

# 直接量

2019年11月1日 15:48

## 整型直接量

12

100

1

注意：

1、直接给出的数字默认为十进制

2、二进制：0b10或者0B10

八进制：010

十六进制：0x10或者0X10

## 浮点型直接量

3.14

3.0

-3.0

## 字符型直接量

字符需要通过单引号引起来，只能表示一个字符

'A'

'b'

'\*'

'中'

" 编译会报错，不允许直接表示空字符

转义字符：

格式：\字符

\' 表示单引号字符

\t 制表符

\n 换行

注意:

1、`System.out.println();`会在输出内容之后 自动换行

2、`System.out.print('a');`直接输出字符a,不会换行

`'\u0035'` 5 输出unicode中的字符

布尔型直接量

逻辑判断的结果, 只有两个直接量

`true` (真的 正确的) `false` (错误的)

字符串直接量

通过一对双引号一个字符串

可以表示一个或者多个字符序列

`"a"`

`""` 空字符串

`"a*b"`