单元1 换路原则与电压、电流初始值的确定

1、电路暂态过程是由于（ ）元件的能量不能跃变产生的。

参考答案： 储能

2、用（ ）定则可以求解暂态过程的初始值。

参考答案： 换路

3、电路从一种稳态到另一种稳态的过程是突变的（ ）。

参考答案：错误

4、电路形成过程中的实质是由于电路中储能元件能量的释放与储能突变后形成的（ ） 。

参考答案：正确

5、初始值是指暂态过程中根据换路定则确定的（ ）时刻电路中的电压值和电流值。

A. B. C.

参考答案：B

6、对于电感元件，换路时（ ）不能突变，即反映出电感元件中电流是不能跃变的。

A 电流 B 电压 C 频率

参考答案：A