

[| 일반 소스 공유 | >](#)

옛날에 만들었던 따라하기 공유


자타 챗봇 고수 1:1 채팅

2019.06.06. 11:13 조회 203

 댓글 3 [URL 복사](#)

아~주 지저분 합니다.

```
var prefix = "##Game Bot##\n"
var 따라하기겜저장 = [];
var 중복 = false;
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId){
if(msg == 따라하기겜저장){
replier.reply(sender+"님이 성공 하셨습니다!")
따라하기겜저장 = [];
중복 = false;
}
if(msg=="따라하기겜"){
if(중복 == false){
var 따라해라 = ["■","□","○","●"]
var 따라하기문자 = 따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라
[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]+"\n"+따라해라
[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라[Math.floor(Math.random() *
4)]+따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]+"\n"+따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라
[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라[Math.floor(Math.random() *
4)]+"\n"+따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라
[Math.floor(Math.random() * 4)]+따라해라[Math.floor(Math.random() * 4)]
replier.reply(prefix+따라하기문자+"\n따라해보세요!")
따라하기겜저장.push(따라하기문자)
중복 = true
}else{
replier.reply("이미 플레이중 입니다")
}
}
}
```


[자타님의 게시글 더보기 >](#)

좋아요 2 댓글 3

 공유 | [신고](#)
댓글 [등록순](#) [최신순](#)

댓글알림


MatSoGeum


2019.06.06. 11:13 답글쓰기



자타 작성자

예!

2019.06.06. 11:16 답글쓰기



호이이

감사합니다 .

2019.06.11. 10:31 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

base64 인코딩/디코딩 (수정하면 다른봇도 됨) [3]

MatSoGeum

2019.06.06.

로또 당첨번호 🍀

자타

2019.06.06.

옛날에 만들었던 따라하기 공유 [3]

자타

2019.06.06.

이차장정식 해구하는 소스 [9]

PiCoPress

2019.06.05.

전국 지하철 시간표 📄 [52]

스카이우이

2019.06.05.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글



네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 / 스압 알아서 주의 요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가

Dark Tornado
Dark Tornado
♡0 💬7

안녕하세요

tomohong

도배하는 법 (잡글)

BennyK

♡0 💬5

eval 질문

Kiri

♡0 💬5

카페에 RPG가 많이 보이는 것 같군요

AlphaDo

간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공하는 카톡봇앱 개발 예정

성빈

♡1 💬14



자동응답봇으로 RPG봇 만들었습니다

도루묵

♡0 💬9

♡ 1 💬 3

♡ 1 💬 3

다스도 오관영

홍보 갈차!

공식 링크

구독은 34일남

121 views

링크를 포함한 글 홍보시 링크 분석(?)하기

- 1
- 2
- 3
- 4