

1 2 3

mac系统

1. 行内公式 $\$$
2. 单行公式 `ctrl+$`
3. 多行公式 `ctrl+&`
4. 切换行内/单行公式也可以用`ctrl-tab`快捷键

1 2 3

公式环境下,形状相似的符号通过tab轮转

- 字母 α 和字母a形状很像,
- 输入字母a以后直接tab即可变为 α .
- \otimes 怎么输入呢?它等于@-x,
同理 \oplus 等于@-+, ∞ 等于@@
- \in 像什么?只要输入<然后多tab几次就看到了
- 不等号 \neq 怎么输入? 直接连续打=
/即可

1 2 3

- 输入上标直接打一个 \wedge 即可, 下标是 $_$,
- 符号上标下标(不是右上角而是正上正下):
首先选中要加上下标的内容, 然后用 alt-a / alt-b (above/below)
- 输入根号快捷键是 alt-s
- 输入分数快捷键是 alt-f (再 ctrl-tab 可以切换分数线的大小)
- 积分号可以用按钮插入, 或者直接 $\backslash \text{int}$ 回车
- 求和号同理, 可以直接输入 $\backslash \text{sum}$ 回车