

외장함수

1. 0.0 보다 크거나 같고 5.0 보다 적은 난수(실수) 생성

코드 작성

round() 함수를 이용하여 소수점 둘째 자리까지만 표시

ex) round(3.1555, 2) → 3.16

2.07

0.59

2. 주사위 두개를 던진 결과를 출력하고 두 눈이 같으면 종료되는 코드 작성

```
count = 0
```

코드 작성

```
print('주사위를 던진 횟수', count)
```

6 4

6 3

5 2

6 3

1 1

주사위를 던진 횟수 5

3. 1 ~ 25 빙고판 만들기

bingo 1 ~ 25 숫자 입력

```
bingo = list()
```

```
for i in range(1, 26):
```

```
    if i < 10: i = '0' + str(i)
```

```
    bingo.append(str(i))
```

```
print(bingo)
```

코드 작성

```
['01', '02', '03', '04', '05',  
'06', '07', '08', '09', '10',  
'11', '12', '13', '14', '15',  
'16', '17', '18', '19', '20',  
'21', '22', '23', '24', '25']
```

```
20 15 16 19 13  
25 01 11 14 09  
04 08 12 18 17  
10 06 03 07 21  
22 23 05 24 02
```