```
# p.6
import numpy as np
x = np.array([1,3,5])
print(x.mean())
출력 결과 3.0
# p.8
a=np.array([1,2,3],[2,3,4])
빈칸 print(a.shape)
출력 결과 (2,3)
# p.12
x=np.array([[1, 3, 5], [2, 4, 6]])
print(x[1])
print(x[1].mean())
print(x.mean())
print(x.shape)
출력결과
[2 4 6]
4.0
3.5
(2,3)
```