

<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

图书基本信息

书名：<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

13位ISBN编号：9787121156557

10位ISBN编号：7121156555

出版时间：2012-2

出版时间：电子工业出版社

作者：青藤 著

页数：108

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>

<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

内容概要

本书网罗了孩子们最感兴趣的上百个关于海洋的问题，比如红海是红色的吗？

冰山是海底结成的冰吗？

为什么我们不能直接饮用海水？

水生植物与陆生植物有什么区别？

大白鲨最怕什么？

.....以及少量的跟气象有关的知识。

在揭开每个问题的谜底之前，作者特意设置了一对一错两个答案，请孩子自己思考和判断。

书中还设置了互动课堂，由卡通人物主持，通过有趣的漫画讲解跟问题相关联的延展知识。

<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

书籍目录

目录

为什么海洋的面积比陆地的面积大很多？

海里也会下雪吗？

有什么方法能把海里的盐去掉吗？

海水会越来越咸吗？

为什么海面上最容易出现海市蜃楼？

海水的浮力大还是淡水的浮力大？

海里的冰山是海水结成的冰吗？

海底像海面一样“善变”吗？

海底也有山川、平原和河流吗？

喜马拉雅山是从海底升起来的吗？

石油是液体黄金，海底的石油从何而来？

谁有那么大的力量，控制着潮涨潮落？

为什么海浪是白色的？

怎样在全是水的海面画出海洋的分界线？

红海是红色的吗？

海边的沙滩是怎样形成的？

为什么海里的岛屿会时隐时现？

死海是没有生命的大海吗？

海洋中也有淡水吗？

海洋也有自己的年龄吗？

海底火山爆发，炙热的岩浆会不会瞬间被海水浇灭？

为什么海浪退下沙滩后会留下许多小孔？

<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

为什么海岸线总是曲曲折折的？

可怕的海啸是怎样形成的？

人类有没有办法潜到海底的最深处观光呢？

海边的风是从哪里吹来的？

怎样测量大海的深度？

在浩瀚的大海里航行靠什么来辨别航向呢？

为什么有些人会晕船？

人类大量捕杀鲨鱼会给海洋带来什么危害？

为什么求救信号是“SOS”？

海底古代沉船上有没有宝藏？

海洋是人类永不枯竭的粮仓吗？

为什么潜水时要穿潜水服？

为什么潜水员从水中升起时必须速度缓慢？

潜水艇为什么能在海底游弋？

声呐为什么有“水下侦察兵”之称？

海上石油泄漏会给海洋带来什么灾难？

有没有人类史前文明的海底城？

浩瀚的大海上有神秘未解的区域吗？

马尾藻海的海藻真的能将轮船拖向海底吗？

为什么说海浪是人类最宝贵的动力资源？

流落在孤岛上的人们是怎样求生的？

为什么我们不能直接饮用海水？

可不可以不带氧气瓶去潜水？

海里刮来的台风对人类有什么影响？

<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

光芒四射的灯塔只是为了照明吗？

为什么说人类正在爆发淡水危机？

修建海底隧道是在开发海洋还是在破坏海洋？

为什么要将天文台修建在大洋的深处？

海带为什么能在海里生长？

为什么海里的植物不会变成“咸菜”？

为什么浮游植物只分布在海洋的表层？

海洋植物和陆地植物谁产生的氧气多？

为什么海洋中的动物种类比植物多？

海里有靠吃植物为生的动物吗？

水生植物与陆生植物的区别在哪里？

海里也有圣诞树吗？

海洋植物会开花吗？

“海中热带雨林”真的是雨林吗？

海里为什么会有发光的植物？

海底竟然会有树林？

你见过会钻地的海洋植物吗？

为什么沉船里住着那么多动物？

海洋动物的血液也都是红色的吗？

抹香鲸体内为什么能诞生顶级香料“龙涎香”？

带鱼身上银白色的物质有什么用？

乌贼和章鱼到底有什么区别？

海蛇可以爬到陆地上来吗？

<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

章鱼的触角是否有手脚之分？

章鱼为什么会变色？

海蚌里为什么会长出珍珠？

鲍鱼是鱼吗？

把海星斩成两半后为什么它不但不会死，
还会长成两只海星？

招潮蟹的大钳一挥，就会涨潮吗？

海胆浑身都是刺，它是靠什么来行动的呢？

乌贼喷出来的是墨汁吗？

为什么淡水鱼不能在海里生存，海水鱼放在淡水中就会死亡？

为什么企鹅不生活在北极？

海兔是生活在海里的兔子吗？

大白鲨最怕什么？

为什么小丑鱼总是与海葵成为邻居？

扇贝能看见东西吗？

海葵是一种花吗？

南极的鱼儿为什么不会被冻成冰块？

为什么热带鱼大都是扁的，而且体色还非常鲜艳？

海里的小鱼为什么总是一大群一大群地生活在一起？

海豚只有一个鼻孔吗？

生物学家为什么要捕捉海洋动物呢？

大海螺为什么会背着色彩斑斓的贝壳呢？

闪电击中海面，会让海洋动物受伤或死亡吗？

为什么海里有会发光的动物？

<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

什么样的鸟类最能适应在海面上生存？

海里面最凶残的动物是什么？

“魔鬼鱼”为什么能在海里飞翔？

为什么说鲨鱼是狩猎高手？

鲸鱼搁浅是“自杀”还是“他杀”？

海豚是最聪明的动物吗？

为什么说抹香鲸是“潜水冠军”？

海龟为什么会千里迢迢地回到自己出生的地方产卵呢？

刺豚为什么会把自己的身体鼓成气球一样圆？

为什么受过训练的海豹能做算术题？

海蜇是动物还是植物？

珊瑚鱼的艳丽色彩是为了伪装吗？

把上岸的海龟翻过来四脚朝天，它还能再翻身吗？

海洋中除了有鱼类生存外，还有其他动物吗？

为什么寄居蟹要抢占别人的螺壳？

海洋里有无数的鱼，怎样将它们分类和取名字呢？

<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

编辑推荐

为什么我们不参直接饮用海水？
谁有那么大的力量，控制着潮涨潮落？
红海是红色的吗，冰山是海底结成的冰吗？

<<小朋友最爱思考的108个为什么>>

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>