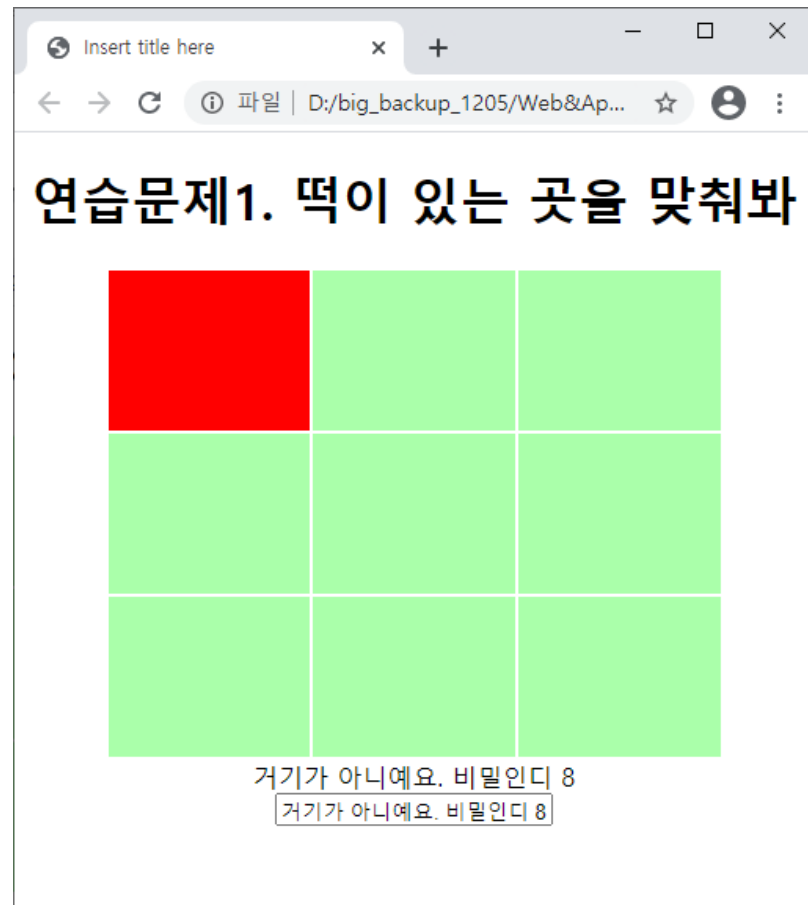
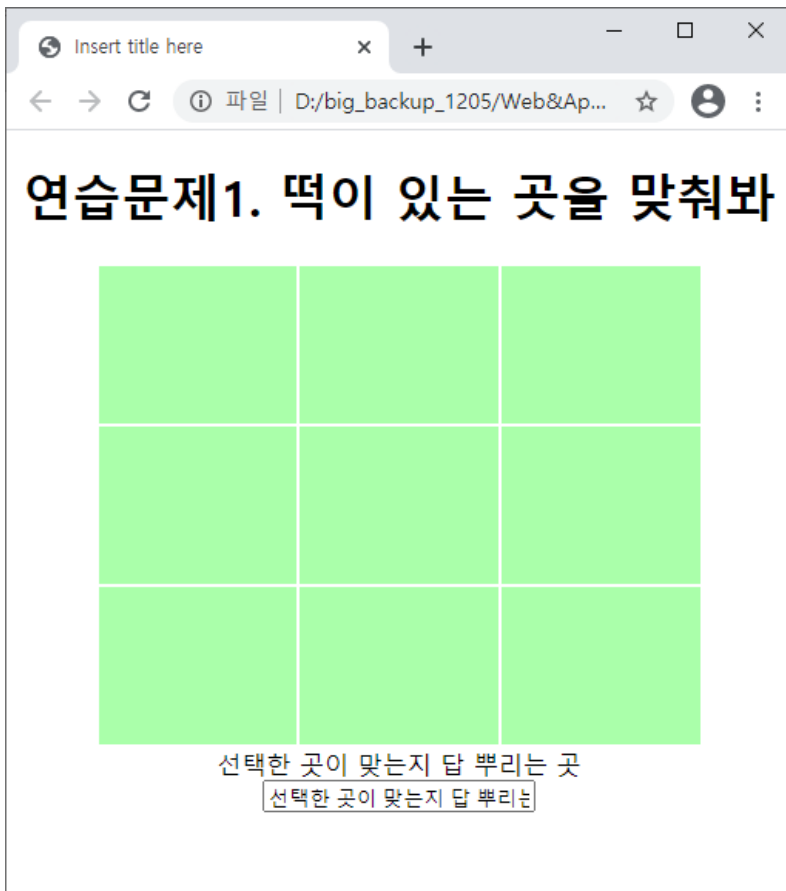
pw

\*\*\*

두 비밀번호가 일치하지 않습니다

·  
·  
·

가입하기



힌트 : `ddukIdx = parseInt(Math.random()*9)`

## Ex1-1.

Insert title here

← → ↻ ⓘ 파일 | D:/big\_backup\_1205/Web&Ap... ☆ 👤 ⋮

### 연습문제1. 떡이 있는 곳을 맞춰봐

0	1	2
3	4	5
6	7	8

선택한 곳이 맞는지 답 뿌리는 곳

Insert title here

← → ↻ ⓘ 파일 | D:/big\_backup\_1205/Web&Ap... ☆ 👤 ⋮

### 연습문제1. 떡이 있는 곳을 맞춰봐

0	1	2
3	4	5
6	7	8

거기가 아니예요. 비밀인디 3

Insert title here

← → ↻ ⓘ 파일 | D:/big\_backup\_1205/Web&Ap... ☆ 👤 ⋮

### 연습문제1. 떡이 있는 곳을 맞춰봐

0	1	2
	4	5
6	7	8

축하축하 맞췄어요

## 연습문제2.

1단계 [ xx ] + [ xx ] = [답        ]

[답 ]에 클릭하는 순간 입력이 가능하게 text가 사라진다.

"채점해봐" 버튼을 클릭하면 정답 or 오답이 출력

"다시해봐" 버튼을 클릭하면 다시 reset

2단계 [ xx ] @ [ xx ] = [답        ]

Math.random()을 활용하여 사칙연산까지 임의

"채점해봐" 버튼을 클릭하면 정답 or 오답이 출력

"다시해봐" 버튼을 클릭하면 다시 reset

3단계(숙제)

문제 5문제를 시간이 얼마나 지났는지 초단위로 출력.

몇 초만에 몇점인지 출력

1단계 :  +  =

다시해봐

채점해봐

---

맞았습니다

2단계는 연산자도 사칙연산 중 random



2단계 :  /  =

다시해봐

채점해봐

---

틀렸습니다

### 3단계

1번 :  +  =

2번 :  \*  =

3번 :  /  =

4번 :  /  =

5번 :  +  =

다시해봐

채점해봐

---

경과시간 : 21초 **잘** 풀어봐

점수 : 80 - 경과시간 : 21