

# 완벽에 가까운 계산기(?)

김경환

그래서 왜 이게 완벽한가?

그냥 계산기

연속해서 연산도 해줌

History 도 남겨줌

완벽에 가깝다했지 완벽이라고는 안했음...○○

# 룰

- 초기에 주어지는 문장 ↓

계산할 식을 띄어쓰기로 구분해서 입력하세요(1 + 2 |or| + 2) :

- 1 + 2 또는 \* 5 와 같이 3개의 인자 또는 2개의 인자를 입력

- BUT,

1 + 2 를 입력후 1 \* 6 으로 입력하면 덮어씌울지  
그 값을 살려서 이전 연산결과에 합산할지 결정

# 결과

```
초기화 c or C | 종료 x or X
계산할 식을 띄어쓰기로 구분해서 입력하세요(1 + 2 |or| + 2) : 1 + 2
1+2=3
history : 1+2=3
초기화 c or C | 종료 x or X
계산할 식을 띄어쓰기로 구분해서 입력하세요(1 + 2 |or| + 2) : * 5
3*5=15
history : 1+2=3 3*5=15
초기화 c or C | 종료 x or X
계산할 식을 띄어쓰기로 구분해서 입력하세요(1 + 2 |or| + 2) : █
```

- E N D -