**Homework-10**

问题：

根据下图回答问题：

1）如果图表示的是单分（unipartite）网络，写出该网络邻接矩阵（adjacency matrix）；

2）如果图表示的是二分（bipartite）网络，写出该网络关联矩阵（incidence matrix）；

3）顶点“2”的度（degree）是多少？，顶点度的生态学含义是什么？

4）网络的连接度（Connectance）是多少？其生态学上含义是什么？

**e2**

**e1**

**e3**

**e6**

**e4**

**e5**

要求：

一周内上传至各自GitHub托管的homework中。