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

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

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,你们奖看到一个 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