









## 数学公式

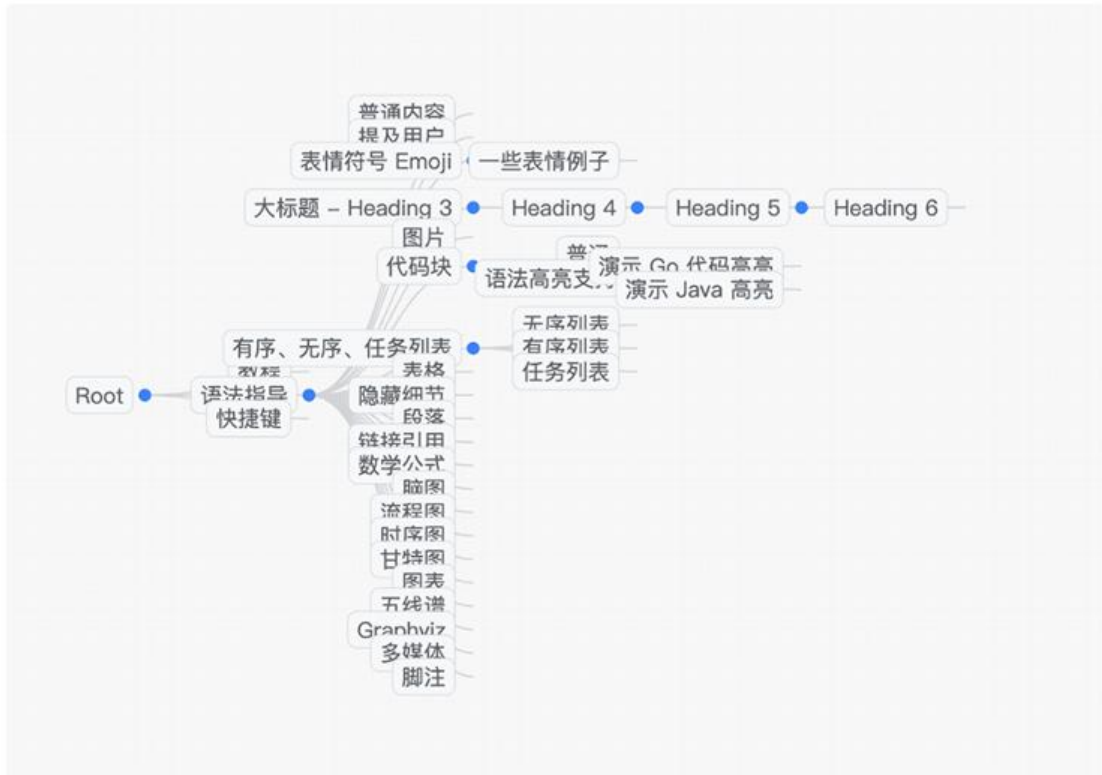
多行公式块:

$$\frac{1}{(\sqrt{\phi\sqrt{5}} - \phi)e^{\frac{2}{5}\pi}} = 1 + \frac{e^{-2\pi}}{1 + \frac{e^{-4\pi}}{1 + \frac{e^{-6\pi}}{1 + \frac{e^{-8\pi}}{1 + \dots}}}}$$

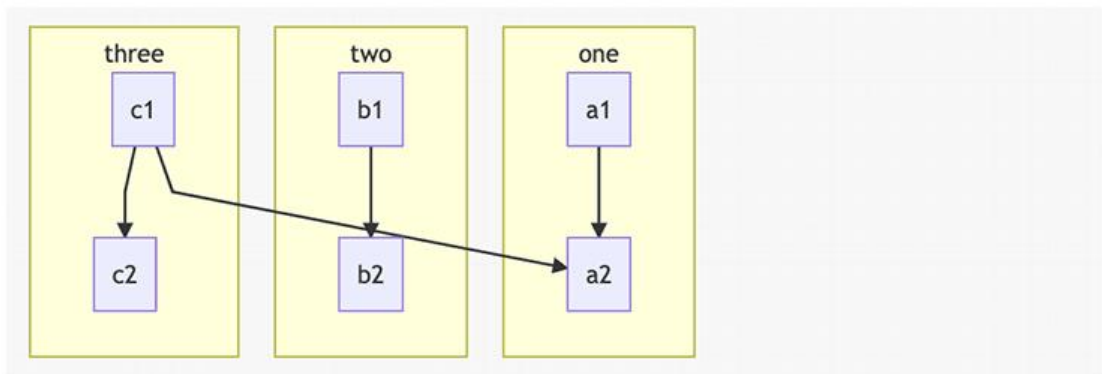
行内公式:

公式  $a^2 + b^2 = c^2$  是行内。

## 脑图



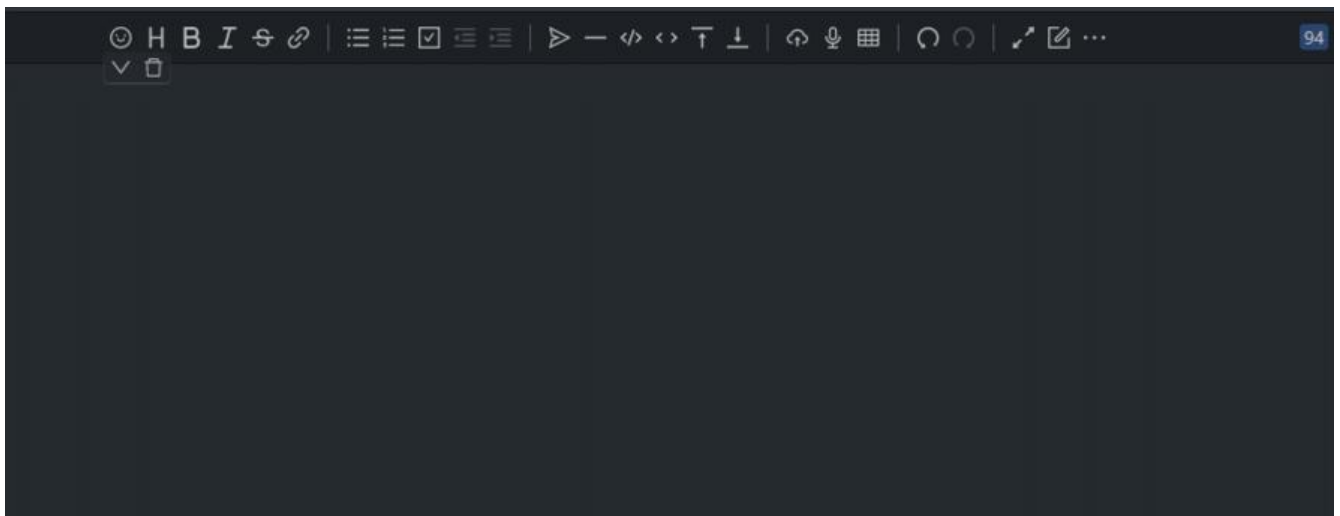
## 流程图



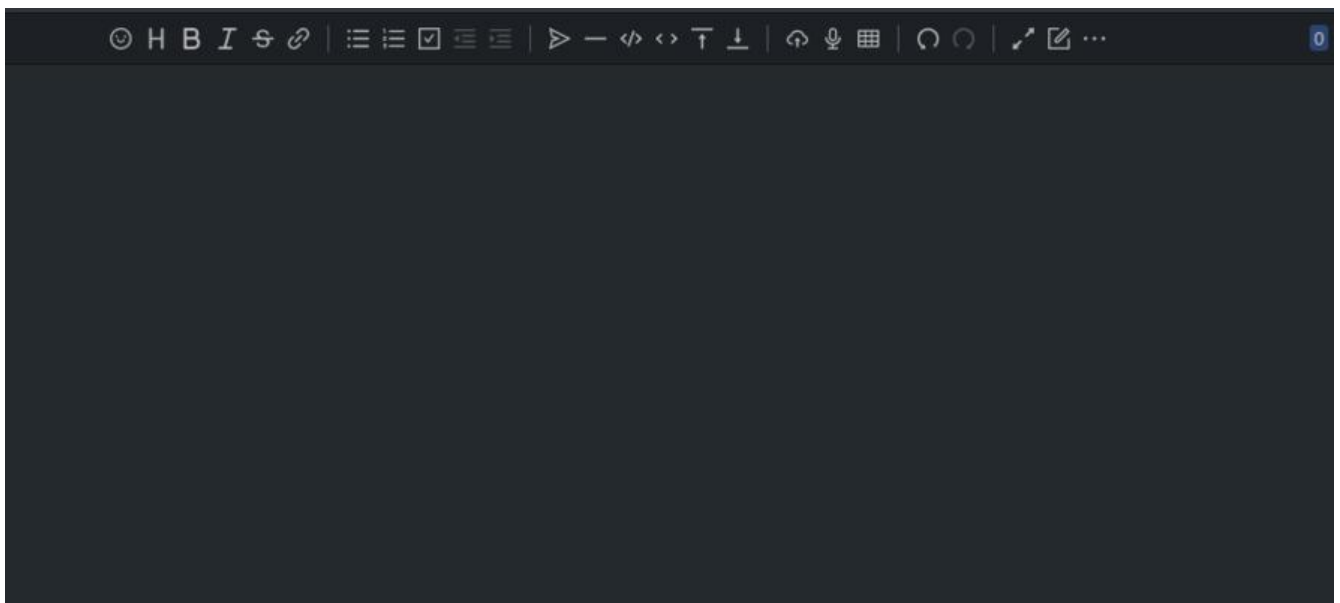
## 时序图



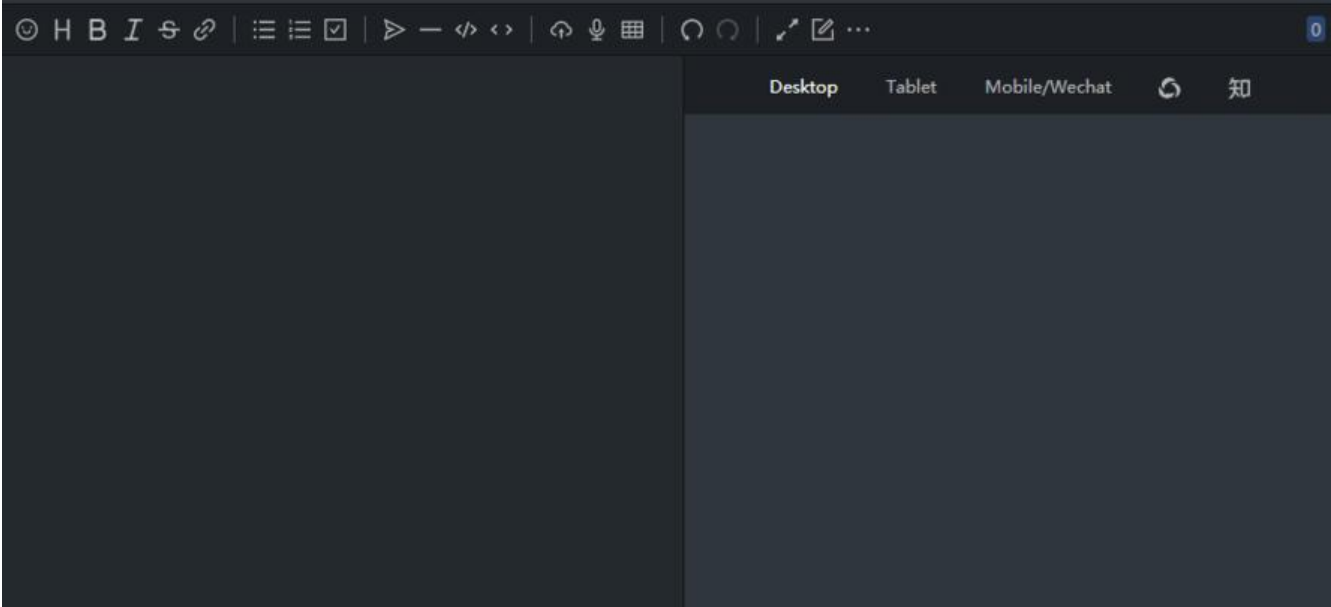
所见即所得



即时渲染



分屏预览



□



□□

□



0

00

0

□□

















□□

□

□