

<<难倒大人的科学题-学习小博士>>

图书基本信息

书名：<<难倒大人的科学题-学习小博士>>

13位ISBN编号：9787530869611

10位ISBN编号：7530869612

出版时间：2012-5

出版时间：天津科学技术出版社

作者：武瑛娟 编

页数：225

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>

<<难倒大人的科学题-学习小博士>>

内容概要

《学习小博士：难倒大人的科学题》收集了当今小学知识体系中最为基础而又富含奥妙的500道科学思维训练题，囊括了动物植物、天文地理、人文自然、科学发明等各个方面。这些题目虽然全部出自小学的知识范围，涉及的知识面却非常广泛，所以千万不要小看它们，它们可是曾经难倒过许多“大人”的独特训练题！这些训练题可以帮你重新认识科学、了解科学，培养你的好奇心、求知欲，提升你的观察力、想象力，增强你的感知能力、探索能力和解决问题的能力。

<<难倒大人的科学题-学习小博士>>

书籍目录

第一章 人体难题1.人体的消化器官2.味觉3.不同的肤色4.人的基本需求5.声音的由来6.咳嗽的作用7.色盲8.头发的表面9.长高的秘密10.眼睛的清洁11.人体最大器官12.唾液的作用13.对眼睛好的颜色14.打呵欠的缘由15.人的正常体温16.空气第一关口17.最敏感的部位18.生命的象征19.切牙20.最坚硬的骨骼21.睡眠的作用22.发烧是坏事吗23.植物人24.艾滋病25.最重要的器官26.人体的发育27.人体的肌肉数量28.控制平衡力29.最小的骨骼30.最长的器官31.汗腺最多的地方32.牙齿和骨骼33.每分钟心跳次数34.瞳孔与强光35.人的心脏大小36.成人骨头数量37.最灵活的关节38.最大关节39.人体血液总量40.颅神经41.染色体数目42.脑垂体的分泌43.男女声带对比44.胃的容积45.红细胞的更新46.嗅觉感受器47.年龄和嗅觉48.平衡感受器49.最高噪音50.心率对比51.人体的对称52.人的气味53.运动后饮水54.出汗的作用55.人的耳朵56.眉毛的长度57.剪指甲不痛58.吃鱼变聪明59.受冻后的嘴唇60.人脑的潜力答案部分：第二章 科学难题1.风向记录2.磁悬浮列车3.客机上能跳伞吗4.广播的传送5.刷成白色的树干6.气垫船的工作原理7.传真机的工作原理8.冰冻汽水和普通汽水9.硬水和软水10.无影灯11.冰箱“冬眠”12.点灯看电视13.纸杯烧水14.扇子扇风15.铁为什么会粘手16.北半球的秋分17.体温计18.玻璃上滑冰19.全球定位系统20.放大镜21.铅笔芯变钻石22.固定飞机零件23.又臭又硬的石头24.信息高速公路25.坦克帽的用途26.水雷的威力27.飞机隐形的秘密28.七巧板的制成29.万能机器人30.陶瓷的用途31.人体可以导电32.皮球的弹力33.圆形的车轮34.轨道下的枕木35.鸟儿和飞机36.轮船抛锚37.消防衣的材质38.下雪和晴雪39.自然分解40.地震41.电闪雷鸣的作用.....第三章 人文难题第四章 发明难题第五章 自然界难题第六章 植物难题第七章 动物难题第八章 地理难题第九章 天文难题

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>