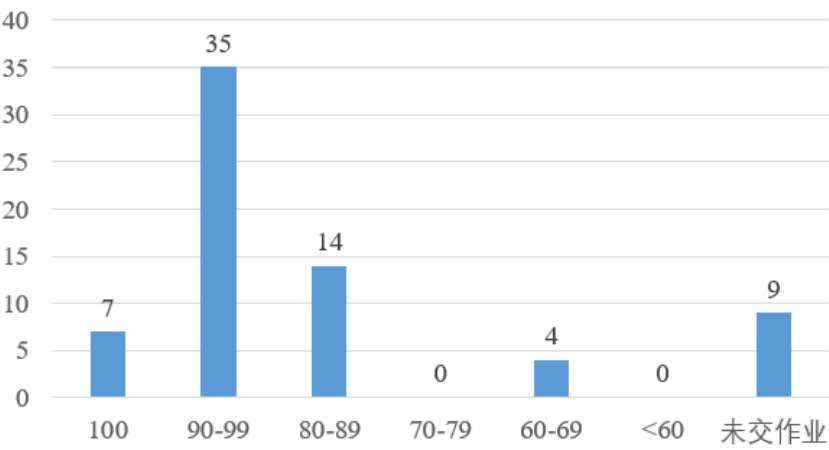


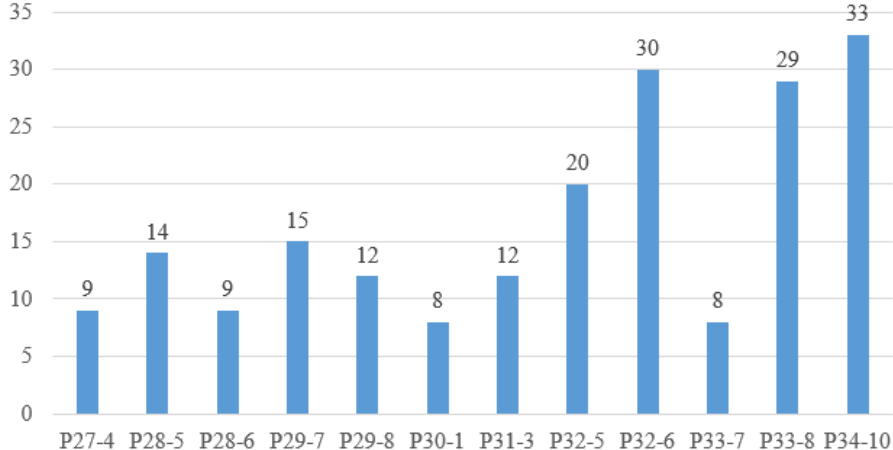
第4次作业整体情况

平面与平面体相交、平面与回转体相交

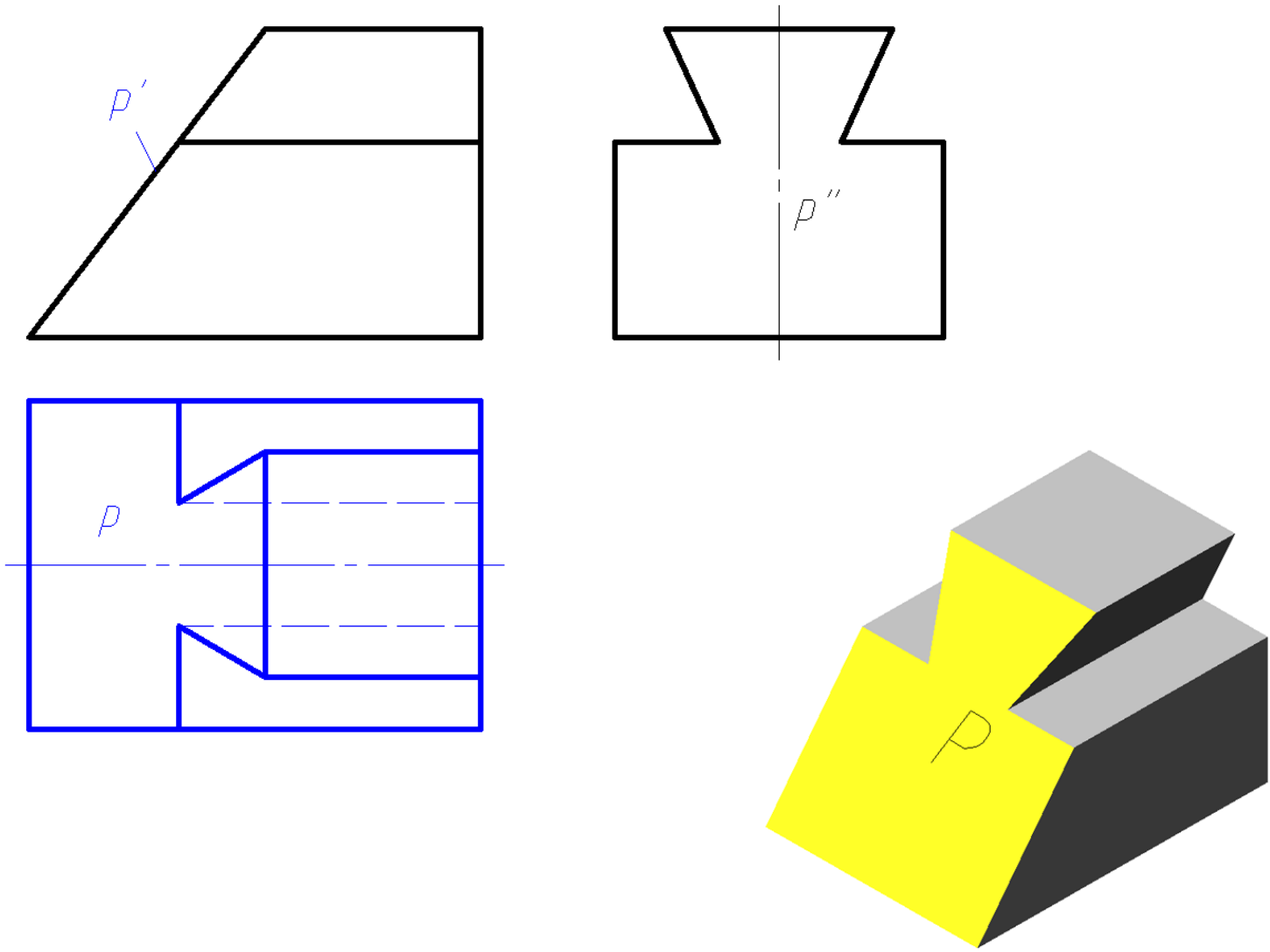
分数段人数分布



各题出错人数

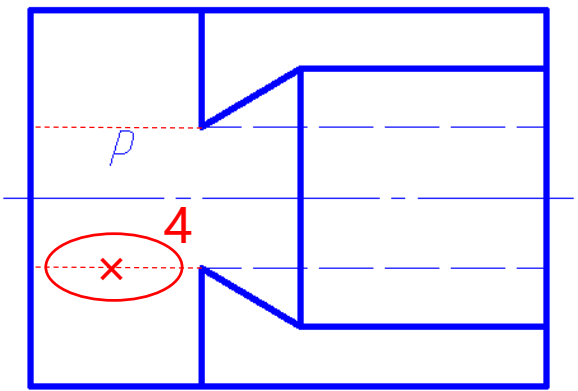
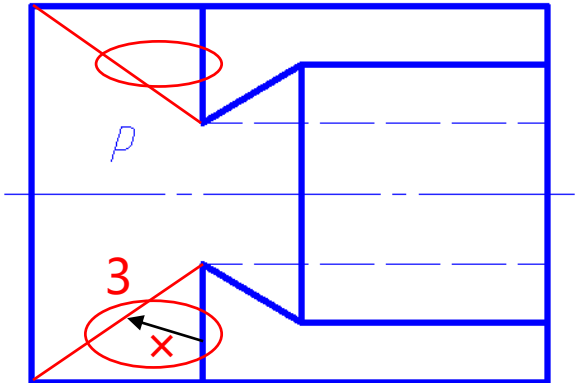
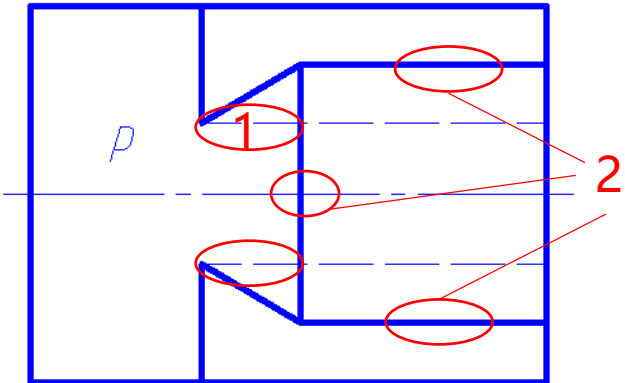


4. 求作俯视图，并标出面P的其余两个投影。



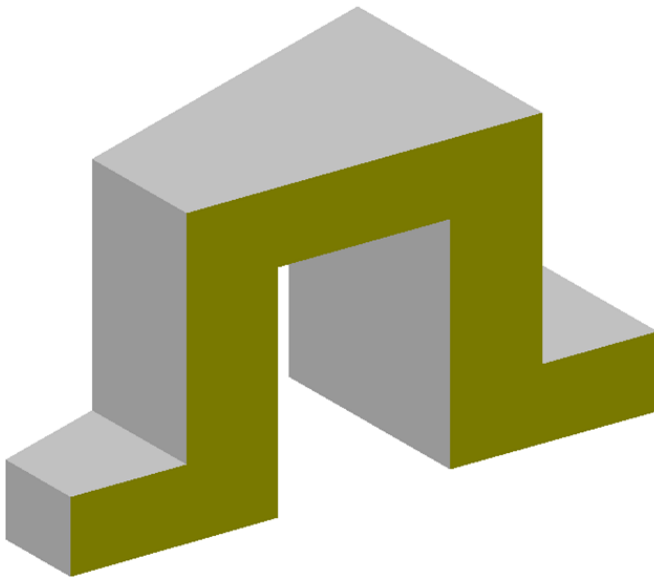
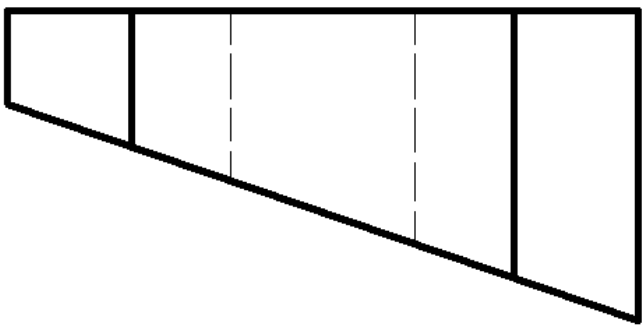
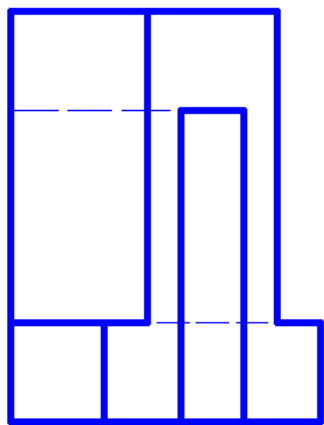
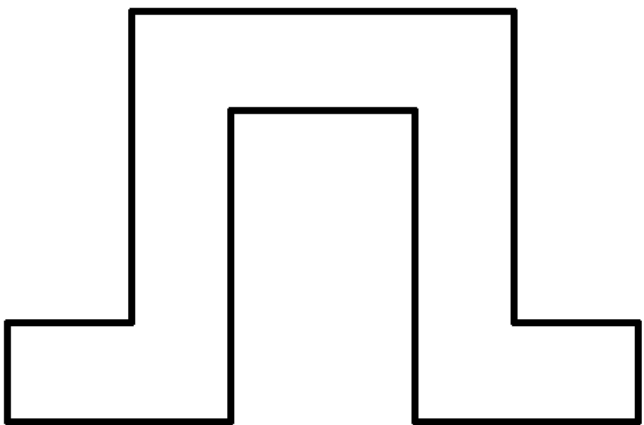
4. 求作俯视图，并标出面P的其余两个投影。

主要错误：



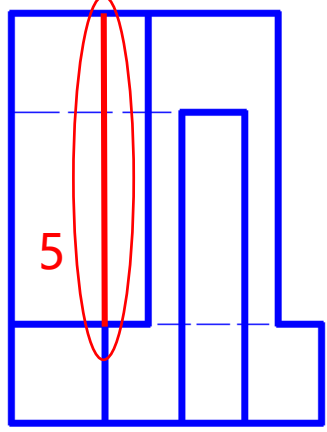
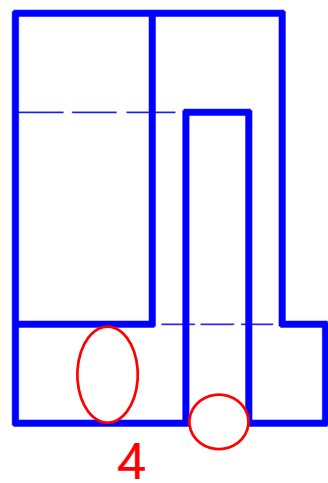
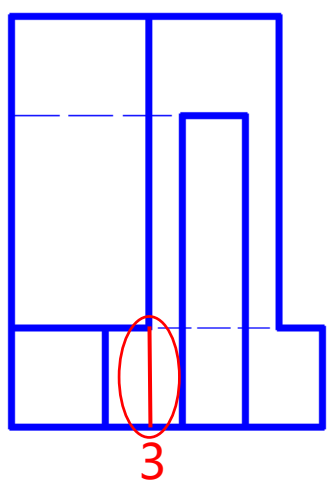
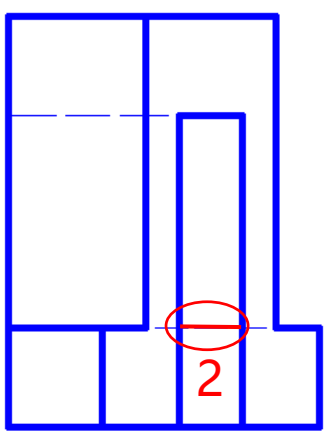
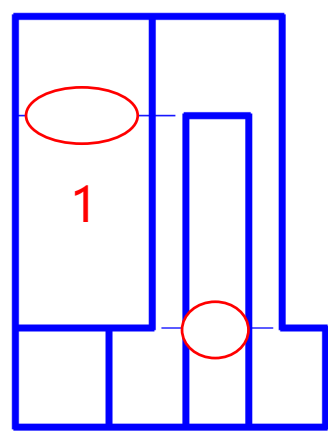
- 1 虚线少画
- 2 轮廓线缺失
- 3 轮廓线错误
- 4 虚线多画
- 5 线型错误
 - 中心线须使用点划线，不能使用虚线或细实线
 - 注意区分虚线和点划线，不混淆

5. 求作左视图。



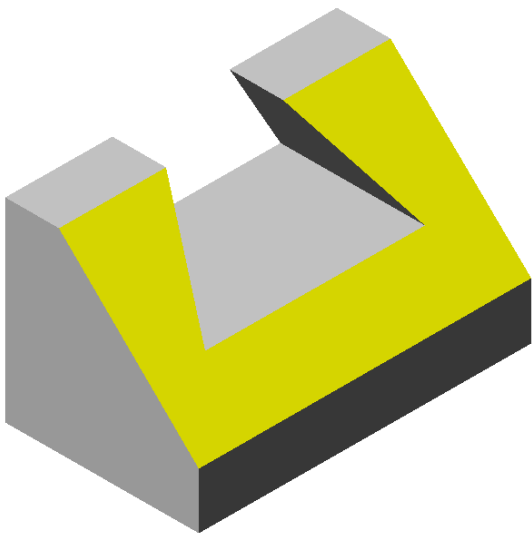
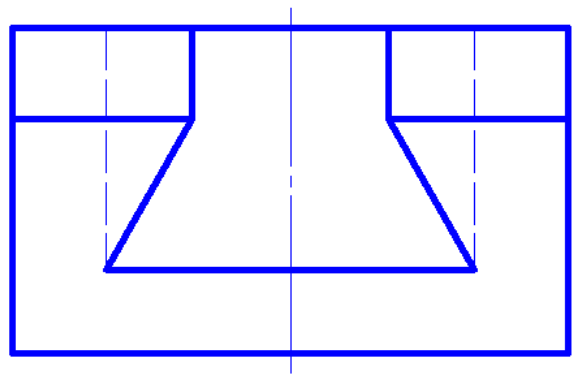
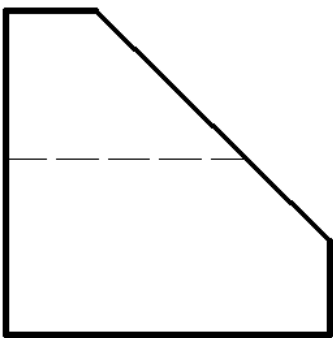
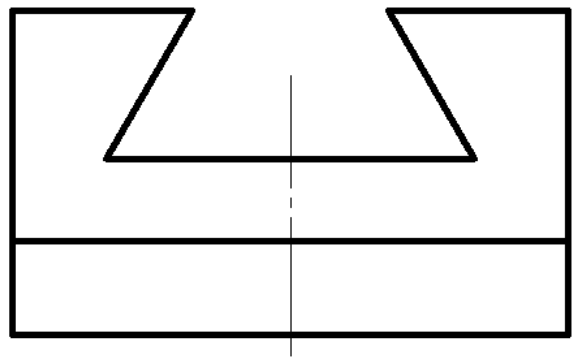
5. 求作左视图。

主要错误：



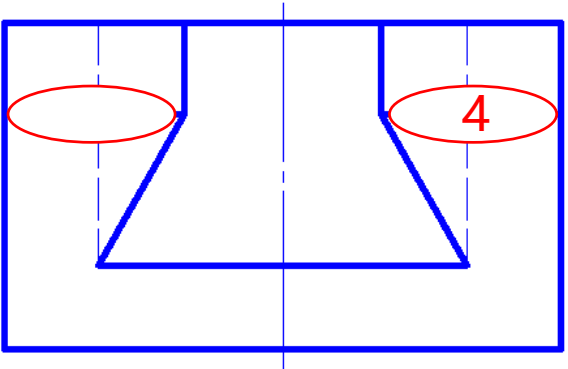
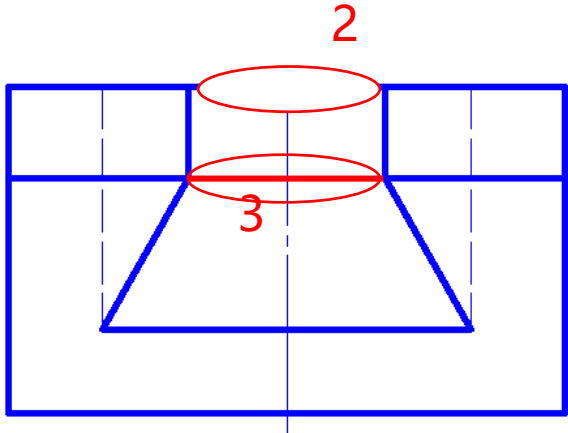
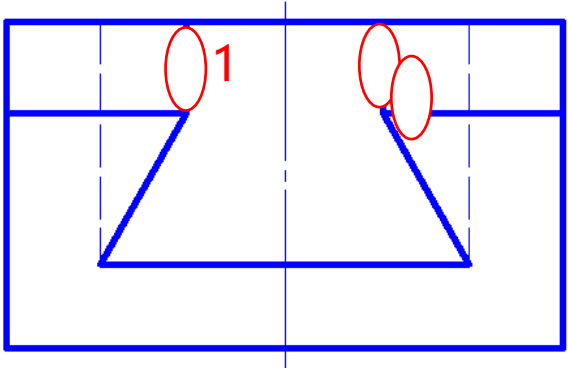
- 1 虚线少画
- 2 虚线画成实线
- 3 轮廓线多画
- 4 轮廓线缺失
- 5 轮廓线多画

6. 求作俯视图。



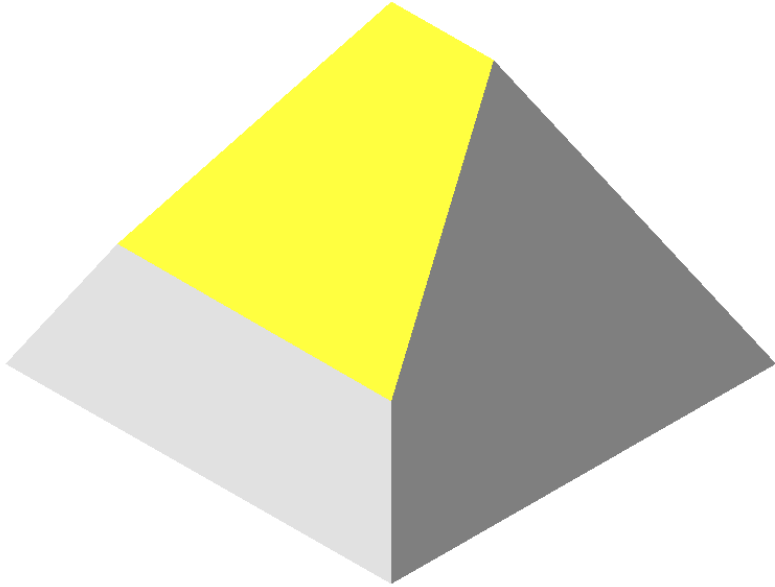
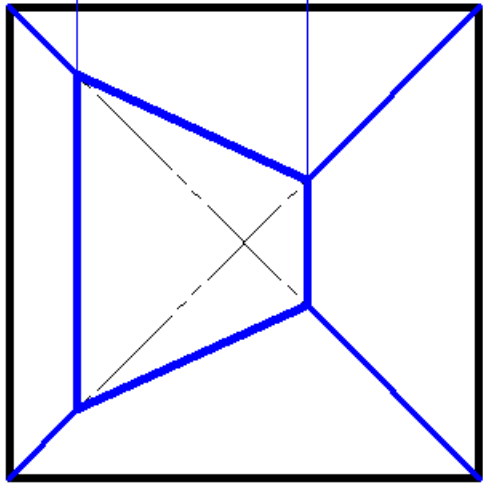
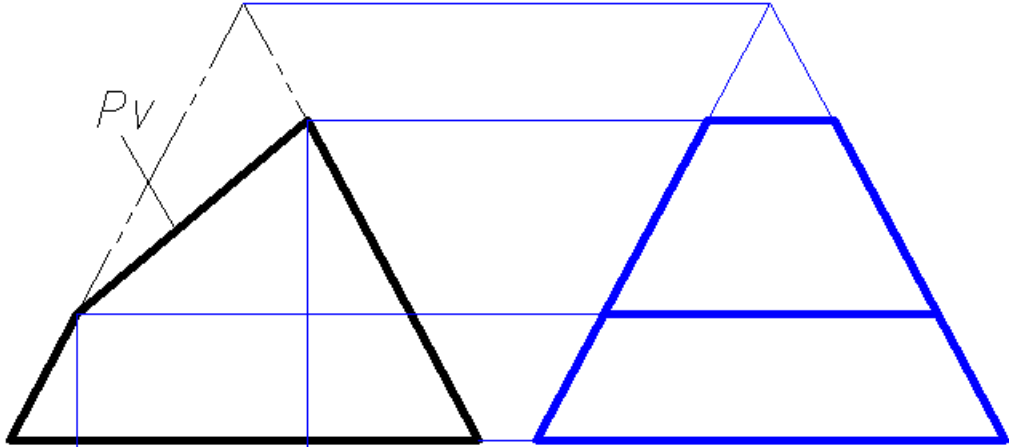
6. 求作俯视图。

主要错误：



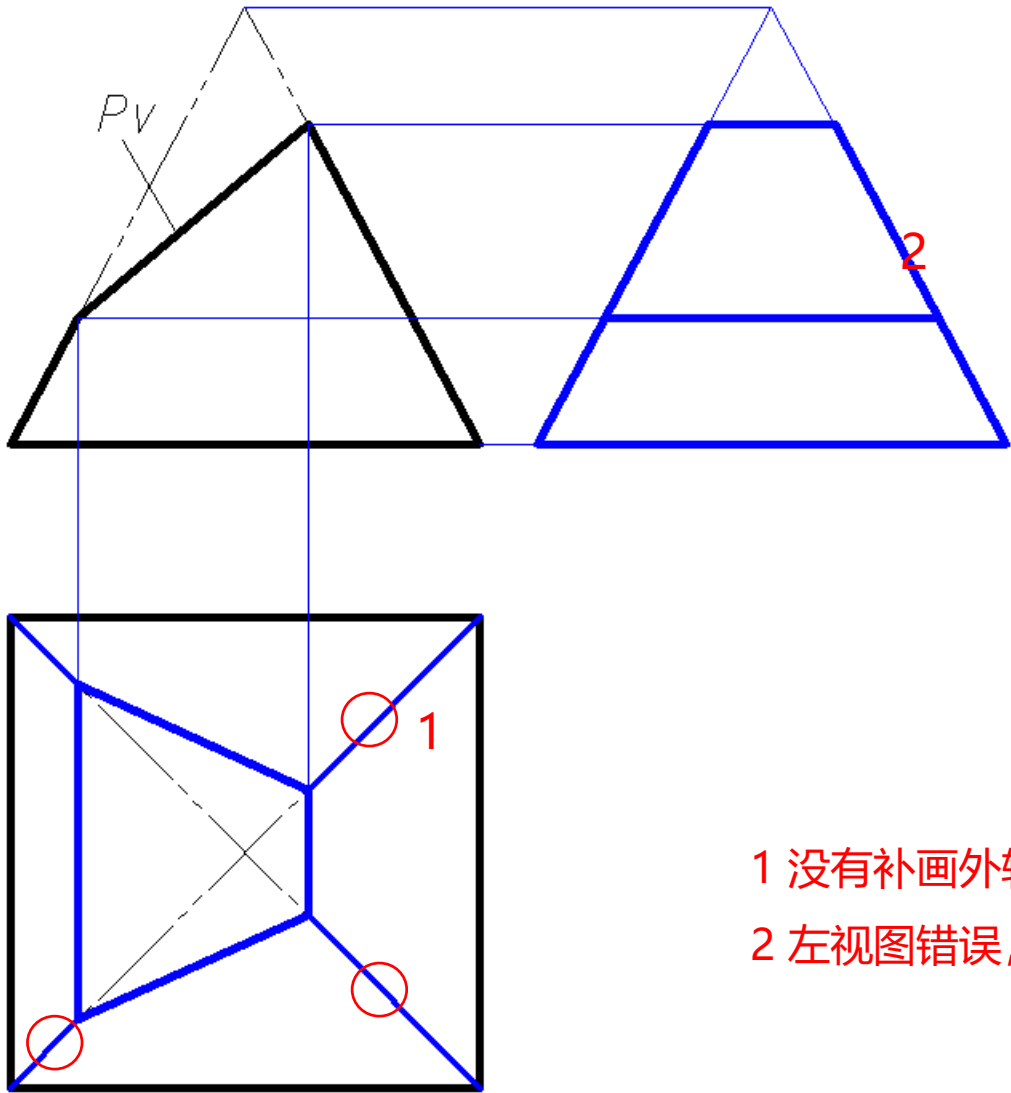
- 1 轮廓线缺失
- 2 轮廓线缺失
- 3 轮廓线多画
- 4 轮廓线缺失

7. 四棱锥被正垂面P截切，完成俯视图，并作出左视图。



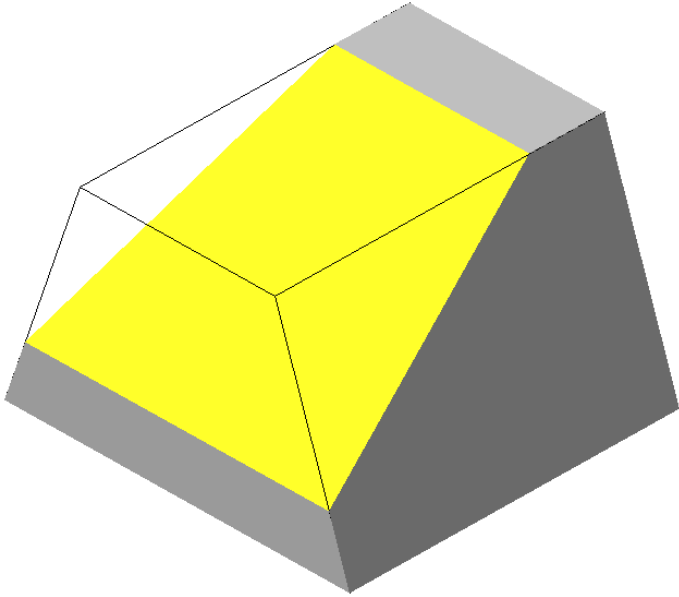
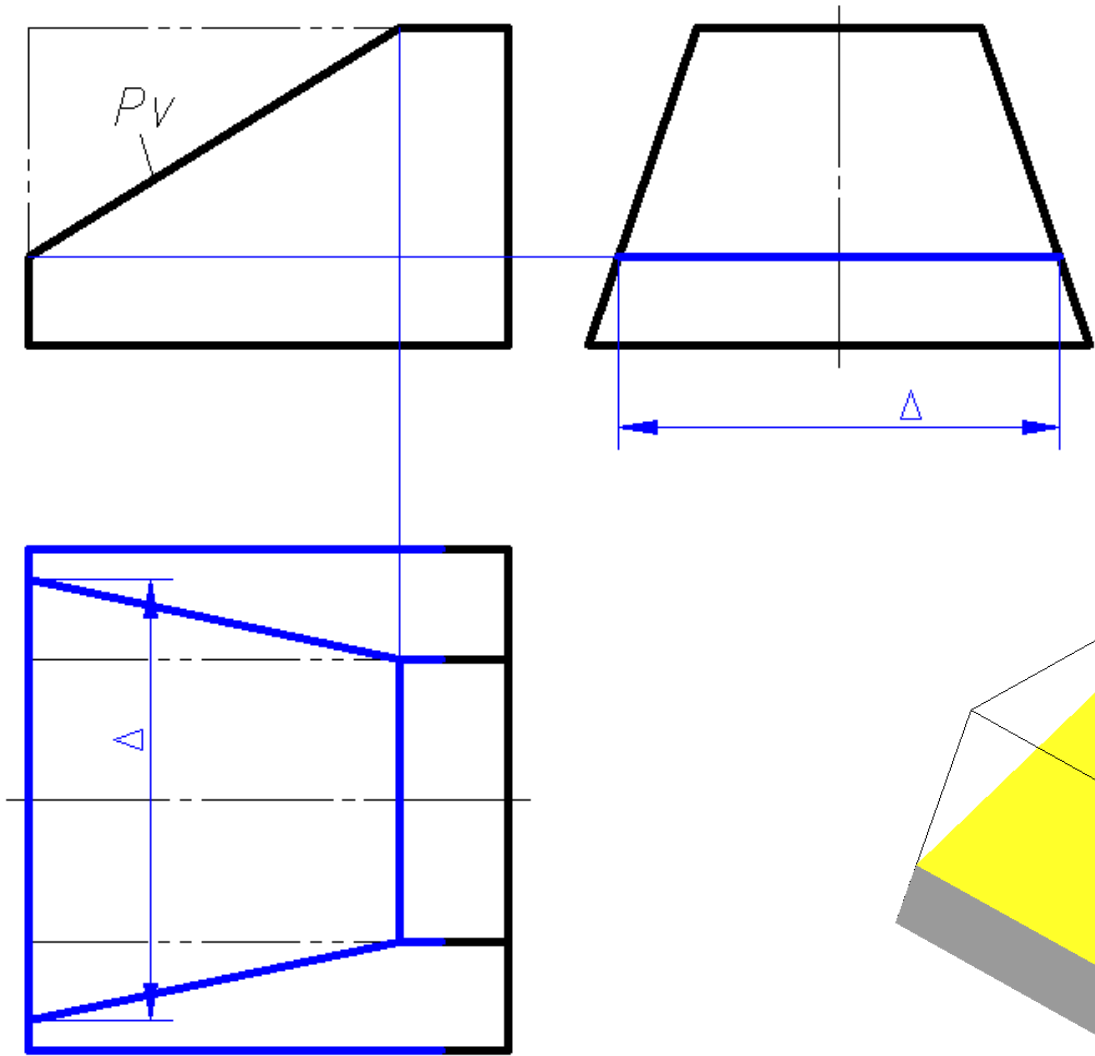
7. 四棱锥被正垂面P截切，完成俯视图，并作出左视图。

主要错误：



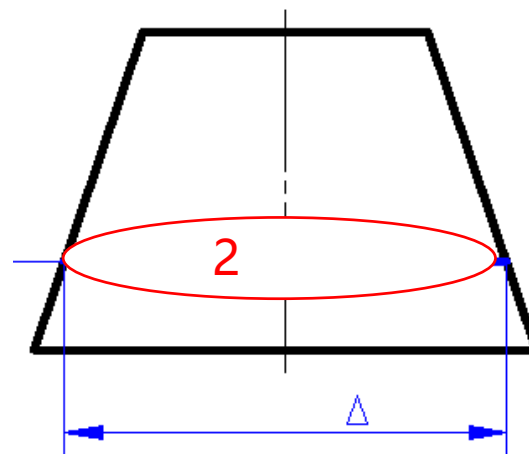
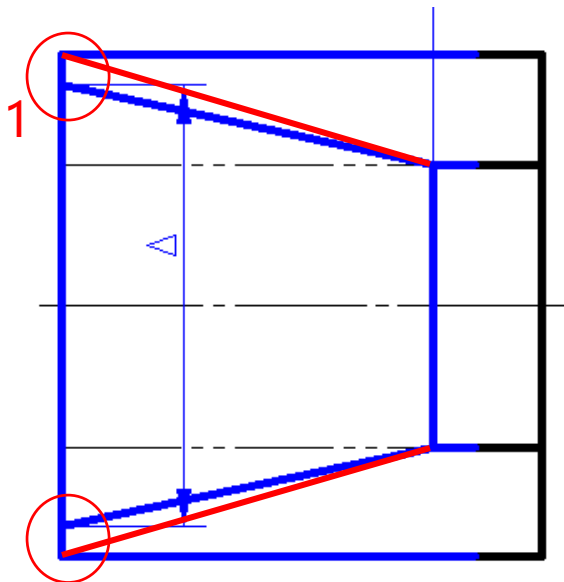
- 1 没有补画外轮廓
- 2 左视图错误，面没有积聚成线

* 8. 梯形棱柱被正垂面P截切，完成左视图和俯视图。



* 8. 梯形棱柱被正垂面P截切，完成左视图和俯视图。

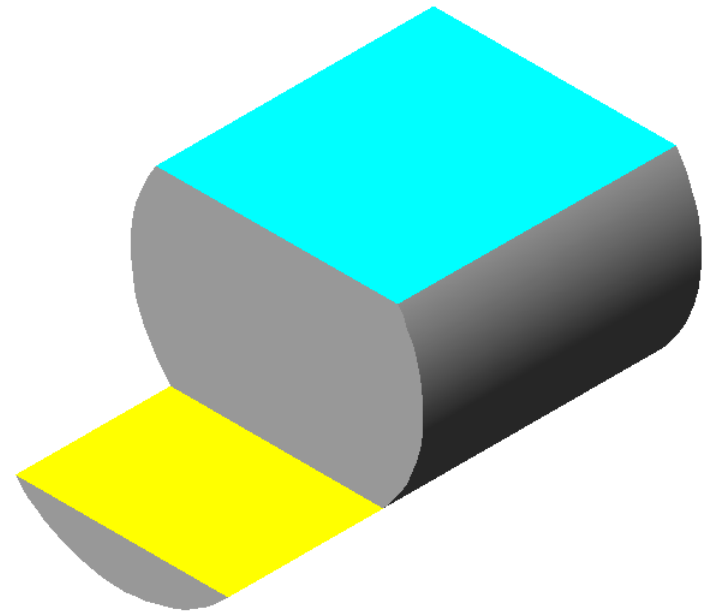
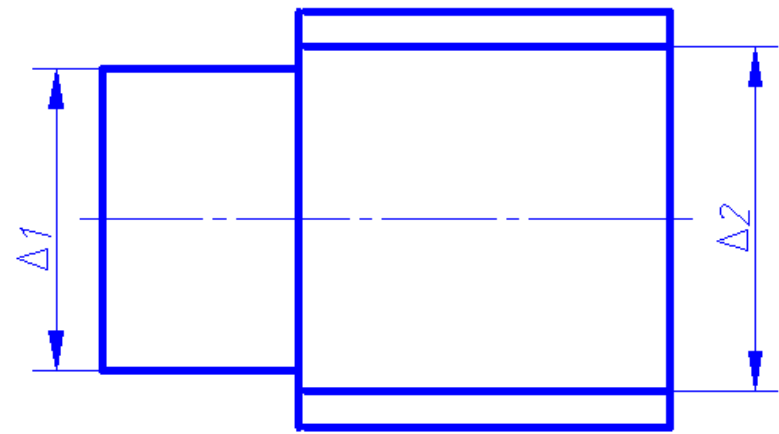
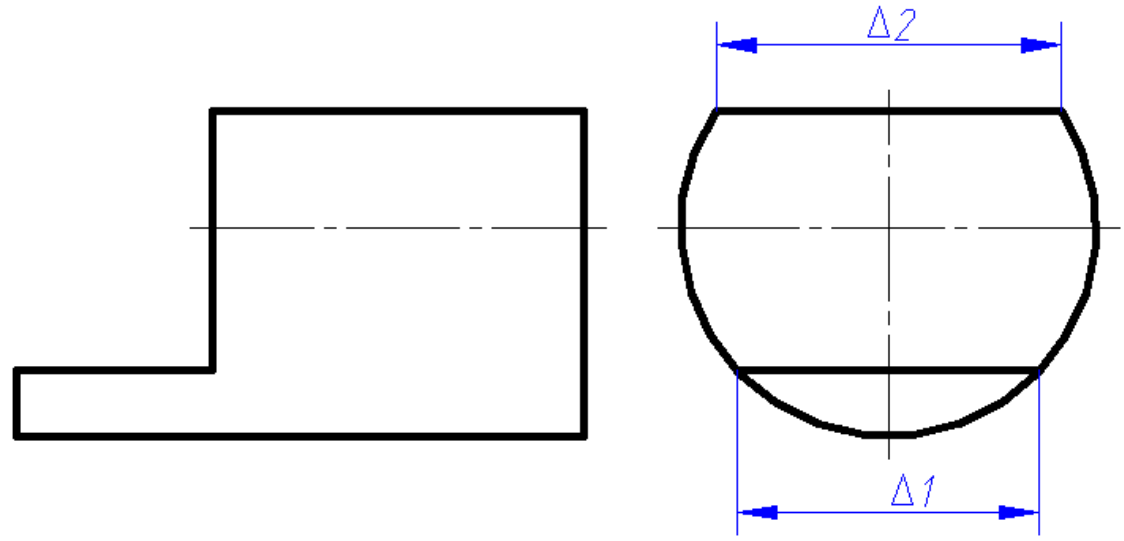
主要错误：



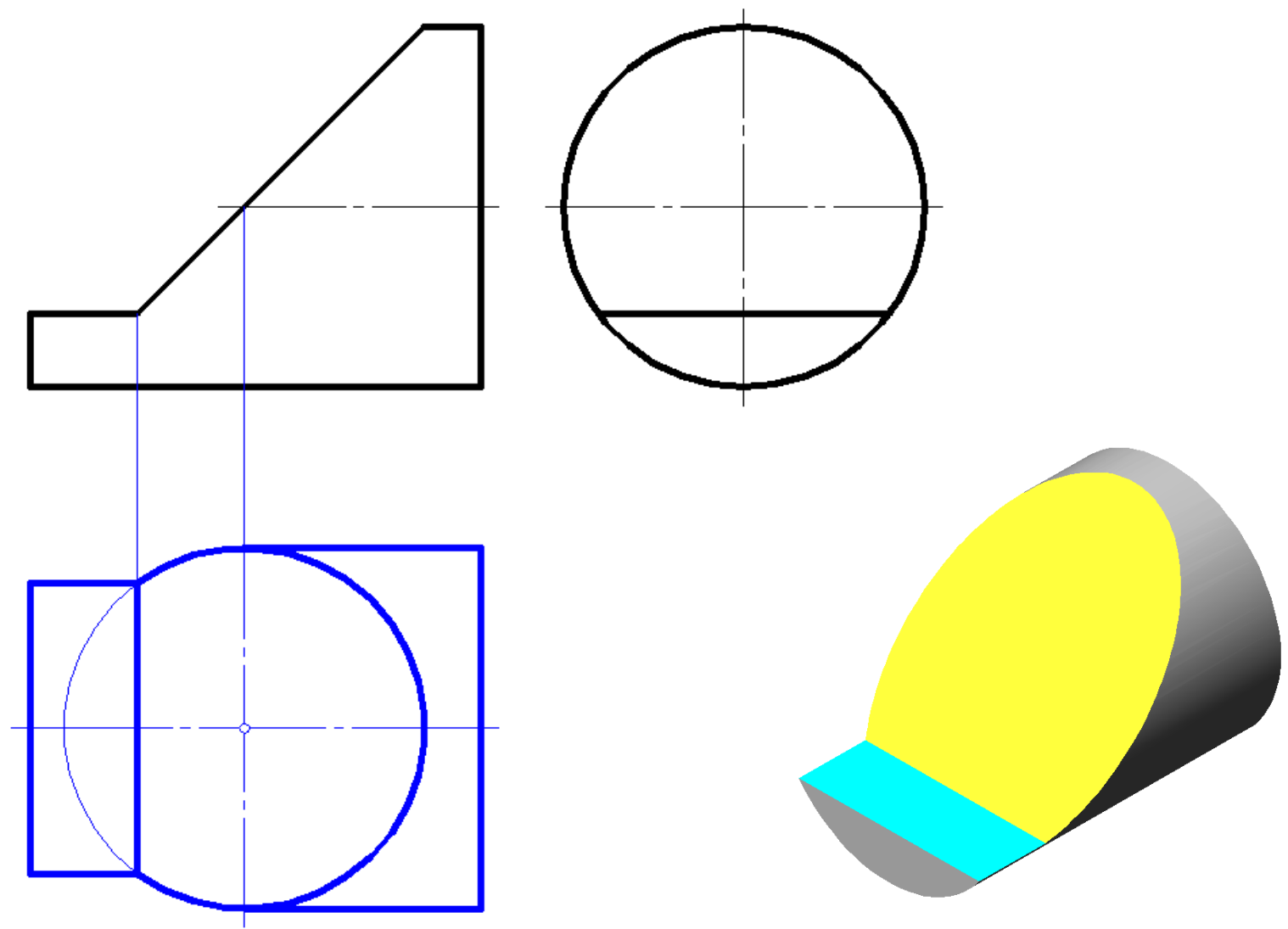
1 俯视图斜面投影轮廓错误

2 左视图缺轮廓线

1. 求作俯视图。

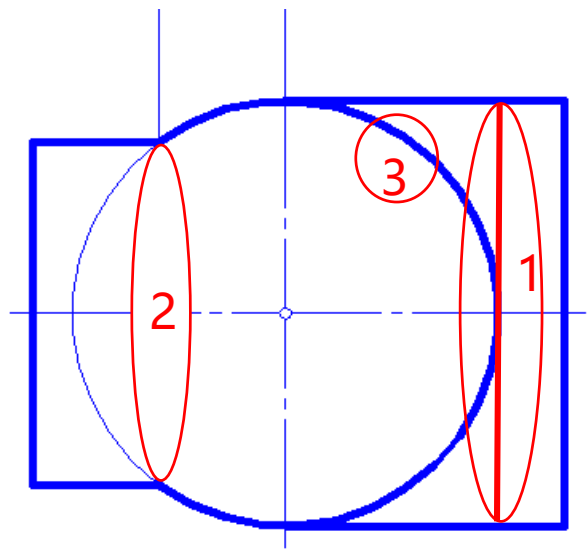


3. 求作俯视图。



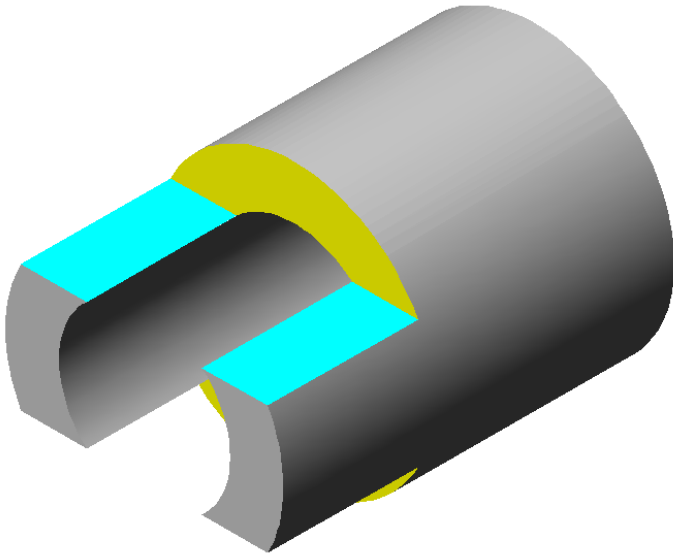
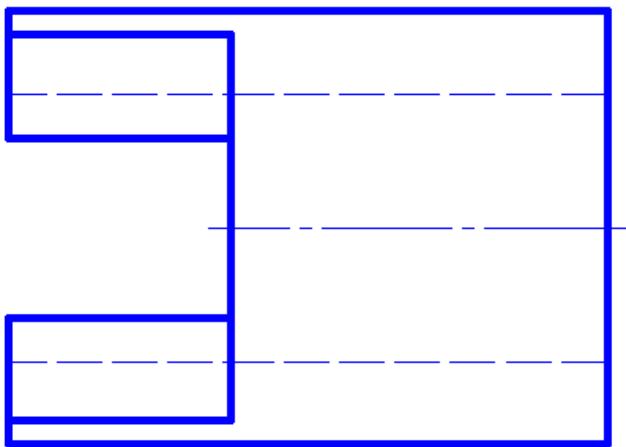
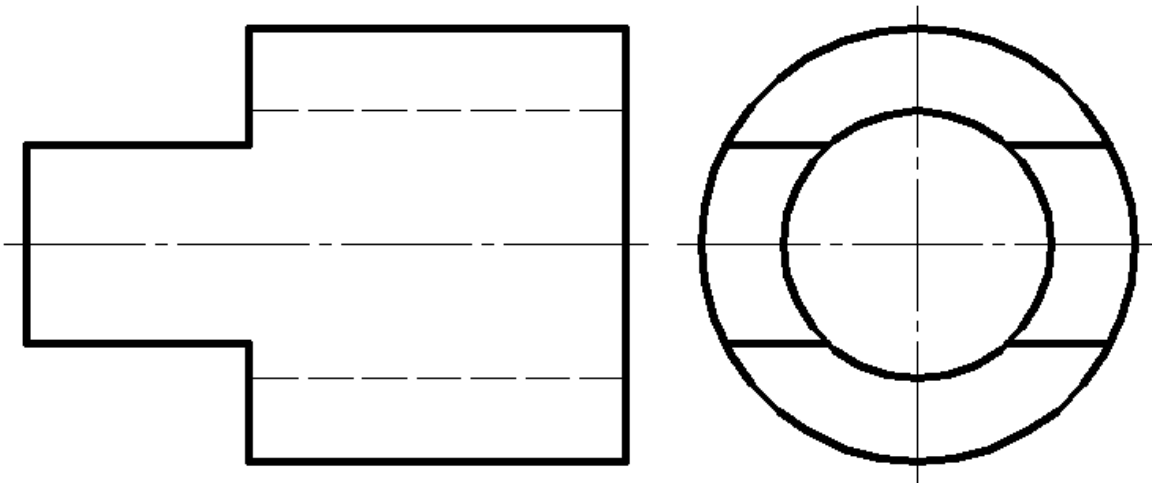
3. 求作俯视图。

主要错误：



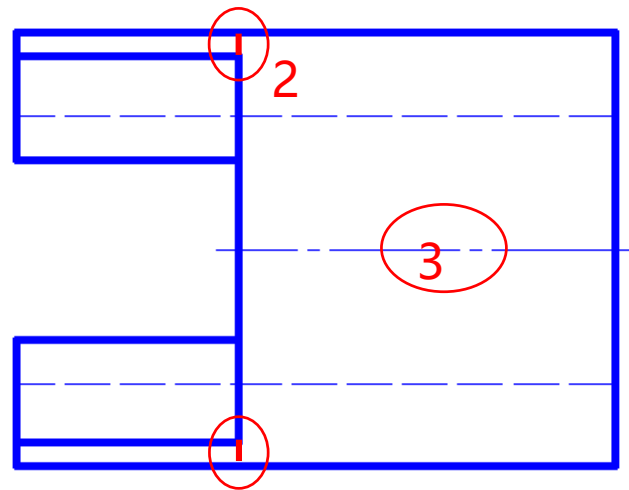
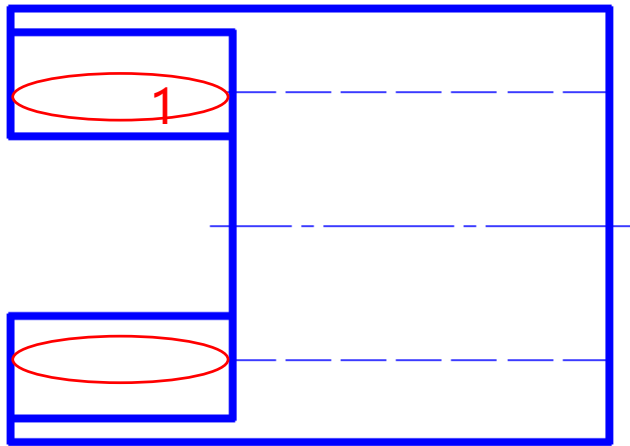
- 1 多画了轮廓线
- 2 缺失轮廓线
- 3 截面曲线错误

5. 求作俯视图。



5. 求作俯视图。

主要错误：

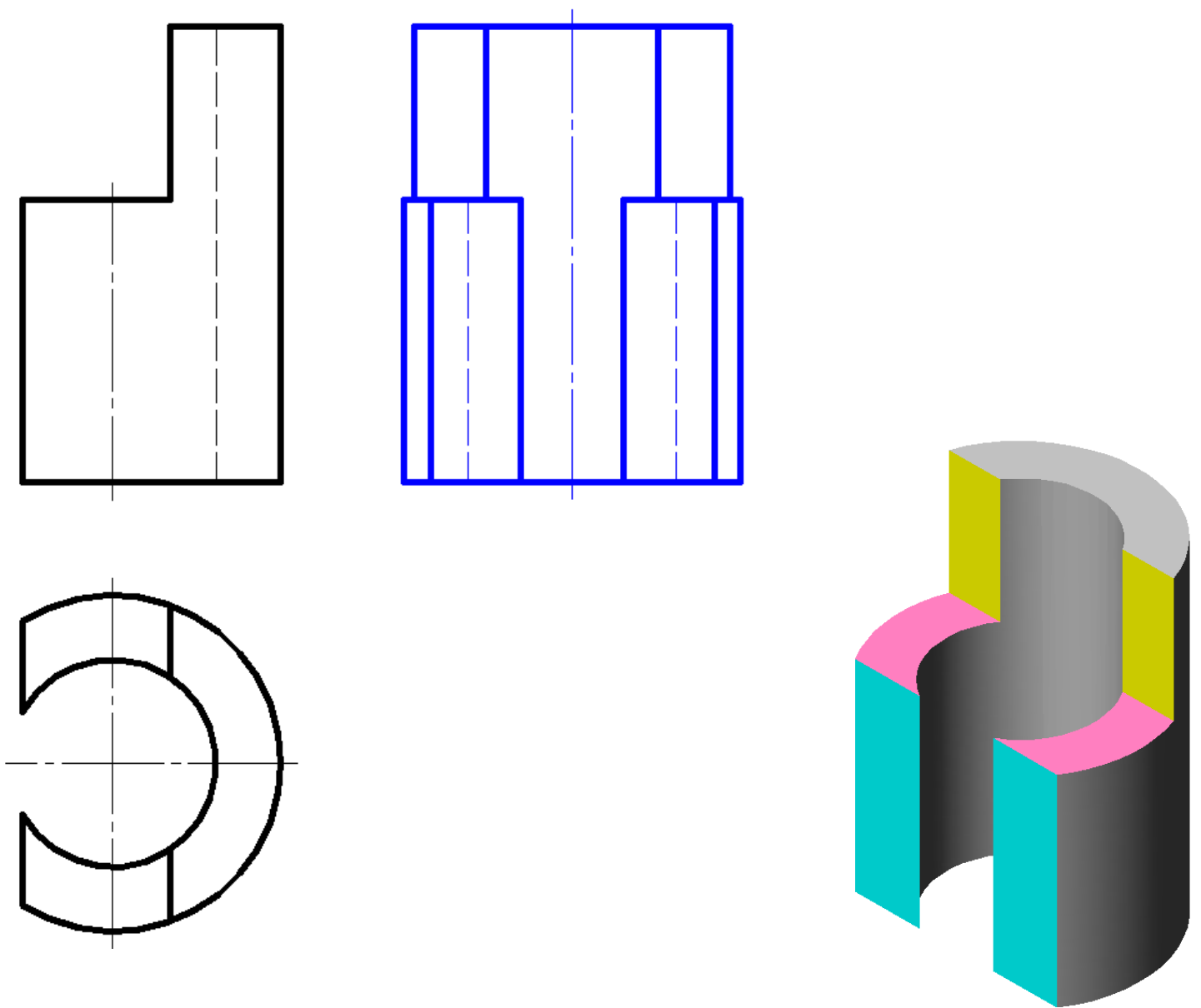


1 虚线画一半，没有画到头

2 投影轮廓线错误，多画

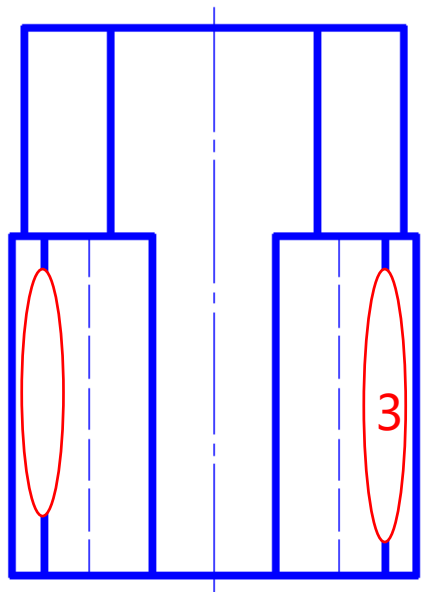
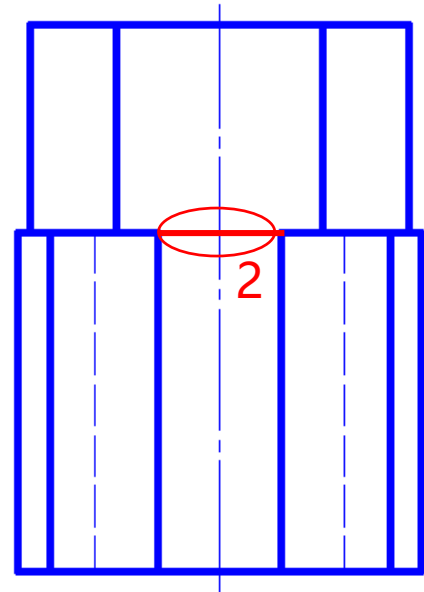
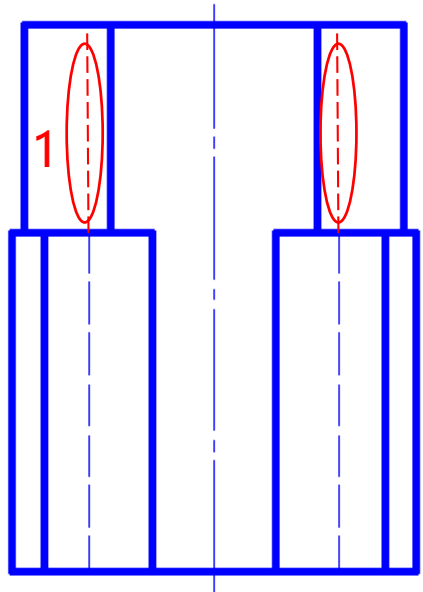
3 中心线错误，缺失或者线型错误

6. 求作左视图。



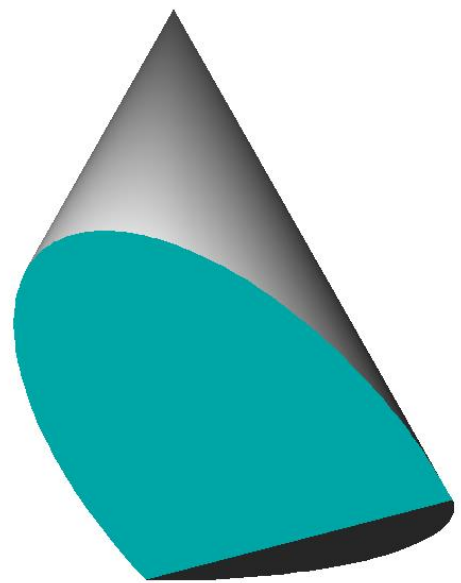
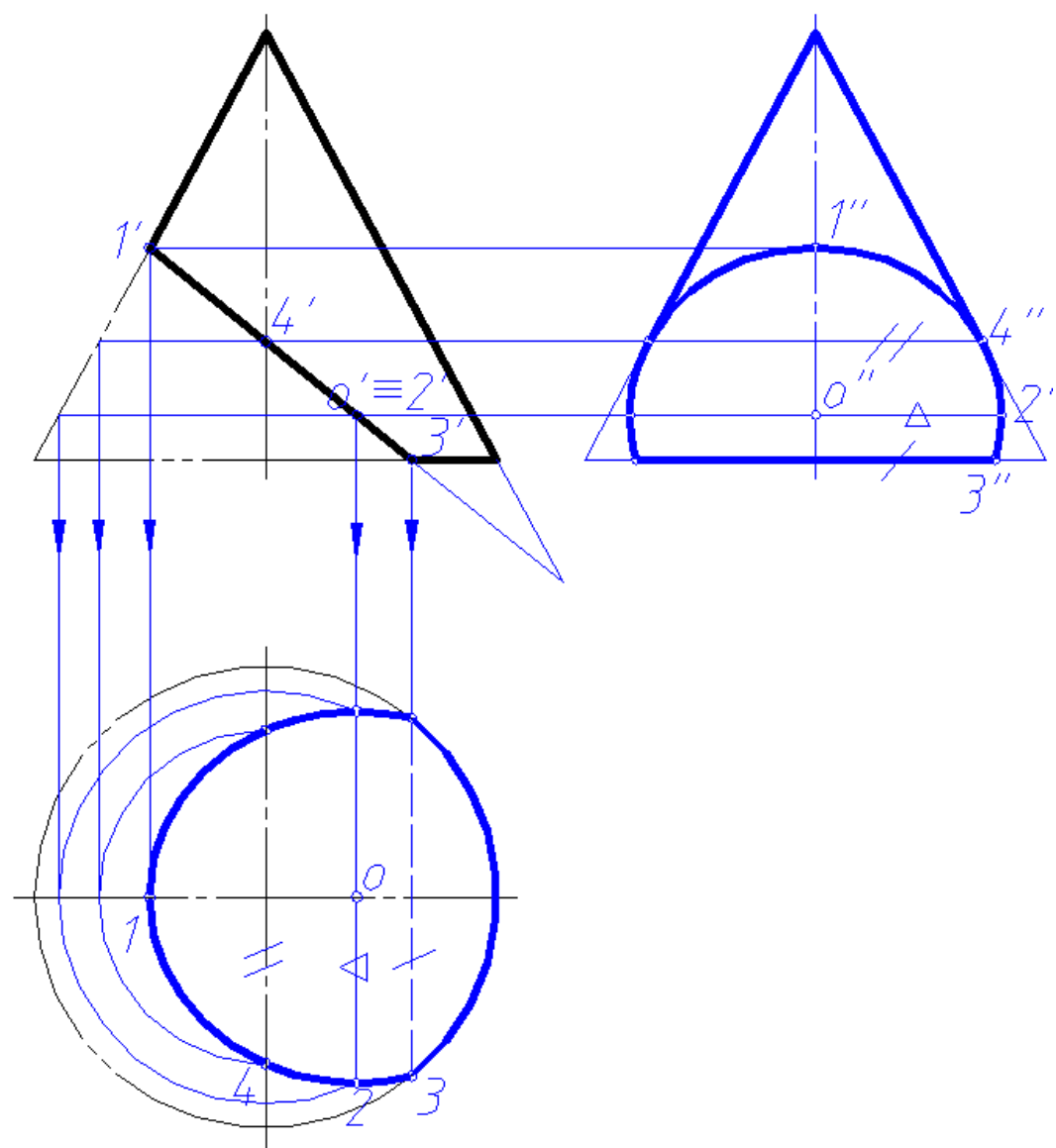
6. 求作左视图。

主要错误：



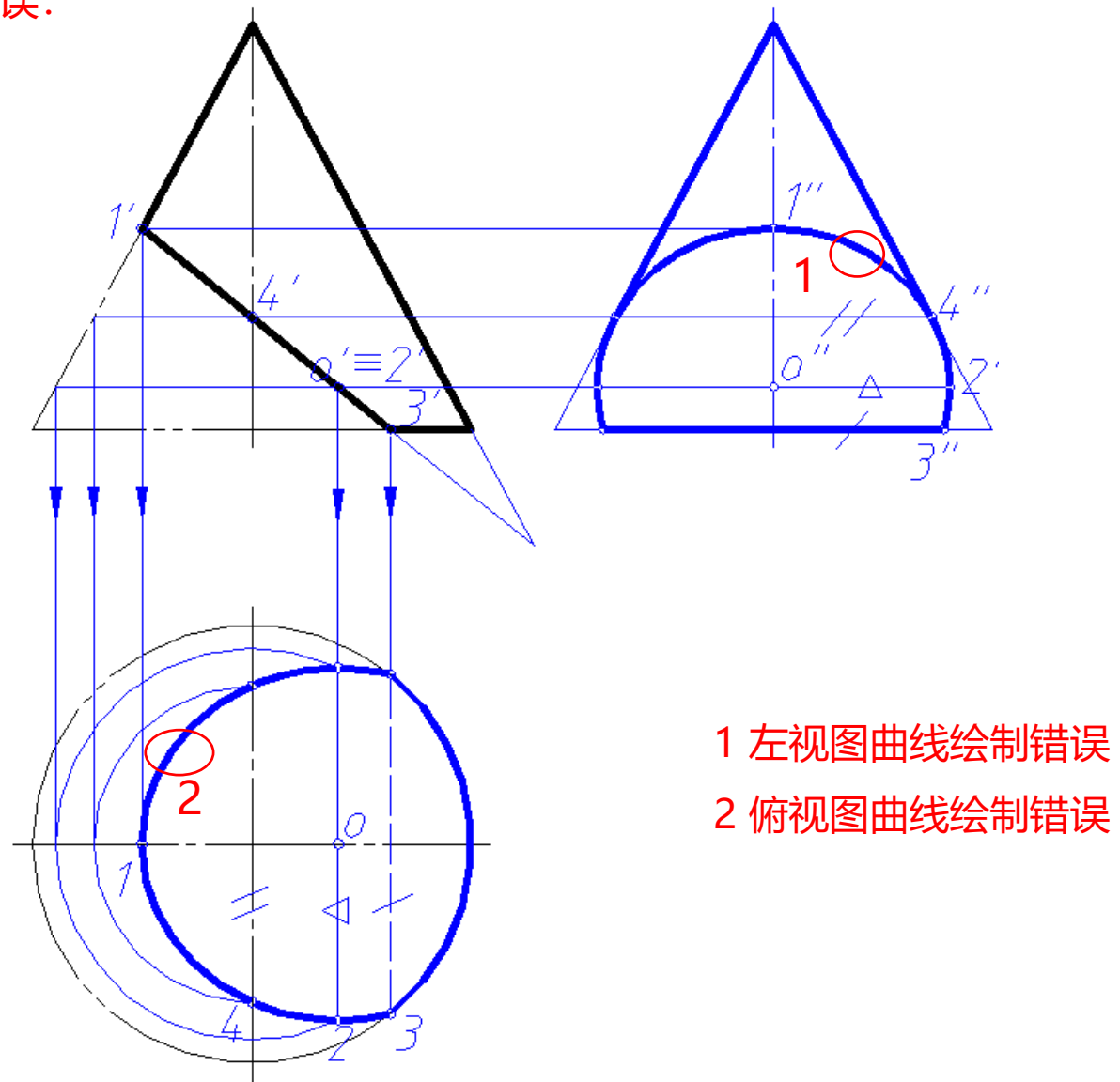
- 1 多余虚线
- 2 多余轮廓线
- 3 轮廓线缺失或位置不正确
- 4 虚线和中心线不分

7. 完成俯视图，求作左视图。

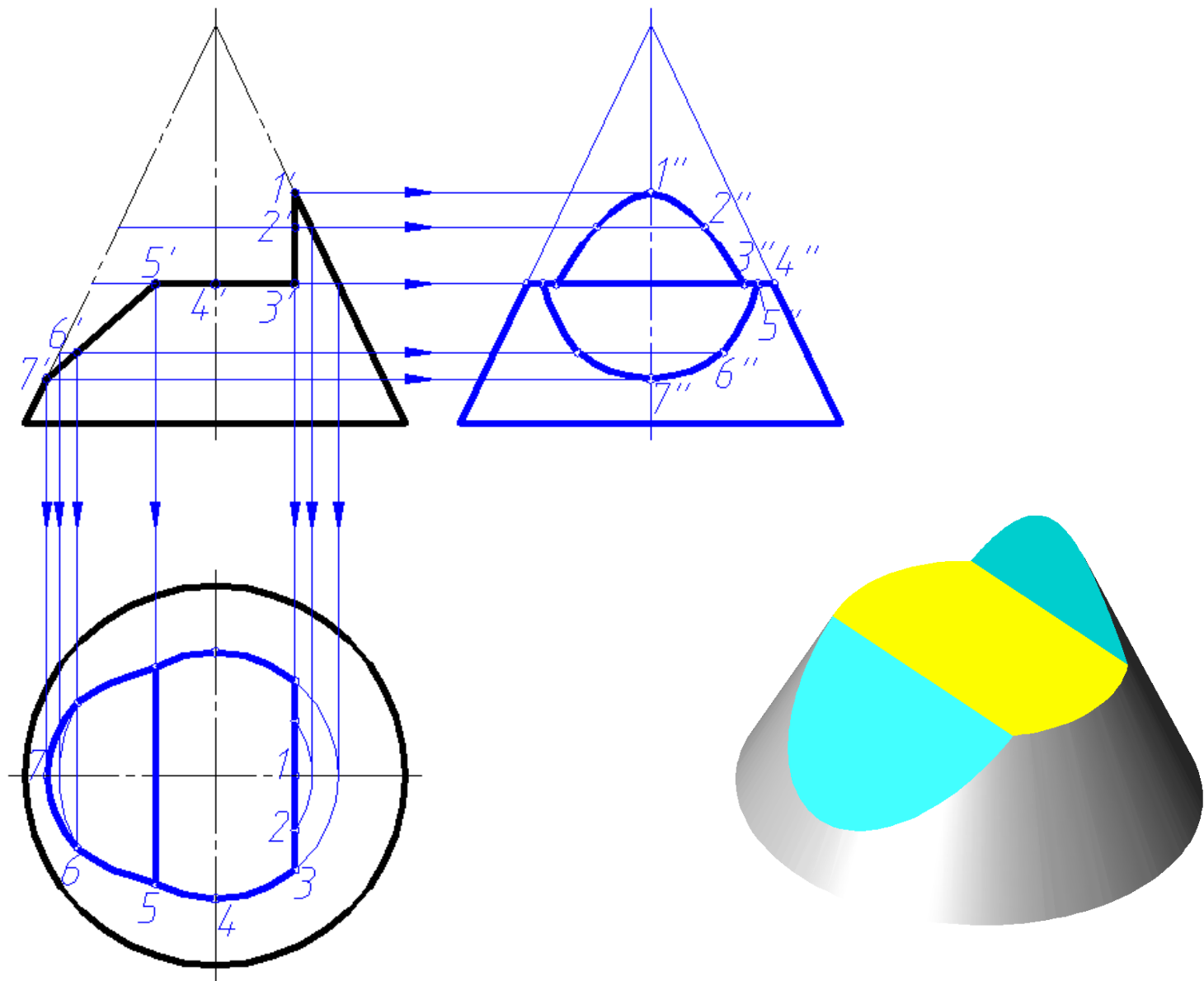


7. 完成俯视图，求作左视图。

主要错误：

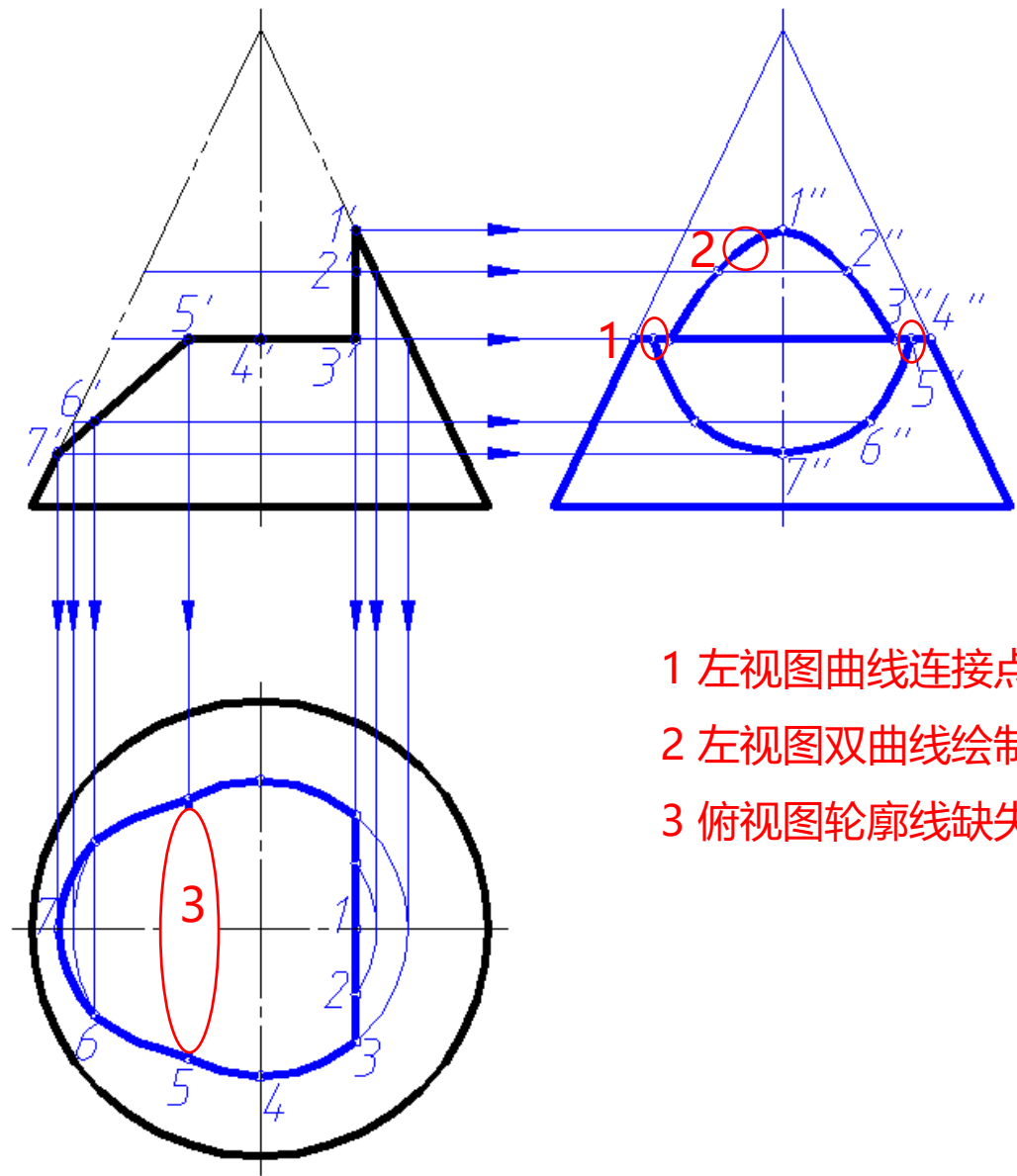


* 8. 完成俯视图，求作左视图。



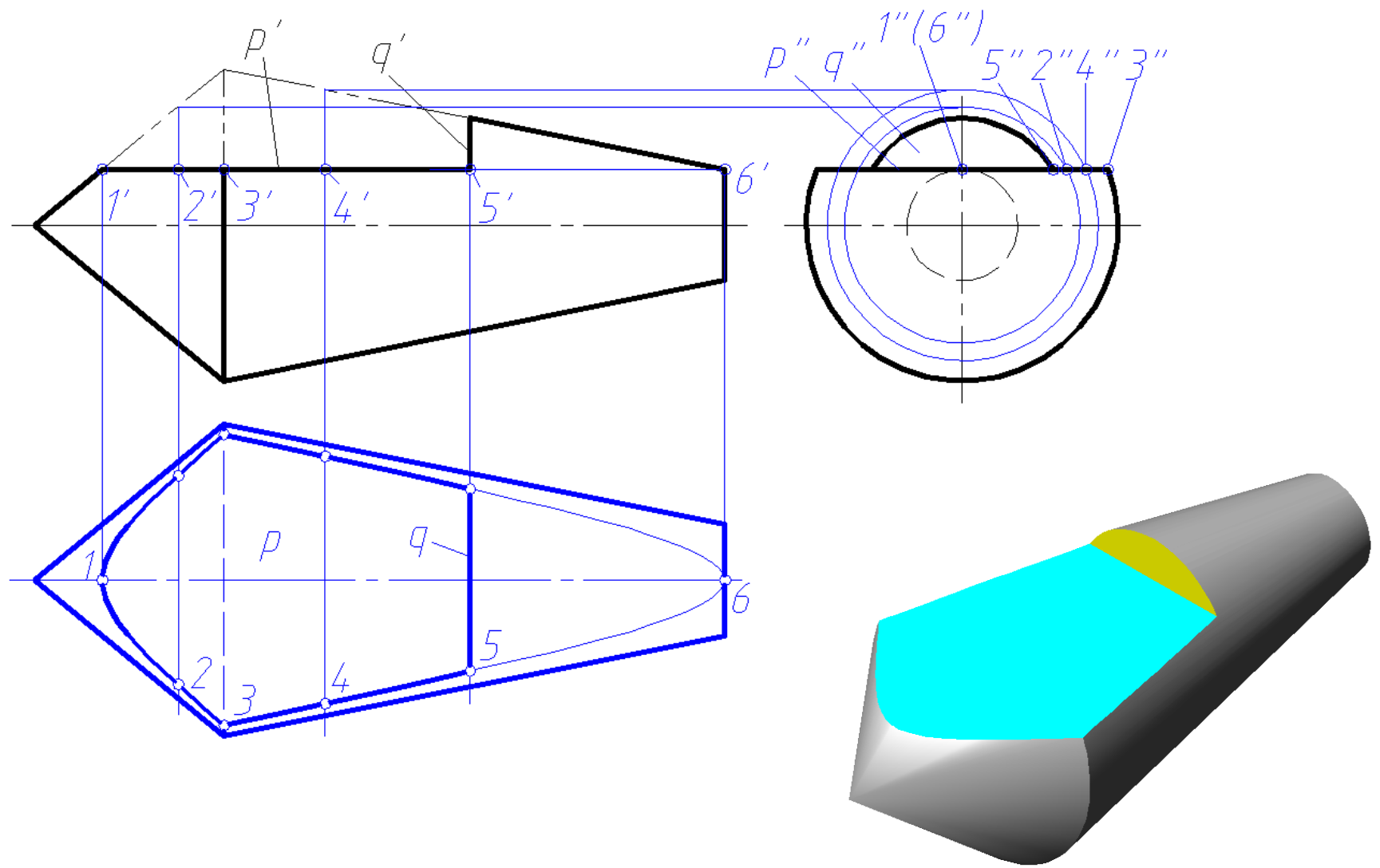
* 8. 完成俯视图，求作左视图。

主要错误：



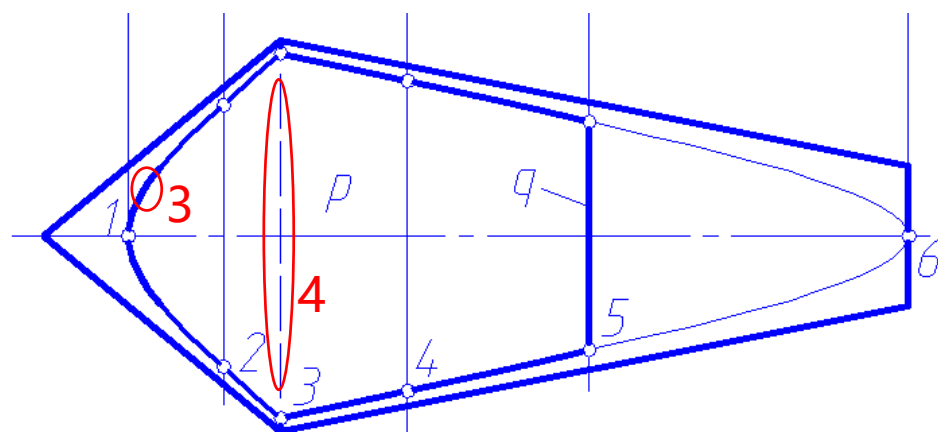
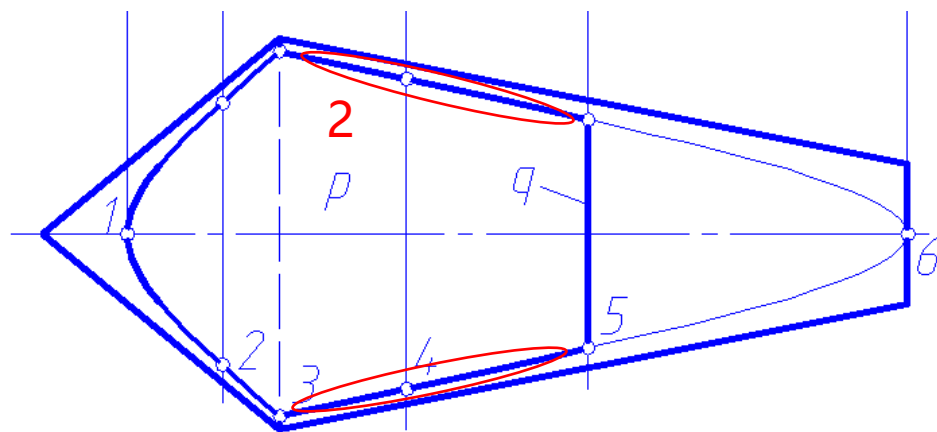
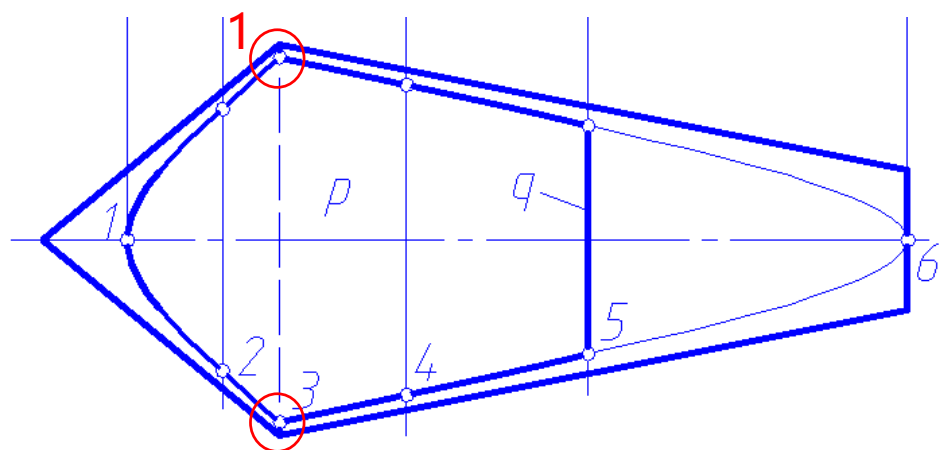
- 1 左视图曲线连接点位置错误
- 2 左视图双曲线绘制错误
- 3 俯视图轮廓线缺失

* 10. 求作俯视图。



* 10. 求作俯视图。

主要错误：



1 轮廓线缺失

2 轮廓线缺失

3 双曲线绘制错误，画成直线

4 虚线画成实线

5 没有画中心线