<<三点连一线>>

图书基本信息

书名:<<三点连一线>>

13位ISBN编号: 9787560045504

10位ISBN编号:7560045502

出版时间:2004-12

出版时间:外研

作者:朱迪恩·鲍尔·斯坦珀

页数:29

译者:雍敏

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<三点连一线>>

内容概要

《三点连一线:益智游戏》(起步篇)(适合3岁-6岁)(双语版)后的数学活动。

让孩子进一步巩固和扩展相关的数学知识。

动手的同时开动脑筋思考。

专家建议会使家长的指导更加专业化。

更符合孩子的学习心理。

思妙想学数学(双语版)起步篇《怪物数学》(等量的加减法)《怪物的数学野餐》(10的加法组合)《怪物学校里的一天》(时间)《三点连一线》(益智游戏)提高篇《排队》(12的组合)《金发女孩儿和三个正方形的故事》(形状)《还是有点儿乱》(分类)《再多给我点儿!

》(数量守恒)《不公平!

》(概率)。

<<三点连一线>>

媒体关注与评论

" 奇思妙想学数学 " (双语版)系列利用孩子喜闻乐见的故事和构思巧妙的游戏。

将抽象。

枯燥的数学知识讲得惟妙惟肖。

情趣盎然。

使孩子在自己最喜欢的故事和游戏中接触数学。

并从此爱上数学。

主动学习数学!

专家提示:阅读这本书时。

家长可以和孩子一起读前面的数学小故事。

引发孩子对数学的兴趣。

原来数学这么奇妙!

数学也可以这样学!

书后的数学活动。

让孩子进一步巩固和扩展相关的数学知识。

动手的同时开动脑筋思考。

专家建议会使家长的指导更加专业化。

更符合孩子的学习心理。

<<三点连一线>>

编辑推荐

《三点连一线:益智游戏》(起步篇)(适合3岁-6岁)(双语版)是"奇思妙想学数学"(双语版)系列丛书之一。

本系列丛书利用孩子喜闻乐见的故事和构思巧妙的游戏。

将抽象。

枯燥的数学知识讲得惟妙惟肖。

情趣盎然。

使孩子在自己最喜欢的故事和游戏中接触数学。

并从此爱上数学。

主动学习数学!

专家提示:阅读这本书时。

家长可以和孩子一起读前面的数学小故事。

引发孩子对数学的兴趣。

原来数学这么奇妙!

数学也可以这样学!

在许多国家,三点连一线是一种深受孩子们喜爱的游戏。

无论是画棋盘,还是按规则轮流在棋盘上画 X、画 O , 对孩子来说, 都充满了乐趣。

同时,这个游戏还能锻炼孩子的逻辑推理能力,而逻辑推理又是数学思维中非常重要的一个方面。

事实上,许多数学家都痴迷于钻研棋术,大学的数学课也同样涉及到这方面的内容。

对于绝大多数的孩子来说,掌握三点连一线的游戏规则并不难,可要让他学会合理地运用战术, 提高棋艺,往往需要大量的思考和实践。

不管孩子以前是否会玩三点连一线,他都会非常喜欢这本书,因为它对游戏规则作了非常详尽的 讲解,并介绍了几种制胜的法宝。

读完这个故事后,请你试着和孩子一起玩这个游戏,并进行书后的几项活动。 在使用这本收的过程中,你要注意培养孩子的兴趣,和他一起开开心心地学数学!

<<三点连一线>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com