Resultados																		
Α	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	ML	P1	P2	Р3	MP	Status	RA	Exame	Final	Faltas	frequen
4389 4198	5,9 0,0	8,2 0,0	<b>5,5</b> 0,0	5,5 0,0	4,2 0,0	<b>6,4</b> 0,0	2,8 0,0	6,0 0,0	4,9 0,0	7,8 0,0	8,2 0,0	6,9 0,0	6,7 0,0	24389 104198	9,0	7,8 0,0	0 60	60
1367	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	104198	0,0	0,0	60	0
818	7,8	6,7	7,8	1,0	9,5	5,5	0,0	6,4	5,8	3,6	6,0	5,1	5,4	120818	5,5	5,5	2	58
749	10,0	10,0	1,0	7,5	0,0	0,0	0,0	4,1	1,0	0,0	0,0	0,3	1,3	134749		0,6	10	50
7695 5570	0,0	4,9 0,0	5,0 0,0	10,0 0,0	6,0 0,0	0,0	4,0 0,0	5,7 0,0	0,0	3,8 0,0	2,5 0,0	2,1 0,0	3,0 0,0	137695 145570	1,5 0,0	2,3 0,0	60	56 0
5773	5,5		0,5	3,3	4,0	4,0	0,0	3,7	3,4	0,0	2,0	1,8	2,3	145773	2,0	2,1	2	58
5924	10,0	8,8 10,0	4,2	10,0	10,0	9,1	1,0	8,9	4,0	6,0	5,5	5,2	6,1	145924	4,0	2,1 5,1	4	56
6100 6288	10,0	10,0 6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0 0,0	3,4 2,8	0,0	2,1	0,0	1,7 2,3	2,1 2,4	146100 146288	0,0	1,1 1,5	8 6	52 54
6462	10,0	10,0	1,0	3,3	1,0	7,5	6,0	5,5	5,2	4,9	5,1	5,1	5,2	146462	4,8	5,0	0	60
1235	7,5	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	3,5	0,0	0,0	1,2	1,2	151235				
4523 4599	10,0 10,0	7,8 10,0	9,6 3,3	10,0 10,0	10,0 10,0	9,1 8,2	9,5 2,8	9,4 7,8	9,6 7.6	10,0 10,0	9,0 7,0	9,5 8,2	9,5 8,1	154523	Aprovado Aprovado	9,5 8,1	0	60
4781		0,0				0.0			0,0		0.0	0,0	0,0	154781	Aprovado	0,1	U	00
4796	0,0 10,0	0,0 8,9 10,0	0,0 1,0	0,0 7,8	0,0 9,1	0,0 9,1 9,4	0,0 5,5	8,4 9,3	0,0 3,9	9,6 9,3	10,0	7,8	8,0	154796		8,0	0	60
5168 5715	10,0	10,0 10,0	7,8 1,0 1,0	10,0 1,0	8,7	9,4 6,4	7,3 6,4	9,3	8,5 6,9	9,3	10,0	9,3 5,1 3,1	9,3	155168 155715		9,3 5,8	2	60 58
6001	10,0	10,0	1.0	7.8	8,4 4,5	1.5	6,4	6.7	2,8	2,9	5,4	3,1	5,5 4,0	156001	3,9	4,0	0	60
6093		10,0	1,0	7,5	9,6	10,0	7,3	7,9	6,2	8,7	6,5	7,1	7,3	156093	Aprovado	7,3	0	60
6193	7,8	10,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	2,8	3,5	0,0	3,0	2,2	2,3	156193	6,3	4,3	6	54
5409	8,9	0,0 10.0	1,0	0,0 3,3	10,0	8,2	2,2	7.1	4,8	5,5	5,5	5,3	5,7	156409	7,5	6,6	0	60
6456	10,0	10,0 8,2 3,7	7,8	10,0	9,6	8,7	8,7	9,0	9,4	9,2	5,0	7,9	8,1	156456	Aprovado	8,1	0	60
5734	10,0	3,7	0,0	7,5	7,5	9,3	0,0	5,4	8,0	3,1	5,5	5,5	5,5	156734	4,9	5,2	2	58
3518	10.0	10.0	0,8	8,7	10,0	9,1	7.0	8,0	9.1	7.8	7,5	8,1	8,1	163518	Aprovado	8,1	0	60
3830		10,0	5,5	10,0	10,0	7,8	8,7	9,4	7,3	8,8	9,1	8,4	8,7	163830	Aprovado	8,7	0	60
4365	10,0	8,8	5,3	7,8	2,8	6,4	7,3	7,6	4,4	6,9	7,7	6,3	6,6	164365	5,0	5,8	0	60
4612	7,8	7,8	3,3	7,8	8,7	9,1	4,2	7.6	4,2	3,3	0,0	3,9	4,8	164612	6,0	5,4	0	60
1895	10,0	10,0	8,7	7,8	10,0	10,0	7,3	9,1	5,8	9,1	8,5	7,8	8,1		Aprovado	8,1	0	60
1960	10,0	8,9	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	4,1	8,0	0,0	0,0	2,7	3,0	164960				
846	7.8	10,0 8,2	1,0	10,0	0,0 8,2	9,1	5,0	2,9 8,1	7,6	5.2	7,2	6,7	7,0	167846	Aprovado	7,0	0	60
874	10,0	5,5	0,0	10,0	4,6	3,3	2,8	6,0	5,2	5,2 4,1	6,3	5,2	5,4	167874	9,0	7,2	0	60
3172	10,0 10.0	10,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	7,0	0,0	0,0	2,3	2,5	168172				
3749 9228	10,0	10,0 9,3	3,7 7,3	10,0 7,8	10,0 10,0	8,7 7,8	6,4 5,5	8,4 8,2	7,1 8,9	9,6 8,2	7,3 7,0	8,0 8,0	8,1 8,1	168749 169228		8,1 8,1	0	60
0290	10,0			10,0	6,9	9,1	6,0	8,7	6,4	9,1	8,7	8,1	8,2	170290		8,2	0	60
0315	10,0	7,8	0,8	10,0	8.2	8,7	8,7	8,9	8,7	9,1 6,2	5,8	6,9	7,4	170315	Aprovado	7,4	0	60
0968 1360	10,0 10,0	7,8 10,0 10,0	1,0 0,8 1,0 1,0	7,8 10,0 0.0	7,8 10,0 0.0	1,0	7,3 6,9 0.0	6,4	6,9 8,2	7,8 9,6	7,0	7,2 8,6	7,0 8,8	170968	Aprovado Aprovado	7,0 8,8	2	58
1964	0,0	7,0			0.0	0.0	0,9	1,0	2,2	0,0	0,0	0,7	0,8	171964	Aprovado	0,0	U	- 00
1995	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,1	7,3	9,9	8,0	9,6	8,7	8,7	9,0	171995	Aprovado	9,0	0	60
2 <b>572</b> 2766	10,0	8,9 8,9	1,0	3,3	9,1	9,1	0,0 7,8	7,0	2,5	9,5	0,0 9,1	7,0	7,0	172572 172766	Aprovado	7,0	0	60
2956			1,0	8,9	10,0	9.1		8.1	4,9				6,0	172956		4,4	0	60
3279	6,6 10,0	8,2 10,0	7,8	7,8	9,1	9,4	5,5 6,4	9,0 9,2	7,3	5,6	7,3 5,9	5,3 6,3	7.0	173279	Aprovado	7,0	0	60
3837 3921	10,0 9,8	8,9 6,4	9,6 7,8	8,0 7,8	9,6 1,0	9,1 9,4 9,0 7,8	1,0	9,2	7,0 6,1	6,4	6,9	6,8 4,6	7,4	173837 173921	Aprovado 7,5	7,4 6,4	0	60
4569	10.0	10,0	10,0	9,1	10,0	10,0	1,0 5,5 7,3	9,5	9.2	3,7 5,6 6,4 4,5 9,6	8,0	8,9	7,4 5,3 9,1	174569		9,1	0	60
5384		10,0	7,8 10,0	10,0	10,0	9,4	10,0	9,6	9,3	9,6 9,6	10,0	9,6	9,6	175384	Aprovado	9,6	0	60
5605	10,0	10,0		10,0	2,8	8,2	4,2	7,9	9,2	9,6 9,6	6,0	8,2	8,2	175605		8,2	0	60
5790 5986	10,0 10,0	10,0 8,9	1,0 1,0	9,7 7,8	9,6 9,3	10,0 7.8	8,2 5.1	9,6 8,2	7,8 6,2	9,6	7,7 8,2	8,3 7,8	8,6 7,9	176790 176986		8,6 7,9	0	60
7314	10,0	10.0	10,0	10,0	9,6	9,4	5,1 10,0	9,9	9,8	10,0	10,0	9,9	9,9	177314	Aprovado	9,9	0	60
7643	10,0 10,0	10,0 10,0	1,0 1,0	7,8 8,0	10,0	7,8 9,4 9,4 9,6	8,4 7,3	8,1	5,0 9,4	7,5 9,9	8,0	6,8	7,1	177643		7,1	0	60
7709 7748	10,0	10,0 6.4	1,0	9.7	10,0	9,6	7,3 10.0	9,2	9,4	9,9	7,6	9,0 8,5	9,0 8,7	177709 177748		9,0 8,7	0	60
			340			-/-	,-				- 75				p. 54440			
lia	9,4	9,0	3,6	7,8	5,9	5,7	4,3	6,3	6,4	7,2	5,1	5,3	5,6	Média		6,4		
			as); Os a	lunos qu	e entreg	arem tod	as (teste	s e prova	as) as co	orreções p	odem de	escatar a	pior nota	de test	e;			
	ia das p																	
•						٠.	define se	faz ou n	ão exan	ne), caso	mantenh	na seu pe	erformanc	e;				
					unos pres													
			avaliação	e receb	eram até	10% do	complen	nento da	nota; M	L em ver	de teve a	menor	nota de te	este igno	rada.			
	na aval																	
	ou Iran		ntes da 3															
	huo /-	for 7 ou	noin	FC+-1	o I E													