

<<新SAT数学>>

图书基本信息

书名：<<新SAT数学>>

13位ISBN编号：9787506282420

10位ISBN编号：7506282429

出版时间：2006-9

出版时间：世界图书出版公司北京公司

作者：科克尔

页数：260

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>

<<新SAT数学>>

内容概要

介绍SAT数学的学习方法，并附加单项练习题。

Cornelia Cooke (科妮莉娅·科克尔) 是The Princeton Review的专家，The Princeton Review是美国最权威的考试辅导中心之一。

为您提供最完整的、最专业的SAT考试辅导。

作者简介

Cornelia Cooke (科妮莉娅·科克尔) 是The Princeton Review的专家, The Princeton Review是美国最权威的考试辅导中心之一。
为您提供最完整的、最专业的SAT考试辅导。

<<新SAT数学>>

书籍目录

前言开篇之语数学部分的结构the Princeton Review是什么？

1 策略难度的区分步骤得分推测计算器粗心错代值代值选择题估算2 算数定义整除分数小数百分数比比比例平均数中值，众数，集合，交集和并集标准偏差指数根概率与组合序列3 代数一次方程二次方程联立方程不等式函数4 几何定义线和角三角形三角函数圆四边形平行四边形立方体和圆柱体坐标几何图表5 应用题6 训练题集训练题1：代值训练题2：代值训练题3：代值答案训练题4：代值答案训练题5：估算训练题6：因子，倍数和质数训练题7：分数，小数和百分数训练题8：比，比例和概率训练题9：平均数训练题10：标准偏差，交集和并集训练题11：指数和根训练题12：方程：一次方程，多项式方程，二次方程和联立方程训练题13：线，角和坐标训练题14：三角形训练题15：圆训练题16：四边形，立方体和圆柱体训练题17：函数训练题18：图表训练题19：综合类题训练题20：应用题训练题21：应用题训练题22：综合类题

编辑推荐

《新SAT数学》为您提供最完整的、最专业的SAT考试辅导。

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>