

Turma: 2018102				7	▲ ▼	Seminário	Exercícios de Classe							Listas de Exercícios						
#	Código	Ingresso	Nome	T22BG01	[ S   T ]	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	
1	9E+06	2015/1	Alex Yoiti Akiyoshi Ichige	T22BG03	S	8	9	10	8	9	7	0	8	8	9	8	0	0	0	
2	9E+06	2013/1	Alexandre Chaves Bergmann																	
3	9E+06	2013/1	Alexandre Ravagnani	T22BG04	S	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	10	10	
4	9E+06	2013/1	Bruno Henrique Bogado Sicuro	T22BG04	S	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	8,1	8,1	10	9	
5	9E+06	2015/1	Bruno Martins Aboud	T22BG06	S	10	10	10	10	10	10	0	10	10	10	10	10	10	10	
6	9E+06	2013/1	Felipe Santos Matos	T22BG04	S	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	10	10	
7	9E+06	2015/1	Fernando Pereira da Mata	T22BG06	S	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
8	9E+06	2015/1	Gabriel Apicella Giannoni	T22BG01	S	0	0	10	5	0	0	0	0	0	0	0	9	10	0	
9	9E+06	2013/1	Gabriel Menezes da Silva	T22BG04	S	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	
10	9E+06	2015/1	Gustavo Ingegneri de Almeida	T22BG02	S															
11	9E+06	2015/1	Karen Cerveira Alves	T22AG05	S	9	8	7	8	7	0	0	8	5,6	8	5,4	5,4	5,4	0	
12	9E+06	2015/1	Lilian Miyasiro Ferreira	T22BG02	T															
13	9E+06	2014/1	Lucas da Cunha Botto Castellan	T22BG06	T	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
14	9E+06	2015/1	Lucas de Sant Ana Sousa	T22BG03	S	8	9	10	8	9	7	0	8	8	9	8	0	0	0	
15	9E+06	2014/1	Mariana Helena de Campos	T22BG03	T	9	10	8	9	8	7	0	9	8	7	8	0	0	0	
16	9E+06	2015/1	Murillo Souza dos Santos Pereira Neto	T22BG06	S	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
17	9E+06	2015/1	Paulo Rotband Marchtein Fisch	T22BG06	S	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
18	9E+06	2015/1	Rafael Moretti Goncalves	T22BG01	S	0	0	10	5	0	0	0	0	0	0	0	9	10	0	
19	8E+06	2012/1	Rodolpho Caetano Eugenio Romeu	T22BG02	S	10	10	10	9	9	9	0	10	10	10	0	9	9	0	
20	9E+06	2013/1	Silvia Seki Hellmeister	T22BG04	S	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	8	9	9	
21	9E+06	2015/1	Tiago Valmorbida Delloso Prado	T22BG03	S															
22	9E+06	2015/1	Vitor Patrezze Nunes	T22BG03	S	8	9	10	8	9	7	0	8	8	9	8	0	0	0	
<b>n = 22</b>																				
média =																				
mediana =																				
Q1 =																				
Q3 =																				
DIQ =																				
Desvio Padrão =																				
CV =																				
Máxima =																				
Mínima =																				
Amplitude =																				
Total =																				

ME
6,3
0,0
9,9
9,4
10,0
9,9
10,0
3,1
10,0
0,0
6,7
0,0
10,0
6,3
6,2
10,0
10,0
3,1
8,4
9,6
0,0
6,3
6,60
7,55
3,88
9,98
6,10
3,84
0,58
10,0
0,0
10,0
22