

grupo	L _{vão}	L _{seção}	L _{balanço}
1	24,0	9,2	3,8
2	24,0	9,2	4,3
3	21,0	9,2	3,8
4	24,0	9,2	4,9
5	24,0	8,8	3,8
6	22,0	9,0	4,3
7	23,0	9,2	4,3
8	22,0	8,8	4,9
9	22,0	9,2	3,8
10	23,0	8,8	4,9
11	22,0	9,0	3,8
12	21,0	9,0	4,3
13	26,0	9,0	4,9
14	19,0	9,0	4,9
15	26,0	9,2	4,3
16	24,0	8,8	4,9
17	21,0	9,0	3,8
18	19,0	9,0	4,3
19	26,0	9,0	3,8
20	21,0	8,8	4,9
21	24,0	9,0	3,8
22	19,0	9,2	4,9
23	23,0	8,8	4,3
24	21,0	9,0	4,9
25	22,0	9,2	4,9
26	27,0	9,2	4,3
27	27,0	8,8	3,8
28	26,0	9,2	3,8
29	19,0	8,8	4,3
30	21,0	9,2	4,3
31	26,0	9,2	4,9
32	26,0	8,8	3,8
33	24,0	8,8	4,3
34	21,0	9,2	4,9
35	23,0	9,2	4,9
36	19,0	9,2	3,8
37	19,0	9,0	3,8
38	22,0	9,0	4,9
39	23,0	8,8	3,8
40	26,0	8,8	4,9

grupo	L _{vão}	L _{seção}	L _{balanço}
41	22,0	8,8	4,3
42	27,0	9,0	3,8
43	27,0	9,0	4,3
44	21,0	8,8	4,3
45	19,0	8,8	4,9
46	23,0	9,0	4,9
47	19,0	9,2	4,3
48	27,0	9,2	4,9
49	26,0	9,0	4,3
50	27,0	9,2	3,8
51	23,0	9,0	4,3
52	27,0	8,8	4,9
53	24,0	9,0	4,9
54	23,0	9,0	3,8
55	27,0	9,0	4,9
56	23,0	9,2	3,8
57	27,0	8,8	4,3
58	21,0	8,8	3,8
59	19,0	8,8	3,8
60	22,0	9,2	4,3
61	24,0	9,0	4,3
62	26,0	8,8	4,3
63	22,0	8,8	3,8