

<<冲刺全国初中物理竞赛>>

图书基本信息

书名：<<冲刺全国初中物理竞赛>>

13位ISBN编号：9787308047791

10位ISBN编号：7308047792

出版时间：2007-8

出版时间：浙江大学出版社

作者：竞赛研究组

页数：216

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>

<<冲刺全国初中物理竞赛>>

内容概要

竞赛是对学有余力的学生开设的活动，旨在培养学生的创新意识和创新能力，为有特殊能力的学生提供一个展示自我的舞台。

这项活动激发了参与学生的学习兴趣和，也培养了一批好苗子。

在不少人看来，竞赛试题刁钻古怪。

其实不然，好的竞赛试题都有很深刻的学科背景，往往取材于学科的前沿知识或实际生活，不仅具有很强的科学性、知识性，而且具有很强的趣味性、启发性。

基于此，我们编写了初中各学科竞赛冲刺丛书，包括数学、物理、化学和生物共4个分册。

在编写过程中，力求取材新颖，所有的材料都是本学科的本质内容；力求试题设计的科学性、趣味性，对于一些艰深生涩、学生又不熟悉的素材一律舍弃。

丛书博采了众多的优秀的各类升学考试试题和竞赛试题。

<<冲刺全国初中物理竞赛>>

书籍目录

一、单元试卷 第一章声现象 第二章光现象 第三章透镜及其应用 第四章物态变化 第五章电流和电路
第六章欧姆定律 第七章电功率 第八章电与磁 第九章信息的传递 第十章多彩的物质世界 第十一章运
动和力 第十二章力和机械 第十三章压强和浮力 第十四章机械能 第十五章热和能 第十六章能源和可
持续发展二、分块试卷 声和光 力学 电学 功和能三、综合模拟试卷 物理竞赛模拟试卷一 物理竞赛模
拟试卷二

……

四、全国初中应用物理知识竞赛试题

五、参考答案

<<冲刺全国初中物理竞赛>>

章节摘录

版权页：插图：一、选择题（每小题2分，共30分）1.物体吸收了热量，则物体的温度（ ）A.一定升高 B.一定降低 C.一定不变 D.可能升高，也可能不变 2.冬天，医生检查牙齿时，常把小镜子放在酒精灯上适当烤一烤，然后伸进口腔内。

这样做的主要目的是（ ）A.防止接触口腔时病人感到太凉 B.进行消毒 C.镜面不会产生水雾，可以看清牙齿 D.防止镜框受热膨胀，致使镜片脱落 3.多油的菜汤不易冷却，这主要是因为（ ）A.油层阻碍了汤的热辐射 B.油层和汤中的水不易发生热交换 C.油的导热能力比水差 D.油层覆盖在汤上面，阻碍了水的蒸发 4.2011年3月，我市大部分地区空气异常潮湿，家中墙壁“出汗”、地板湿漉漉的，产生这种现象的原因是水这种物质发生了（ ）A.熔化 B.液化 C.汽化 D.凝固 5.在舞台上喷洒干冰（固态二氧化碳）可以产生白雾，形成所需的效果。

这种雾气是（ ）A.二氧化碳气体迅速液化而形成的小液滴 B.干冰迅速熔化后再蒸发形成的气体 C.干冰迅速升华变成的气体 D.干冰迅速升华吸热使空气中的水蒸气液化（遇冷）形成的小水珠及小水珠凝固形成的冰晶 6.下列实例中，为了加快蒸发的是（ ）A.用地膜覆盖农田 B.给盛有饮料的瓶子加盖 C.把湿衣服晾在通风向阳处 D.把新鲜的樱桃装入保鲜盒 7.某同学游泳时，在水中不觉得冷，而上岸后却觉得冷。

这是因为（ ）A.人刚上岸，还没有适应岸上的环境 B.人体的温度一部分传给了空气 C.人体皮肤附近的水蒸气，液化时吸收热量 D.人体皮肤上的水蒸发时从人体吸收热量 8.一锅沸腾的油，魔术师把手伸进去，一分钟、两分钟……再把手拿出来——没事！

对这一现象的分析正确的是（ ）A.这是不可能的，是一种伪科学 B.这是不可能的，油在沸腾时温度不断升高 C.这是可能的，一定是这种油的沸点很低 D.这是可能的，一定是手上沾有水，水从油中吸收了热

<<冲刺全国初中物理竞赛>>

编辑推荐

《冲刺全国初中物理竞赛》在编写过程中，力求取材新颖，所有的材料都是本学科的本质内容；力求试题设计的科学性、趣味性，对于一些艰深生涩、学生又不熟悉的素材一律舍弃。丛书博采了众多优秀的各类升学考试试题和竞赛试题。

<<冲刺全国初中物理竞赛>>

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>