정규식

1. 여러 기호를 제외하고 검색어만 확인하는 정규식 만들기

```
import re

text = '#서울, #강남, #맛집, #주꾸미'

regex = '코드 작성'

pattern = re.compile(regex)

res = pattern.findall(text)

print(res)
```

- ㅇ 조건
 - 검색어는 #기호 다음부터 시작
 - 여러 개의 검색어가 입력될 때는 comma(,)와 공백으로 구분
 - 검색어 구분자 중 공백은 한개 이상이 입력될 수 있음

#서울, #강남, #맛집, #주꾸미 입력

#서울, #강남, 입력

['서울', '강남', '맛집', '주꾸미']

['서울', '강남']

정규식

2. com과 net으로 끝나는 이메일 주소를 찾는 정규식 만들기

```
import re

text = '''주로 사용하는 이메일 주소는 a@ggoreb.com 이고,
가끔 사용하는 이메일 주소는 b@ggoreb.info 입니다.
이번에 새로 만든 c@ggoreb.net도 있습니다.'''
regex = '코드 작성'
pattern = re.compile(regex)

it = pattern.finditer(text)

for i in it:
    print(i.group())
```

```
a@ggoreb.com
c@ggoreb.net
```