



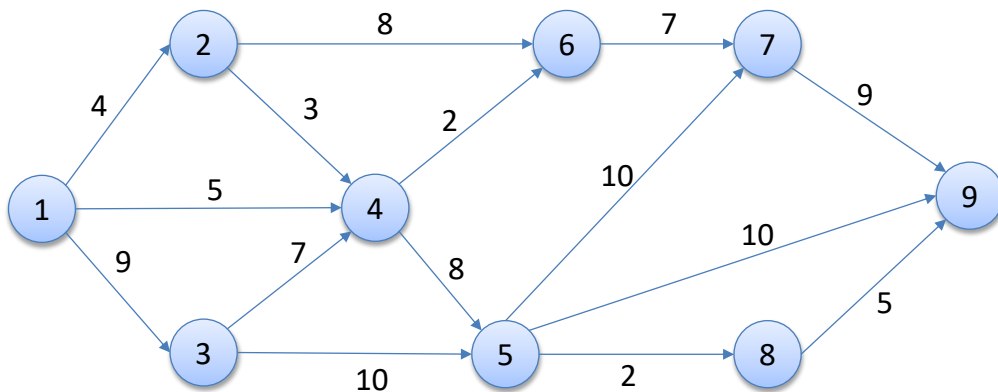
**PROFESSOR:** Daniel Caetano  
**DISCIPLINA:** CCE1014 – Pesquisa Operacional II  
**GABARITO**

**INSTRUÇÕES**

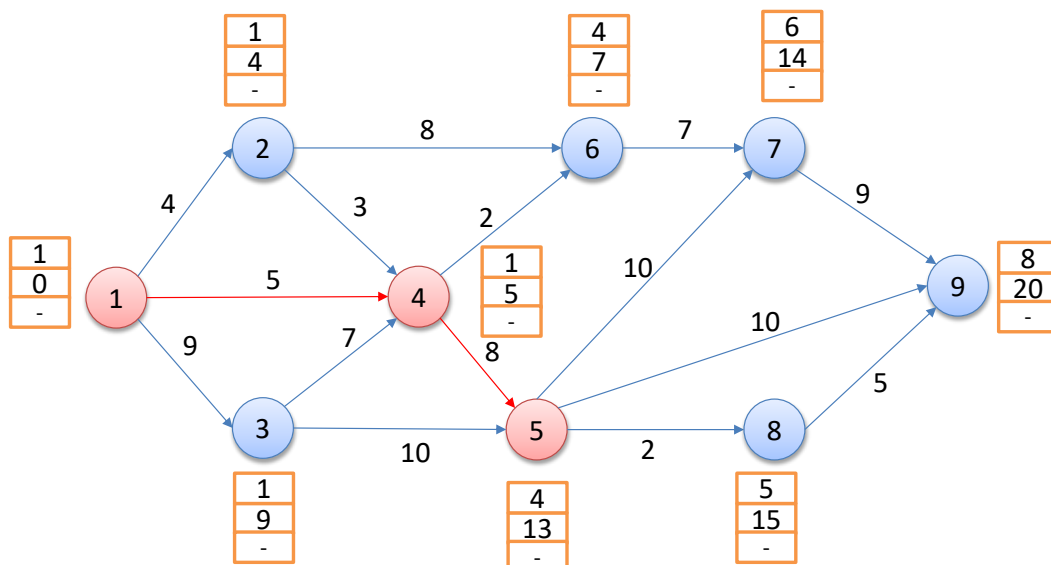
- a) Use seu caderno/fichário para responder; o exercício deve ser feito à mão.
- b) No topo da folha, preencha o código da disciplina, número da aula, seu nome e seu R.A.
- c) Use o programa **Adobe Scan** para tirar fotos das páginas com a solução do exercício e gerar um **PDF**.
- d) Entregue o **PDF** gerado pelo **SAVA**.
- e) **NÃO** serão aceitos trabalhos após o prazo, fique atento;

**QUESTÕES - AULA 04**

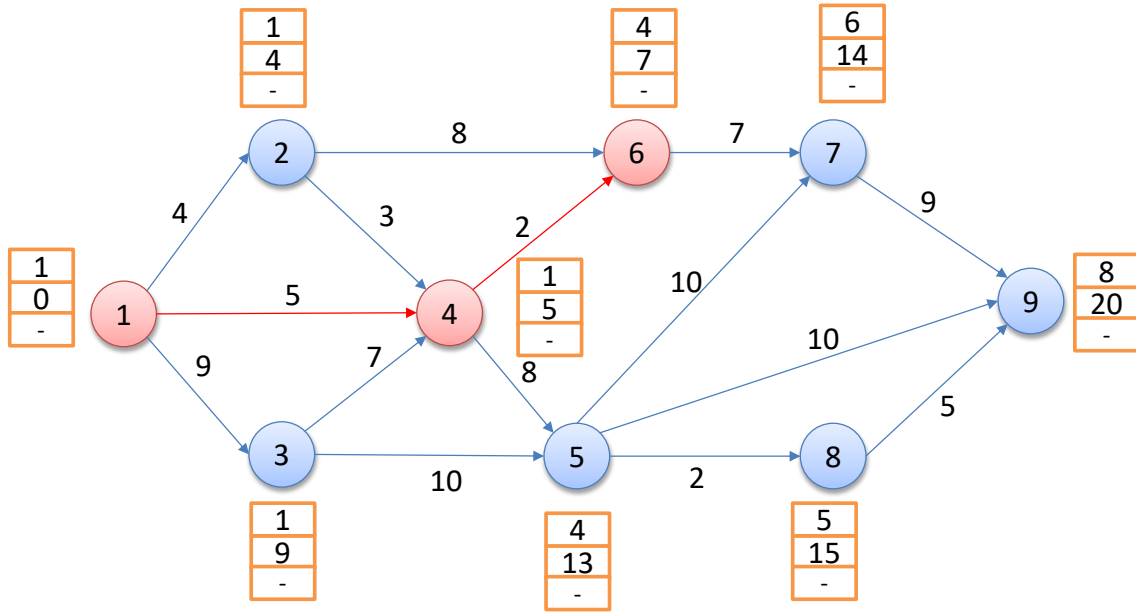
**4.1)** Determine o caminho mínimo e o comprimento dos caminhos do ponto 1 aos pontos 5, 6 e 9.



**Caminho Mínimo entre 1-5 - Distância "13"**



**Caminho Mínimo entre 1-6 - Distância "7"**



**Caminho Mínimo entre 1-9 - Distância "20"**

