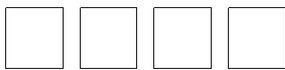


好书推荐



当你打开《神奇校车》系列丛书时,会被弗瑞丽丝小姐和她的学生经历的精彩刺激的自然科学大探索所震撼。你会欣喜地发现,许多复杂的科学问题在这里变得如此简单。

当你合上书,结束一段精彩的探险旅程,你会感到非常幸福和满足,因为你在不知不觉中已经学到了很多科学知识。(内容来源于网络)

 看图猜成语


亲爱的小记者,你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)

本版组稿 田青叶

迷宫



哈哈一笑

眼皮最大

老师：“世界上什么东西最大？”
学生：“眼皮。”
老师：“为什么？”
学生：“只要把眼一闭，全世界都被遮住了。”

和平的方式

小明领了成绩单回到家,说：“爸爸,您说您是和平理事会的成员？”
“当然。”爸爸说。
“那么我提议,咱们要用和平的方式解决一切纷争。”小明说。

布谷鸟的用途

课堂上,老师提问：“小强,你来回答,布谷鸟有什么用处？”
小强开玩笑地回答：“布能做衣,谷能当粮,鸟能供大伙儿玩。”

多少次

老师问：“西班牙 15 世纪发生了多少次战争？”
小明回答得最快：“6 次！”
“具体说说。”老师说。
“第一次、第二次、第三次、第四次、第五次、第六次。”小明回答得更快。
(据《珠江晚报》)

科普知识

为什么交通信号灯要用红黄绿三种颜色

世界上第一个由红、绿两色组成的交通信号灯,1868 年出现在英国伦敦。经过不断改进,才出现了由红、黄、绿组成的三色信号灯。红色表示禁止通行,黄色表示警告,绿色表示通行。这种规定几乎被世界各国所接受,并一直沿用至今。

交通信号灯采用红、黄、绿三种颜色,是根据光学原理,经过长期研究和实践确定下来的。红色光

的波长最长,在空气中的穿透能力强,更易引起人们的注意,区别也最明显,所以,红灯被选为禁止通行信号。黄色光的波长较长,穿透能力也较强,黄灯的显示距离比红灯、绿灯远,因此采用黄灯作为警告信号。采用绿灯作为通行信号,是因为绿灯和红灯的区别最大,易于分辨,同时,绿色光的显示距离也较远。
(据百度文库)