

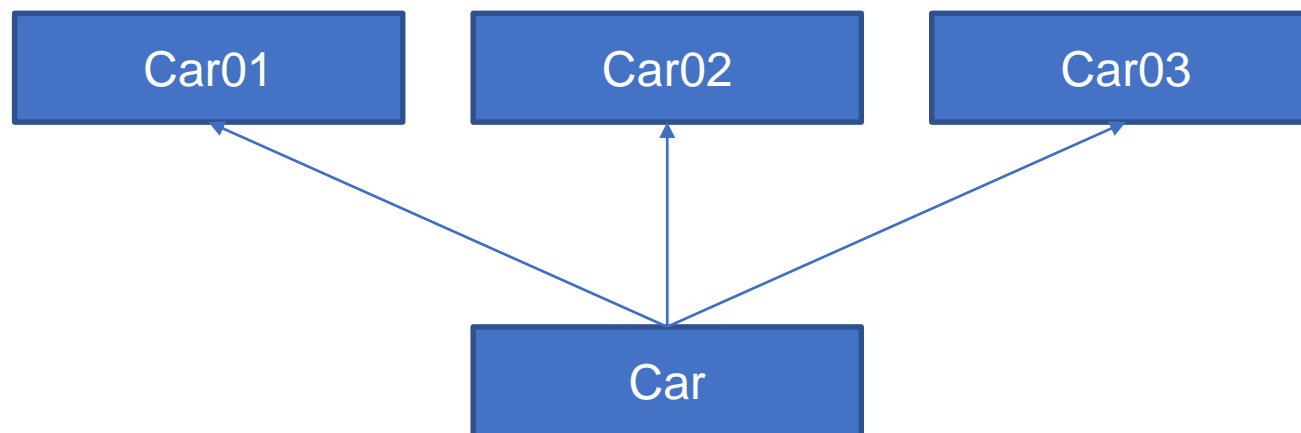
Chapter 05\_025. 다중 상속

—

2개 이상의 클래스를 상속한다.

## • 다중 상속

- 2개 이상의 클래스를 상속한다.



## • 실습

다중 상속

- BasicCalculator와 DeveloperCalculator 클래스를 다음과 같이 만들고 이들 클래스를 상속해서 Calculator 클래스를 만들고 사용해 보자.

```
class BasicCalculator:

    def add(self, n1, n2):
        return n1 + n2

    def sub(self, n1, n2):
        return n1 - n2

    def mul(self, n1, n2):
        return n1 * n2

    def div(self, n1, n2):
        return n1 / n2
```

```
class DeveloperCalculator:

    def mod(self, n1, n2):
        return n1 % n2

    def flo(self, n1, n2):
        return n1 // n2

    def exp(self, n1, n2):
        return n1 ** n2
```