

几何第一册 (含课本、练习本、测验本)



[几何第一册 \(含课本、练习本、测验本\) 下载链接1](#)

著者:

出版者:地质出版社 教育科学出版社

出版时间:1993-05

装帧:平装

isbn:9787116009813

作者介绍:

目录: 目录

引言

第一章 基本概念

一、 直线、射线、线段

1.1 直线

1.2 射线和线段

1.3 线段的比较

1.4 线段的画法

二、 角

1.5 角

1.6 角的比较和度量

1.7 角的画法

小结

第二章 相交线、平行线

一、 相交线

2.1 相交线、对顶角

2.2 垂线

2.3 同位角、内错角、同旁内角

二、 平行线

2.4 平行线

2.5 平行公理

2.6 平行线的判定

三、 命题、定理、证明

2.7 命题

2.8 定理

2.9 定理证明的必要性、步骤和格式

2.10 平行线的性质定理

小结

练习题答案

· · · · · (收起)

[几何 第一册 \(含课本、练习本、测验本\)](#) [下载链接1](#)

标签

几何

评论

[几何 第一册 \(含课本、练习本、测验本\) 下载链接1](#)

书评

[几何 第一册 \(含课本、练习本、测验本\) 下载链接1](#)