## 데이터 분석 보고서 만들기

### 마크다운

마크다운 문법으로 코드를 작성해 HTML로 변환할 수 있습니다.

문자 앞뒤에 *특수문자*를 넣으면 기울임체가 됩니다.

문자 앞뒤에 특수문자를 넣으면 강조체가 됩니다.

문자 앞뒤에 <del>특수문자</del>를 넣으면 취소선을 만듭니다.

문자 앞뒤에 특수문자를 넣으면 하이퍼링크를 만듭니다.

# 1단계 제목

## 2단계 제목

#### 3단계 제목

#### 4단계 제목

코드에 백틱 기호를 입력하면 pandas 와 같이 음영을 넣습니다.

# 데이터 분석 보고서 만들기

### 마크다운

마크다운 문법으로 코드를 작성해 HTML로 변환할 수 있습니다. 마크다운을 이용하면 분석 과정과 결과를 자세하게 기술할 수 있어서 **재현 가능성**을 갖춘 *데이터 분석* 보고서를 만들 수 있습니다.

### 마크다운 문법 예제

코드와 코드 실행 결과물을 보고서에 함께 출력합니다.

```
In [1]: import pandas as pd
    df = pd.read_csv('mpg.csv')
    df['drv'].value_counts()

Out[1]: f    106
    4    103
    r    25
    Name: drv, dtype: int64

In [2]: import seaborn as sns
    sns.countplot(data = df, x = 'drv')

Out[2]: <a href="mailto:AxesSubplot:xlabel='drv'">AxesSubplot:xlabel='drv'</a>, ylabel='count'>
```

