

Java赋值运算符与赋值表达式 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_Java_E8_B5_8B_E5_80_BC_c97_646657.htm [导读]百考试题#ff0000>计算机等级考试网校助您顺利通过全国计算机等级考试！ #ff0000>点击进入百考试题网校》》各种不同的变量赋值时，就必须使用赋值运算符“=”，这里的“=”不是“等于”的意思，而是“赋值”的意思!当需要为各种不同的变量赋值时，就必须使用赋值运算符“=”，这里的“=”不是“等于”的意思，而是“赋值”的意思，例如: a1=3. 这个语句的作用是将整数3赋值给变量a1。使变量a1此时拥有的值为3。再看下面的语句: a1=a1+1. 大家知道，这种表示方法在数学上是行不通的，但作为赋值语句，在以后的程序设计中是经常用到的，把a1加1后的结果再赋值给变量a1存放，若此语句执行前a1的值为3，则本语句执行后，a1的值将变为4。有时我们经常使用这样的语句: j=i+3. 这种语句系统的处理方式是:首先将整数3赋值给变量i，然后将（i+3）这部分内容转换成赋值表达式，这个表达式的值（运算结果）也是3，最后再将表达式（i+3）的值赋值给j，因此，此时变量j的值为3。编辑特别推荐: #0000ff>Java关系运算符与关系表达式 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com