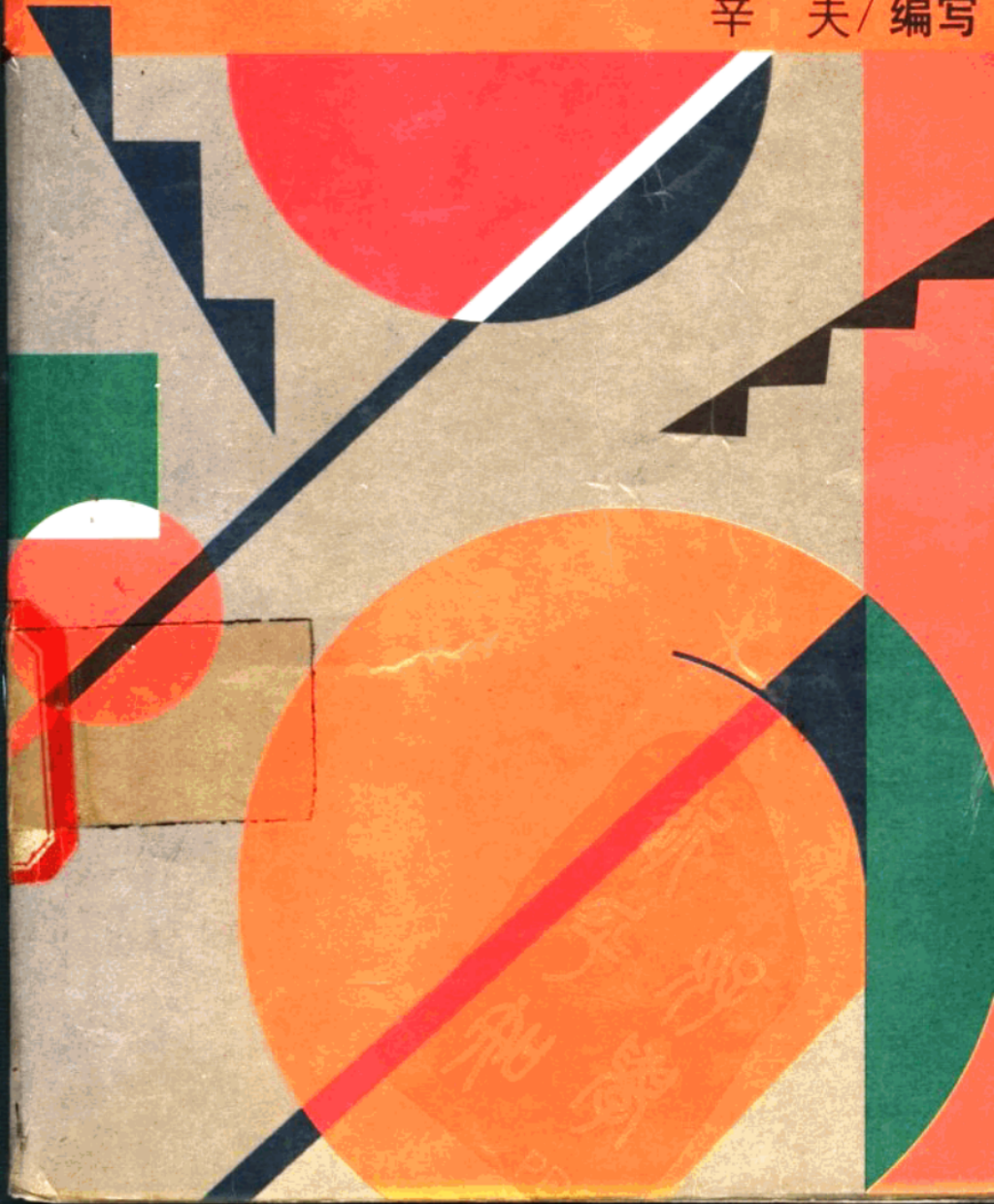


365 书系



智力测验 365

辛夫 / 编写



365 书系

智力测验 365

期限表

请于下列日期前将书还回

辛

1993 7·17
1995年9月27日

成1105-1

图书入口

RPKP114

京新登字第173号

智力测验365

辛夫 等编写

国际文化出版公司 出版

新华书店首都发行所发行

北京百花印刷厂 印刷

787×1092毫米 32开本 9印张 187千字

1991年4月第1版 1993年1月第3次印刷

印数：20240—40240册

ISBN 7-80049-691-0 G·211 定价：4.30元

365书系 编委会

主编：谢善骁

编委：尚 巾 赵艳欣 王燕鸣
吴 伟 吴兰萍 董 真



卷首小语

古希腊一位著名哲学家德谟克里特说过：

“宁可找到一个因果的解释，
不愿获得一个波斯王位。”
我们虽不敢以王位作比，
但能在智力测验面前，
摘取桂冠、释疑解难，
这种内在的力量，
也不可小看。

知识，并不完全等于智力。

有的人，纵然知识丰富，
但不会运用，
终生一事无成。
这里的关键，
就是智力高下的问题。
(请不要误会，
没有知识，就谈不上智力)

智力，并不否认天赋。
但要靠后天，靠心血、靠汗水，
浇灌而成！
训练自己的智力，
不是一朝一夕能够奏效。
必须循序渐进、日积月累，
才能豁然开朗、顿然升华。

智力发达的人，
学习成绩好、办事能力强，
成功总是伴随着他。
亲爱的读者朋友，
请接受我们的美好祝愿，
相信你通过智力训练，
定会变得更聪明、头脑更灵活。
广阔的天地、沸腾的生活，
正期待着你去“用武”呢！

辛 夫
1991年元月

目 录

卷首小语

1. 一个布袋	1
2. 一个伪慈善家	1
3. 一位杂技演员和两个铁球	1
4. 一把牛角梳子	2
5. 一点点氧气	2
6. 一捆甘蔗有多少根?	2
7. 一盘水果	3
8. 1加1等于2吗?	3
9. 乙比甲多擦几扇窗子?	4
10. 七个人一个月内共进餐几次?	4
11. 几只蝴蝶几只蛾?	5
12. 几张唱片?	5
13. 人类第一次枪杀案	5
14. 小姑娘误入森林	6
15. 小青说得对吗?	7
16. 小丽说的梦可信吗?	7
17. 小弟弟的生日是哪天?	8
18. 小康说得对吗?	8

19. 小花猫.....	8
20. 小白兔是如何骗过狮子的?	9
21. 小成的答案是怎么回事?	10
22. 小李的意见正确吗?	10
23. 小刚为什么说爸爸记错了?	10
24. 三个猎人.....	11
25. 三个滑冰运动员.....	11
26. 三弟是个聪明的孩子.....	11
27. 马克·吐温的办法.....	12
28. 马尾巴向什么方向?	13
29. 士兵渡河.....	13
30. 飞机早到了几分钟?	13
31. 口袋里的小袋鼠.....	14
32. 为什么不再葬马?	14
33. 为什么会产生这种现象?	15
34. 为什么两棵银杏树长得不一样?	15
35. 为什么发出“啪啪”的声音?	16
36. 为什么会出现两个孩子糖块一样多?	16
37. 为什么汽水瓶一打开就出现许多气泡呢?	16
38. 为什么蜘蛛不被粘住呢?	17
39. 为什么放掉大个子?	17
40. 为什么呈反方向卷曲?	18
41. 为何不见结籽?	18
42. 什么时候在一个平面上?	19
43. 水下部的小鱼会怎样呢?	19
44. 水面会升高吗?	19

45. 水会溢出来吗?	19
46. 天平是否平衡?	20
47. 日落余辉	20
48. 太阳变形的原因	20
49. 木条变黑	21
50. 火焰会冒出来吗?	21
51. 火车过大桥	21
52. 火车以什么速度行驶?	21
53. 火柴的表演	22
54. 车上表演	22
55. 不喜欢四方形的老爷爷	23
56. 分乘木船	23
57. 凤蝶的单眼	23
58. 以谜解谜	23
59. 凶手到底是谁?	24
60. 丹丹尼是凶手吗?	25
61. 牛虎渡河	26
62. 计时砂漏	26
63. 开往城里的列车有几辆?	26
64. 他一天走了多少路? 围成的土地面积有多大?	27
65. 他为什么连续砍掉老鼠尾巴?	28
66. 他的色觉正常吗?	28
67. 他说得对吗?	29
68. 他是如何逃脱“残酷规矩”的?	29
69. 他们是怎样渡过河的?	30
70. 他们是如何知道的?	30

71. 他能看清楚吗?	31
72. 它们吃什么?	31
73. 用什么方法拍摄?	31
74. 用什么方法猜出来的?	32
75. 用力吹苹果会产生什么情况呢?	33
76. 用什么方法测量灯泡容量?	33
77. 用喝酒御寒取暖是否违反科学?	34
78. 叶上开花.....	34
79. 白布和黑布.....	35
80. 包公是怎样巧断凶手的?	35
81. 电梯中的重物.....	36
82. 加多少水?	36
83. 孙膑、庞涓砍柴.....	36
84. 四种液体哪个重?	37
85. 生几个蛋?	37
86. 冬冬比团团多采几个蘑菇?	37
87. 甲、乙两食堂各得多少钱?	38
88. 巧倒强酸.....	38
89. 巧炸面包.....	39
90. 巧分职业和楼层.....	39
91. 兄弟三人谁先到家?	39
92. 兄弟俩的胜负如何?	40
93. 正确时间是几点?	40
94. 幼芽向什么方向伸长?	41
95. 后退多远才能看到全身?	41
96. 同时按开关电灯会熄灭吗?	41

97. 有多少客人?	42
98. 有争议的契约	42
99. 有趣的两杯果汁	43
100. 有趣的问题	43
101. 如何才能观察到另一个人?	44
102. 如何分配?	44
103. 如何分配8角钱?	45
104. 如何区别它们?	45
105. 如何分清男、女?	46
106. 如何过桥?	46
107. 如何把狼、羊和白菜带过河?	46
108. 如何走出沙漠?	47
109. 如何放钥匙?	47
110. 如何知道时间?	47
111. 如何选择行车线为宜?	48
112. 如何称自己?	48
113. 如何脱险?	48
114. 如何脱离魔爪?	49
115. 如何得到鲍细霞?	50
116. 如果这样推理宇宙飞船能够前进吗?	51
117. 买几张戏票?	51
118. 众人说的谜底是什么?	51
119. 冰与盐水	52
120. 会计的差错	52
121. 机车与列车	53
122. 过生日	53

123. 西瓜的价钱	53
124. 共有几堆?	54
125. 在失重状态下, 如何区分球的轻重?	54
126. 在池塘养鱼、莲	54
127. 华生的答案种什么?	54
128. 派出几人才能完成任务?	56
129. 苏东坡是如何揭开佛印隐私的?	56
130. 老师和学生谁输谁赢?	57
131. 自行车间向何方向移动?	58
132. 动物分不分血型?	58
133. 机敏的老猎手	58
134. 刘秀是怎样甩掉王郎追击的?	59
135. 老赵为什么让往右追?	59
136. 纪晓岚的无字书	60
137. 各捉多少只麻雀?	60
138. 各储蓄多少钱?	61
139. 李憩巧猜谜	61
140. 这人是谁?	62
141. 这个犯人是如何死里逃生的?	63
142. 这个人的年龄是多大?	64
143. 这杯子会落下吗?	64
144. 这个球会破吗?	64
145. 这有什么难办的呢?	64
146. 这位父亲说的话正确吗?	65
147. 这间屋子应做成什么形状?	66
148. 这块豆腐能做成吗?	66

149.	这两首字谜诗是什么意思?	66
150.	这张纸能撕成几张?	67
151.	这些苹果怎样拴?	68
152.	这是什么奥妙?	68
153.	这种讲法正确吗?	69
154.	这种确定臭氧的方法正确吗?	69
155.	这样断定是否正确?	70
156.	这样能解口渴吗?	70
157.	这样的实验正确吗?	70
158.	这样的推理是否正确?	71
159.	这样的永动机能制成吗?	71
160.	这样会烫伤吗?	72
161.	这样能站住吗?	72
162.	这幅画是什么意思?	73
163.	这群牛是多少头?	74
164.	两者相矛盾吗?	75
165.	两个鸡蛋	75
166.	两枚宇宙火箭	75
167.	两盆花的根部为什么不一样?	76
168.	两壶水	76
169.	两座时钟	76
170.	两辆汽车	76
171.	两群羊	77
172.	彼得的答案是什么?	77
173.	何时相聚?	77
174.	何时追回草帽?	78

175.	何种水管排水快?	78
176.	运油	78
177.	远航人过元旦	79
178.	走几步?	79
179.	走私犯的密信	79
180.	穷人巧过堂	80
181.	阿凡提智斗巴依	81
182.	步伐为什么不一致?	82
183.	伽利略的问题	82
184.	县官为什么要把小孩释放呢?	82
185.	我的祖先是否太多了?	83
186.	俄狄浦斯是如何解答斯芬克斯之谜的?	84
187.	你能找出轻球来吗?	84
188.	体重	85
189.	伯伯笑什么?	85
190.	汽艇是否超员了?	85
191.	宋慈是如何断案的?	85
192.	奇异的地方	86
193.	奇怪的钟	87
194.	奇怪的信	88
195.	货轮入海	88
196.	货轮还有几条水位线露在水面上?	88
197.	到底是怎么回事?	89
198.	到底几点钟了?	89
199.	易卜生的答案	90
200.	织女为啥不回电报?	91

201. 该不该杀鸡?	91
202. 鱼为什么死去?	92
203. 狗为什么吐舌头?	92
204. 难以邮寄的来复枪	92
205. 陈导演的想法能实现吗?	93
206. 刺猬和长颈鹿的脖子	93
207. 变成几条蚯蚓?	94
208. 贩羊人共有几只羊?	94
209. 鱼和沟	94
210. 购物之谜	95
211. 苹果哪个部位最甜?	95
212. 林肯辩护的根据是什么?	95
213. 法官根据什么判富商强盗行径的?	96
214. 欧阳修是如何修改文章的?	99
215. 拉断这条绳索需要几人?	100
216. 拉弹簧秤	100
217. 宝盒上的古诗	100
218. 轮船的航速	101
219. 青蛙变色	101
220. 降落在哪里?	101
221. 杯碟重量	101
222. 怎么不发芽?	102
223. 怎么分才好呢?	102
224. 怎么知道自己的前额也涂黑了?	103
225. 怎样用手测体温?	103
226. 怎样试验水泥硬度?	104

227. 怎样验出没烧透的石灰石?	104
228. 怎样称?	104
229. 怎样检查?	104
230. 怎样救画家?	105
231. 怎样装梨?	105
232. 哪一个重?	105
233. 哪个能孵化成功?	105
234. 哪种方式较少沾湿身子?	106
235. 哪种菌还活着?	106
236. 哪种融化得快?	106
237. 哪只狗出汗多?	106
238. 哪两样起反应?	107
239. 哪一根是磁棒?	107
240. 哪位医生的办法较有利?	107
241. 哪辆车先着地?	108
242. 哪支蜡烛先灭?	108
243. 哪组种子萌发快?	108
244. 是个什么数?	108
245. 是上升, 还是下降?	109
246. 是不是还平衡?	109
247. 是加强还是减弱?	109
248. 是我的声音吗?	109
249. 是“扬水发电站”吗?	110
250. 是否会起变化?	110
251. 是谁把钻石戒指偷走了?	110
252. 洞中捉鸟	111

253. 树为什么在秋天落叶?	112
254. 茶水变墨水	112
255. 绕太阳50圈	112
256. 刹头匠是如何说的?	112
257. 哑人买票	113
258. 哑谜	113
259. 兔妈为什么不给抱来的小白兔喂奶?	113
260. 兔子怎能啃到树枝上的树皮?	114
261. 种花生	115
262. 指针偏向哪边?	115
263. 洛克大侦探的失误	115
264. 神奇的房间	116
265. 带屎的蜜渍梅	117
266. 钟是怎样拨准的?	118
267. 珍贵动物	118
268. 哈桑的借据	118
269. 项链为何不翼而飞?	119
270. 盼望太阳的人们	120
271. 姻缘巧定	121
272. 要搬多少次?	121
273. 玻璃球怎么跑?	122
274. 点燃的火柴	122
275. 谁在吹牛?	123
276. 谁先生锈?	123
277. 谁的肉多?	123
278. 谁种的椰子?	123