

11월 25일 (목)

1. 엘리스 알고리즘 풀이

- python 메서드

`chr()` : 유니코드 숫자를 입력하면 해당 문자를 출력해준다.

```
print(chr(97)) # a
```

- 순열구하기 `itertools` 라이브러리 `permutations` 메서드

```
itertools.permutations(n,r)
n개 중 r 개를 뽑아 튜플로 이루어진 배열로 반환한다.

Ex)
arr = ['a', 'b', 'c']
result = list(map(''.join, itertools.permutations(arr,2)))
# ['ab', 'ac' ... 'ca']
```