期末考试试卷（一）

**一、填空题**（下列各题的备选答案中只有一个选项是正确的，请把正确答案填写在括号中。每小题2分，共10分）

1.图样中的汉字应写成。

2.在结构施工图中，除标高外，其余尺寸单位以\_\_\_\_\_\_计。

3.若两平面在某投影面的投影均积聚成直线，且互相平行，则两平面\_\_\_\_\_。

4、两正垂面的交线必为\_\_\_\_\_\_线。

5、当采用1：1000的比例绘图时，比例尺上的1mm代表实际长度为\_\_\_\_\_\_。

**二、判断题**（下列各题，请在你认为正确的题后的括号打√错误的打×。每小题2分，共20分）

1.点的水平投影和侧面投影的连线垂直OX轴。 ( )

2.水平投影反映实长的直线，一定是水平线。 （ ）

3.虚线与其它图线相交应交于线段处。 （ ）

4.投影面垂直线在所垂直的投影面上的投影必积聚成为一个点。 （ ）

5.垂直H面的平面，皆称为铅垂面。 （ ）

6.投影面平行面，其三投影必有一面反映平面实形，另两投影积聚为两直线。

（ ）

7.图纸的幅面是指图纸的大小，常用的有A0~A4五种基本规格。 （ ）

8.绕正垂线旋转，可将一条正平线变成铅垂线或侧垂线。 （ ）

9.尺寸线用来表示所标注尺寸的范围。 （ ）

10.在剖面图中，为了使图形清晰，不能画任何虚线表示不可见部分。（ ）

**三、单项选择题**（下列各题的备选答案中只有一个选项是正确的，请把正确答案填写在括号中。每小题2分，共10分）

1、已知在H投影中反映两相交直线夹角的真实大小，则两直线（）

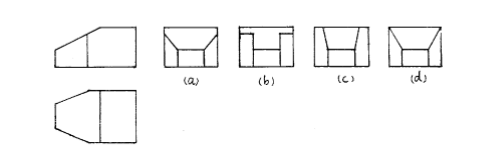
A．其中之一平等于H投影面B．其中之一平行于V投影面

C．两条直线均平行于H投影面D．两条直线均平行于V投影面

2、在正等测投影中，变形系数（即轴向伸缩系数）（）相等。

A．p，q；B．p，r； C．p，q，r；D．q，r

3、已知水平、正立面投影图，正确的侧立面投影图是（ ）。



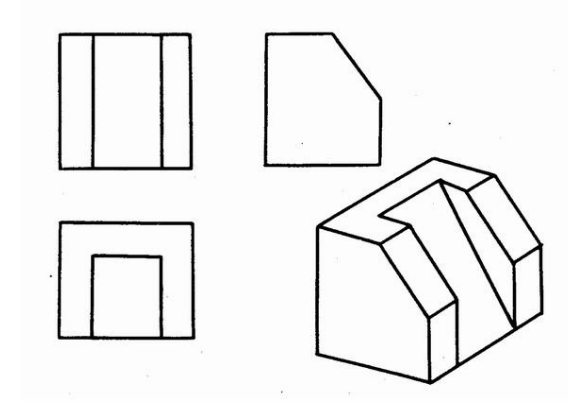
4、尺寸线用来表示（ ）。

A、所注尺寸的范围B、尺寸的起止C、尺寸的方向 D、尺寸大小

5、粗实线一般用途为（）。

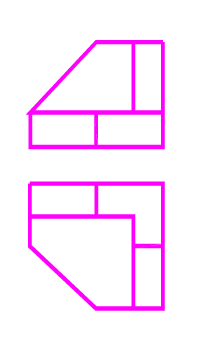
A、可见轮廓线 B、不可见轮廓线 C、主要可见轮廓线 D、图例线

**四、根据立体图，补全投影图中的图线。**（10分）

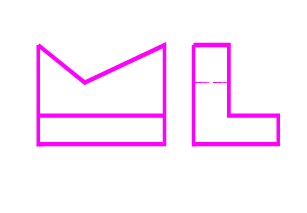


**五、根据形体的两面投影，做出第三面投影图。**（20分）

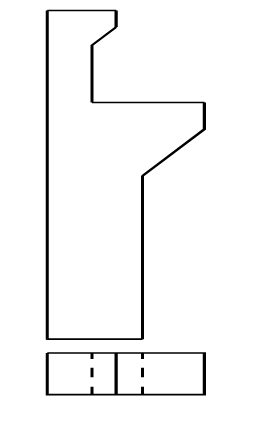
1.



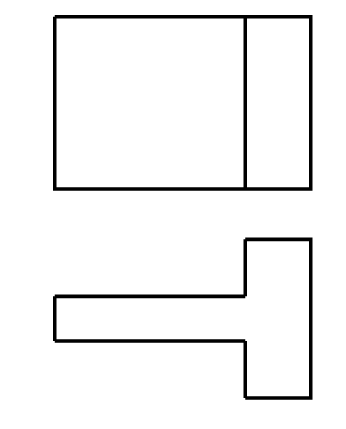
2.



**六、根据形体的平面、正立面投影图作斜二轴测图。**（15分）



**七、作正等测图。**（15分）



期末考试试卷（一）答案

一、填空题

1、长仿宋体 2、mm 3、平行 4、正平 5、1m

二、判断题

1、×

2、√

3、√

4、√

5、×

6、√

7、√

8、√

9、×

10、×

三、选择题

1、A

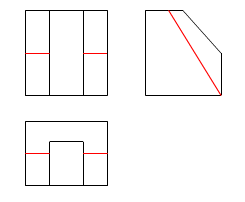
2、C

3、A

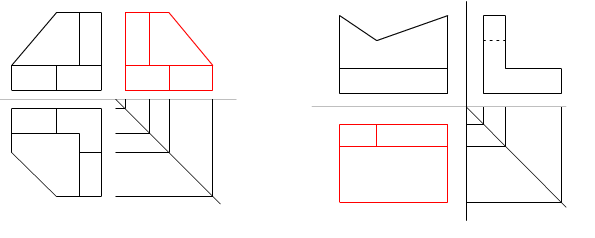
4、C

5、C

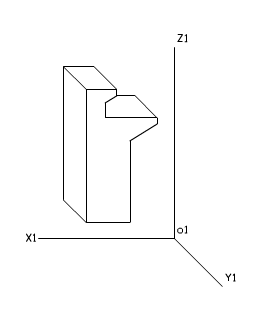
四、



五、



六、



七、

