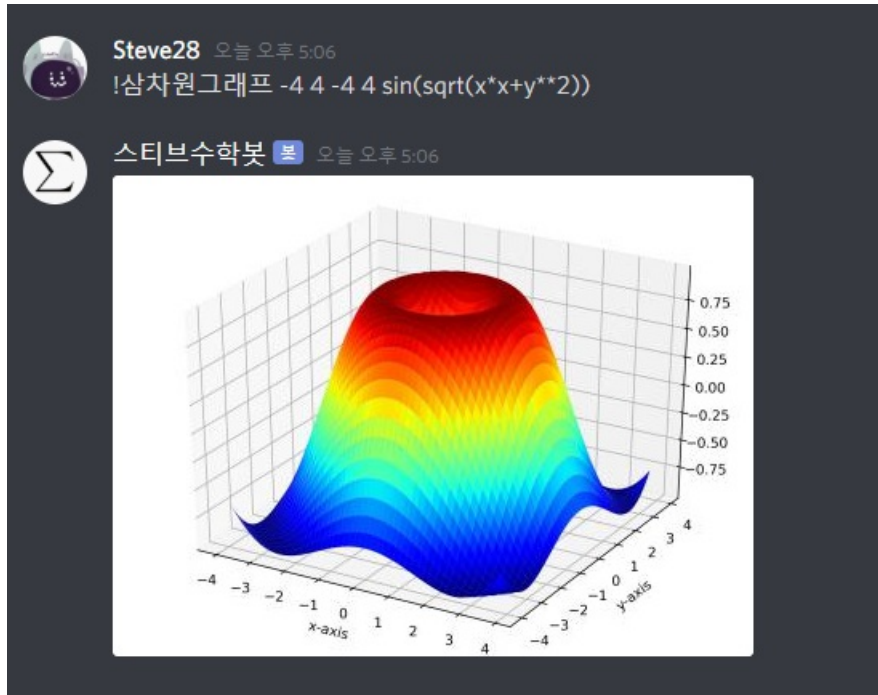


| 자랑 게시판 | >

[기타] 삼차원 그래프 계산해서 보여주는 봇

$e^{i\pi} + 1 = 0$
Steve28
챗봇
고수
1:1 채팅
 2020.07.25. 17:15
 조회 136

댓글 11
 URL 복사
 ⋮



카톡봇에 넣으려고 했던 부분이지만 일단 디스코드로 구현해봤습니다
 만들지는 않았지만 카톡봇에서도 이용이 가능합니다.
 저 색깔 그라데이션도 바꿀 수 있는데 귀찮아서 무지개 썼습니다. 무지개 좋아용 히히

$e^{i\pi} + 1 = 0$
Steve28님의 게시글 더보기 >

❤️ 좋아요 0
 💬 댓글 11

🔗 공유
 신고

댓글
 등록순
 최신순

댓글알림

franknoh
 올프럼 알파 api 인가요?



2020.07.25. 17:32 답글쓰기

$e^{i\pi} + 1 = 0$
Steve28
작성자
 아 이걸 Matplotlib 으로 만들었습니다 ^^7
 2020.07.25. 17:34
 답글쓰기

사로로
Steve28
힉



Kiri

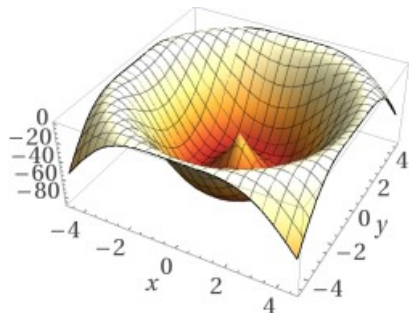
어라 ㄸㄸ

2020.07.25. 17:34 답글쓰기



franknoh

올푸럼 알파 api도 이미지 되나요?



2020.07.25. 17:42 답글쓰기

$e^{ix} + 1 = 0$

Steve28 작성자

```
client = Wolframalpha.client(ID)
a = client.query('graph ' + Equations)
url = a['pod'][1]['subpod']['img']['@src']
```

(대충 url 로 사진을 카@@링@ 으로 쓴다는 코드)

2020.07.25. 18:06 답글쓰기

$e^{ix} + 1 = 0$

Steve28 작성자

Steve28 생각해보니 올푸럼알파 쓰면 Matplotlib 보다 다양한 함수를 사용할수 있겠네요. 히히

2020.07.25. 18:11 답글쓰기



franknoh

Steve28 ㄸ라

올푸럼 알파 파싱 해주세요

2020.07.25. 18:15 답글쓰기



성빈

고...수...



2020.07.25. 19:14 답글쓰기

$e^{ix} + 1 = 0$

Steve28 작성자

죄송하지만 저는 고수 들어간 음식은 별로 안좋아합니다 억ㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋ

2020.07.25. 19:15 답글쓰기



성빈

Steve28

이런건 너혼자봐



2020.07.25. 22:09 답글쓰기

 글쓰기

목록

' | 자랑 게시판 | ' 게시판 글

전체 [기타] 말머리 글


이 게시판 새글 구독하기

트위치 파싱 카링도가능 🖼️ [11]

terror 2020.07.26.

어라? 똥따 ㅏ [4]

OtakoidTony 2020.07.25.

[기타] 삼차원 그래프 계산해서 보여주는 봇  [11]

Steve28 2020.07.25.

[기타] 실시간 버스 운행 정보 리메이크 🌄 [32]

Dark Tornado 2020.07.24.

[기타] 마피아 근황 🖼️ [6]

럭스봇 2020.07.23.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글

영정

오!! 에디터 아주 좋아졌네요!!

카카오 계정은 아는데 전화번호를 몰라서...

hajuhee01
 ❤️ 0 💬 10

마일로
♡ 1 💬 8

OtakoidTony
❤️0 💬7

뭐여 카페가 갑자기 어케돌아가고있는겨냐

Yacht!

카링을 이용한 소스를 카톡으로 보내는데 비
번이....

서진
♡0 💬2

마른얼음
♡0 💬5

OtakoidTony
 ❤️0 💬20

어떤 강좌에서 Template_id를 모자이크 처리
해줬던데

Classcard Auto Learning

OtakoidTony
♡0 💬5

민초단
♡1 💬3

A screenshot of a WhatsApp chat interface. At the top, there is a contact's profile picture (a cartoon face with orange hair) and their name 'FBI'. Below the name is a status bar with the text 'FBI is online'. The chat area shows a yellow bubble with the text 'FBI is online' and a red bubble with the text 'FBI is online'. At the bottom, there is a red bubble with the text 'FBI is online'.

카드들

1 2 3 4 5