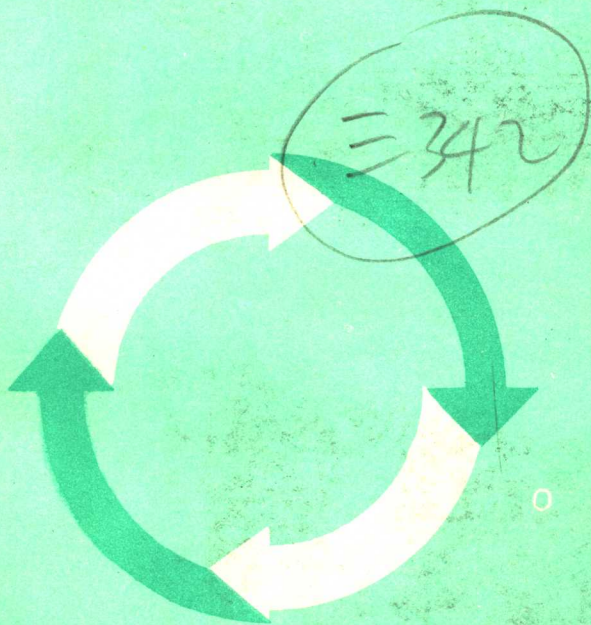


快速记忆的技巧

● 张放 关风云 编著

快速记忆的技巧

● 四川科学技术出版社



3842.3
Z107

出版社

快速记忆的技巧

张 放 关凤云 编著

责任编辑：康利华

封面设计：李勤

版面设计：杨璐璐

ISBN 7-5364-0143-4/G·18

快速记忆的技巧

张放 关风云 编著

出版：四川科学技术出版社
印刷：资中县印刷厂
发行：四川省新华书店
开本：787×1092毫米 1/32
印张：3.5
字数：80千
印数：1—53,500
版次：1987年7月第一版
印次：1987年7月第一次印刷
书号：7298·272
定价：0.85元

前 言

现在的人类社会，正向信息社会发展。我们生活在改革、创新、知识迅猛发展的时代潮流中。新技术、新知识层出不穷。因此，培养和训练记忆力，就成了一个非常重要的问题。

我们学习、掌握知识，都离不开记忆。记忆是智慧的仓库，是智力活动的源泉。在一定程度上，记忆力标志着一个人的智力水平，培养任何能力，都离不开记忆力！因此，掌握正确的记忆方法，挖掘自己的记忆潜力（人的记忆潜力非常巨大，即使是那些才华出众、记忆力惊人、大科学家，也仅仅只挖掘了这种潜力的千分之几，连百分之一都不到），这是多出人才、快出人才的重要条件之一，也是提高我们中华民族智力素质的一项重要内容，是关系到国家民族未来的大事！为此，我们编写了这本书。

这本小册子，主要是写给青少年读者读的。为了便于他们接受，我们根据青少年的年龄特点和心理特点，编写中以智力测验形式为主，以举实例、讲故事为主，同时把古今中外的教育家、心理学家所研究的记忆方法化繁为简，化难为易，使这些方法易读、易懂、易记、易用；同时，兼顾培养分析、概括、想象等各种思维能力，以期使读者能有较大的收获。

本书中的所有问题，后面都附有参考答案。必须说明，这些答案并不是唯一的答案，希望读者能开动脑筋，自己得出答案，实在想不出来时，才有必要看看后面的参考答案。我们试图让读者在答问中，受到记忆方法方面的实际训练，并能从中寻找最适合自己使用的记忆方法——因为人们的年龄、经历、性格、素养、才智不可能完全相同，记忆力、记忆方法也不可能完全一样，所以，寻找最适合自己使用的记忆方法非常重要。

有许多人对记忆方法感到很神秘，认为掌握它是一件非常困难的事情。其实，这种想法是不恰当的，你只要读读这本小册子就会恍然大悟：我们每一个人身上蕴藏的记忆潜力是非常大的，正确的记忆方法并不难掌握。这些一学就会的记忆方法，将会使你终生受益无穷。

亲爱的读者，如果你读了这本小册子后，能打破记忆的神秘感，并乐意为之试一试，那就是编者最大的快慰了。

希望你能喜欢这本书。

编者

一九八七年元月

目 录

前 言

一、谐音类

1. “放下你的枪！” 1
 2. 怎样记平方根 1
 3. 别出心裁的广告 2
 4. 怎样记才好？ 2
 5. “辛丑条约” 3
 6. 谐音雅谑 3
 7. 财主和张三 4
 8. 编一句话 5
 9. 包子铺的电话 5
 10. 星期天的谐音 6
 11. 巧记元素周期表 6
 12. 圆周率的几种记法 8
 13. 发现新大陆 9
- 参考答案 9

二、理解类

1. 不得法则记不住 16
2. “撕书”和“吃墨” 16
3. 岂有此“李” 17

4. 错尝尿液 18
5. 华罗庚的教训 18
6. 列宁的信 19
7. 彼得尔希加读书无方 19
8. “贼”有“贼”相 20
9. “必须记住” 20
10. 别字先生的笑话 21
11. 寻找规律 22
12. 爸爸的好办法 23
13. 妄论“南北” 23
14. 把故事浓缩为成语 24
15. 请你帮助罗兵 27
16. 爱因斯坦的回答 27
17. 找找它的特征 28
18. 看谁记得巧 28
19. “丢了一句话” 29
20. 吴晗改变了方法 29
21. 不动脑筋的女婿 30
22. 病人“差劲” 31
- 参考答案 31

三、歌诀类

1. 宋丑子编歌诀 44
2. 请你编首歌 45
3. “裁”“裁”歌 45
4. 巧记鲁迅杂文集 46
5. 区别多音字 47

6. 区分“小哥仁” 47
7. 老师拟的歌诀 47
8. 标点符号歌 48
9. 牛翰杰的韵语 49
10. 作歌当状子 50
11. 郑板桥吟诗 50
12. “坑”和“炕” 51
13. 古文断句 51
14. “刀伤” 52
15. 巧记三件事 52
16. 拼音字母歌 53
17. “建安七子” 53
18. 巧记圆周率 54
19. 竹林七贤歌 54
20. “熟”字诀 55
21. 代数公式歌 55
22. “买”和“卖” 55
23. 历史朝代歌 56
24. 邻国口诀 56
25. “枇杷”和“琵琶” 57
26. 行政区名歌 57
27. “半边先生” 58
28. “也”字 58
29. 改病句口诀 59
30. “烂鱼”充数 59
31. 铁锤捶碗 60

32. “沁” “泌” 歌 60

33. “摊” 字歌 61

参考答案 61

四、联想类

1. 难得这双大眼睛 72

2. 别忘了要书 73

3. 记住四件事 73

4. 给教授出主意 74

5. 两个数字 74

6. “记忆钩” (一) 75

7. “记忆钩” (二) 77

8. 十年也不会忘 77

9. 连锁记忆 78

参考答案 79

五、背诵类

1. 昏官审案 84

2. “高兴的虚字眼” 85

3. 女郎误会了 86

4. 原来是“口干” 87

5. 为什么记不住 87

6. “不管三七二十一” 88

7. 害怕背诵长文章 89

8. “贵族”和“狱吏” 89

9. 怎样解除他的苦恼 90

10. 给小罕出主意 91

11. 奇特的检阅 91

12. 假如是主人健忘 92

13. 他成了高考“状元” 93

14. 王闿运成材 94

参考答案 94

一、谐音类

谐音可以变“死”为“活”，把枯燥无味的材料变成兴趣盎然的材料，在诙谐滑稽、轻松有趣的气氛中进行记忆。

——董志新

1. “放下你的枪！”

抗美援朝的时候，中国人民志愿军战士经常抓到美军俘虏。叫俘虏缴枪，必须说英语，他们才听得懂。于是，文化教员到连队里教给战士们一句英语——“放下你的枪！”这句英语的发音是：“普特当尤根！”

有个战士总是记不住……

请你想一想，怎样用谐音记忆法，帮助那位战士一下子就记住这句英语呢？

2. 怎样记平方根

有一位中学教师，为了让学生轻松省力地记住平方根，想了一个巧妙的方法。

$$\sqrt{2} = 1.41421356$$

$$\sqrt{3} = 1.732050$$

他让学生记住两句话，学生就一下子记住 $\sqrt{2}$ 和 $\sqrt{3}$ 的数值，而且记得很牢固。

这位教师用的是谐音记忆。请你猜一猜：他让学生记住的是哪两句话？

3. 别出心裁的广告

据说，解放前上海一家出租汽车公司的电话号码是“30189”，比较难记，影响了生意。为了和同行竞争，使用车人方便，出租汽车的公司经理别出心裁地做了广告，他将“30189”这五个数字，变成一句既谐音、又是酒宴上划拳行令的一句熟语，并大力加以宣传，果然非常有效。人们轻易就记住了这个电话号码，打电话要出租汽车时，一下子就想起了这家出租汽车公司的电话号码，非常方便。

这家公司的生意也兴隆起来了。

请问：这个公司的经理，利用谐音记忆，把公司的电话号码变成了一句什么话？

4. 怎样记才好？

有一位同志，因工作需要，必须记住六组数字。他用死记硬背的方法记，感到非常难记，并且常常把它们弄混淆。为此，他很苦恼。

你能帮助这位同志想想办法吗？如果用谐音记忆法来记，应该怎样记？

①7940 ——

②8075 ——

③5417 ——

④5018 ——

⑤3350 ——

⑥2176 ——

5. “辛丑条约”

清朝卖国的执政者，同帝国主义侵略者签订的“辛丑条约”，丧权辱国的内容归结起来，主要有四点：

一、要清政府赔款；

二、要清政府保证禁止人民反抗；

三、允许外国驻兵；

四、修建使馆，划分租界。

如果这四点，每一点用一个字来概括，并用谐音来记忆，应该怎样记忆？

6. 谐音雅谑

从前，有个人大宴宾客。

酒席倒也丰盛，只可惜有一盘整鱼已经发臭，使人很难入口。

宴罢，仆人给客人们端来了水果。苹果、桃子、梨都有，但是其中有一些是生梨子，又酸又涩，吃了它的客人都皱眉、摇头。

客人中有个秀才，突然灵机一动，把发臭的鳖鱼和酸涩的生梨，编成一句谐音的四字成语，又把这两样东西很难吃的意思，巧妙地吟成了两句诗。客人们听了，都开心地大笑起来。

事过多年，人们仍然忘记不了这件事，忘不了秀才利用谐音吟出的诗句。

请你猜一猜：秀才编的谐音成语是哪四个字？吟的又是哪两句诗？

7. 财主和张三

张三向财主租了几亩地种。

财主爱吃鸡。租他的地，除了要交一定的地租外，每租一亩地，还须另外送他一只鸡。

这一天，张三到财主家去，故意把带去的鸡藏在身后，不让财主看见。

财主以为张三违约了，没有带鸡来，就板起面孔说：“此田不与张三种。”

张三连忙把鸡举到财主眼前。财主一见带鸡来了，马上高兴起来，点点头说：

“此田不与张三种，不与张三却与谁？”

张三问财主：为什么开头说不租给我张三种，后来又改口答应租给我呢？

财主笑咪咪地用两句与“鸡”字谐音的成语，回答了张三，回答得机智而又幽默。

请猜猜：他是怎样回答的？

8. 编一句话

化学上，下列金属元素的活动顺序是：

钾、钠、钙、镁、铝、锌、铁、锡、铅、铜、汞、银、铂、金。

请你把这些分散的金属元素的名称，用一句谐音的话连起来，让人们一下子就能记住它们。请注意：不能改变它们的活动顺序。

请你试一试，好吗？

9. 包子铺的电话

有一家包子铺，电话号码是“41477”。为了让顾客们记住这个电话号码，把生意做得更兴旺，经理就让服务员们献计献策。

服务员小丁，是个机灵鬼，他第一个发言：

“这个电话号码只要记得巧，一下子就记得住——是哟（41）是（4）！乖乖（77）！”

服务员都说这个主意不错。

小王想了想，说：“我有个比小丁更好的建议，也是用谐音来记这个‘41477’。这句谐音的话，意思是让顾客们品尝品尝我们店的美味包子，和我们店的生意密切相连，岂不是更好？”

“快说出来呀！”

“到底是句什么？”

“哎呀，说呀！”

大家七嘴八舌地叫着。

“意思和‘品尝品尝我们的包子’一样，请大家猜一猜：应该是一句什么话？”小王说。

大家听了，都猜了起来。不一会儿，有人已经猜到了，你猜得出吗？

10. 星期天的谐音

玲玲学俄语，有个单词——“星期日”，她怎么也记不住它的发音。

教俄语的谷老师想了想，说：

“这个单词的发音是‘窝兹克列歇尼耶’，再联系‘星期日’休息，可以睡懒觉，你若把它记成一句适当谐音的汉语就容易记了。”

玲玲望着谷老师，问：“一句谐音的汉语？”

“对，好好动动脑筋。”

“窝兹……袜子……”玲玲突然高兴地叫起来，“有了！太妙了！”

玲玲说出她编出的那句谐音汉语，谷老师高兴地点点头，笑了。

你猜：玲玲想出了一句什么？

11. 巧记元素周期表

学化学和原子物理时，最好能把元素周期表背诵下

来。按顺序记下一百多个元素，不是轻而易举的事，但是利用“谐音赋义法”，就比较容易了。有一位杨维纲老师，教学生用“谐音赋义法”来巧记，他们都在不到一小时的时间内把周期表背了下来，时间最短的只用了20分钟。

举两个例子：

1、按周期记忆

第一周期：“氢氦”。谐音：“轻嗨！”它告诉我们一个喜讯——背诵元素周期表并不难，是件轻而易举的事。

第二周期：“锂铍硼碳，氮氧氟氖。”谐音：“狸皮捧炭，蛋养弗奶。”第一句，意思是用狐狸皮捧煤炭；第二句告诉我们一个真理：凡是从小蛋里孵养出来的鸟，都不吃奶。

请你仿照以上二例，用谐音赋义来记下面各周期、各族的元素：

第三周期：“钠镁铝硅，磷硫氯氩。”

第四周期：“钾钙钪钛钒铬锰，铁钴镍铜镓锗，砷硒溴氩。”

第五周期：“铷锶钇锆铌钼锝，钨铈钡银镉铟锡，锑碲碘氙。”

第六周期：“铯钡镧铈铉铊，铋铌铂金汞铊铅，铋铋砷氙。”

第七周期：“钫镭。”

第六周期里还有15个镧系元素：“镧铈镨钆铽铈钇

铟，钷铍镉铊铋铌铍。”

第七周期里还有15个锕系元素：“锕 钍 镤 铀 镎 钚 镅 锔 镉 铈 镧 铪 铯 钡 铷 铈。”

2、按“族”记忆

I A族：“氢 锂 钠 钾 铷 铯 钫。”

II A族：“铍 镁 钙 锶 钡 镭。”

III A族：“硼 铝 镓 铟 铊。”

IV A族：“碳 硅 锗 锡 铅。”

V A族：“氮 磷 砷 锑 铋。”

VI A族：“氧 硫 硒 碲 钋。”

VII A族：“氟 氯 溴 碘 砹。”

O族：“氦 氖 氩 氙 氡。”

I B族：“铜 银 金。”

II B族：“锌 镉 汞。”

III B族：“钪 钇 镧 铈。”

IV B族：“钛 锆 铪。”

V B族：“钒 铌 钽。”

VIB族：“铬 钼 钨。”

VII B族：“锰 铈 钴。”

VIII族：“铁 钴 镍，钨 铈 铋，镍 钨 铂。”

12. 圆周率的几种记法

用谐音记忆圆周率，可以有多种记法。

例如：

$$\pi = 3.141592653$$