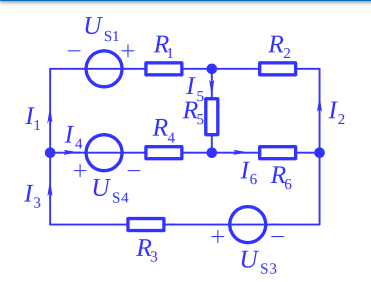
线性直流电路的一般性分析方法



一般性分析方法:以一组特定的电路变量作为 待求量,利用KCL、KVL及VCR方程联立,完 整的、系统性的求解这组电路变量的方法。



- 1. 支路电流法
- 2. 回路电流法
- 3. 节点电压法