

小博物家的大百科·一问一答翻翻书

交通齐动员

步步联盟◎著
【比利时】YOYO◎绘



博物之旅，出发啦！

适合年龄 3 岁以上

关于神奇的 交通工具……



为什么船可以浮在水面上？
为什么飞机不能飞入太空？
一辆小汽车里最多能容纳多少人？
从地面到天空，从工地到水中，
还有奇妙的新型交通工具……
翻翻看，现在就满足你对交通工具的好奇心！

小博物家的探索之旅，下一站：



图书在版编目 (CIP) 数据

小博物家的大百科·一问一答翻翻书·交通齐动员/
步步联盟著；(比)YoYo绘. —桂林：漓江出版社，
2018.3
ISBN 978-7-5407-8427-0
I. ①小… II. ①步… ②Y… III. ①科学知识—学前
教育—教学参考资料 IV. ①G613.3

中国版本图书馆CIP数据核字 (2018) 第042080号



策 划：步步联盟 特约策划：虎 影
责任编辑：杨 静 美术编辑：张秀瑞

小博物家的大百科·一问一答翻翻书 交通齐动员

出 版 人：刘迪才
出版发行：漓江出版社有限公司
地 址：广西桂林市南环路22号（邮政编码：541002）
网 址：<http://www.ljjiangbook.com>
发行电话：0773-2583322 010-85893190
传 真：0773-2582200 010-85890870-814
印 刷：北京汇瑞嘉合文化发展有限公司
（北京市经济技术开发区荣华南路10号院 邮政编码：100176）
开 本：889mm×1194mm 1/16
印 张：1.75
版 次：2018年6月第1版
印 次：2018年6月第1次印刷
定 价：65.00元



如发现印装质量问题，影响阅读，请与承印单位联系调换。（电话：010-67817768）

上架建议：少儿科普

ISBN 978-7-5407-8427-0



定价：65.00元

目录



交通工具知多少？

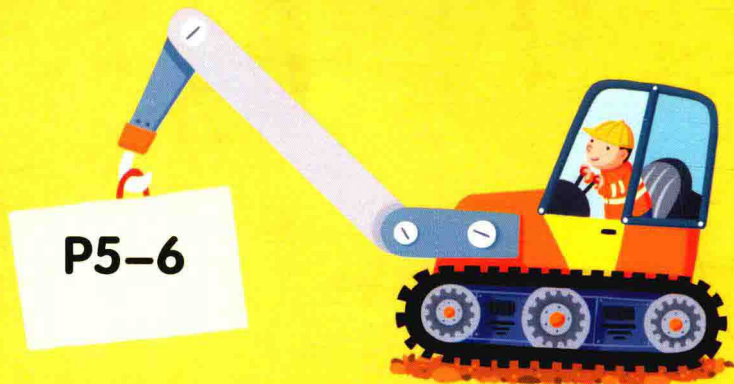
P2

奔驰在陆地上

P3-4

忙碌地工作着

P5-6



翱翔在天空中

P7-8

畅游在水中

P9-10



交通工具大发现

P11-12

是，或不是？

P13

目录



交通工具知多少？

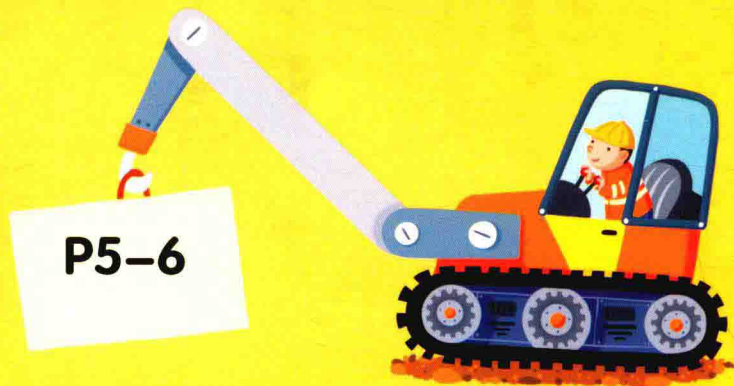
P2

奔驰在陆地上

P3-4

忙碌地工作着

P5-6



翱翔在天空中

P7-8

畅游在水中

P9-10



交通工具大发现

P11-12

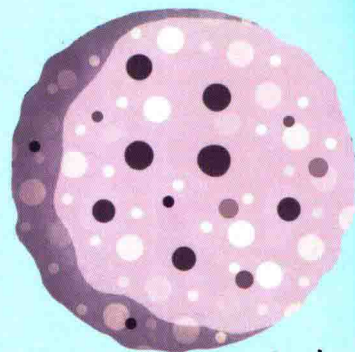
是，或不是？

P13

交通工具能带我们去哪里？



交通工具知多少？



人类最早发明的水上交通工具是什么？



什么是交通工具？



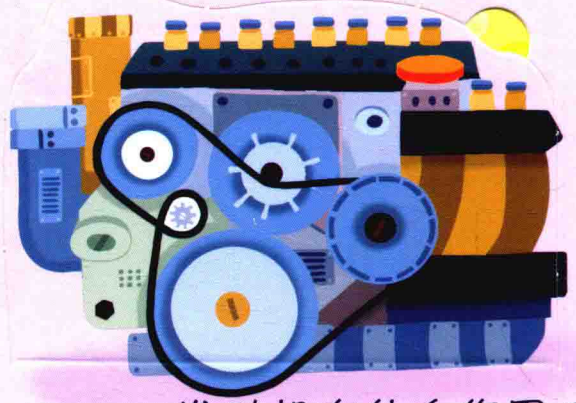
哪种交通工具的速度最快？



最早出现的陆上交通工具是什么？

奔驰在

人们现在还使用马车吗？



发动机有什么作用？

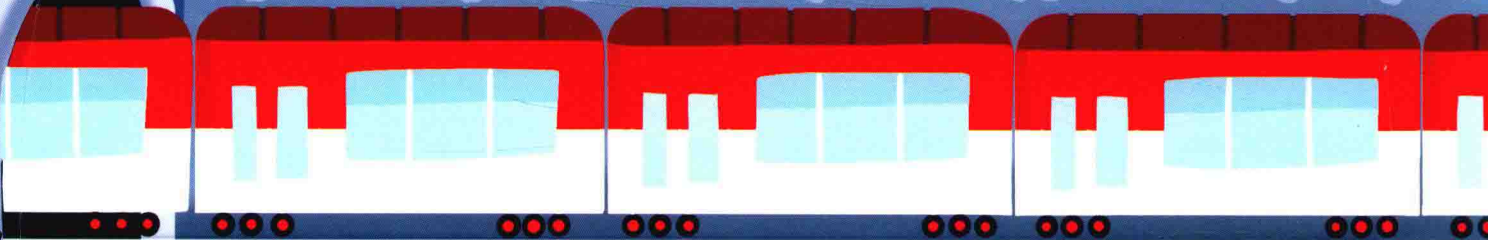


自行车是什么时候诞生的？

汽车是什么时候被发明的？



为什么要发明地下交通工具——地铁？



地上



汽车到底可以有多少个车轮？



为什么老式自行车会有一个很大的轮子？



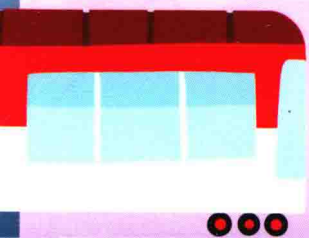
汽车和摩托车相比，谁的速度更快？



最快的汽车到底有多快？



一辆小汽车里最多能容纳多少人？



什么是半挂车？

忙碌地
工作着

什么是重型车？

垃圾车如何处理大量的垃圾？

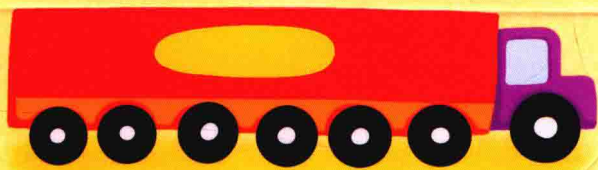
压路机的主要任务是什么？

为什么有些车的
轮子被履带取代？





世界上最大的翻斗卡车有多大？



货车有多长？

推土机是如何工作的？



为什么有的消防车是红色的？



水泥在搅拌车的滚筒里会变硬吗？

飞机能飞入太空吗？

如何让火箭从地球飞到月球？

直升机能倒立飞行吗？

什么是救援直升机？

什么是气垫船？

翱翔在天空中

为什么飞机在空中不会掉下来？

热气球能飞起来的秘密是什么？

世界上有会飞的自行车吗？

飞机的飞行速度到底有多快？

世界上有会飞的汽车吗？

畅游在水中

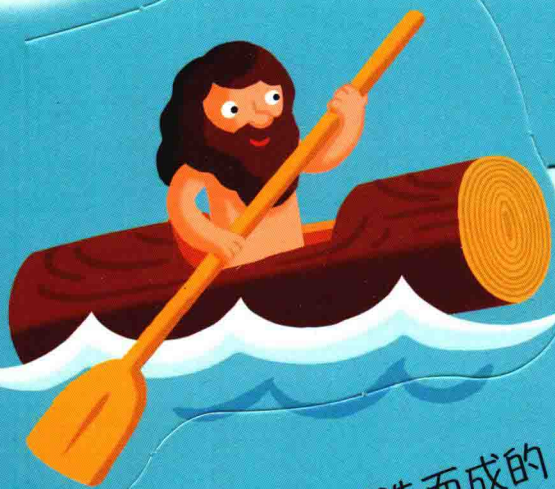
世界上最大的船有多大？



世界上最快的船有多快？



船是用什么材料制造而成的？



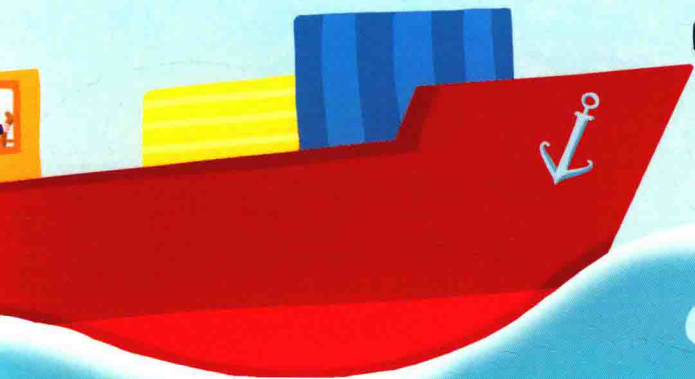
有能在水面行驶的自行车吗？



潜水艇有窗户吗？



飞机能在水上降落吗？



船是如何浮在水面上的？



你听说过泰坦尼克号吗？



什么是船屋？


潜水艇是什么？



热气球的首批乘客是谁？



飞机在空中飞行时会被雷电击中吗？

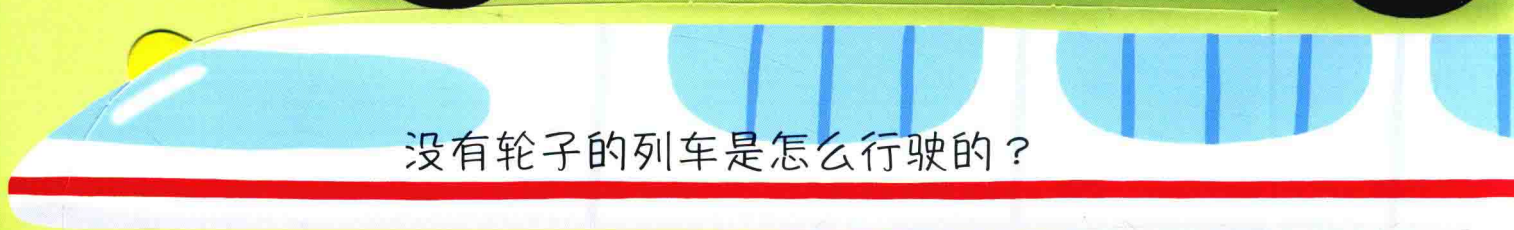


有能变成船的汽车吗？

交通大



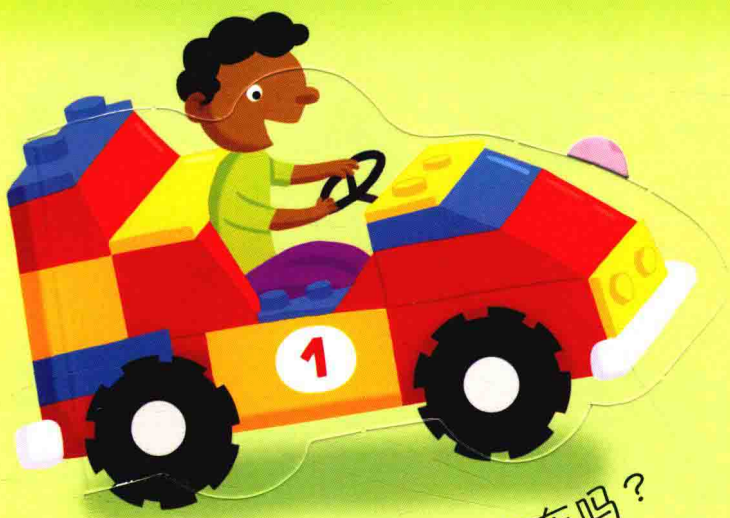
自带游泳池的
汽车存在吗？



没有轮子的列车是怎么行驶的？



一辆自行车上最多可以坐几个人？



用乐高积木能制作出真实的汽车吗？

世界上第一辆公交车是什么时候出现的？

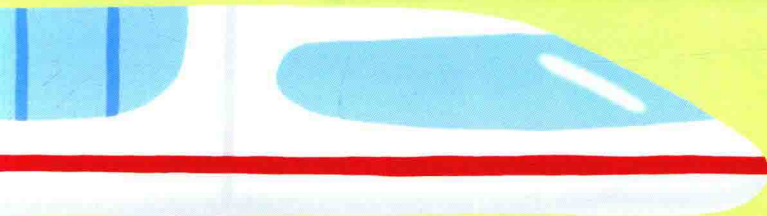
工具
现



摩托车能“飞”多远？



汽车能实现自动驾驶吗？





是, 或不是?



飞机上都装有自动驾驶仪。

热气球里的温度非常高。



有些汽车能变形成机器人。



地球上自行车的数量比汽车多。



汽车的轮子曾经是用木头做成的。

考考你的记忆力!

救援直升机曾经营救过什么动物?

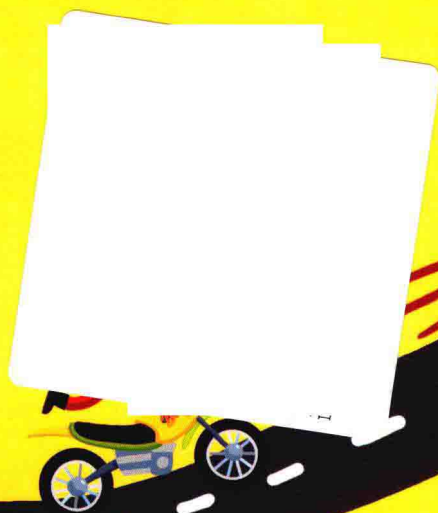
谁是历史上首批乘坐热气球的乘客?

潜水艇在水下工作时, 如何观察水面上的情况?

汽车的速度能超过飞机吗?

所有的车都有轮子吗?

船是如何浮在水面的?



快回到书中寻找答案吧!

