

计算机等级二级JAVA辅导赋值运算符 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E7_c97_138574.htm 在第2章中你已经使用过赋值运算符。下面我们正式讨论它。赋值运算符是一个等号“=”。它在Java中的运算与在其他计算机语言中的运算一样，其通用格式为：`var = expression`。这里，变量var的类型必须与表达式expression的类型一致。赋值运算符有一个有趣的属性，你或许并不熟悉：它允许你对一连串变量赋值。例如，请看下面的例子：`int x, y, z. x = y = z = 100. // set x, y, and z to 100` 该例子使用一个赋值语句对变量x、y、z都赋值为100。这是因为“=”运算符产生右边表达式的值，因此z = 100的值是100，然后该值被赋给y，并依次被赋给x。使用“串赋值”是给一组变量赋同一个值的简单办法。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