<<小学生最着迷的76×6个科学>>

图书基本信息

书名:<<小学生最着迷的76×6个科学>>

13位ISBN编号:9787530455609

10位ISBN编号:7530455605

出版时间:2012-11

出版时间:北京科学技术出版社

作者:株式会社学习研究社

页数:158

译者:高博

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

<<小学生最着迷的76×6个科学>>

内容概要

你是小学生吗?

如果是,你的脑子里肯定充满了奇奇怪怪的问题吧!

这些问题是课本不能给我们解答的。

你知道哪些是同学们最想知道的问题吗?

这些问题你能回答出多少?

还有多少会让你的父母和老师都无言以对?

《小学生最着迷的76×6个科学:身边的怪问题(全新修订)(注音版)》在每个问题下面,都有两个小朋友各执己见,争吵不休。

干万不要被他们弄昏了头脑,一定要保持冷静,像明智的法官一样判断一下谁说的更有道理吧! 最下方的小提示可能会对你有所帮助哦。

记住,在我们的"榜单"上,所有上榜问题都是小学生自己提出来的,也是小学生最想知道的! 所以,读完榜单之后,拿这些问题去考考你的同学们吧,看看谁的知识更渊博,谁的判断更准确!

<<小学生最着迷的76×6个科学>>

书籍目录

第76位 为什么茶壶的盖子上会有一个小孔? 第75位 为什么水龙头里有一个锯齿状的金属零件? 第74位 换气扇和电风扇有什么区别? 第73位 橡皮筋是怎样做出来的? 第72位 为什么莲藕中间有很多孔? 第71位 为什么插头的插片上会有两个小孔? 第70位 火山为什么会喷火? 第69位 肥皂是怎样做成的? 第68位 为什么腌制或蜜饯过的食物不易腐烂? 第67位 魔芋豆腐是用什么做出来的? 第66位 在北半球,夏天为什么到了傍晚天还亮着? 第65位 为什么加入柠檬后红茶的颜色会变浅? 第64位 为什么轮船的船底是红色的? 第63位 为什么一吹风就会觉得凉? 第62位 为什么洗脸池下面的管道是弯曲的? 第61位 车站轨道下方的石子为什么是茶色的? 第60位 没有籽儿的葡萄是怎样种植出来的? 第59位 为什么奶糖表面会有锯齿形的纹路? 第58位 为什么刚出生的婴儿不会走路? 第57位 圆珠笔倒着写能写得出字来吗? 第56位 大雁飞行的时候为什么要排成队呢? 第55位 在高山上,为什么水没到100 也能沸腾? 第54位 生活在深海里的鱼为什么不会被水压压死? 第53位 为什么两根铁轨的连接处都有空隙? 第52位 阵雨为什么大多在夏天的傍晚下? 第51位 季风是怎么形成的? 第50位 沙漠中的绿洲是怎样形成的? 第49位 为什么饼干上会有许多小孔? 第48位 通心粉的空心是怎样做出来的? 第47位 池塘的水为什么先从表面开始结冰? 第46位 蚂蚁从高处摔下来为什么没事? 第45位 高气压和低气压是怎样形成的?

第44位 为什么爬到很高的山上时会感到呼吸困难?

第43位 打哈欠的时候为什么会流眼泪? 第42位 高空中的气温是怎样测量的? 第41位 为什么感冒了鼻子就不通气?

.

<<小学生最着迷的76×6个科学>>

编辑推荐

第10位 空调吹出来的冷气对身体好吗?

第9位什么是花粉症?

第8位零食是没用的食品吗?

第7位 正常的大便是怎么样的?

第6位 在睡觉前玩电子游戏就会睡不着吗?

第5位 如果朋友被欺负了,自己应该怎么办?

第4位 什么运动有助于增高?

第3位 预防针有什么作用?

第2位 疙瘩为什么会突起来?

第1位 有益于健康的饮食习惯是什么

<<小学生最着迷的76×6个科学>>

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