1. super不是引用类型，super中存储的不是内存地址，super指向的不是父类对象。
2. super代表的是当前子类对象中的父类型特征。
3. super可以用在成员方法中，不能用在静态方法中。也可以用用在构造方法中。

super关键字用在构造方法中：

语法：super（）；

作用：通过子类的构造方法去调用父类的构造方法。

语法规则：一个构造方法第一行如果没有this（）；也没有显示的去调用super（..）;系统会默认调用super()；

Ps：因为super（）和this（）都只能放在构造方法第一行，所以这两个东西在构造方法中不能共存。

构造方法执行不一定会生成对象。