

Projeto 1

RA do Primeiro Aluno	RA do Segundo Aluno
177664	176808
96733	
176463	185679
170862	
170706	183143
163555	163316
166629	
167407	176940
168143	177385
157809	
169742	178674
170610	
173670	173741
169320	169264
174471	172625
177876	177925
156205	
178740	
182487	
147090	
160208	
183024	
173962	
184391	184398
184561	
167538	184990
185650	170783
185921	
186218	186526
184348	186018
187887	186685
170082	187170
88967	
174731	
150666	

A matriz e o vetor do sistema foram montados de forma apropriadas?

5
3
2
5
4
5
5
5
4
4
5
4
4
5
4
4
5
5
5
5
4
4
2
5
5
3
4
4
5
2
4
4
5
2
5
5
5

O RA do representante e seu vice são 183024 e 177876?

1
1
1
5
5
5
5
5
5
5
1
5
5
5
5
5
3
5
5
5
5
5
1
5
5
1
5
5
5
1
5
5
5
1
5
1
5

Observou que o representante e seu vice não são os alunos que tiveram o maior número de indicações ou de amigos.

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

Discutiu a qualidade da solução fornecida pelo método número, isto é, calculou o resíduo e condicionamento do sistema linear?

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

Justificou a escolha do método usado para a resolução do sistema linear? Como a matriz do sistema é relativamente esparsa, um método iterativo foi utilizado?
1
1
1
1
2
1
4
4
1
1
1
1
1
1
1
1
1
4
5
4
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
3
2
1
1
5
1
1

Foi apresentada uma proposta para a escolha dos valores de alpha e v? O valor de alpha está entre 0 e 1? Os valores de v aparentemente somam 1?

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

Segundo a resposta no projeto, o(s) aluno(s) podem ser representantes de turma?

Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Não
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Sim
Não
Sim
Sim
Não

A resposta anterior parece estar correta?	
	4
	5
	5
	5
	4
	5
	4
	4
	5
	5
	5
	4
	3
	5
	2
	5
	5
	5
	5
	1
	3
	4
	5
	4
	4
	4
	3
	5
	3
	4
	3
	4
	1
	5
	5
	3

O trabalho está apresentável?	
	4
	2
	4
	5
	5
	5
	5
	5
	4
	4
	5
	4
	5
	5
	4
	5
	5
	5
	4
	4
	5
	5
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4
	3
	3
	4
	5
	3
	3

O trabalho descreve os comandos utilizados?	
	5
	4
	4
	5
	5
	5
	5
	5
	4
	4
	5
	4
	5
	5
	4
	5
	5
	4
	4
	2
	4
	5
	3
	4
	2
	2
	3
	4
	3
	2
	2
	5
	5
	4

O trabalho descreve os resultados obtidos de forma satisfatória?

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

O trabalho contém comentários sobre os resultados obtidos?

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