

·智力休闲答案·

本期“完词填空”答案

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42	43	44	45
46	47	48	49	50	51	52	53	54
55	56	57	58	59	60	61	62	63
64	65	66	67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78	79	80	81
82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99
100								

本期“九宫填数”答案

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

本期“推理小游戏”答案

3位实习医生在星期五同时值班。

提示:先判定星期日、星期二和星期四是谁值班,然后判定在题目中没有提到的3天中分别是谁休假。

本期“好玩的数学”答案

解:由题意得: $k^2=(10a+b)^2-(10b+a)^2=11 \times 9(a+b)(a-b)$ 。显然有 $a+b=11$ 。解得 $a=6, b=5; 65^2-56^2=33^2$

特别提醒:当 $a=10, b=1, k^2=11 \times 9 \times 11 \times 9$,看似也满足条件,但注意到 a 作为一个数码,是不能等于10的。

2012年全国通信新理论与新技术学术大会

时间:2012.1
地点:北京

主办:中国电子学会通信学分会
《通信市场》杂志
北京信息产业协会

电话:010-68207726, 68207724
电子邮箱:kuang@ctm.com.cn
通信地址:北京市海淀区复兴路49号《通信市场》编辑部(100036)
大会网站:www.ctm.com.cn

第八届全国仿真器学术年会

时间:2013.8
地点:昆明

主办:中国系统仿真学会
中国航空学会

电话:13552328963
电子邮箱:fzqhy2013@126.com
大会网站:<http://www.china-simulation.com/xueshudongtai/huiyizhengwen/2012-05-30/364.html>