| 카카오톡 봇 강좌 | >

[응용] 특정 숫자를 디지털 숫자로 출력해보자!



샤를 챗봇 마스터 🤚 1:1 채팅

2019.01.30. 16:21 조회 323

※현재 글은 PC, 나눔고딕에 최적화되어 있습니다.

강좌할 주제

=> for, while등을 이용한 디지털숫자 출력

강좌 내용

=> for, while등을 이용한 디지털숫자 출력



안녕하세유 샤를입니드아

오늘은 for과 while등을 이용해서 디지털숫자를 출력해볼거에용(feat. 카신)

추가로 조건을 더 만들어보겠습니다!

- 1.일정 자릿수 이하일 경우 앞에 0을 추가한다.
- 2.오류가 나도 안꺼지게 한다
- 3.잘 만든다(?)



우선 디지털숫자가 될 텍스트(?)를 준비합니다. (노가다)

 $var NN = \{0:N0,1:N1,2:N2,3:N3,4:N4,5:N5,6:N6,7:N7,8:N8,9:N9\}$

```
출력이라는 변수도 만들게요!
var 출력 ="";
response 하시고오
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, imageDB) {
오류가 발생해도 꺼지지 않게 하기위해 try를 쓰겠습니당
try{
/디지털 1234라고 하면 '/디지털 '을 없애게 하고용
if(msg.indexOf("/디지털")==0) {
Num = msg.substr(5);
여기서 while 등장! Num이 4자리 이하일때 (예: 567) 앞에 0을 붙이게 합니다!
while(Num.length<4) {
Num = 0+""+Num;
}
그런 다음 4자리보다 길수도 있으니 앞 네자리만 말합니당
replier.reply(Num[0]+Num[1]+Num[2]+Num[3]+"을(를) 처리하겠습니다. 최대 네 자리에요!")
이번엔 for가 나왔는데요! i를 선언하고 i가 5보다 작을때 아래와 같이 실행합니다!
for(var i = 0; i < 5; i++) {
출력+= "/n"+NN[Num[0]][i]+" "+NN[Num[1]][i]+" "+NN[Num[2]][i]+" "+NN[Num[3]][i]
i가 4가 되면 아래처럼 답장을 보냅니다!
if(i==4) {
replier.reply(출력.replace("/n",""));
출력="";
}
}
누군가 /디지털 샤를바보 처럼 숫자를 입력하지 않는 등 오류가 발생하면(런타임 에러로 꺼집니다.아마(?))
아래처럼 답장을 보냅니다!
}catch(e){
replier.reply("오류발생! 숫자만 입력하세요!")
}
}
```



이 계기로 성반님은 성반봇 디지털변화기를 못팝니다(?)

큰 도움을 주신 카신님께 감사드립니당

질문은 하셔도..되는데 저는 답 못할수도 있습니다(?)

말머리 등록 하셨나요? Yes

#그냥복붙방지를위해 #주석은없습니다 #띠용

CHARLES 샤를님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 6 ♀ 댓글 15

댓글 등록순 최신순 C 댓글알림

🕝 공유 🗆 신고

이 /n이라 되어있네염 2019.01.30. 16:31 답글쓰기

> 어라 왜 엔터쳐지지 2019.01.30. 16:32 답글쓰기

 서류
 작성자

 추가를 못했네용 줄바꿈이 되서 그러케했습니다아

샤를 아항 그렇군요

2019.01.30. 16:32 답글쓰기

2019.01.30. 16:33 답글쓰기

샤를 작성자 ★___ /n -> ₩ n으로 하세용 ___★ 2019.01.30. 16:33 답글쓰기

Changa A

CHAPLES



2019.01.30. 19:45 답글쓰기



Violet 네이버 개행문자 먹히네

2019.01.30. 21:05 답글쓰기



2019.01.30. 21:46 답글쓰기

Changa A

근데 var n1등 같이 저 바코드(?)는 어떻게만드는거에요

2019.01.31. 00:56 답글쓰기



샤를 작성자

어떤뜻인지 잘 모르겠는뎀..쉼표기준으로엔터치면 숫자가된달까..?? +궁금한부분을말해주세유

2019.01.31. 09:00 답글쓰기



카신

각각 유니코드 u+2593 //연한색 u+2588 //진한색 입니다.

2019.01.31. 10:10 답글쓰기



ᆽᄑ

한 칸 꽉차는 유니코드임미다

2019.02.02. 01:18 답글쓰기



깜냥이



2019.01.31. 08:40 답글쓰기



ImHm

테스트
안녕

2019.02.10. 09:20 답글쓰기



williameom

음수는요?

2019.10.15. 16:53 답글쓰기

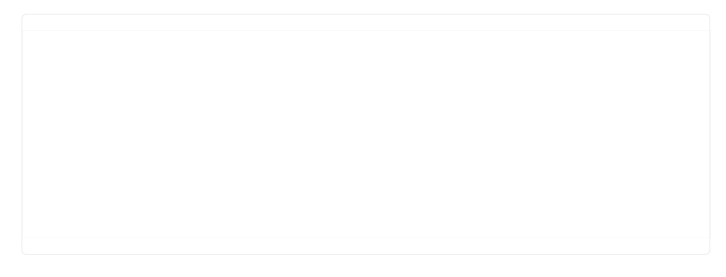
Hibot

댓글을 남겨보세요





등록



'| 카카오톡 봇 강좌 |' 게시판 글

전체 [응용] 말머리 글	이 게시판 새글 구독하기	
[초급] (자바스크립트) 숫자 (2) [2]	Starpia	2019.02.04.
[초급] (자바스크립트) 숫자 (1) [3]	Starpia	2019.02.04.
[응용] 특정 숫자를 디지털 숫자로 출력해보자! [15]	샤를	2019.01.30.
[초급] 람다식, 일명 화살표 함수에 대해서 알아보자! 🍑 [12]	성빈	2019.01.26.
[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 열세번째> try ~ catch ~finally [4]	카신	2019.01.25.
1 2 3		전체보기

이 카페 인기글



