实验报告这样写：

一 实验目的 手写

二 实验内容 手写

三 实验线路图（用仿真做的）：用 B5 纸打印。图不要太小！夹在报告本里！

四 验证步骤或设计说明

1（验证题）验证步骤 手写

举两个例子说明你是怎样验证的。

{输入条件：那些开关合上了。

输出结果：那些LED灯亮了。}

(请注明一下，

开关合上 为1 还是 为0。

LED灯亮 为1 还是 为0。)

2（设计题）设计说明：手写

说明你设计的电路的工作原理。

（在说清楚的前提下，越简单，越好。）

实验结果 手写

1 验证题。首选：用简洁的语言 ，说明一下，你验证的芯片（如74138）具有什么样的功能。（也就是用自己的，简洁的，语言代替芯片的真值表。）

次选：抄写真值表。

2 设计题。可写，可不写。