

三体

陶涛

2016年1月9日

目录

1 第一段	1
2 第二段	1

摘要

小结摘要这个是摘要

若求邪至日者，以日下为勾，日高为股， $a+b$ 勾股各自乘¹

$$a(a+b) = cd \quad (1)$$

1 第一段

这是第一段如是不出现问题，那么在明天的9点30分，你们将看到一个闪耀的太阳

2 第二段

这里第二段，三日凌空，这将是三体世界的末日，没有任何物种，会在这种高温下生存 $\angle ACB = \pi/2, 90^\circ$

¹这个是最原始的定义