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

```
d
    20
         30 40 50
10
60
    70
         80 90 100
110
    120
        130
            140
                150
160
                200
    170 180
            190
    220 230
            240 250
210
```

DataFrame

3. 아래와 같은 모습의 DataFrame 만들기

	번호	이름	점수	나이
0	1	а	100	15
1	2	b	90	16
2	3	С	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