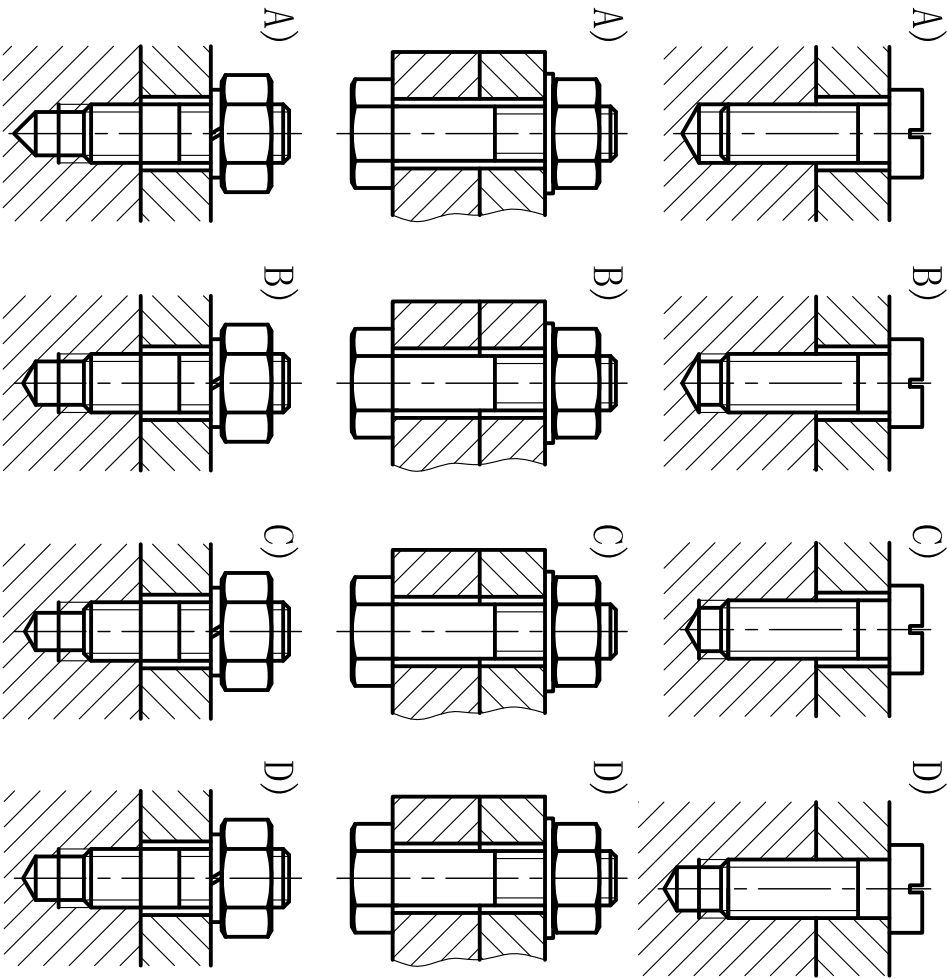


(密封线内不答题)

得分

5. The following drawings, the correct bolt drawing is (), the correct screw bolt drawing is (), the correct double-screw bolt is (). (12 Points) (在下图中，正确的螺钉连接结构为 ()，正确的螺栓连接结构为 ()，正确的螺柱连接结构为 ()。 (共12分))



6. Detail Drawing. (22 Points) (零件图。 (共22分))

(1) Complete the sectional view at the up-left corner. (4 Points) (补全主视图左上角的剖视部分。 (4分))

得分

(2) Complete the screw threads on the front view and top view. (4 Points) (补全主视图和俯视图的螺纹结构。 (4分))

(3) Construct left side view. (8 Points) (作出左视图。 (8分))

(4) Select the correct answers. (6 Points) (选择适当的答案填空 (6分))

1) 主视图选用了 _____ 剖视的表达方法。 (A 全 B 半 C 局部)

2) A—A处的表达方法为 _____。 (A 重合断面图 B 移出断面图)

3) I 处的表面结构代号为 _____，II 处的表面结构代号为 _____，该零件图中精度最低的表面结构代号为 _____。 (A $\sqrt{Ra12.5}$ B $\sqrt{Ra25}$ C $\sqrt{Ra6.3}$ D $\sqrt{Ra12.5}$)

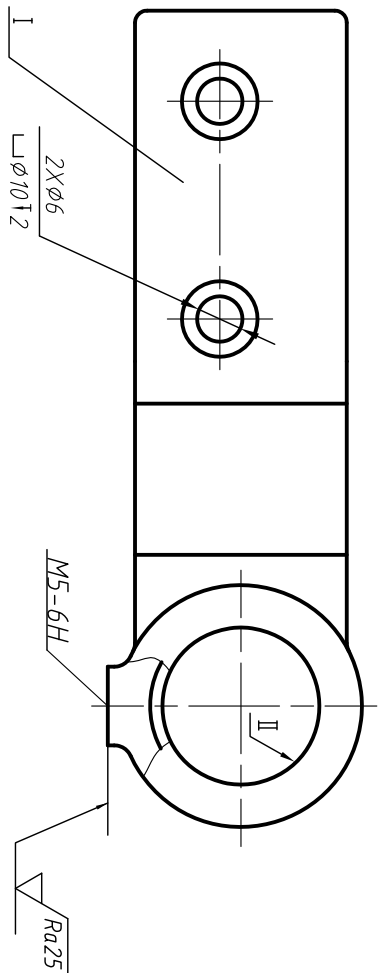
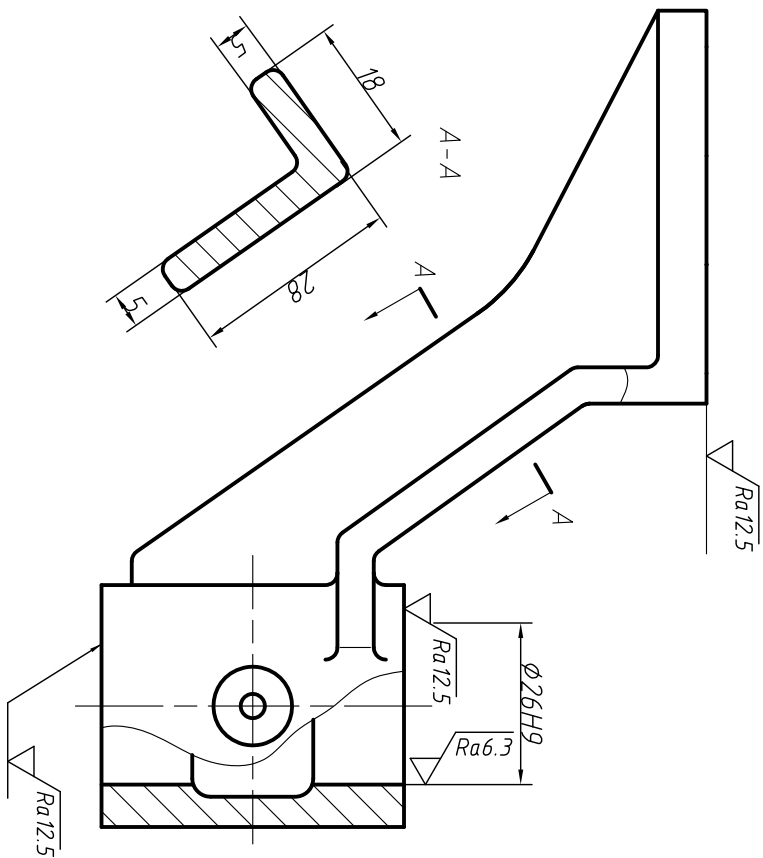
4) 尺寸M5表示 _____ 牙 _____ 螺纹，5表示 _____，旋向为 _____。

(A 粗 B 细 C 管 D 矩形 E 梯形 F 普通)

G 公称直径 H 圆孔直径 I 左旋 J 右旋

5) 尺寸 $\phi 26H9$ 中H表示 _____，7表示 _____，该孔为 _____。

(A 基本尺寸 B 公差带代号 C 基本偏差 D 标准公差 E 基准轴 F 基准孔)



技术要求

1.未注铸造圆角为R3。
2.铸件不得有砂眼、裂纹等缺陷。

$\sqrt{Ra12.5}$

托 脚		比例	1:1
材料		HT150	
制图		审核	