

# 《迪士尼学而乐.数学奇迹课：加减》

## 图书基本信息

书名：《迪士尼学而乐.数学奇迹课：加减法进阶》

13位ISBN编号：9787534681960

出版时间：2014-1-1

作者：美国迪士尼公司

页数：20.00元

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《迪士尼学而乐·数学奇迹课：加减》

## 内容概要

《迪士尼学而乐·数学奇迹课：加减法进阶》的具体内容包括复习加减法等式、建立问题解决的模式、解决加减法应用题。

反复练习是孩子学习数学的最佳途径。《迪士尼学而乐·数学奇迹课：加减法进阶》通过系统、有趣的练习，让孩子始终以积极的态度、快乐的精神来学习和掌握加减法，比如：

一、快乐等式家族。熟记基本数学等式有妙招！请看看这个快乐的等式家族： $7+4=11$ ， $4+7=11$ ， $11-4=7$ ， $11-7=4$ 。等式家族里其实包含了加法交换律和加减法互换等原理，通过等式家族，孩子只要学会一个等式，就能举一反三，记住其他三个等式。除了书中的练习外，家长还可以用更多的数字和孩子一起建立其他等式家族。

二、巧用翻倍加1等式。在上册书中孩子已经学过翻倍等式。本册书在复习翻倍等式的基础上，引导孩子运用翻倍加1等式来计算。例如： $8+9=8+8+1$ ，如果孩子已经知道 $8+8=16$ ，那运用翻倍加1等式后，看似复杂的 $8+9$ 立刻就变得很简单了！这些策略都是在帮孩子建立一个良好的问题解决的模式，一旦这个模式在脑海中成形，孩子就会成为解决问题的小能手。

三、在应用题中进一步理解等式。在反复练习做应用题的过程中，孩子会发现一个规律：做减法的时候，一般是从大的数中减去小的数，实际生活中也大多如此。这一发现会让孩子对减法运算有一个全新的理解，对将来学习负数也很有帮助。

# 《迪士尼学而乐.数学奇迹课：加减》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)