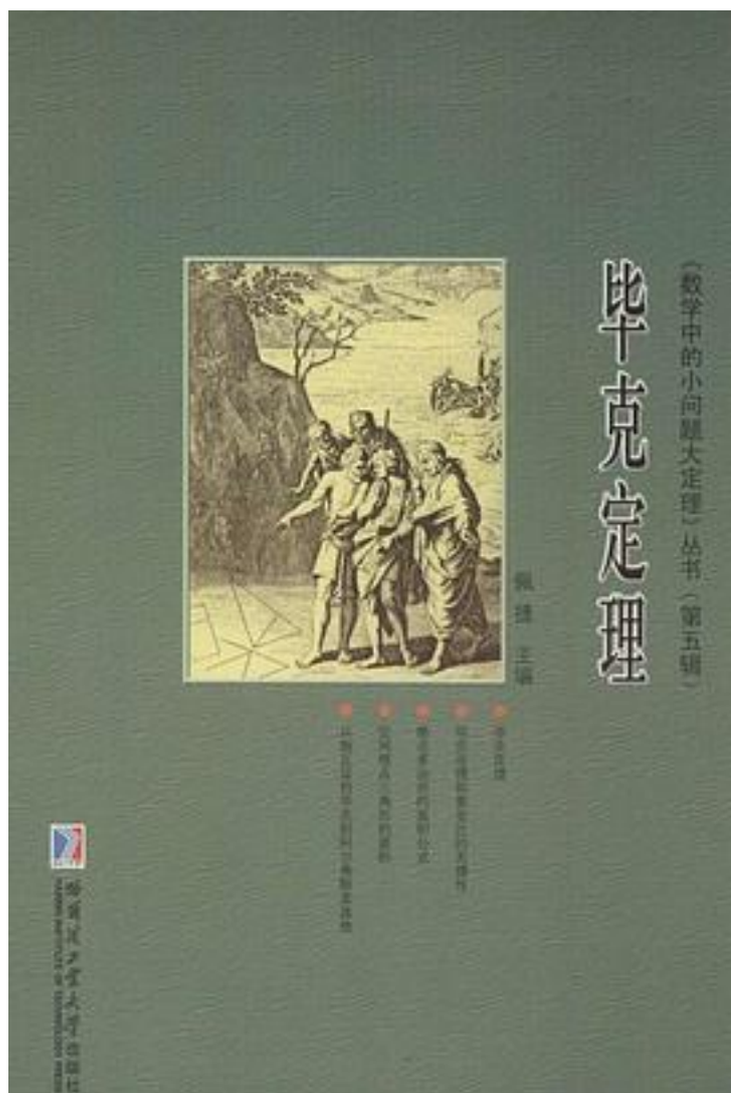


# 毕克定理



[毕克定理 下载链接1](#)

著者:佩捷 主编

出版者:哈尔滨工业大学出版社

出版时间:2014-7

装帧:平装

isbn:9787560348056

从一道国际数学奥林匹克候选题谈起，引出毕克定理，全书介绍了毕克定理、毕克定理和黄金比的无理性、格点多边形和数 $2i+7$ 三章以及闵嗣鹤论、空间格点三角形的面积、从施瓦兹到毕克到阿尔弗斯及其他、美国中学课本中的有关平面格点的内容四个附录。

作者介绍:

目录: 第1章毕克 (Pick) 定理

第2章毕克定理和黄金比的无理性

第3章格点多边形和数 $2i+7$

1引言

2 $b \leq 2i+7$ 的三种证明

3洋葱皮

4结论

附录 I 闵嗣鹤论

1.格点多边形的面积公式

附录 II 空间格点三角形的面积

附录 III 从施瓦兹 (Schwarz) 到毕克到阿尔弗斯 (Ahlfors) 及其他

附录 IV 美国中学课本中的有关平面格点的内容

编辑手记

• • • • • ([收起](#))

[毕克定理 下载链接1](#)

标签

数学

小学数学

奥数

school\_mathematics

评论

-----  
[毕克定理 下载链接1](#)

书评

-----  
[毕克定理 下载链接1](#)