全小数知识点准备

1. 大数中的零的读法
2. 求复杂算式的末位数字
3. 平均数
4. 角度的计算
5. 除法算式的理解：求其中的某个量
6. 周期问题及其变形（简单推算）
7. 因数（加数）变化和积（和）的变化规律
8. 错中求解
9. 和差倍
10. 年龄问题
11. 归一归总
12. 鸡兔同笼
13. 速算巧算
14. 填算符
15. 算式迷（数字迷）
16. 容斥原理（包含与排除）
17. 周长与面积
18. 逻辑推理
19. 行程问题
20. 枚举（加乘原理、最省钱问题）
21. 统筹与规划
22. 找规律
23. 火柴棒
24. 体育比赛（图形连线法）
25. 图形分割
26. 数列与数阵
27. 购物销售盈亏判断问题
28. 策略问题