

2019.1 - Introdução à Pprogramação - Turma 1 - Notas do Semestre

Matrícula	Nome	1o. Exercício Escolar				2o. Exercício Escolar				3o. Exercício Escolar			Média Parcial	Falta na Final	Faltas	Prova Final	Média Final
		Prova 1.1	Prova 1.2	Exercícios 1	Nota 1	Prova 2	Exercícios 2	Nota 2	Prova 3	Exercícios 3	Nota 3						
1	119110737	Aluno 1	6,3	10,0	6,6	7,8	6,4	7,4	6,6	8,8	8,8	8,8	7,7		10		7,7
2	119110368	Aluno 2	7,1	6,4	5,6	6,5	5,6	8,4	6,2	5,7	4,4	5,4	6,0	3,5	8	7,0	6,4
3	119110394	Aluno 3	7,3	4,0	6,0	5,7	6,9	3,9	6,3	5,7	0,0	4,6	5,5	4,3	2	5,5	5,5
4	119110525	Aluno 4	6,8	7,0	8,6	7,2		4,0	0,8		0,0	0,0	2,7		4		2,7
5	119110660	Aluno 5	2,1	0,0	1,1	1,1		0,0	0,0		0,0	0,0	0,4		8		0,4
6	119110494	Aluno 6	7,0	5,3	9,2	6,8	2,8	8,5	3,9	6,6	8,7	7,0	5,9	3,7	2	6,7	6,2
7	119110236	Aluno 7	7,2	2,0	9,3	5,5	5,5	8,9	6,2		0,0	0,0	3,9		4		3,9
8	119110324	Aluno 8	6,7	9,5	9,3	8,3	5,5	5,0	5,4	8,5	8,3	8,5	7,4		6		7,4
9	119110417	Aluno 9	7,9	6,9	7,1	7,3	5,4	8,9	6,1	7,8	8,2	7,9	7,1		12		7,1
	119110386	Aluno 10	8,0	9,3	6,9	8,3	5,5	0,0	4,4	3,5	0,0	2,8	5,2	4,7	4	5,5	5,3
11	119110087	Aluno 11	9,1	9,0	8,4	8,9	8,5	6,2	8,0	7,3	2,6	6,4	7,8		12		7,8
12	119110673	Aluno 12	5,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7		6		0,7
13	119110426	Aluno 13	4,5	0,0	0,6	1,9	0,0	4,3	0,9		0,0	0,0	0,9		8		0,9
14	119110047	Aluno 14	6,5		0,0	2,6		0,0	0,0		0,0	0,0	0,9		28		0,9
15	119110290	Aluno 15	4,8	0,0	2,7	2,5		0,0	0,0		0,0	0,0	0,8		18		0,8
16	119110587	Aluno 16	5,3	7,3	6,9	6,4	7,4	4,2	6,8	5,0	7,4	5,5	6,2	3,2	6	4,9	5,7
17	119110420	Aluno 17	5,0	5,3	8,4	5,8	3,0	5,9	3,6	3,0	9,0	4,2	4,5	5,8	4	4,0	4,3
18	119110207	Aluno 18	8,0	2,5	3,2	4,8		0,0	0,0		0,0	0,0	1,6		20		1,6
19	119110524	Aluno 19	5,5	8,5	7,0	7,0	6,4	0,9	5,3	5,5	0,9	4,6	5,6	4,1	4	4,9	5,3
20	119110191	Aluno 20	9,3	7,0	8,3	8,2	7,8	8,4	7,9	9,3	8,1	9,1	8,4		2		8,4
21	119110424	Aluno 21	3,8	2,0	5,6	3,4	2,9	4,4	3,2		0,0	0,0	2,2		8		2,2
22	119110363	Aluno 22	5,7	2,0	1,2	3,3		0,0	0,0		0,0	0,0	1,1		22		1,1
23	119110613	Aluno 23	3,7	6,0	4,7	4,8	1,5	0,0	1,2		0,0	0,0	2,0		10		2,0
24	119110708	Aluno 24	6,0	2,5	8,5	5,1		3,9	0,8		0,0	0,0	2,0		8		2,0
25	119110421	Aluno 25	5,1	4,9	8,4	5,7	7,3	3,3	6,5	3,6	1,1	3,1	5,1	4,9	2	4,9	5,0
26	119110734	Aluno 26	5,4	2,2	7,4	4,5	2,7	4,5	3,1		0,0	0,0	2,5		2		2,5
27	119110400	Aluno 27	7,4	10,0	4,6	7,9	9,0	7,1	8,6	9,4	8,9	9,3	8,6		6		8,6
28	119110412	Aluno 28	6,8	9,5	9,1	8,3	7,2	9,5	7,7	7,8	8,8	8,0	8,0		4		8,0
29	119110733	Aluno 29	3,7	5,4	9,4	5,5	2,7	8,1	3,8	0,0	8,6	1,7	3,7		6		3,7
30	119110313	Aluno 30	6,4	4,2	6,1	5,5	0,5	3,9	1,2	2,5	1,2	2,2	3,0		8		3,0
31	119110177	Aluno 31	8,9	5,0	7,7	7,1	8,7	9,8	8,9	8,5	8,6	8,5	8,2		12		8,2
32	119110415	Aluno 32	7,0	9,5	7,2	8,0	7,5	1,1	6,2	7,8	8,3	7,9	7,4		6		7,4
33	119110410	Aluno 33	7,4		1,3	3,2	4,2	0,0	3,4		0,0	0,0	2,2		4		2,2
34	119110727	Aluno 34	3,6	4,3	5,5	4,3		3,8	0,8		0,0	0,0	1,7		10		1,7
35	119110335	Aluno 35	5,0	7,8	7,9	6,7	7,9	8,6	8,0	8,8	8,9	8,8	7,8		4		7,8
36	119110030	Aluno 36	7,7	6,5	8,0	7,3	5,0	8,3	5,7	7,5	8,6	7,7	6,9	2,2	4	6,9	6,9
37	119110419	Aluno 37	1,6	0,0	0,0	0,6		0,0	0,0		0,0	0,0	0,2		22		0,2
38	119110418	Aluno 38	6,7	1,0	6,5	4,4	0,5	5,0	1,4		0,0	0,0	1,9		10		1,9
39	119110265	Aluno 39			0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		46		0,0
40	118210333	Aluno 40	3,7		1,3	1,7		0,0	0,0		0,0	0,0	0,6		38		0,6
41	119110615	Aluno 41	5,8	6,1	3,1	5,4	5,5	0,0	4,4	7,8	9,0	8,0	5,9	3,7	12	6,5	6,1
42	119110376	Aluno 42	6,7	8,7	8,6	7,9	8,0	4,8	7,4	9,8	8,6	9,6	8,3		2		8,3
43	119110390	Aluno 43	7,8	6,5	7,7	7,3	7,0	6,0	6,8	8,2	7,8	8,1	7,4		6		7,4
44	119110392	Aluno 44	7,8	8,0	8,5	8,0	6,7	8,9	7,1	0,5	0,0	0,4	5,2	4,7	2	4,9	5,1
45	119110123	Aluno 45	8,5	9,7	9,8	9,2	8,3	10,0	8,6	7,9	9,9	8,3	8,7		8		8,7
46	119110621	Aluno 46	7,3	7,0	4,2	6,6		2,5	0,5		0,0	0,0	2,4		20		2,4
47	119110517	Aluno 47	8,8	9,6	9,5	9,3	7,5	8,6	7,7	8,3	0,0	6,6	7,9		4		7,9
48	119110423	Aluno 48	7,2	8,4	8,1	7,9	4,8	8,5	5,5	5,8	6,6	6,0	6,5	2,8	2	2,8	5,0
49	119111648	Aluno 49	3,8		3,6	2,2	0,0	2,8	0,6	0,0	0,0	0,0	0,9		6		0,9
50	119110352	Aluno 50			0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		46		0,0
51	119111290	Aluno 51	4,7		2,0	2,3		0,0	0,0		0,0	0,0	0,8		10		0,8
52	119111011	Aluno 52			0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		54		0,0
53	119110753	Aluno 53	7,0	0,0	0,0	2,8		0,0	0,0		0,0	0,0	0,9		20		0,9
54	119110066	Aluno 54	7,1	7,3	7,1	7,2	8,2	8,2	8,2	9,2	7,2	8,8	8,1		6		8,1
55	119110341	Aluno 55	5,0	6,9	7,2	6,2	4,4	8,4	5,2	0,0	0,0	0,0	3,8		6		3,8
56	119110384	Aluno 56	6,2	2,0	0,9	3,5		0,0	0,0		0,0	0,0	1,2		14		1,2
57	119110521	Aluno 57	7,8	0,0	6,1	4,3	2,0	3,2	2,2	3,5	0,8	3,0	3,2		2		3,2
58	119110104	Aluno 58	7,8	4,0	8,3	6,4	4,5	7,5	5,1	7,9	8,9	8,1	6,5	2,8	4	7,5	6,9
59	119110765	Aluno 59	8,2	10,0	8,6	9,0	8,5	9,6	8,7	6,2	9,1	6,8	8,2		6		8,2