**条件运算符**

条件运算符也被称为三元运算符。该运算符有3个操作数，并且需要判断布尔表达式的值。该运算符的主要是决定哪个值应该赋值给变量。

variable x = (expression) ? value if true : value if false

实例

Test.java 文件代码：

public class Test {

public static void main(String[] args){

int a , b;

a = 10;

// 如果 a 等于 1 成立，则设置 b 为 20，否则为 30

b = (a == 1) ? 20 : 30;

System.out.println( "Value of b is : " + b );

// 如果 a 等于 10 成立，则设置 b 为 20，否则为 30

b = (a == 10) ? 20 : 30;

System.out.println( "Value of b is : " + b );

}

}

以上实例编译运行结果如下：

Value of b is : 30

Value of b is : 20