



兄弟连教育

www.lampbrother.net



PHP视频教程

主讲：高洛峰

运算符的优先级和表达式

无兄弟 不编程!



表格 15-1. 运算符优先级

结合方向	运算符	附加信息
非结合	new	new
左	[array()
非结合	++ --	递增 / 递减运算符
非结合	! ~ - (int) (float) (string) (array) (object) @	类型
左	* / %	算数运算符
左	+ - .	算数运算符 和 字符串运算符
左	<< >>	位运算符
非结合	< <= > >=	比较运算符
非结合	== != === !==	比较运算符
左	&	位运算符 和 引用
左	^	位运算符
左		位运算符
左	&&	逻辑运算符
左		逻辑运算符
左	? :	三元运算符
右	= += -= *= /= .= %= &= = ^= <<= >>=	赋值运算符
左	and	逻辑运算符
左	xor	逻辑运算符
左	or	逻辑运算符
左	,	多处用到

左联表示表达式从左向右求值，右联相反。

无兄弟 不编程!

表达式

- 表达式是 **PHP** 最重要的基石。在 **PHP** 中，几乎所写的任何东西都是一个表达式。简单但却最精确的定义一个表达式的方式就是“任何有值的东西”。
- 最基本的表达式形式是常量和变量。当键入“`$a = 5`”。
- 稍微复杂的表达式例子就是函数。
- 其他还有运算符与操作数构成的也成表达式。如：比较表达式 `$a > 5`、`$a == 5`。

THANK YOU!



扫描上面的二维码，关注我的新浪微博

<http://weibo.com/gaoluofeng>