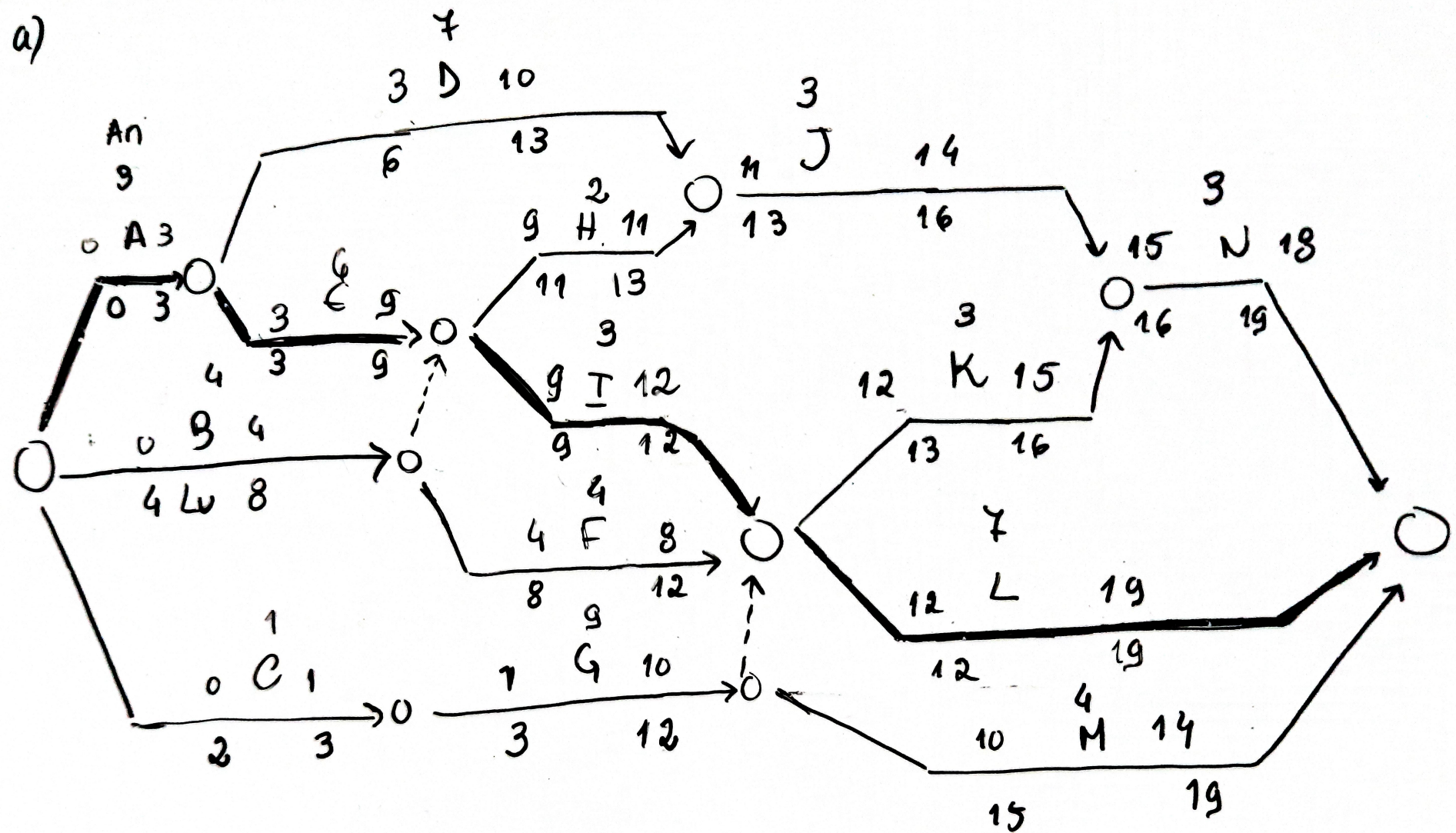


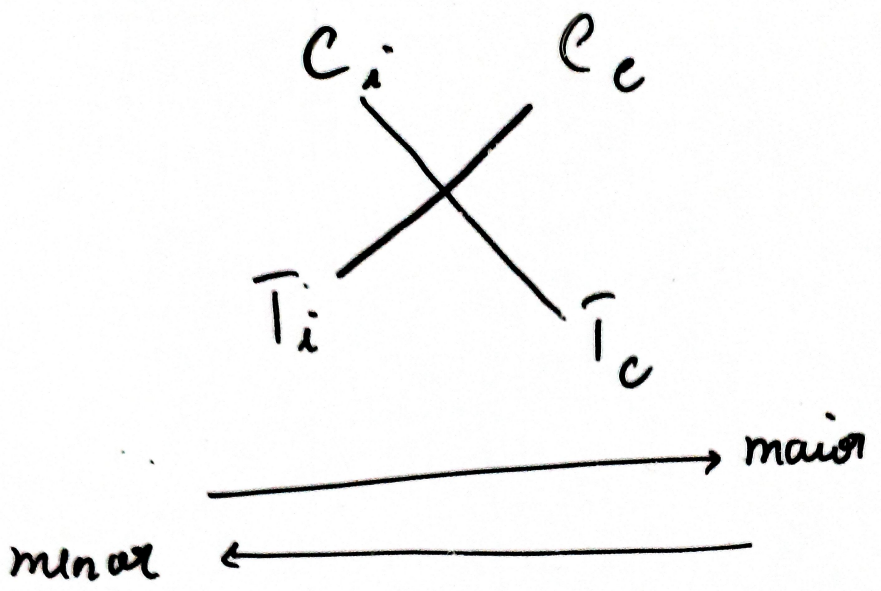
(11)

a)



Duração = 19 dias

8



FOLGAS TOTAIS  $\Rightarrow T_i - C_i$

A = 0 •  $\rightarrow$  atividades críticas

B = 4

C = 2

Caminho crítico

D = 3

A  $\rightarrow$  E  $\rightarrow$  I  $\rightarrow$  L



E = 0 •

F = 4

G = 2

H = 2

I = 0 •

J = 2

K = 1

L = 0 •

M = 5

N = 1

b)

Sobrecargas

Luis BG 3 dias

↪ 1º B

2º G → atrasar G 3 dias G [4, 13]



Impacto de mais 1 dia na  
duração total do projeto = 20 dias

G [4, 13] ⇒ H [13, 17]

K [13, 16] ⇒ N [16, 19]

L [13, 20]

