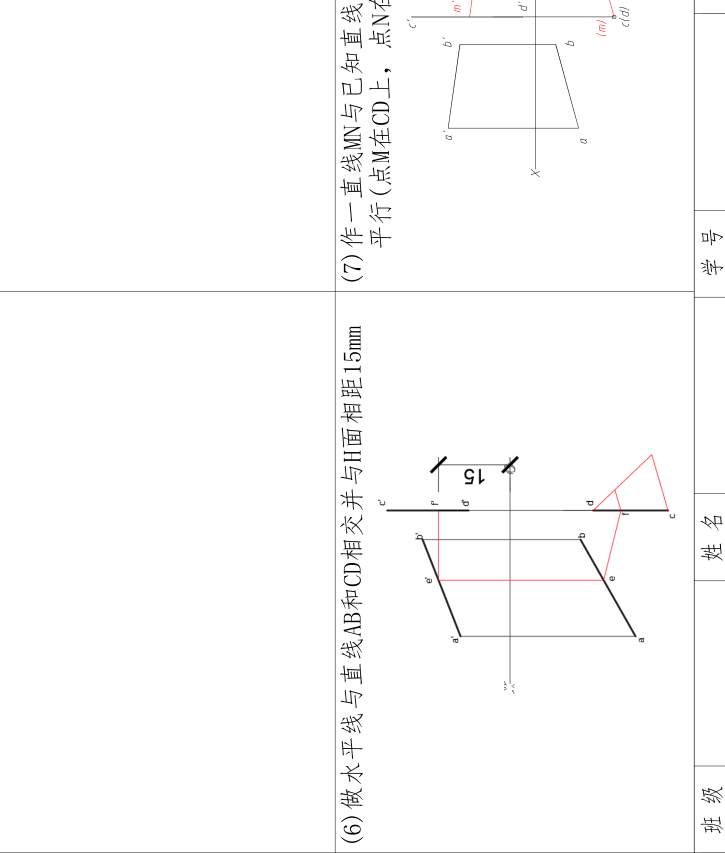
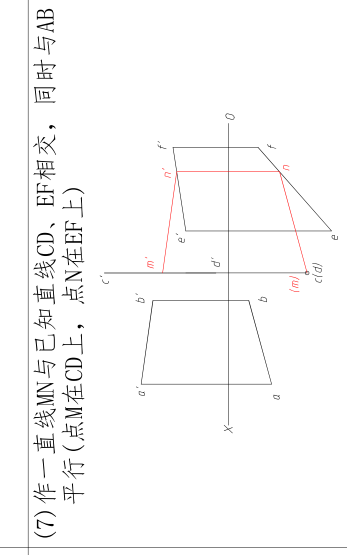
2-2 点的投影	
(5)已知点的两面投影,求作第三投影	
My O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	
(7)说明B与C两点相对点A的位置 (指出左右、前后、上下方向) ************************************	
班级 姓名 学号	東

2-3 直线的投影			
(3) 判断下列两直线的相对位置	对位置		
a, c, d,		a, p, (d',)	a'b'
		x $a(c)$ $d$	a (c(d)) <sub>b</sub>
平	大 本	<b>※</b>	交叉
班 级	姓名	本	审阅





园

一

2-3 平面的投影	
(1) 己知平面的两个投影,求作第三投影。	(2) 己知平面的两个投影, 求作第三投影, 及平面上点 K的另外两个投影。
2	2
×	×
, J.E.	
班级	学号

	(6) 在四边形 ABCD 上过点M作水平线MN, 完成两面投影。	学号
2-3 平面的投影	(5) 已知正视图及部分水平投影和侧面投影,请将三视图补充完整。	班级