

1: 由于Python是动态语言, 类 以及 类创建的实例 可以任意时候绑定 以及删除属性。

例如:

```
class test:  
    pass
```

A: 对于类

```
#新加 属性  
test.name = "hello"  
#删除 属性  
del test.name
```

注意: 新加属性, 类实例没赋值 访问的 就是 类属性, 删除类属性后, 实例再去访问会出错

B: 对于实例

```
s = test()  
#新加 属性  
s.name = "hello"  
#删除 属性  
del s.name
```

注意: 对于实例属性, 新增和删除 和 类以及其它类实例没关系。