```
In [3]:
        import numpy as np
        import pandas as pd
import matplotlib.pyplot as plt
        import koreanize_matplotlib
In [77]: #Samplestore불러오기
        선 그래프
In [76]: # x는 1에서 5, y는 2에서 11에 2칸
In [75]: #선 그래프
        막대그래프
In [15]: # Category, Sales
In [78]: #막대그래프
In [79]: #수평 막대
        히스토그램
In [80]: #Quantity
        파이차트
In [1]: #category,sales 합계
        박스그래프
In [81]: #iris 불러오기
In [82]: #petal_length
In [83]: #df_list = ['sepal_length', 'sepal_width', 'petal_length', 'petal_width']
        산점도
```

```
In [74]: #sepa_width,sepal_length
In [73]: #petal_width,petal_length
In []:
```

Loading [MathJax]/jax/output/CommonHTML/fonts/TeX/fontdata.js