隔山观鱼



隔山观鱼_下载链接1_

著者:李颖伯

出版者:语文出版社

出版时间:1995-09

装帧:平装

isbn:9787800069826

内容提要

本书通过人们日常生活所见到的自然现象,启发读者去观察、去思考,在绕有趣味的实践操作和体验中理解、学习和掌握物理学的有关知识,内容涉及到力学、热学、声学、光学、电学等多方面的初步知识。书中还向少年朋友们介绍了一些分析问题和解决问题的方法,寓知识于娱乐之中。全书浅显易懂,具有科学性、趣味性和实用性。

作者介绍:

目录: 目录 1.不用吹的气球 2.游在"开水"中的金鱼

- 3.小锅里的水为什么不开
- 4.行驶的车为什么会使人前仰后合
- 5.暖瓶塞为什么拔不出来
- 6.跳出来的木塞儿
- 7.冰能使水继续沸腾吗
- 8.用冰取火
- 9.水蒸气是什么颜色的
- 10.窗花 11.不下落的纸
- 12. "神水" 与硬币
- 13.船与浮力
- 14.衣服上的火花
- 15.体温表和温度计
- 16.给鱼缸换水
- 17山谷娃娃
- 18.沾了油的酒杯
- 19.站不起来的小强
- 20没摔就碎的玻璃杯
- 21.三色带的宽度
- 22.如何拿出量筒里的鸡蛋
- 23.保险丝为什么能保险
- 24.上抛的核桃落在哪儿
- 25.麻雀不死之谜
- 26.哪个玻璃瓶容易破碎
- 27.铝壶该不该擦干净
- 28.王老师演气功
- 29.谁敢光脚踩铁钉
- 30.隔山观鱼
- 31.能"吸"纸的笔
- 32.暴风雨带来的思考
- 33.他违反交通规则了吗
- 34.鸡蛋壳为什么不好剥了
- 35.脸盆里的水为什么变浅了
- 36.两小儿辩日
- 37.喝汤的学问
- 38.自行车不能没有尾灯 39.大号皮鞋的妙用
- 40.门缝里看人真的能看扁吗
- 41. "玩" 鸡蛋
- 42.爆米花的体积为什么会变大
- 43.柏油马路湿了以后
- 44.欲谏则不达
- 45.你会煮饺子吗
- 46.哈哈镜
- 47.推手推车的诀窍
- 48.哪张纸燃烧得快
- 49.并非胡侃
- 50.深水的浮力大吗
- 51.穿皮袄为什么暖和
- 52.能使水不结冰吗
- 53.风大有用吗
- 54.电冰箱与室内温度
- 55 奇特的生日礼物
- · · · · (收起)

隔山观鱼_下载链接1_

标签

评论

隔山观鱼_下载链接1_

书评

隔山观鱼_下载链接1_