

| 일반 소스 공유 | >

# 본인이 만든 주사위(Math함수로 만든 간단한거)

진영 챗봇 교수 1:1 채팅

2020.02.14. 22:59 조회 107

댓글 9


URL 복사

⋮

```
function response (room, msg, sender, replier, imageDB, threadId) {
var a =Math.ceil(Math.random()*6);
msg = msg.trim();

if (msg == "주사위"){
replier.reply(a);
}

/*
*Math.floor(Number) :괄호 안의 숫자의 소수점 이하의 수를 버림
*Math.ceil(Number) : 괄호 안의 숫자의 소수점 이하의 수를 올림
*Math.round(Number) : 괄호 안의 숫자의 소수점 이하의 수를 반올림
*Math.random() : 0부터 1사이의 실수를 랜덤하게 출력함.
*/
}
```

진영님의 게시글 더보기 >

좋아요 0

댓글 9

공유

신고

댓글

등록순

최신순

🔄

댓글알림

☐

- Violet

floor가 아니라 random을 쓰셔야지요

2020.02.14. 23:43

답글 쓰기

⋮
- PI

ㄷ

2020.02.15. 00:00

답글 쓰기

⋮
- 진영 작성자

머릿속에 계속 플루어 생각만함 ㅋㅋ

2020.02.15. 04:43

답글 쓰기

⋮
- BennyK

정보 -> Math.floor() 는 고등학교 과정에서 배우는 바닥함수임. 버림은 다른 코드 ^^7

2020.02.15. 09:08

답글 쓰기

⋮
- 진영 작성자

우리학교는 그런 바닥함수도 안갈켜주는덴... 과목이 없어 ㅠ

2020.02.15. 13:43

답글 쓰기

⋮
- AlphaDo

작동하지 않는 소스 감지

2020.02.15. 09:43

답글 쓰기

⋮
- 진영 작성자

호애애앵

⋮



진영 **작성자**  
글삭해버릴까?

2020.02.15. 18:04 답글쓰기



빔빅탄  
와!

2020.02.19. 20:10 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

## '| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

타자소스 최종. 대규모 업데이트.  [36]	seori	2020.02.15.
해당 숫자만큼의 용량 파일 생성해주는 소스 [3]	PI	2020.02.14.
본인이 만든 주사위(Math함수로 만든 간단한거) [9]	진영	2020.02.14.
7세그먼트  [1]	Americium	2020.02.14.
4줄짜리 숫자야구 소스 [39]	마른얼음	2020.02.13.

1 2 3

전체보기

## 이 카페 인기글

안녕하세요

오디  
♡0 💬5

안녕하세요

tomohong  
♡1 💬3

에뮬레이터로 카톡 돌리면 정지되나요?

공돌이  
♡0 💬1

오픈이발 괴롭히기(메봇R)

ERROR  
♡0 💬7

path질문

젤리파덕  
♡0 💬2

[ 치\*\*\*, 한\*\* ] 님 강제 탈퇴

AlphaDo  
♡1 💬2

공식 카카오톡 윽쳇

Lunar  
♡0 💬9

```
1 // Tic Tac Toe Game
2 #include <iostream>
3 #include <vector>
4 #include <string>
5 #include <algorithm>
6 #include <random>
7 #include <ctime>
8 using namespace std;
9
10 // Board representation
11 vector<string> board;
12
13 // Initialize board
14 void initBoard() {
15     board = {"", "", ""};
16 }
17
18 // Print board
19 void printBoard() {
20     for (int i = 0; i < board.size(); i++) {
21         cout << board[i] << " ";
22         if (i % 3 == 2) cout << "\n";
23     }
24 }
```

틱택토 (Player vs Bot)

1

2

3

4

5



봇을쓰는데 메세지가 두번