## 值传递:

传递的是值的拷贝。只有对于基本数据类型,形参数据的改变,不影响实参的数据。

## 引用传递:

传递的是引用的地址(值的引用)。传递前和传递后都指向同一个引用(也就是同一个内存空间)。

"在Java里面参数传递都是按值传递"按值传递是传递的值的拷贝,按引用传递其实传递的是引用的地址值,所以统称按值传递。