第一章作业

一、设R集合{a,b,c,d,e}上的二元关系，请给出满足下列条件的R

（1）R是一个包含(a,b),(b,c)的自反传递关系。

（2）R是一个包含(a,b),(b,c)的等价关系。

二、请使用递归证明方法，证明任意无向图G满足：

