

<<马小跳玩数学>>

图书基本信息

书名：<<马小跳玩数学>>

13位ISBN编号：9787538622119

10位ISBN编号：753862211X

出版时间：2007-2

出版时间：吉林美术（图书经理部

作者：杨红樱

页数：160

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>

<<马小跳玩数学>>

内容概要

当你拿起这本书，我就知道你是马小跳的朋友。

你发现过生活中处处有数学吗？

你发现过数学中的美和乐趣吗？

我发现过，马小跳也发现过。

这一本书，马小跳将带着你一走去发现生活中的数学，去发现数学中的美和乐趣。

当你翻开这本书的第一页，便已经进入到马小跳的数学王国。

你不仅要和他一起学习用聪明又巧妙的方法去玩各种不样的数学游戏，还会和他一起去认识数学之神阿基米德、科学巨人牛顿、数学王子高斯……跟着马小跳、轻轻松松、快快乐乐玩数学。

玩中学，学中玩，不知不觉，你已经爱上数学了，已经离不开数学了！

<<马小跳玩数学>>

作者简介

杨红樱，中国作家协会会员。

曾做过七年小学教师，七年儿童读物编辑、儿童报纸策划人、儿童刊物主编，现在全力以赴地为儿童写作。

2000年以《女生日记》拉开“杨红樱校园小说系列”序幕，与其后的《男生日记》、《五·三班的坏小子》、《漂亮老师与坏小子》、“淘气包马

<<马小跳玩数学>>

书籍目录

烙饼塞乐斯骄傲的丁文涛画跑道新台布挑出冒充鸡蛋的卵石神童诺伊曼到底几岁了射击比赛几时能到达两人各得多少钱分段收费谁打碎了玻璃诗中学问爬出来”的答案钓鱼猜糖块儿帮妈妈查账奇数和偶数比谁聪明为什么车轮是圆的 快乐的周末长方形和正方形 打电话与通信过生日 获奖以后 昆虫 蜡烛怎么插柳树、桃树各栽几棵能平均分吗书包多少钱 数彩灯谁获胜的可能性大他们各投进几个球它们的单价是多少 跳绳比赛 我几岁 新老师多少岁 摘苹果夏林果为难了 珍珠有多少颗做纸花卖水果猜年龄采蘑菇 吃西瓜比赛聪明的“和事老” 分糖 分饮料过河好玩的数学游戏机器人的语言假钞票梦见祖冲之卡片问题买菜中国五大山脉奇怪的数字秦老师家的门牌号码宝贝儿妈妈称药粉英语演讲比赛硬币问题找零钱大家的智慧幻方(一)幻方(二)9个布口袋抢“15”巧取火柴巧算平均数巧算算式贪得无厌的高利贷者有趣的车牌号摘果趣事这天是星期几植树中的数学智取饼干聪明的巴斯卡爸爸和儿子吹蜡烛从小立志科学救国——熊庆来的故事世界杯业余数学家之王——费玛运算顺序歌诀

<<马小跳玩数学>>

章节摘录

扬眉吐气的马小跳 这几天，班里来了一位实习的数学老师。

马小跳最近上数学课非常的专心和努力，得到了新老师的夸奖。路曼曼已经几天没有向秦老师汇报情况了。

“马小跳，数学老师叫你去。

”路曼曼在后面喊道。

“去干什么？”

”马小跳问。

路曼曼摇了摇头。

进了办公室，数学老师对马小跳说：“最近你数学作业完成得很好，继续努力。

”马小跳马上肯定地说：“是的，现在我越来越喜欢数学了，它没有想象的那么难。

”“现在我这里有两道题，你能不能算一下，并说出运算定律。

”数学老师把事先写好题的纸递给了马小跳。

马小跳接过来一看，是两道简算题：(1) $1.25 \times 67.85 + 125 \times 6.787 - 1.250 \times 0.05345$ (2) 41.2

$\times 8.1 + 11 \times 1.25 + 53.7 \times 1.9$ 马小跳心里想：老师就爱戴有色眼镜看人，不相信我，还故意出难题为难我。

这时，路曼曼走了进来，看到马小跳的样子，在经过马小跳身边时小声说道：“积不变；分配律。

”马小跳一听，恍然大悟。

马小跳拿着做完的题走到老师面前说：“第一题可以移动小数点的位置，根据积不变的性质，求出它们的公有因数，再通过乘法分配律完成，等于1000。

第二题因为8.1和1.9互为补数，所以把53.7拆成(41.2+12.5)再运用乘法分配律完成，等于449.5。

数学老师惊讶地看了看马小跳，真诚地说：“好好努力，你是很棒的。

”马小跳听了，不知如何回答。

觉得心里有一点怪怪的，只想快点离开办公室。

小朋友，刚才的两道题你会算了吧。

拔河比赛(一) 下周学校要开运动会，秦老师和体育老师在班里选参加拔河、比赛的运动员。唐飞因为身材的优势，成为重量级选手。

马小跳、张达、毛超虽然平时淘气懒散了些，但对运动会他们却带劲儿得很，自然也都被选上了。被选上的同学乐呵呵的，没被选上的就有点儿垂头丧气了。

安琪儿就是其中的一个。

代管课，数学老师布置了作业，可全班同学还在议论拔河比赛的事，没人愿意静下来做作业。

为了引起大家的注意，数学老师说：“同学们，今天的作业可以不做了。

”同学们一听，激动地高呼：“耶！”

”“下周开运动会，同学们都很兴奋。

老师出一道关于拔河比赛的问题吧。

”同学们听到和拔河比赛有关，兴趣一下子就提起来了。

“我们学校5年级一共有4个班参加拔河比赛，采用淘汰赛的方式，那么赛几场就可以产生冠军？”

”“什么是淘汰赛？”

”马小跳疑惑地问。

“就是比赛时，胜了的可以继续参加下面的比赛，输了的就被淘汰掉。

”丁文涛像个小博士一样，解释得头头是道。

“最多赛3场就够了。

”安琪儿插嘴道。

“怎么会是3场？”

”有的同学问，有的同学还在沉思。

<<马小跳玩数学>>

“安琪儿又在脑筋急转弯了吧！”

”马小跳调皮地打趣道。

“就是3场。”

”丁文涛肯定地说。

数学老师和蔼地看着安琪儿，说：“安琪儿，你说说为什么赛3场就可以产生冠军了。”

”安琪儿不慌不忙地把自己的想法说给全班同学听。

亲爱的小朋友，你知道安琪儿是怎样回答的吗？

<<马小跳玩数学>>

编辑推荐

学习数学苦闷么？
呆板么？
如果你一面对数学就觉得天地失色，日月无光，那么，该是换个方法的时候了！
不要放弃，选择更有趣味的方式来学习数学吧！
这里有80个趣味数学故事，马小跳小朋友会带着你一起去发现生活中的数学，去发现数学中的美和乐趣！
让你轻轻松松，快快乐乐学数学、玩数学！

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>