

Java语法介绍(七):Break和Label 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_Java_E8_AF_AD_E6_B3_95_c97_138671.htm 1：break break语句提供了一种方便的跳出循环的方法。 `boolean test=true. int i=0. while(test) { i . if(i>=10) break. }` 执行这段程序时，尽管while条件表达式始终为真，全循环只运行10次。 2：标号label 标号提供了一种简单的break语句所不能实现的控制循环的方法，当在循环语句中遇到break时，不管其它控制变量，都会终止。但是，当你嵌套在几层循环中想退出循环时又会怎样呢？正常的break只退出一重循环，你可以用标号标出你想退出哪一个语句。 `char a. outer: //this is the label for the outer loop for(int i=0;i { for(int j=0.j { a=(char)System.in.read(). if(a==acute.) break outer. if(a==acute.) continue outer. }` 在这个例子中，循环从键盘接受100个输入字符，输入“b”字符时，break outer语句会结束两重循环，注意continue outer语句，它告诉计算机退出现在的循环并继续执行outer循环。 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