#### | 일반 소스 공유 | >

# 단어 배열 게임 v 1.0



도미 doami2005 챗봇 창시자 🌼 1:1 채팅

2020.03.24. 19:35 조회 119

□ 첨부파일 1

```
Jsoup = org.jsoup.Jsoup
num = 4
start = {}
quiz = {}
answer = \{\}
Array.prototype.shuffle = function() {
a = this
for (i = a.length; i; i -= 1) {
j = Math.random()*i|0
x = a[i - 1]
a[i - 1] = a[j]
a[j] = x
return a
}
function response (room, msg, sender, igc, replier) {
msg2 = msg.replace(/ /g, "")
if (msg2 == "/단어시작") {
if (!start[room]) {
start[room] = true
words = Array.from(new
Set(Jsoup.connect("https://raw.githubusercontent.com/acidsound/korean_wordlist/master/wordslist.txt").get().text().rep
lace(/【([^】])+】/g, "").replace(/[ ]{2,}/g, " ").split(" "))).filter(w => w.length >= num).filter(w => !("コレロロロは人のス
大 \exists \, \exists \, \exists \, ".split("").some(c => w.includes(c))))
answer[room] = words[Math.random()*words.length|0]
quiz[room] = answer[room].split("").shuffle().join("")
replier.reply([
"• ""+quiz[room]+"' 를 알맞게 배열해보세요!",
"/단어 정답 (단어)",
"/단어 포기"
].join("₩n"))
} else replier.reply("• 이미 게임이 진행중입니다!")
}
if (msg2 == "/단어포기") {
if (start[room]) {
start[room] = false
replier.reply([
"• 게임을 포기하셨습니다!",
"정단은 바로 "'+answerfroom1+"' 이었습니다!"
```

```
OBL TA TANSWEILIOOMIJT TABTIT
].join("₩n"))
quiz[room] = ""
answer[room] = ""
} else replier.reply("• 게임이 시작되지 않았습니다!")
if (msg2.startsWith("/단어정답")) {
if (start[room]) {
if (msg2.substr(5).trim() == answer[room]) {
replier.reply([
"• "+sender+" 님 정답!",
"정답은 바로 "+answer[room]+" 이었습니다!"
].join("₩n"))
start[room] = false
quiz[room] = ""
answer[room] = ""
} else replier.reply("• "+sender+" 님 틀렸습니다!")
} else replier.reply("• 게임이 시작되지 않았습니다!")
}
}
```

오후 7:27

/단어 시작



## 도미봇

• '리현분불상' 를 알맞게 배열해보세요! /단어 정답 (단어) /단어 포기

오후 7:27

오후 7:28

/단어 정답 불분리현상



### 도미봇

· 님 정답! 정답은 바로 불분리현상 이었습니다!

오후 7:28

/단어 시작



## 도미봇

• '동터관명' 를 알맞게 배열해보세요! /단어 정답 (단어) /단어 포기

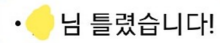
오후 7:28

오후 7:28

/단어 정답 명관터동



### 도미봇



오후 7:28

오후 7:28

/단어 포기



### 도미봇

• 게임을 포기하셨습니다! 정답은 바로 '동명관터' 이었습니다!

오후 7:28

#### https://cafe.naver.com/nameyee/14064

여기서 아이디어를 얻어왔습니다. (같은 건 아니지만..)

두번째 줄 변수 num의 길이 이상의 단어들만 문제에 출제됩니다. (기본값 4)

방마다 따로 퀴즈를 풀 수 있게 하였습니다.

#### words = Array.from(new

현재 문제를 낼 때에 파싱을 해서 내는 것이기 때문에 5초정도 소요가 되는데

이 words 변수를 원래 위치 대신 맨 윗줄에 놓으면 컴파일 할 때만 5초가 걸리고 문제는 바로 나올겁니다.

다음 버전엔 점수판 도입 예정입니다.



🖍 글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'  일반 소스 공유  ' 게시판 글	이 게시판 새글 구독하기	이 게시판 새글 구독하기	
실시간 멜론 차트 🍪 [5]		뉴비봇 2020.0	3.24.
단어 배열 게임 v 1.1 (완결) ຝ ∅ [11]		도미 doami2005 2020.0	3.24.
단어 배열 게임 v 1.0 📦 🖉 [7]		도미 doami2005 2020.0	3.24.
? [2]		SP 2020.0	3.24.
욕 감지 <mark>፡፡ [14]</mark>		도미 doami2005 2020.0	3.24.
	1 2 3	전체보	브기

### 이 카페 인기글



링크를 포함한 글 홍보시 링크 분석(?)하기

### 안녕하세요!

○0 ○2 트위터봇 ○0 ○6



5000분의 1을 얻은 사람

#### 덧셈/그룹챗 구분

시초는중국발 ♡0 ♀8

#### 타 메신저 사용시 무한반복

NaN ♥0 ⊕1

메신저봇 삭제버튼 이렇게 안될까요?

1 2 3 4 5

#### 요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가

Dark Tornado ♥0 ⊕7



네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 / 스압 알아서 주의 간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공 하는 기통봇앱 개발 예정

성빈 ♡1 ⓒ16