

[| 일반 소스 공유 | >](#)

<네이버 낱말 퀴즈> 파싱



scap 챗봇 마스터 🧑‍💻 1:1 채팅

2020.02.26. 10:47 조회 221

💬 댓글 1 URL 복사 ⋮

📄 첨부파일 1

```
const scriptName="wordQuiz.js";
check=10;
var langs=["kr","en","common_sense"];
function getArray(n,lang,th){
//5,7,10
return JSON.parse(org.jsoup.Jsoup.connect("https://m.search.naver.com/p/csearch/content/apirender.nhn?
where=nexearch&pkid=277&q=%EA%B0%80%EB%A1%9C%EC%84%B8%EB%A1%9C%EB%82%B1%EB%A7%90%ED
%80%B4%EC%A6%88&key=CrosswordAPI&u1="+langs[lang]+"&u2="+n+"x"+n+"&u3="+th).ignoreContentType(tr
ue).get().text());
}
var
numStr="①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿a
b㊿c㊿d㊿e㊿f㊿g㊿h㊿i㊿j㊿k㊿l㊿m㊿n㊿o㊿p㊿q㊿r㊿s㊿t㊿u㊿v㊿w㊿x㊿y㊿z";
var n=7;
var lang=0;
var th=0;
var console={
text:"",
log:function(msg){
this.text+=msg+"\n";
}}
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId){
if(msg=="문제 만들기"){
check=0;
replier.reply("몇*몇의 크기로?");
}
else if(check==0){
n=Number(msg);
replier.reply("0:국어\n1:영어\n2:시사");
check++;
}else if(check==1){
lang=Number(msg);
check++;
replier.reply("몇번째?");
}else if(check==2){
check=10;
th=Number(msg);
var arr=getArray(n,lang,th).itemList[0].wordList;
var across=[];
var down=[];
var map=Array(n).fill().map(a=>Array(n).fill("■"));
for(var i of arr){
var {coordinate_y:y,
coordinate_x:x}
```

```

coordinate_x,x,
direction:d,
length:len}=i;
if(d=="down") {
  down.push(i);
  for(j=y;len-->j++)
    map[j][x]="□";
  map[y][x]=numStr[i.index];
}
else {
  across.push(i);
  for(j=x;len-->j++)
    map[y][j]="□";
  map[y][x]=numStr[i.index];
}
}
console.log(map.map(a=>a.join("")).join("\n"));
console.log("\n<--가로-->");
for(var i of across)
  console.log(numStr[i.index]+"번: "+i.length+"글자\n답: "+i.word+"\n문제: "+i.meaning+"\n");

console.log("<--세로-->");
for(var i of down)
  console.log(numStr[i.index]+"번: "+i.length+"글자\n답: "+i.word+"\n문제: "+i.meaning+"\n");
replier.reply(console.text);
console.text="";
}
}

```

DEBUGSENDER

문제 만들기

몇*몇의 크기로?

DEBUGSENDER

5

0:국어
1:영어
2:시사

DEBUGSENDER

0

몇번째?

DEBUGSENDER

1

■ ① ■ ② ■
 ③ ■ ■ ④ ■
 ■ ■ ■ ■ ■
 ⑤ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■

<--가로-->

①번: 3글자

답: 브랜드

문제: '상표'로 순화

③번: 2글자

답: 식이

문제: '먹이'와 같은 말

④번: 2글자

답: 카이

DEBUGSENDER

문제 만들기

몇*몇의 크기로?

DEBUGSENDER

10

0:국어

0:국어
1:영어
2:시사

DEBUGSENDER

2

몇번째?

DEBUGSENDER

2

■ ■ ① ■ ② ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ③ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ④ ⑤ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ⑥ ■ ■
■ ⑦ ■ ⑧ ■ ⑨ ■ ⑩ ■ ⑪
⑫ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ⑬ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ⑭ ■ ⑮ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ⑯ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

<--가로-->

①번: 4글자

답: 암흑물질

문제: 은하계에 존재하는 보이지 않는 모든 물질

④번: 4글자

답: 기준금리

문제: 금리체계의 기준이 되는 금리

⑦번: 3글자

답: 도지권

문제 만들기

//날말퀴즈 만들기를 시작합니다.

5 or 7 or 10

//문제크기는 5*5, 7*7, 10*10 으로 설정합니다

문제번호

//문제 번호에 해당하는 날말 퀴즈를 가져옵니다 문제가 별로 없더라고요;0부터 시작합니다.

※이 소스는 그냥 날말퀴즈를 파싱해서 보여주는 소스입니다.

아직 문제 풀기나 그런게 없습니다.

만들 생각도 없고요(결과가 안예쁨)

필요하신 분들은 직접 만들기 바랍니다.

※이 소스는 sender지정도 안했습니다.

도중에 누가 채팅을 치면 그게 반영됩니다

직접 수정하시길 바랍니다

※답도 미리 나와있습니다.

필요하신분들은 지워서 사용하시길 바랍니다.

※console.log부분이 출력 부분입니다. 잘 찾으시길 바랍니다.



scap님의 게시글 더보기 >

❤️ 좋아요 1 💬 댓글 1

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 🔁

댓글알림 ☐



백작선생

어케했ㄴ

2020.02.26. 11:50 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



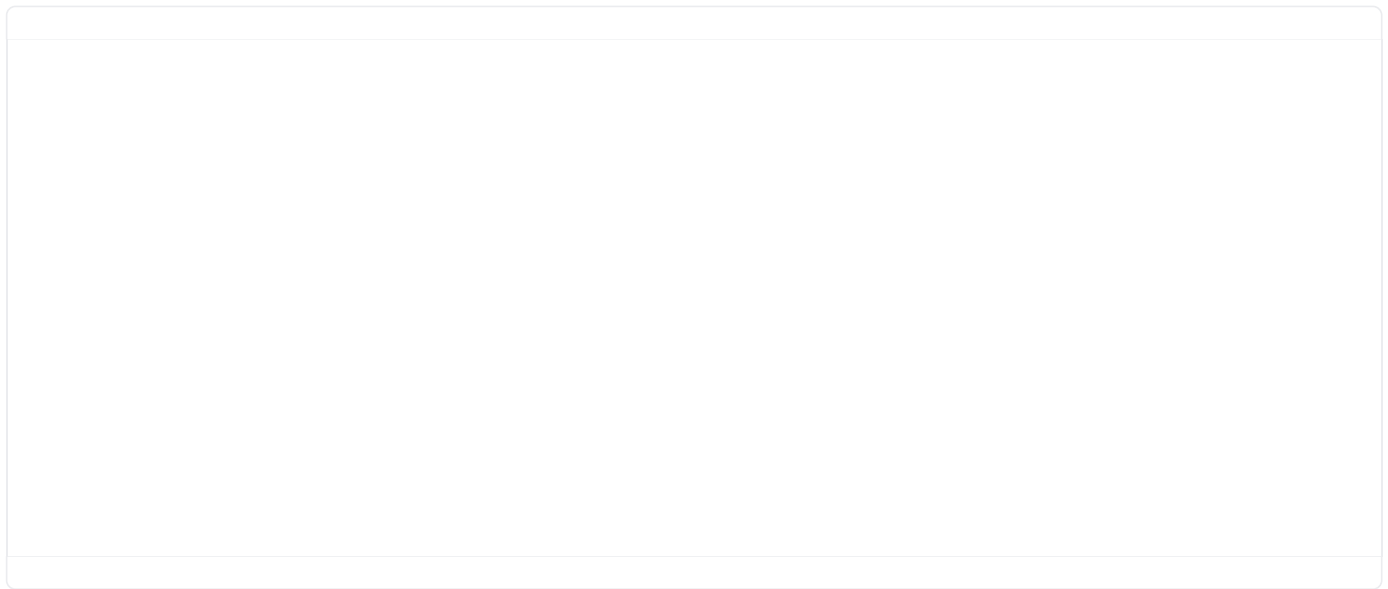
등록

✎ 글쓰기

답글

목록

▲ TOP



'| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

던담 딜표 샌드백 🐼	Findragon	2020.02.26.
코로나 한국 현황 [23]	Findragon	2020.02.26.
<네이버 낱말 퀴즈> 파싱 🐼 📝 [1]	scap	2020.02.26.
포켓몬고 포켓몬 검색 🐼 [13]	도미 doami2005	2020.02.26.
코로나바이러스 실시간 현황 코드 🐼 [22]	JUSTPLAYER	2020.02.25.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글

eval 질문

Kiri
♡0 💬5

반가워요.

천방지축하연
♡0 💬4

안녕하세요

tomohong
♡1 💬3

간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공
하는 카톡봇앱 개발 예정

성빈
♡1 💬16

마녀사냥 금지

AlphaDo
♡3 💬8

안녕하세요!

트위터봇
♡0 💬6



혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지
아시는분 계신가요??
자동학습 봇 특정 말만 무시하기?

Milk2
해리
♡0 💬4
♡0 💬4

가르치기 리로드..

Milk2
♡0 💬9

1 2 3 4 5