

哈哈一笑

直升机里很热

非非和爷爷一起看电视,这时,屏幕上出现了一架直升机。

“直升机里面一定很热。”非非对爷爷说。

“你怎么知道?”爷爷问。

“如果不热,飞机上怎么装个那么大的风扇呢?”

把碎片都收拾起来

爸爸下班回到家里,他的几个孩子围过来,依次汇报今天都在家里干了些什么活。

“我把所有的碗碟都洗干净了。”哥哥说。

“我把它们放到碗柜里去了。”姐姐说。

最后,轮到年纪最小的弟弟,他怯生生地小声说:“我……我把碎片都收拾起来了。”

相见恨晚

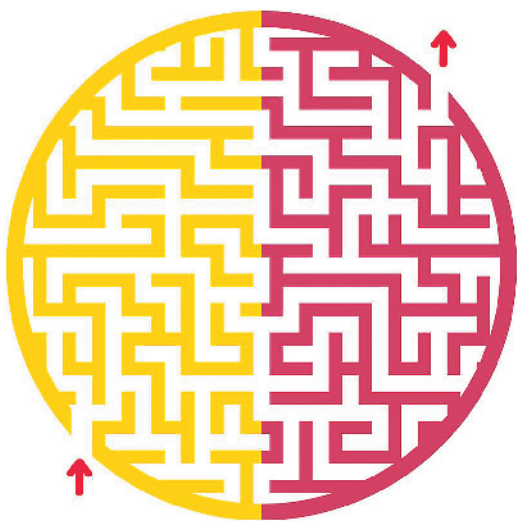
有一天晚上,小彼得妈妈给彼得讲她儿童时代的故事。

当妈妈讲到她在水池边玩水、采果子、骑马时,彼得的眼睛越睁越大:“啊呀!妈妈,实在太好玩了!”

然后,他又叹了口气说道:“我真希望早一些遇到你!”

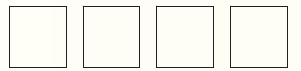
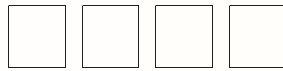
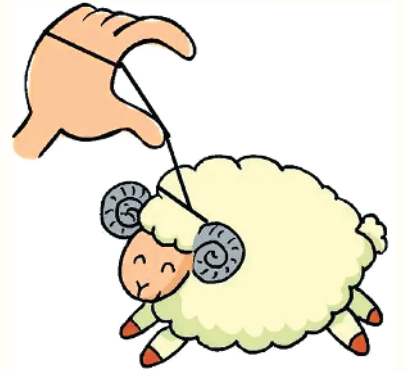
(据《珠江晚报》)

迷宫



本版组稿 田青叶

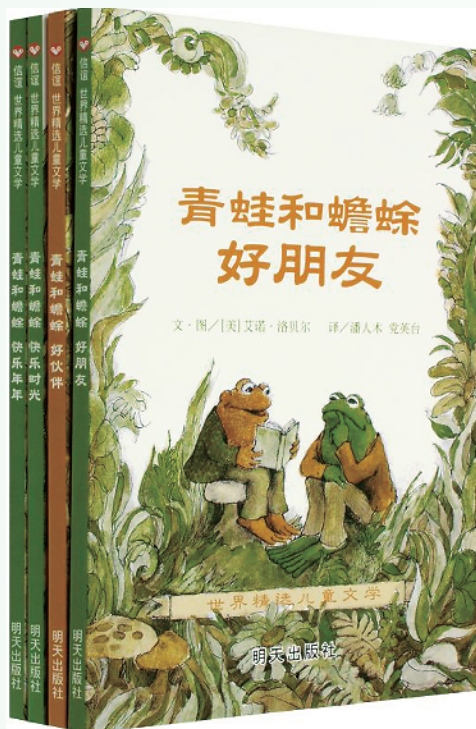
看图猜成语



小记者们,你们能猜出图片上所表达的成语吗?快来填写你的答案吧!

(答案详见周口报业小记者微信公众号)

好书推荐



《青蛙和蟾蜍》

《青蛙和蟾蜍》是系列丛书,主要讲述了青蛙和蟾蜍这对好朋友生活中的种种趣事。

书中的文字优美流畅,叙述方式幽默、富有童趣,故事很感人。这两个角色表现出的童真及它们之间纯真的友谊,会让读者看后会心一笑。

它们的友情与默契贯穿所有的故事,让读者从头到尾都沉浸在一种温馨的氛围中。

然而,青蛙与蟾蜍各自特殊的个性、出人意料的行为及想法,又让故事的发展充满了幽默、风趣和惊喜。

作者运用日常生活中最平凡的场景及点滴,通过想象的魔力,带领读者打开神奇的幸福宝藏,品味最美丽、最真挚的友谊。书中没有严肃的教条味,也没有沉重的批判思想,满满的至真至情,引发读者内心深处最原始而纯真的共鸣。

(内容来源于网络)

科普知识

胆囊的大小与胆量有关系吗?

胆囊位于肝脏下面,正常的胆囊长约8厘米~12厘米,宽约3厘米~5厘米。有人说,胆囊与胆量有关,胆囊切除后,人的胆量就会变小。这是完全没有科学依据的。

那么,胆囊到底有什么功能呢?首先,它可以储存胆汁,胆汁储存在胆囊内,当消化系统需要的时候,再从胆囊排出。另外,胆囊可以浓缩胆汁。胆汁中的大部分水和电解质由胆囊黏膜吸

收,返回到血液中,留下胆汁中的有效成分储存在胆囊内。而且,胆囊还可以分泌黏液,保护胆囊黏膜,不受浓缩胆汁的侵蚀和溶解。在人进食3小时后,食物经过十二指肠时刺激十二指肠黏膜,产生一种激素叫缩胆囊素,可以使胆囊收缩,将胆囊内的胆汁排入十二指肠,有利于脂肪的消化和吸收。可见,胆囊最重要的任务是帮助消化,和胆量的大小是没有关系的。(据百度文库)