| 일반 소스 공유 | >

섯다 ver2.0



서안지안아빠 챗봇 입문자 ❤️ 1:1 채팅

2019.11.26. 10:43 조회 302

댓글 7 URL 복사 :

공유할 소스 용도

=> 게임

소스 코드

=>

```
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId){
if(msg=="섯다"|msg=="때이"){
dice = Math.floor(Math.random() * 11)+1;
dice2 = Math.floor(Math.random() * 10)+1;
dice3 = dice+dice2 -10
dice4 = dice+dice2
dice5 = dice-10
dice6 = dice5+dice2
dice7 = dice5+dice2-10
var jok = "₩n승패를 알고 싶으시면 전체보기를 누르세요"+"₩u200b".repeat(500)+"₩n₩n섯다족보
₩n"+"=".repeat(30)+"₩n1등: □삼팔광땡(□3□8)₩n2등: □광땡(□1□3 < □1□8)<암행어사(□4□7)₩n구
사 파토(□9□4) 재경기₩n3등 : 땡(1~10□□)<땡잡이(□3□7)₩n4등 : 알리(□1□2)₩n5등 : 독사(□4□1)₩n6등 :
구삥(□9□1)₩n7등 : 장삥(□10□1)₩n8등 : 장사(□10□4)₩n9등 : 세륙(□4□6)₩n10등 : 갑오(□2□7)₩n11등 : 끗
(1~9□□)₩n12등: 망통(□2□8)₩n"+"=".repeat(30)
if(dice==3&dice2==8){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n□삼팔광땡 입니다□"+jok) } else if(dice==8&dice2==3){ replier.reply("패를
쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n□삼팔광땡 입니다□"+jok) } else
if(dice5==1&dice2==3){ replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice5+"□"+dice2+"₩n□광땡 입니다□"+jok) } else if(dice5==1&dice2==8){ replier.reply("패를 쪼
읍니다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice5+"□"+dice2+"₩n□광땡 입니다□"+jok) } else
if(dice==10&dice2==10){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n장땡 입니다□"+jok) } else if(dice==dice2&dice<=9){ replier.reply("패를 쪼
읍니다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n"+dice+"땡 입니다□"+jok) } else
if(dice5==1&dice2==1){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n알리 입니다□"+jok) } else
if(dice5==1&dice2==2){ replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice5+"□"+dice2+"₩n알리 입니다□"+jok) } else if(dice==2&dice2==1){ replier.reply("패를 쪼읍
니다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n알리 입니다□"+jok) } else
if(dice==1&dice2==4){ replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n독사 입니다□"+jok) } else if(dice==4&dice2==1){ replier.reply("패를 쪼읍니
다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n독사 입니다□"+jok) } else
if(dice==9&dice2==1){ replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는
```

₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n구삥 입니다□"+iok) } else if(dice==1&dice2==9){ replier.replv("패를 쪼읍니

```
다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n구삥 입니다□"+jok) } else
if(dice5==1&dice2==9){ replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice5+"□"+dice2+"₩n구삥 입니다□"+jok) } else if(dice==1&dice2==10){ replier.reply("패를 쪼
읍니다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n장삥 입니다□"+jok)} else
if(dice==10&dice2==1){ replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n장삥 입니다□"+jok) } else if(dice5==1&dice2==10){ replier.reply("패를 쪼
읍니다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice5+"□"+dice2+"₩n장삥 입니다□"+jok) } else
if(dice==4&dice2==10){ replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n장사 입니다□"+jok) } else if(dice==10&dice2==4){ replier.reply("패를 쪼읍
니다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n장사 입니다□"+jok) } else
if(dice==4&dice2==6){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n세륙 입니다□"+jok) } else if(dice==6&dice2==4){ replier.reply("패를 쪼읍니
다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n세륙 입니다□"+jok) } else
if(dice==1&dice2==8){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n갑오 입니다□"+jok) } else if(dice==2&dice2==7){ replier.reply("패를 쪼읍니
다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n갑오 입니다□"+jok) } else
if(dice==3&dice2==6){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n갑오 입니다□"+jok) } else if(dice==8&dice2==1){ replier.reply("패를 쪼읍니
다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n갑오 입니다□"+jok) } else
if(dice==7&dice2==2){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n갑오 입니다□"+jok) } else if(dice==6&dice2==3){ replier.reply("패를 쪼읍니
다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n갑오 입니다□"+jok) } else
if(dice==2&dice2==8){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n망통 입니다□"+jok) } else if(dice==8&dice2==2){ replier.reply("패를 쪼읍니
다□₩n"+sender+"님의 패는₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n망통 입니다□"+jok) } else
if(dice==3&dice2==7){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n땡잡이 입니다□₩n상대가 1~9땡에게만 이깁니다□"+iok) } else
if(dice==7&dice2==3){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n땡잡이 입니다□₩n상대가 1~9땡에게만 이깁니다□"+jok) } else
if(dice==4&dice2==9){ replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n구사 파토입니다□₩n상대가 9땡 이하라면 재경기입니다□"+jok) } else
if(dice==9&dice2==4){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n구사 파토입니다□₩n상대가 9땡 이하라면 재경기입니다□"+jok) } else
if(dice==4&dice2==7){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n암행어사 입니다□₩n상대가 광땡이 아니라면 1끗입니다□"+jok) } else
if(dice==7&dice2==4){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n암행어사 입니다□₩n상대가 광땡이 아니라면 1끗입니다□"+jok) } else
if(dice5==1&dice4>=11){ replier.reply("패를 쪼읍니다□₩n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice5+"□"+dice2+"₩n"+dice6+"끗 입니다□"+jok) } else if(dice5!=1&dice4>=11){
replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는\n□"+dice+"□"+dice2+"\n"+dice3+"끗 입니
다"+jok) } else if(dice4<=9) { replier.reply("패를 쪼읍니다□\n"+sender+"님의 패는
₩n□"+dice+"□"+dice2+"₩n"+dice4+"끗 입니다□"+jok)
} } }
```

족보를 볼수있게 했어요



출석체크 소스 [7]			nuguge	2019.11.26.
서안지안아빠님의 섯다 ver2.0 을 개선해보았습니다. [11]			OtakoidTony	2019.11.26.
섯다 ver2.0 [7]			서안지안아빠	2019.11.26.
팩토리얼, 퍼뮤테이션, 콤비네이션 [13]			마른얼음 BOT	2019.11.25.
메이플 전적 Jsoup @ [8]			doami2005	2019.11.25.
	1 2 3	3		전체보기

이 카페 인기글

함수를 입력받아 그래프 그리기

· - - - - - - -



틱택토 (Player vs Player)



네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /



1 2 3 4 5

안녕하세요

● 대스도 오픈것 용보 명치! 문서 경과 > 오픈 개팅방

링크를 포함한 글 홍보시 링크 분석(?)하기

예전에 어떤분이 카톡봇을 이용하여 카페에 게시글을 올렸었는데

리페 ♡0 ⓒ1