

<<怪物数学>>

图书基本信息

书名：<<怪物数学>>

13位ISBN编号：9787560045498

10位ISBN编号：7560045499

出版时间：2004-12

出版时间：外语教学与研究出版社

作者：格雷斯·马卡罗内 (Maccarone.G.)

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>

<<怪物数学>>

内容概要

《怪物数学：等量的加减法》(起步篇)(适合3岁-6岁)(双语版)(奇思妙想学数学)是"奇思妙想学数学"(双语版)系列丛书中的一本。

本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。

书后面配有一些活动。

活动开始前，你可以给孩子再讲一遍前面的故事，在适当的时候鼓励孩子说出接下来会出现的数字。

这些活动都需要你和孩子一起来完成。

在使用这本书的过程中，你要注意培养孩子的兴趣，和他一起开开心心地学数学！

并让孩子从此爱上数学，主动学习数学！

<<怪物数学>>

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。

<<怪物数学>>

编辑推荐

对于孩子来说，学数数和学字母很相似，都是通过不断熟悉数字或字母的发音来获得认知。但对于成人来说，二者却是不同的。

成人或许很难倒着背出英文字母表，因为字母之间没有必然联系；但倒着数数对成人来说却是一件轻而易举的事情。

这是因为成人的逻辑思维发挥了巨大作用，我们清楚地知道数字之间的数量关系。

在初学数数时，孩子通常并不知道数字之间的数量关系，他对“多一个”和“少一个”的概念也不是很了解。

《怪物数学：等量的加减法》(起步篇)(适合3岁-6岁)(双语版)(奇思妙想学数学)将帮助孩子理解数字之间量的关系。

在读完这本书之后，孩子会觉得倒着数数其实很容易。

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。

<<怪物数学>>

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>