

Iniciado em Wednesday, 25 Aug 2021, 13:08

Estado Finalizada

Concluída em Wednesday, 25 Aug 2021, 13:09

**Tempo
empregado** 40 segundos

Notas 1,00/2,00

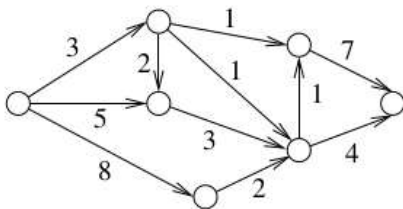
Avaliar 5,00 de um máximo de 10,00(50%)

Questão **1**

Correto

Atingiu 1,00 de 1,00

Qual o tamanho do corte mínimo no grafo abaixo?



Resposta: 6



A resposta correta é: 6

Questão **2**

Incorreto

Atingiu 0,00 de 1,00

No algoritmo para fluxo máximo, a menor complexidade para encontrar um caminho de s a t em um grafo conexo é:

Escolha uma opção:

- ☐ $O(m \log n)$
- ☒ $O(nm)$
- ☐ $O(m)$
- ☐ $O(n)$



Your answer is incorrect.

A resposta correta é: $O(m)$

