## Introduction to Data Science: Homework 3 統計 109 H24051053 陳知遙

1.

- (a) 大學課程地圖、看系網的公告、會有先修/擋修的規則
- (b) 人體內的血管、照 X 光、會有循環全身的現象
- (c) 族譜、直接看、有上下關係
- (d) 河流、看地圖、可以知道某個水域到某個水域必須經過哪一條河
- (e) 異性戀的聯誼、抽鑰匙、因為是異性戀的聯誼,只有異性關係會產生邊
- (f) 交友圈、依自己的感覺、會隨著年紀改變有所不同

2.

(a)

	1	2	3	4	5
1	0	1	0	0	0
2	0	0	0	1	0
3	0	1	0	1	0
4	0	1	0	0	1
5	1	0	0	1	0

(b)

 $1 \,\rightarrow\, \{5\}$ 

 $2 \rightarrow \{1,3,4\}$ 

3 → {}

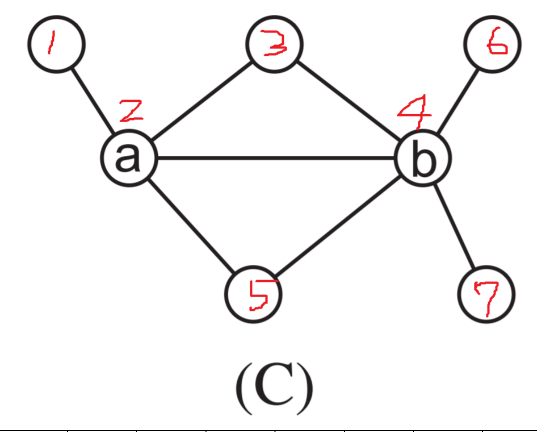
 $4 \rightarrow \{2,3,5\}$ 

 $5 \rightarrow \{4\}$ 

(c)

	1	2	3	4	5
1	1	1	1	0	0
2	0	1	0	0	0
3	0	0	1	1	0
4	0	0	1		0
5	0	0	0	1	1
6	0	0	0	1	1





	1	2	3	4	5	6	7
1	0	1	0	0	0	0	0
2	1	0	1	0	1	0	0
3	0	1	0	1	0	0	0
4	0	0	1	0	1	1	1
5	0	1	0	0	0	0	0
6	0	0	0	1	0	0	0
7	0	0	0	1	0	0	0

Similarity(a,b) = 
$$\frac{1*1}{\sqrt{(1^2+1^2)+(1^2+1^2)}}$$
 = 1/2