| 일반 소스 공유 | >

로또 소스 업그레이드(?)



루카엘 챗봇 고수 Ѿ 1:1 채팅

2019.10.26. 12:59 조회 379

댓글 8 URL 복사 :

공유할 소스 용도

=> 로또 운빨 테스트(저번에 노가다 한거 복붙해서 만듬)

소스 코드

=>

function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId){//0

try{

cmd=msg.split(" ")[0]

data=msg.replace(cmd+" ","").trim()

var Z=0

if (cmd=="!로또"){//1

data=data.split(" ")

if (data.length < 7||data.length > 7){//2

replier.reply("'!로또 1 2 3 4 5 6 7' 의 형태로 작성해주세요.")

}//2

else {//2

 $for(var a=0;a<7;a++){//3}$

 $if (((Number(data[a])) > Number(45)) || ((Number(data[a])) < Number(1))) {//4} \\$

replier.reply("응모할 '숫자'는 1~45의 '자연수'이어야합니다.")

a=8

Z++

}//4

else{//4

 $for(var b=0;b<7;b++){//5}$

if $(a==b){//6}$

}//6

else if (data[a] = = data[b]){//6

replier.reply("응모할 숫자에는 중복이 있으면 안 됩니다.")

a=8

b=8

Z++

}//6

}//5

}//4

}//3

 $if(Z>0){//3}$

replier.reply("다시 입력해주세요.")

}//3

else{//3

var C = []

var E =

[1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45]

for(var $d=0;d<7;d++){//4}$

Q=Math.floor(Math.random()*(E.length-1))

```
C.push(E[Q])
E.splice(Q,1);
}//4
var count=0
for(var f=0;f<7;f++){//4}
for(var g=0;g<7;g++){//5}
if (data[f] = C[g]){//6}
count++
}//6
else {//6
var dark=0
}//6
}//5
}//4
var num = "응모 번호: "+data.join(", ")+"₩n당첨 번호: "+C.join(", ")+"₩n일치한 숫자 개수: "+count+"₩n"
if(count==0){//4}
replier.reply(num + "아쉽게도, 꽝입니다.ㅠㅠ")
}//4
else{//4
replier.reply(num + "축하합니다!\n"+(8-count)+"등 입니다!")
}//3
}//2
}//1
else if (cmd=="!자동로또"){
data=data.split(" ")
var C = []
var D = []
var E =
[1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45]
[1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45]
for(var d=0;d<7;d++){//4}
Q=Math.floor(Math.random()*(E.length-1))
P=Math.floor(Math.random()*(F.length-1))
C.push(E[Q])
D.push(F[P])
E.splice(Q,1);
F.splice(P,1);
}
var count=0
for(var f=0;f<7;f++){//4}
for(var g=0;g<7;g++){//5}
if (D[f] = C[q]) \{ //6 \}
count++
}//6
else {//6
var dark=0
}//6
}//5
}//4
var num = "응모 번호: "+D.join(", ")+"₩n당첨 번호: "+C.join(", ")+"₩n일치한 숫자 개수: "+count+"₩n"
if(count==0){//4}
replier.reply(num + "아쉽게도, 꽝입니다.ㅠㅠ")
1///
```

```
}//4
else{//4
replier.reply(num + "축하합니다!\n"+(8-count)+"등 입니다!")
}//4
}//3
else if (cmd=="!진짜로또"){//1
data = data.split("\H")
var A=[]
var B=[]
var C=[]
var D=[]
var E=[]
var F=[]
if (data.length < 6||data.length > 6){//2
replier.reply("'!진짜로또 A: 1 2 3 4 5 6₩nB: 1 3 4 5 6 7₩nC: 자동₩nD: 1 5 7 8 9 13₩nE: 자동₩nF: 자동\\n 의 형태로 작
성해주세요.")
}//2
else {//2
for(var a=0;a<6;a++){//3}
if (data[a].split(" ")[1]=="자동"){//3.3
}//3.3
else{//3.3
Rr=data[a].split(" ")
if(Rr.length < 7||Rr.length > 7){}
replier.reply("'!진짜로또 A: 1 2 3 4 5 6₩nB: 1 3 4 5 6 7₩nC: 자동₩nD: 1 5 7 8 9 13₩nE: 자동₩nF: 자동\\n 의 형태로 작
성해주세요.")
a=8
Z++
}
else
for(var W=1;W<7;W++){//3.5}
if (((Number(Rr[W])) > Number(45))||((Number(Rr[W])) < Number(1))||Rr[W]! = String(Math.floor(Number(Rr[W])))\}//4
replier.reply("응모할 '숫자'는 1~45의 '자연수'이어야합니다.")
a=8
W=8
Z++
}//4
else{//4
for(var b=1;b<7;b++){//5}
if (W==b){//6}
}//6
else if (Rr[W] = = Rr[b]) \frac{1}{6}
replier.reply("응모할 숫자에는 중복이 있으면 안 됩니다.")
a=8
W=8
b=8
Z++
}//6
}//5
}//4
}//3.5
}//3.3
}//3
if(Z>0){//3}
replier.reply("다시 입력해주세요.")
```

```
}//3
else{//3
for(var m=1;m<7;m++){//4}
if (data[m-1].split(" ")[1]=="자동"){//5
var H =
[1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45]
for(var d=0;d<6;d++){//6}
Q=Math.floor(Math.random()*(H.length-1))
if(m==1){//7}
A.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
} else if(m==2){
B.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
} else if(m==3){
C.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
} else if(m==4){
D.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
else if(m==5){
E.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
else if(m==6)
F.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
}//7
}//6
}//5
else {//5
X=data[m-1].split(" ")
for(var e=1;e<7;e++){//6}
if(m==1){//7}
A.push(X[e])
else if(m==2){
B.push(X[e])
} else if(m==3){
C.push(X[e])
else if(m==4){
D.push(X[e])
else if(m==5){
E.push(X[e])
else if(m==6){
F.push(X[e])
}//7
}//6
}//5
}//4
var G = []
var H =
[1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45]
for(var d=0;d<7;d++){//4}
Q=Math.floor(Math.random()*(H.length-1))
G.push(H[Q])
11 001:00/0 1).
```

```
H.spiice(Q, i);
}//4
var Aa=0
var Bb=0
var Cc=0
var Dd=0
var Ee=0
var Ff=0
for(var f=0;f<6;f++){//4}
for(var g=0;g<7;g++){//5}
if (A[f] = = G[q]){//6}
Aa++
}//6
if (B[f] = = G[g]){
Bb++
if(C[f] = = G[g]){
Cc++
}
if(D[f] = = G[q]){
Dd++
}
if(E[f] = = G[q]){
Ee++
if(F[f] = = G[q]){
Ff++
}
else {//6
var dark=0
}//6
}//5
}//4|
var num = "응모 번호₩nA: "+A.join(", ")+" / " + Aa+"개 일치₩nB: "+B.join(", ")+" / "+Bb+"개 일치₩nC: "+C.join(",
")+" / "+Cc+"개 일치₩nD: "+D.join(", ")+" / "+Dd+"개 일치₩nE: "+E.join(", ")+" / "+Ee+"개 일치₩nF: "+F.join(", ")+"
/ "+Ff+"개 일치₩n"+"₩n당첨 번호: "+G.join(", ").replace(", "+G[6],"")+"₩n추가번호: "+G[6]+"₩n"
if(Aa<3&&Bb<3&&Cc<3&&Dd<3&&Ee<3&&Ff<3){//4
replier.reply(num+"아쉽네요.. 꽝입니다..ㅠㅠ")
}//4
else{//4
for(var k=6;k>2;k=k-1){//5
if(k<6\&\&(Aa==k||Bb==k||Cc==k||Dd==k||Ee==k||Ff==k)){//6
replier.reply(num + "축하합니다!\n"+(8-k)+"등 입니다!")
k=k-6
}
else{
if((Aa = k\&\&(A.indexOf(G[7])! = -1))||(Bb = k\&\&(B.indexOf(G[7])! = -1))||(Cc = k\&\&(C.indexOf(G[7])! = -1))||(Dd = k\&\&(B.indexOf(G[7])! = -1))||(Cc = k\&\&(C.indexOf(G[7])! = -1))||(Dd = k\&\&(B.indexOf(G[7])! = -1)||(Dd = k\&\&(B.indexOf(G[7])! = -1)||(Dd = k\&\&(B.i
(D.indexOf(G[7])!=-1))||(Ee==k\&\&(E.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1)))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1))||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(G[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(F[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(F[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(F[7])!=-1)||(Ff==k\&(F.indexOf(F[7])!=-1)||(Ff==k\&(F[7])!=-1)||(Ff==k\&(F[7])!=-1)||(Ff==k\&(F[7])!=-1)||(Ff==k\&(F[7])!=-1)||(Ff==k\&(F[7
replier.reply(num + "축하합니다!\n"+(8-k)+"등 입니다!")
k=k-6
}
else \ if((Aa = k\&\&(A.indexOf(G[7]) = -1))||(Bb = k\&\&(B.indexOf(G[7]) = -1))||(Cc = k\&\&(C.indexOf(G[7]) = -1))||
(Dd = k\&\&(D.indexOf(G[7]) = -1))||(Ee = k\&\&(E.indexOf(G[7]) = -1))||(Ff = k\&\&(F.indexOf(G[7]) = -1)||(Ff = k\&\&(F.indexOf
replier.reply(num + "축하합니다!\n1등 입니다!")
k=k-6
```

```
}
}//6
}//5
}//4
}//3
}//2
}//1
}
catch(e){
replier.reply(e+"\n"+(e.lineNumber+1)+"번째 줄")
}
```

17 오후 12:52 !로또 3 4 5 6 7 8 9



카엘봇 井명령어(우물정자입니다.)

응모 번호: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

당첨 번호: 38, 6, 40, 31, 15, 7, 24

일치한 숫자 개수: 2

축하합니다! 6등 입니다!

17 오후 ′

17 오흐 12:52 !자동로또



카엘봇 井명령어(우물정자입니다.)

응모 번호: 33, 23, 21, 27, 28, 22, 13

당첨 번호: 38, 1, 12, 4, 39, 6, 40

일치한 숫자 개수: 0

아쉽게도, 꽝입니다.ㅠㅠ

17 오호 12·52



《 부회장 》 MiNiGun

!진짜로또 A: 123456

B: 134567

C: 자동

D: 1578913

E: 자동 F: 자동

117



카엘봇 井명령어(우물정자입니다.)

응모 번호

A: 1, 2, 3, 4, 5, 6 / 2개 일치

B: 1, 3, 4, 5, 6, 7 / 2개 일치

C: 44, 20, 33, 24, 40, 12 / 1개 일치

D: 1, 5, 7, 8, 9, 13 / 0개 일치

E: 42, 31, 8, 13, 9, 28 / 0개 일치

F: 17, 20, 3, 22, 12, 8 / 2개 일치

당첨 번호: 10, 11, 4, 40, 39, 3

추가번호: 22

아쉽네요.. 꽝입니다..ㅠㅠ

17

!진짜로또는 로또 쓰는 방식 그대로 쓰면 됨.*/

(말머리 등록 하셨나요? Yes / No)



루카엘님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 4 ♀ 댓글 8

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림



히익 엄청 길다

2019.10.26. 13:00 답글쓰기



루카엘 작성자

중괄호 전부 줄바꿈 해서 ㅋㅋ

2019.10.26. 13:02 답글쓰기

 $lpha^\circ$ AlphaDo

히익

2019.10.26. 17:34 답글쓰기



루카엘 작성자

히이익

2019.10.26. 23:51 답글쓰기



동생

2019.10.31. 13:09 답글쓰기



루카엘 작성자



' 일반 소스 공유 ' 게시판 글		이 게시판 새글 구독하기	
봇 만들때 msg를 더욱 편하게 사용할 수 있는 소스 v1.0 [17]		마른얼음 BOT	2019.10.26.
(왕초보) 원하는 날짜에서 30일 뒤 날짜 값 구하기		대기만성	2019.10.26.
로또 소스 업그레이드(?) 🔐 [8]		루카엘	2019.10.26.
라코스크립트! 핫스팟 비번 8자리 숫자로만 랜덤생성, 한강온도	파싱 🍛 [5]	루카엘	2019.10.25.
묵찌빠 소스 [11]		utophii	2019.10.25.
	1 2 3		전체보기

이 카페 인기글

마녀사냥 금지 AlphaDo ♥3 ⊕8

틱택토 (Player vs Bot)

차바스크립²⁰⁵

안녕하세요! 트위터봇 ♥0 ⊕6

틱택토 (카카오링크 적용)

도미 doami2005 ♡1 ⓒ2

eval 질문 Kiri ♥0 ⊕5

기 나무 곡괭이[노말](으) 죄악의 룬들 중 하나를 5000분의 1을 얻은 사람

봇초보입니당 ♥0 ♥2

of personal medical (a)

혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지

The second property of the second property of

네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /

1 2 3 4 5