- 1. 计算器: 开根号估算; 大数乘除法
- 2. 草稿纸整洁,标题号,便于检查,共3张
- 3. 注意多重修饰词, 别漏条件
- 4. 图表信息不要遗漏
- 5. 几何题最后问的对象是什么要搞清楚
- 6. 列出式子,别想当然
- 7. 数量比较题, 在判定大于或小于之后, 再注意一下有没有可能相等
- 8. 题目中对象搞清楚

题目特点:

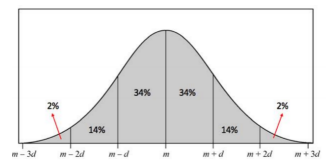
- 1. 算术
- 1. 余数:
- 1. 大数余数
- 2. 奇偶性
- 2. 数量比较题
- 3. 倍数/因数
- 4. 质数
- 5. 小数/分数
- 2. 应用与图表题
 - 1. 比例计算: e.g.单利/复利计算
 - 2. 题目较长, 要提高阅读速度、内存容量
- 3. 数据分析
 - 1. 排列组合
 - 2. 古典概型
 - 3. 统计量:平均,中位数,四分位数,标准差
 - 4. 正态分布

易错错题记录:

- 1. 应用与图表题
 - 1. her shares of Capital Growth Fund were three times half of her earnings on her investment in

Venture Index Fund

- 2. A school bus has 10 double seats in each of 2 rows.
- 3. a selling price that equaled the purchase price of the jacket plus a markup that was 25 percent of the selling price.
- 4. annual interest rate= 12 monthly interest rate
- 2. could be true: 可能为真
- 3. 数据分析
 - 1. 正态分布



- 4. greater than为 >
- 5. $x^2 = n^2 \implies x = \pm n$
- 6. 题目中的m/n不一定时最简分数