- 1. 求主范式
- 2. 命题符号化、写出结论的证明序列
- 3. 函数、反函数、单射、满射、双射
- 4. 偏序关系、等价关系的性质和证明
- 5. 代数运算的性质、特殊元素
- 6. 半群、群的判定/关于同态的证明
- 7. 8. 利用图论进行证明