

[| 일반 소스 공유 | >](#)

## [기타] 간단한 계산기

**hyun123** 챗봇 마스터 🍷 1:1 채팅

2020.05.10. 17:33 조회 232

 댓글 9 [URL 복사](#)

최근에 function을 알게되어 자주(?) 쓰일 듯 합니다

function을 이용한 계산기입니다

```
function plus(num, num2) {  
  return Number(num) + Number(num2);  
}  
function minus(num, num2) {  
  return Number(num) - Number(num2);  
}  
function multiplication(num, num2) {  
  return Number(num) * Number(num2);  
}  
function division(num, num2) {  
  return Number(num) / Number(num2);  
}  
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, imageDB, packageName) {  
  var a = msg.split(" ")[1];  
  var b = msg.split(" ")[2];  
  if (msg.startsWith("덧셈")) {  
    replier.reply(plus(a, b));  
  }  
  if (msg.startsWith("뺄셈")) {  
    replier.reply(minus(a, b));  
  }  
  if (msg.startsWith("곱셈")) {  
    replier.reply(multiplication(a, b));  
  }  
  if (msg.startsWith("나눗셈")) {  
    replier.reply(division(a, b));  
  }  
}
```

사용법은 아시겠지만 모르시는 분들을 위해 간단히 설명드리겠습니다

입력 : 덧셈 1 1

출력 : 2

입력 : 곱셈 2 3

출력 : 6

이런식입니다

수정은 마음대로 하세요!

[hyun123님의 게시글 더보기 >](#)

댓글 등록순 최신순 🔁

댓글알림 ☐



재승

근데 수가 3이상이면 안되는건가

2020.05.10. 18:44 답글쓰기



hyun123 작성자

네..? 작동이 안되나요?

2020.05.10. 19:18 답글쓰기



재승

hyun123 그냥 궁금해서 물어보는거예요

2020.05.10. 19:23 답글쓰기



hyun123 작성자

재승 오류나는 줄 알았..ㅋㅋ  
알겠습니다

2020.05.10. 19:24 답글쓰기



아리루

감사합니다

2020.05.10. 20:29 답글쓰기



williamsom

eval 쓰세요

2020.05.10. 20:53 답글쓰기



찔초보

초록봇은 안되나요..?

2020.05.15. 15:15 답글쓰기



hyun123 작성자

메봇으로만 테스트 해봤는데.. 지금 테스트 해봐야겠네여

2020.05.15. 20:54 답글쓰기



hyun123 작성자

안되나봅니다..

2020.05.15. 20:55 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



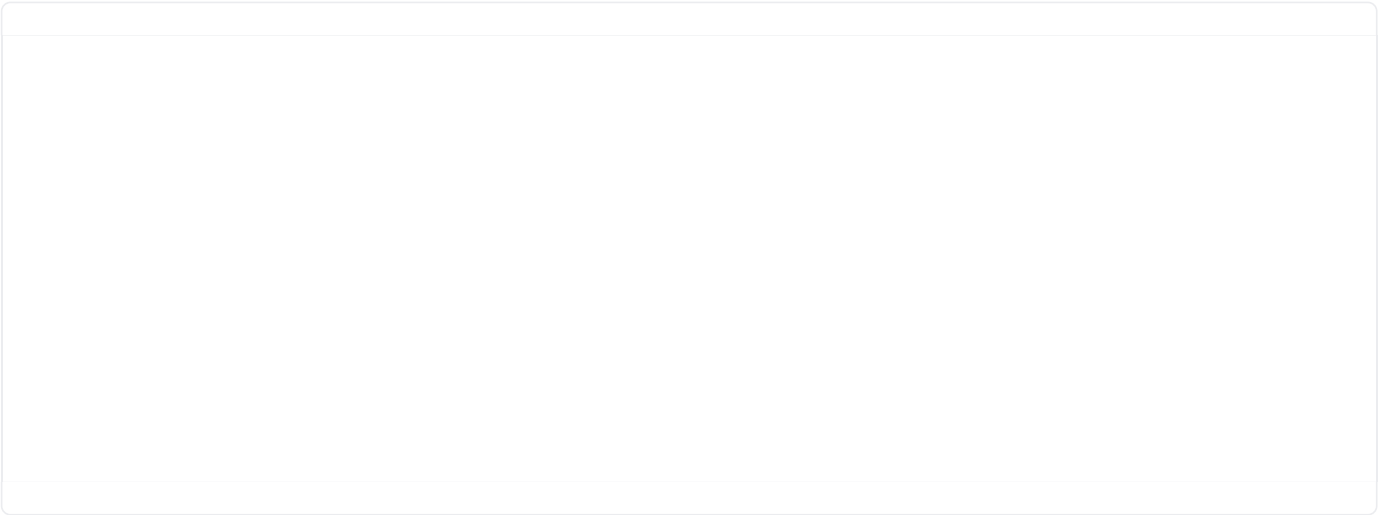
등록

✎ 글쓰기

답글

목록

▲ TOP



'| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

전체	[기타] 말머리 글	이 게시판 새글 구독하기 <input type="checkbox"/>	
[기타] 파싱을 대신 해주는 봇 🤖	[26]	재승	2020.05.10.
[기타] 스마트폰 충전타입 한글화(?)	[6]	카톡봇재밌다	2020.05.10.
[기타] 간단한 계산기	[9]	hyun123	2020.05.10.
[기타] 초록봇으로 타이머 만들기 🤖	[11]	리페	2020.05.10.
[메신저봇] 공지 소스	[15]	SSAP청정	2020.05.09.
1 2 3			전체보기

이 카페 인기글

안녕하세요! 연월 ♡0 💬5	안녕하세요 하아인생 ♡0 💬4	이사람은 나오세여 폰수리가 ♡0 💬19
로코가 뭐길래 사람들이 환장하는걸까? 쿨칠 ♡1 💬18	 등급제 폐지 건의 카페 오픈채팅 인원제한 늘렸어요 ♡0 💬32	기기 성능 은맹이 ♡0 💬2
기본 개념에 대한 강좌   조건문과 반복문 OtakoidTony ♡0 💬6	성빈 ♡0 💬7	끝말잇기 도유니 ♡0 💬1