

【批发】逻辑狗小学提升版第五阶段 精装11岁以上

产品名称	【批发】逻辑狗小学提升版第五阶段 精装11岁以上
公司名称	北京青苹果儿童早教乐园
价格	148.00/套
规格参数	型号:小学提升版第五阶段精装 材质:纸质 适用阶段:11岁以上
公司地址	中国 北京市宣武区 北京市宣武区南滨河路27号贵都国际中心A座
联系电话	86 010 63284455-8209 13439262246

产品详情

型号	小学提升版第五阶段 精装	材质	纸质
适用阶段	11岁以上	产地	德国
品牌	逻辑狗	适用年龄	11岁以上
操作方法			

1、“逻辑狗”学具是由一个智力魔板和学习卡片两部分组成。智力魔板板上有彩色圆钮；圆钮可在槽中移动；游戏前先将圆钮移回到板子下端。2、学习卡片的左侧是游戏题目；每个题目用不同颜色圆点标示；圆点的颜色与操作板上的彩色圆钮相同；卡片的右侧是各题目的答案。

3、游戏开始时，先将卡片插入操作板；再逐题寻找答案，答案确定后，找到与题目上标示的彩色圆点相同的彩色圆钮，将它移到该题目的答案处。

4、游戏完成，孩子可以自己检查结果是否正确，答案就在卡片的反面。将卡片翻过来，插入板子；看看板子上彩色圆钮的排列顺序与卡片上的是否一样，如果相同，就做对了。

这种操作方法将儿童的认知活动与其操作活动有机的结合在一起，对促进认知的发展有积极的作用。

图示如下：

第五阶段1、在已有几何知识的基础上，认识地理和地图，形成视野外摹状能力；2、对立体几何与计量单位的认识与现实场景结合，上升到应用和实践的阶段；3、从简单的面积计算，过度到实物

的体积和表面积的计算；4、认识线段及其相关知识，从镜像的角度建立空间想象力；5、训练更加复杂的对分数的加减和混合运算能力；6、与实践结合，认识圆和角，及其相关的知识。

产品清单：主题册11本+18钮模版1块+家长指导手册1本

第五阶段（11岁以上）

小学提升版第五阶段3721...3721 发现地图该主题提供了丰富的内容和游戏，帮助儿童学习各种地图知识和如何使用地图，学习有关地理的各种概念如标志、比例尺、地形地貌、交通标示、等高线等。内容循序渐进充满趣味、让儿童轻松获得丰富的课外知识。

小学提升版第五阶段3714...3714 圆和角以灵活多样的设计方式，使儿童能够认识圆并记忆圆的主要部分的名称，帮助他们理解并学会测量计算圆的半径、直径。认识各个角的名称与角的计算和测量。拓展儿童的知识容量与强化学习能力。

小学提升版第五阶段3711...3711 分数的混合运算 进一步了解分数的整体与部分关系，分数同分数、整数、带分数之间的乘除法运算、互化及约分，复习和巩固分数的加法、减法、乘法和除法，提高儿童对数学基础知识的运用技巧。

小学提升版第五阶段3710...3710 分数的加减运算结合实际生活的实例学习分数中假分数、真分数、带分数等知识概念，同时通过各种计算与比较活动掌握扩分、约分的含义。此主题的特点在于一切抽象的分数概念都与具体形象的生活实例密切结合，使儿童学能所用。

小学提升版第五阶段3707...3707 线段与镜像让儿童认识线段、直线、射线、垂线和平行线，理解镜像与对称等概念，能明确它们之间的区别；同时培养儿童将相关几何知识迁移到生活当中的能力。

小学提升版第五阶段3706...3706 体积和表面积 通过对实物体积和容积的估算引领儿童认识几何形体的体积和容积概念，了解它们的计量单位以及互换关系。学会体积的测量和计算。了解长方体的体积和表面积，学会计算表面积并区分体积和表面积。了解不同材质物体的重量和测量。

小学提升版第五阶段3705...3705 面积计算认识面积计算单位(平方厘米、平方分米、平方米、公顷、平方千米等)，进一步理解1平方米、1平方分米、1平方厘米的面积观念和转换面积单位关系（公顷、公頃、平方公里）以及转换单位的计数。掌握面积和周长的加减乘除。培养儿童对知识灵活的运用能力。

小学提升版第五阶段3703...3703 计量单位应用通过日常生活场景的模拟与再现，让儿童在解决实际问题的同时认识长度、重量、时间以及货币，学会并熟练掌握不同单位之间的比较以及换算，培养孩子的知识迁移能力与实际操作能力。

小学提升版第五阶段3684...3684 观察与构想借助儿童已有的生活经验，手脑并用进行观察和构思。通过分析一个剖面和物体之间的关系、以及从不同角度对物体的观察，发现与理解三维空间中物体之间的关系，培养儿童多维空间智能与提升整体思维能力。

小学提升版第五阶段3669...3669 立体几何知识运用三维图形的拓展训练。结合生活中的实物认识三维几何图形，结合计算边长、翻转立方体、想象立方体横截面等练系增强儿童对立方体的透视感，通过围绕多种问题的解决理解立方体的深层概念，提升儿童空间想象能力，发展思维的深刻性。

小学提升版第五阶段3666...3666 发现亚洲认识亚洲的国家、各国地理形状、国旗、国花、首都、名胜古迹、饮食特色、各国传统服饰特征、币种等；重点了解中国的十大名胜古迹、中国各民族的认识与服饰特征、人民币的特征、以及中国与邻国的关系，培养热爱祖国的情感与爱好世界和平。