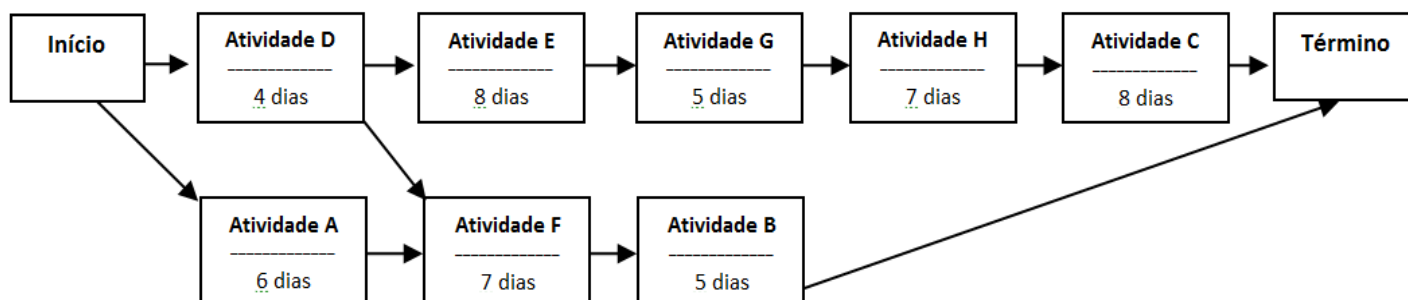


Tema: CAMINHO CRÍTICO - Aquele q. possui maior soma entre os caminhos possíveis.

1) Rede de Atividades – Projeto X



a) Com base na rede de atividades monte os caminhos e assinale o caminho crítico:

() -Caminho1:

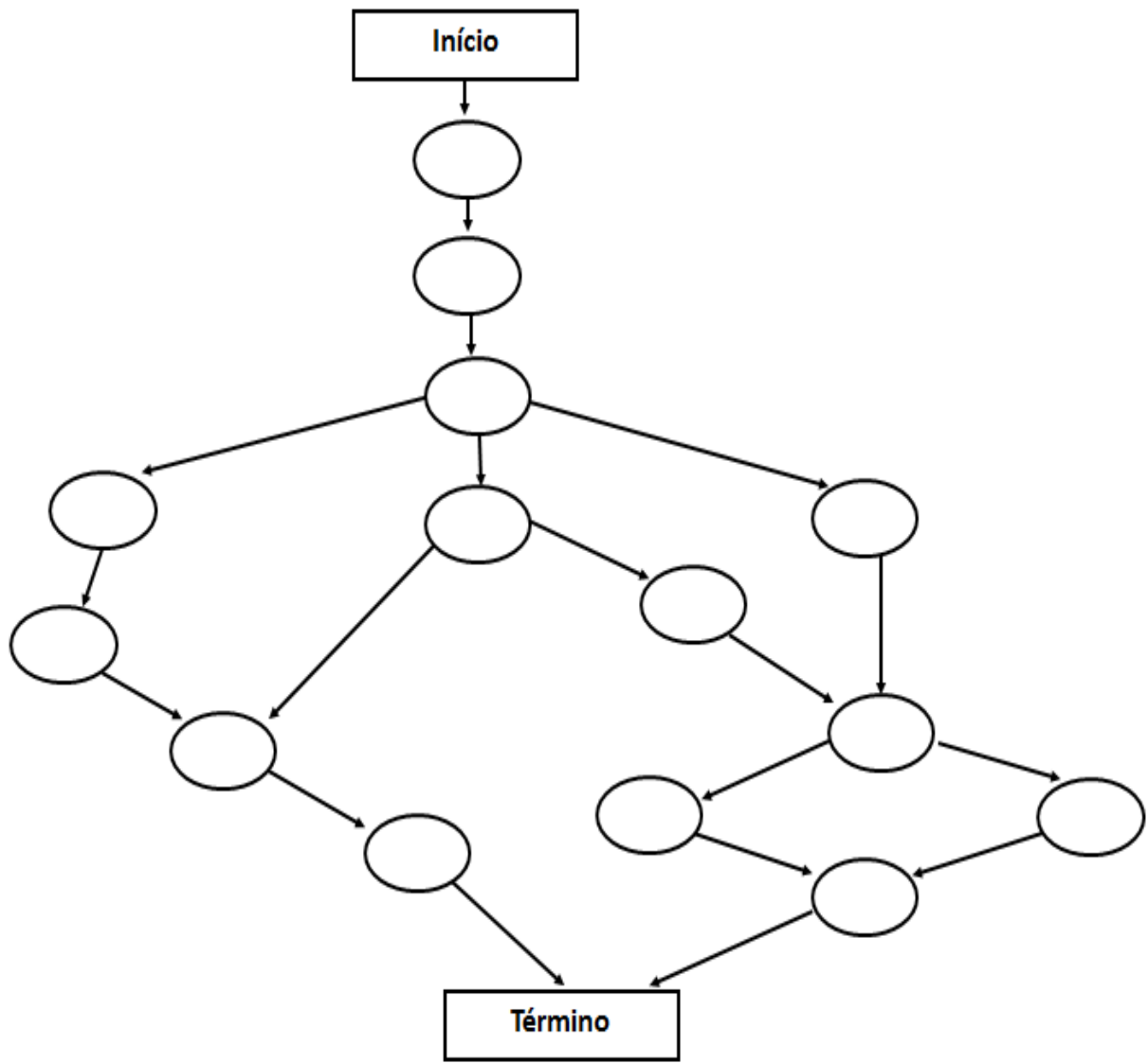
() -Caminho2:

() -Caminho3:

2) Tabela de Atividades – Projeto Y

| ATIVIDADES COM SEUS PRECEDENTES E DURAÇÃO ESTIMADA | | | |
|--|----------------------|------------------------|----------------------------|
| Ativ. | Descrição | Atividades Precedentes | Duração Estimada (semanas) |
| A | Escavação | - | 2 |
| B | Fundação | A | 4 |
| C | Paredes | B | 10 |
| D | Telhado | C | 6 |
| E | Encanamento Exterior | C | 4 |
| F | Encanamento Interior | E | 5 |
| G | Muros | D | 7 |
| H | Pintura Exterior | E,G | 9 |
| I | Instalação Elétrica | C | 7 |
| J | Divisórias | F,I | 8 |
| K | Piso | J | 4 |
| L | Pintura Exterior | J | 5 |
| M | Acabamento Exterior | H | 2 |
| N | Acabamento Interior | K,L | 6 |

a) Com base na tabela de atividades monte a rede de atividades (na página seguinte):



b) Com base na rede de atividades monte os caminhos e assinale o caminho crítico:

() -Caminho1:

() -Caminho2:

() -Caminho3:

() -Caminho4:

() -Caminho5:

() -Caminho6: