최소값 최대값 구하기



망고 챗봇 고수 Ѿ 1:1 채팅

2020.04.01. 10:45 조회 44

댓글 3 URL 복사 :

```
공유할 소스 용도
```

=> 최소값 최대값 구하기

```
소스 코드
=>
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB) {
var score = [79,88,91,33,100,55,95]; // 이곳에 추가
max = score[0];
min = score[0];
if(msg == "계산"){
for(i=1;i<score.length;i++){</pre>
if(score[i] > max){
max = score[i];
if(score[i] < min){
min = score[i];
}
}
replier.reply("최대값:"+max+"₩n최소값:"+min);
}
}
```

(말머리 등록 해주세요!)



망고님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 0 ♀ 댓글 3

🕜 공유 │ 신고

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림

삭제된 댓글입니다.



망고 작성자

헉...세상에 그런게 있었어요?

2020.04.01. 10:55 답글쓰기

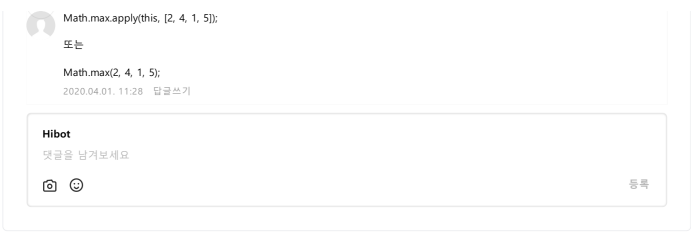


https://cafe.naver.com/nameyee/book5105233/14484

2020.04.01. 11:02 답글쓰기



마른얼음



♪ 글쓰기	답글	목록	▲ TOP

' 일반 소스 공유 ' 게시판 글		이 게시판 새글 구독	투하기
정규식을 이용한 초간단 인사봇. ⊘		jomin398	2020.04.01.
사기 가위바위보 [4]		라코봇	2020.04.01.
최소값 최대값 구하기 [3]		망고	2020.04.01.
시간 모듈 [1] 시간 갖어오기 for 출석소스!!		jomin398	2020.04.01.
[기타] 모듈 장착 여부 가져오기		jomin398	2020.04.01.
	1 2 3		전체보기

이 카페 인기글

요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가
Dark Tornado
○○7

[치***, 한**] 님 강제 탈퇴

글자의 개수가 넘어가면 자르기 질문 흑까마귀 ♡0 ⊙5



봇을쓰는데 메세지가 두번

현재가그룹**첫 구분** 시초는중국발 ♡0 ◎8

안녕하세요

eval 질문

Kiri ♥0 ⊕5



혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지 아시는분 계시나요.?? 타 메신저 사용시 무한반복 Milk2

N**eth**0 ⊕4 ♥0 ⊕1