<<最有趣的漫画百科书>>

图书基本信息

书名: <<最有趣的漫画百科书>>

13位ISBN编号:9787546374932

10位ISBN编号:7546374936

出版时间:2012-1

出版时间:陈大为吉林出版集团有限责任公司 (2012-01出版)

作者:陈大为

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

<<最有趣的漫画百科书>>

内容概要

《最有趣的漫画百科书:最让孩子着迷的101个生活常识(全彩趣味漫画)》是贴近生活实际、提高生活技能的教育手册,能使你轻松成为生活百科小博士。

你在生活中遇到的问题,都能在《最有趣的漫画百科书:最让孩子着迷的101个生活常识(全彩趣味漫画)》中找到答案。

将通过轻松阅读获得的生活常识应用到日常生活中,你的同学、朋友、爸爸妈妈一定会对你丰富的生活经验感到惊讶。

还等什么?

快翻开书,解答你关于生活的疑问吧。

<<最有趣的漫画百科书>>

书籍目录

- 1. 为什么冷冻食品不能用热水解冻?
- /62. 为什么不能吃太饱?
- /83. 为何用高压锅煮饭熟得快?
- /104. 为什么火车到站后检车工要用锤子在车下敲打?
- /125. 为什么工厂的烟囱要盖得很高?
- /146. 为什么拖拉机的前后轮大小不一样?
- /167. 什么叫K金?
- /188. 为什么酒精能将玻璃擦干净?
- /209.为什么太阳能热水器能使水变热?
- /22 10.为什么刹车时人会向前倾?
- /2411.机舱里的空气从哪里来?
- / 26 12.为什么乘坐火车要剪票?
- /2813.为什么灭火器能把火扑灭?
- /3014.为什么粉尘会爆炸?
- /3215.为什么高速公路与一般道路不同?
- /34 16.为什么玻璃杯易碎,塑料杯不怕摔?
- / 36 17.为什么灯泡会变黑?
- /3818.为什么洗衣机能洗衣服?
- /4019.为什么溜冰时要穿冰鞋?
- /4220.为什么一拨完号码后电话就会响?
- /4421.为什么坐北朝南的房子比较好?
- /4622.为什么推土机要安装履带?
- /4823.为什么汽车在爬坡时会变慢?
- /5024.如何检查和防止车胎漏气?
- /5225.为什么吸尘器能吸灰尘?
- /5426.为什么手表大多戴在左手腕上?
- /5627.为什么电子表不用上发条?
- /5828.为什么冬季玻璃杯易爆裂?
- / 60 29.为什么夏天会下冰雹?
- /6230.为什么参加短跑时穿上钉鞋会跑得快?
- /6431.为什么冬天要用稻草把水管包起来?
- /6632.为什么墙上的砖要错开堆砌?
- /6833.为什么暖气都安装在窗户附近?
- /7034.为什么筷子插进水里看起来像折断了?
- / 72

<<最有趣的漫画百科书>>

章节摘录

版权页: 插图: 在日常生活中,我们经常可以看到插进水中的筷子好像折断了一样,可是拿出来以后发现筷子完好'如初。

为什么会这样呢?

这是光的折射的缘故。

海面、江面、湖面、雪原、沙漠或戈壁等地方,偶尔会在空中出现高大楼台、城郭、树木等幻景,人们称之为"海市蜃楼"。

海市蜃楼和筷子在水里好像折断了是同样的道理,它是因为空气的折射率随上下的温度不同而不同。 我国山东蓬莱海面上常出现这种幻景。

日常生活中我们使用的好多器具都是圆形的。

把这些东西都制成圆形是为了增加容量,因为用相同的材料制成的容器,圆的比方的容量大。 我们可以做个小实验来验证一下。

找两片大小、厚薄相同的纸,分别做成圆柱形容器和正方形容器,再把一碗绿豆放进圆柱体中,正好 装下;把同样多的绿豆往正方体中倒,却装不下。

另外,圆形的器具在制作时最省料。

圆形的容器最大的优点是不容易碰坏,要比其他有棱角的容器结实一些,因为圆形的东西在碰撞时受 到的力量是均匀的,这样就不容易损坏。

这就是为什么要把壶、杯子、碗等物品设计成圆形的缘故。 你明白了吗?

<<最有趣的漫画百科书>>

编辑推荐

《最有趣的漫画百科书:最让孩子着迷的101个生活常识(全彩趣味漫画)》以漫画的活泼形式,激发小朋友们对学习的兴趣,并配有补充知识与小小测试题,帮助小朋友们更好地学习生活常识,更广泛地积累百科知识。

<<最有趣的漫画百科书>>

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