

<<历史离不开数学>>

图书基本信息

书名：<<历史离不开数学>>

13位ISBN编号：9787552800814

10位ISBN编号：755280081X

出版时间：2013-1

出版时间：天津古籍出版社

作者：纸上魔方 编

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>

<<历史离不开数学>>

内容概要

《数学就是这么有趣:历史离不开数学》运用生动活泼的文字、幽默诙谐的漫画以及贴近生活的例子，将复杂深奥的数学知识化繁为简，为孩子们全面讲解数学的基础知识，让孩子们一看就明白，一学就会用！

有趣的表现方式和传达手法会让孩子们明白，枯燥、抽象、深奥的数学原来是这么简单、有趣和美妙，孩子们会因此爱上教学，爱上自己聪明的大脑。

<<历史离不开数学>>

书籍目录

- 古代的“千乘之国”与“万乘之国”“退辞三舍”中的“三舍”是多远？
“九鼎”的重量在周代意味着什么？
中国古代有哪些杰出的数学家？
“三家分晋”是怎么回事？
传说中的“战国七雄”秦始皇统一“度量衡”的意义是什么？
什么是“三公九卿”？
所谓“九族”都是什么？
赤壁之战时曹操真的有“八十三万”大军？
“五胡十六国”是怎么回事？
“五代十国”的划分“六尺巷”的故事与古代的长度单位“一贯”究竟是多少钱？
“九儒十丐”的来历 魏忠贤为什么被称作“九千九百岁”？
“八股文”是怎么回事？
官职与爵位的等级划分 中国历史最初的年份记载“连中三元”是什么意思？
我国历史上的“十圣”天干地支与数学“八卦阵”的数学依据 西方人为什么讨厌数字“13”？
死守温泉关的勇士真的只有“300”人吗？
欧洲国王名字后面的数字代表什么？
老子的“道生一，一生二，二生三”是怎么回事儿？
不折腰的“五斗米”是多少？
半斤八两的进制问题 元朝人靠数字起名“二桃杀三士”的数学研究“六艺”中包含数学吗？

<<历史离不开数学>>

章节摘录

版权页：插图：“退避三舍”中的“三舍”是多远？

“退避三舍”中的“三舍”到底是多远呢？

在弄清楚这个问题前，我们先来讲一个关于“退避三舍”的历史故事。

春秋战国时期，晋国当时的国君晋献公，听信了奸臣的谗言，杀害了太子申生。

这还不算，他还认为申生的弟弟重耳也会害自己，于是，又派人去捉拿重耳。

好在重耳很机灵，在得到消息后，早早地就逃出了晋国，在外流浪。

在外面流浪了很长一段时间后，重耳来到了楚国。

楚国的国君楚成王，认为重耳这个人不错，将来肯定会大有前途，所以，对重耳十分好。

每次请客喝酒吃饭，他都会用上宾的礼节来对待重耳，这让重耳很是感动。

有一次，楚成王又一次请重耳吃饭，两人一边喝酒，一边聊天。

很是开心。

趁着酒兴，楚成王就问重耳：“如果有一天你回到晋国并当上了君主，会怎么报答我呢？”

”重耳想了想，说道：“您是楚国的国君，美女、珍宝、丝绸您是一样不缺，而且，楚国盛产珍贵的鸟羽、象牙和兽皮，我们晋国只是一个小国，哪有什么好东西可以献给国君您呢？”

”楚成王大笑着说：“你说得很对，可是不管怎么说，你也应该有所表示吧？”

”重耳又想了想，笑着对楚成王说：“要是我真的能够回到晋国当上国君，楚国和晋国之间若是发生了战争，我一定会命令军队先退避三舍，请求得到您的原谅。

如果这样还不能够得到您的原谅，我再与您交战。

”几年之后，重耳回到晋国真的当上了国君，成了历史上很有名气的晋文公。

晋文公是个好国君，他把国家治理得很好，使晋国慢慢强大起来。

因为楚国也是大国，所以两个大国之间开始因为抢夺土地而发生矛盾。

终于，楚国和晋国的军队在战场上相遇了。

重耳很讲信用，他记得当初说过的话，于是，命令自己的军队后退九十里，驻扎在城濮。

楚国的军队看到晋国的军队后退，认为这是晋国的军队在害怕，于是拼命向前猛追。

结果，中了晋国设下的埋伏而导致战败，最后，只得灰溜溜地退回到了楚国。

聪明的小读者们，看到这里，你们肯定已经知道“三舍”有多远了吧！

是的，“三舍”就是九十里。

在古代，行军三十里后驻扎为“一舍”，“三舍”当然就是九十里了。

<<历史离不开数学>>

编辑推荐

《数学就是这么有趣:历史离不开数学》是数学类科普读物,但同时涉及生活、建筑、物理、医学、军事、历史等领域与数学相关的种种概念的问题。

故事情节丰富而有趣,是培养孩子们数学兴趣的最佳优质读物。

数学是很美的,教学是很有趣的,数学是很有竞争性的,数学也是世界上最聪明的人玩的游戏。

<<历史离不开数学>>

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>