

·智力休闲答案·

### 本期“完词填空”答案

学	富	五	车			马	特	达	蒙
	贵		模	梭	两	可			恬
彭	于	晏				尼	斯	湖	
	我		自	行	车				心
	如		由		水		兰	亭	序
	淳		女		马	赫			看
火	云	邪	神		龙		香	雪	海
奴			像			王			的
鲁	冰	花			遥	怜	小	儿	女
鲁		黄	浦	江		花			儿

### 本期“九宫填数”答案

8	3	4	9	1	6	5	2	7
6	1	7	2	8	5	9	3	4
2	5	9	7	3	4	1	8	6
5	7	3	4	9	2	6	1	8
4	2	1	3	6	8	7	9	5
9	6	8	5	7	1	3	4	2
1	8	5	6	4	9	2	7	3
3	9	6	8	2	7	4	5	1
7	4	2	1	5	3	8	6	9

### 本期“推理小游戏”答案

解:把第1块芯片与其它逐一对比,如果结果是好的过半,那么说明第1块是好芯片;如果结果是坏的过半,说明第1块芯片是坏的,那么就要在给出第1块芯片是坏的芯片中重复上述步骤,直至找到好芯片。

### 本期“好玩的数学”答案

证明:若  $99999+111111\sqrt{3}=(A+B\sqrt{3})^2$ , 那么  $99999-111111\sqrt{3}=(A-B\sqrt{3})^2$ 。这是不可能的,因为等式左边是负数,右边是非负数,得证。

## 中国微米纳米技术学会 第十五届学术年会

时 间:2013年11月3—6日  
地 点:天津  
主 办:中国微米纳米技术学会  
会议网址:[http://www.csmnt.org.cn/news\\_show.asp?channel=3&classid=16&id=690](http://www.csmnt.org.cn/news_show.asp?channel=3&classid=16&id=690)

## 第四届全国 动物行为学研讨会

时 间:2013年11月3—7日  
地 点:上海  
主 办:华东师范大学、中国科学院动物研究所  
会议网址:[http://www.cas.cn/hy/hygg/201301/t20130123\\_3755984.shtml](http://www.cas.cn/hy/hygg/201301/t20130123_3755984.shtml)

## 中国毒理学会第六届 全国毒理学大会暨 第六次全国会员代表大会

时 间:2013年11月12—15日  
地 点:广州  
主 办:中国毒理学会  
会议网址:<http://www.chntox.org/chntox04/cn/>