

DataFrame

1. 1 ~ 25 숫자를 가지는 DataFrame 만들기

	0	1	2	3	4
0	1	2	3	4	5
1	6	7	8	9	10
2	11	12	13	14	15
3	16	17	18	19	20
4	21	22	23	24	25

2. 컬럼명과 인덱스를 지정하여 DataFrame 만들기

	a	b	c	d	e
1	10	20	30	40	50
2	60	70	80	90	100
3	110	120	130	140	150
4	160	170	180	190	200
5	210	220	230	240	250

DataFrame

3. 아래와 같은 모습의 DataFrame 만들기

	번호	이름	점수	나이
0	1	a	100	15
1	2	b	90	16
2	3	c	80	15
3	4	d	70	14

4. 아래와 같은 모습의 DataFrame 만들기

	매장명	주메뉴	가격	휴무일
0	대남포차	문어	40000	매주 일요일
1	재민국밥	돼지국밥	6000	연중무휴
2	구서칼국수	칼국수	4000	연중무휴
3	해진아나고	아나고	60000	2/4주 일요일