

运算符一般要携带若干运算对象，运算对象称为操作数。根据操作数的个数，运算符可以分为单目运算符、双目运算符和三目运算符

1. 表达式由运算符和相应的操作数以及用于描述运算先后次序的括号构成。
2. 单独的常量、变量和函数调用也是表达式
3. 为了表达式的书写方便（可以少写一些括号），C 引进了运算符优先级和结合方向的概念
4. 运算符的结合方向（结合性）规定了同优先级运算符相遇时候的运算次序
5. 两种结合方向：自左向右结合（左结合性），右向左结合（右结合性）