

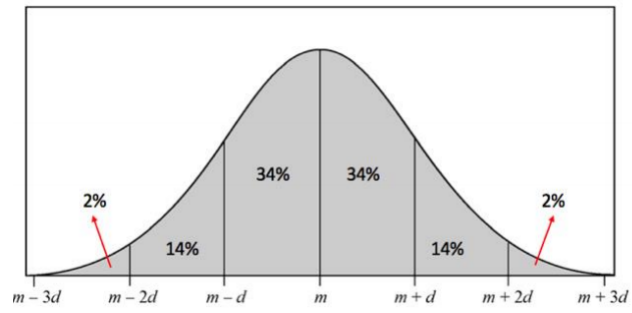
1. 计算器：开根号估算；大数乘除法
2. 草稿纸整洁，标题号，便于检查，共3张
3. 注意多重修饰词，别漏条件
4. 图表信息不要遗漏
5. 几何题最后问的对象是什么要搞清楚
6. 列出式子，别想当然
7. 数量比较题，在判定大于或小于之后，再注意一下有没有可能相等
8. 题目中对象搞清楚

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 不定时最简分数