

## 数学公式

数学环境

$$\frac{1}{x^2}$$

$$\frac{1}{x^2}$$

### 运算符

可以直接使用的基本运算符有：

$$+ - = < >$$

数学符号	命令
±	<code>\pm</code>
×	<code>\times</code>
÷	<code>\div</code>
*	<code>\ast</code>
★	<code>\star</code>
•	<code>\bullet</code>
○	<code>\circ</code>
·	<code>\cdot</code>
≤	<code>\leq</code>
《	<code>\ll</code>
≥	<code>\geq</code>
》	<code>\gg</code>
≡	<code>\equiv</code>
~	<code>\sim</code>
≈	<code>\approx</code>
≠	<code>\neq</code>
∩	<code>\cap</code>
∪	<code>\cup</code>
∈	<code>\in</code>

### 上标、下标

使用  $\wedge$  输入上标

$$3^2 + 4^2 = 5^2$$

$$2^{10} = 1024$$

$$2^{10} = 1024$$