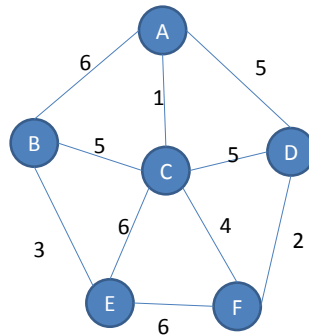


一、输入为无向网时候，用邻接多重表存储，输出为各条边

无向网



输入：

请输入无向图 G 的顶点数,边数,边是否含其它信息(是:1, 否:0): **6,10,1**

请输入 6 个顶点的值(<20 个字符):

A B C D E F

请顺序输入每条边的两个端点(以空格作为间隔):

A B

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **6**

B E

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **3**

E F

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **6**

F D

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **2**

D A

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **5**

C A

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **1**

C B

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **5**

C E

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **6**

C F

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **4**

C D

请输入该弧的相关信息(<20 个字符): **5**

输出：

6 个顶点：

A B C D E F

10 条边：

C—A 相关信息: 1 D—A 相关信息: 5 A—B 相关信息: 6

C—B 相关信息: 5 B—E 相关信息: 3

C—D 相关信息: 5 C—F 相关信息: 4 C—E 相关信息: 6

F—D 相关信息: 2

E—F 相关信息: 6

请按任意键继续...