

《交通离不开数学》

图书基本信息

书名：《交通离不开数学》

13位ISBN编号：9787552800937

10位ISBN编号：7552800933

出版时间：2013-1

出版社：天津古籍出版社

作者：纸上魔方 编

页数：124

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.tushu000.com

《交通离不开数学》

内容概要

《数学就是这么有趣:交通离不开数学》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。

《交通离不开数学》

书籍目录

古人如何走完两千千米 抬轿子的人数 三轮车为什么比两个轮的自行车稳当？数一数自行车上的图形吧 纵横交错的中国铁路网 列车车次编号里的秘密 火车双轨间的距离是多少？节约空间的地铁 列车时刻表里的数学知识 超音速飞机真能飞得比声音快？航班编号里的秘密 汽车排量里的数学知识 汽车的档位与时速 你能看懂公交车站牌上的数字吗？你能看懂汽车的车牌吗？国道前面的数字是什么意思？你能看懂高速公路路牌上的数字吗？高速公路为什么不是笔直的呢？公路上，放在地上的三角形标志牌是什么意思？为什么路基都是梯形的？用来表示轮船速度的“节”是什么意思？一艘船能载多少人 船帆的形状 你知道汽车每跑一公里要花多少钱吗？

章节摘录

版权页：插图：抬轿子的人数在电视上，小朋友们都看过这样的场面：有人在前面敲锣打鼓，后面紧跟着鲜红色的大轿子，几个轿夫喜气洋洋地抬着轿子，一边向前走一边大声唱歌，轿子里面坐着披着盖头的新娘子。古代的姑娘出嫁不坐豪华轿车，而要坐红色的喜轿。古代的人们出远门，没有火车汽车，如果不愿意走路，他们就要雇一顶轿子，让轿夫抬着自己走。四四方方，四面都有布帘的轿子是我国古代独有的交通工具之一。在古代，轿子被称为“肩舆”。“舆”，在古语中是“车”的意思，“肩舆”就是人们肩膀上的车，这形象地说明了轿子的特征：一是要有装人装物的空间，二是需要靠人的肩膀抬起才能移动。古代的轿子一般用竹、木、藤等材料制成。夏天，坐在轿子里可以打开帘子，一面通风一面看外面的景色；冬天，轿子里会放置专门取暖的火盆，还会挂上一层层厚厚的轿帘，以此来保持轿内的温度。在古代，抬轿子是一种职业，以抬轿子为生的人叫做“轿夫”。不要以为抬轿子是简单的力气活，只要有力气就能干得了，其实不然。要把一个轿子抬得四平八稳，也需要常年的训练，轿夫的水平不同，收入也不一样。一般来说，抬的人越多，轿子越稳当。不过，在古代，轿子不是随便就能坐的，坐轿子的人不一样，轿子的规格也不同。皇帝坐的轿子不仅外形金碧辉煌，而且里边的空间也很大，还要用各种考究的装潢来显示天子的威风。文武大臣的标准自然要降一等。也有夫人小姐们专用的轿子，这种轿子小巧精美，让人一看就知道里面坐着一位漂亮的女士。总而言之，不是所有人都能使用轿子。普通老百姓是根本坐不起轿子的，地方官员出门可以乘坐轿子，但是只能使用两个轿夫，如果抬轿子的人超过两个，就会犯下“僭越”罪，是要被追究法律责任的。在古代，一个人的官阶越高，他所使用的轿子就越豪华，轿夫自然也就越多。例如在清朝，四品以上的官员在京城的时候，要乘四人抬的轿子；出了京城，则可以乘八人抬的轿子。这有点类似于现在的国家公务员，官阶越高，所配的车就越高级，这是为了肯定官员的能力和地位，也是为了政府的形象。至于皇帝，他们平时坐的是十六个人抬的轿子，有时候甚至需要二三十个轿夫。为了显示皇家的尊贵，有时皇亲国戚们也可以乘坐八个以上轿夫抬的轿子。

《交通离不开数学》

编辑推荐

《数学就是这么有趣:交通离不开数学》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。

《交通离不开数学》

精彩短评

1、字很多，五岁的孩子看着吃力，但是里面有很多知识，我这个大人觉得受益匪浅，所以也给孩子讲了不少，孩子还是喜欢的

《交通离不开数学》

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:www.tushu000.com