


| 자유 게시판 | >

# 30분 심심작 원소찾기



 **마쿤** 챗봇 입문자 1:1 채팅  
2019.03.28. 22:14 조회 123






댓글 8


URL 복사



히히 | 이이

심심해서 30분작으로 원소찾기를 만들었어요!

SKT   ...

    60%  오후 10:11

 **마쿤**


 

조금 더 바빠요...

오후 10:10

오후 10:10

원자 탄소

 **마쿤**

탄소의 원소정보입니다.

원자번호 : 6

원소기호 : C

분류 : 비금속

상태 : 고체

원자량 : 12

비중 : 다이아몬드 3.52, 흑연 2.25, 무정형 1.9

녹는점 : 3,550°C

천연에 널리 분포되어 있지만 특별히 풍부하지는 않다(지각의 0.2%를 차지하고 있음). 그러나 탄소 화합물은 다른 모든 원소로 이루어진 화합물의 수...더보기

천연에 널리 분포되어 있지만 특별히 풍부하지는 않다(지각의 0.2%를 차지하고 있음). 그러나 탄소 화합물은 다른 모든 원소로 이루어진

화합물의 수보다도 많다. 1961년에 탄소-12( $^{12}\text{C}$ )는 산소 대신에 다른 모든 원소의 원자량을 측정하는 표준이 되었다. 방사성 동위원소  $^{14}\text{C}$ 는 방사성 탄소 연대측정과 방사성표로 쓰인다(→ 카본-12, 카본-14).접기

오후 10:10



#원소



마쿤님의 게시글 더보기 >



좋아요 0



댓글 8



공유

신고

댓글

등록순

최신순



댓글알림



마쿤 **작성자**

히히 | 힐ㅎ

2019.03.28. 22:14 답글쓰기



마쿤 **작성자**

정확히 36분 걸렸네요

2019.03.28. 22:21 답글쓰기



사로로

사전 가지고 온건가요?

2019.03.28. 22:49 답글쓰기



마쿤 **작성자**

다음으로했어요

2019.03.28. 22:50 답글쓰기



자타

catch(e) 가전 왜안될까요  
이거 내용 없으면 실행 되야하는데 안되요

2019.03.29. 19:14 답글쓰기



자유

가장 구린 편의점은? CU ㅋㅋㅋㅋ얼ㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋ

2019.03.31. 17:53 답글쓰기



마쿤 **작성자**

ㅇㅅㅇ.

우.와.아.아

2019.03.31. 18:01 답글쓰기

Sasin132



ㅋㅋㅋㅋㅋ

2019.03.31. 18:23 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

## '자유 게시판' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

급 생각이 들어서 정리해본거 [7]

카신

2019.03.29.

배너 수정본 [6]

커피먹고쿠우

2019.03.29.

30분 심심작 원소찾기 [8]

마쿤

2019.03.28.

저도 퇴근전에 간단하게 배너하나 투척하고가요 [5]

커피먹고쿠우

2019.03.28.

배너 [3]

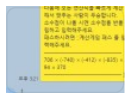
Plumstory

2019.03.28.

1 2 3

전체보기

## 이 카페 인기글



아이스봇 계산문제

카페에 RPG가 많이 보이는 것 같군요

AlphaDo  
♡1 💬3

[ 차\*\*, 한\*\* ] 님 강제 탈퇴

AlphaDo  
♡1 💬2

사생활 보호(?) 배터리 소스

Lunar  
♡2 💬5

안녕하세요

tomohong  
♡1 💬3

간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공  
하는 카톡봇앱 개발 예정

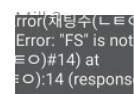
성빈  
♡1 💬14

eval 질문

Kiri  
♡0 💬5



특정방에서만 반응하는거..



채팅순위봇이 갑자기 안되네요..ㅠ

1 2 3 4