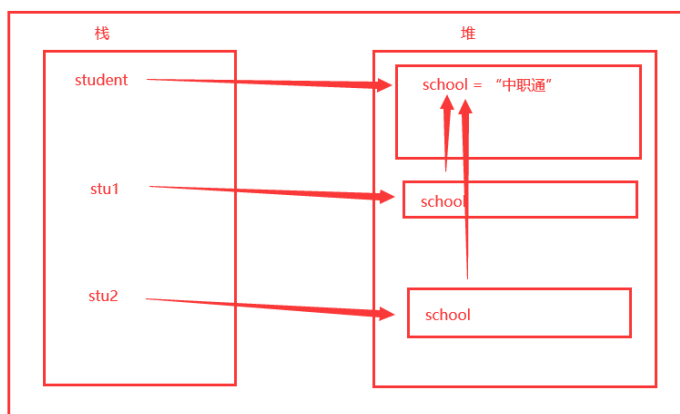


面向对象的相关名词：

- 类：一个类是对一类拥有相同属性的抽象、蓝图、原型、模板。
- 属性：人类有很多特征，特征用程序描述就叫做属性，比如年龄、身高、姓名，一个类中，可以有多个属性。
- 方法：人类不止有年龄、身高、姓名，还能做很多事情，比如吃饭、走路、说话，这些属于动词，这些动词用程序描述就叫做方法。
- 对象（实例）：一个类可以实例化很多对象，每个对象可以有不同的属性，就像人类是指所有人，每个人指具体的对象。
- 实例化：把一个类转变成一个对象的过程就叫实例化。



类中的属性：是所有对象共有的

类可以访问数据属性（变量）和函数属性（方法）

类中的属性和方法是给对象使用的