Notas: Laboratório de Circuitos Lógicos - EA773U

RA	Ex 1	Ex 2	Ex 3	Ex 4	Ex 5	Av 1	Av 2	Pj	NF
84091	ı	ı	ı	ı	ı	0	0	0	0,0
95831	7,7	8,0	9,5	8,0	8,8	3,5	3,5	7,0	7,0
116777	8,4	8,6	9,3	6,9	6,3	5,5	7,0	7,2	7,3
117097	4,0	8,3	9,5	8,8	10,0	10,0	10,0	10,0	9,1
117626	9,2	8,3	9,5	8,9	10,0	6,3	9,0	10,0	9,1
117684	8,4	8,6	9,3	6,9	6,3	8,0	10,0	7,8	8,1
118277	7,0	8,1	8,7	8,2	6,3	6,5	10,0	8,1	7,9
118647	8,4	8,1	8,7	8,2	6,3	8,0	10,0	8,1	8,2
118910	7,3	8,0	8,4	6,6	5,5	9,5	9,0	8,9	8,1
118923	7,3	8,0	8,4	6,6	5,5	6,5	9,0	8,3	7,6
120084	4,0	8,3	9,5	8,8	10,0	4,0	4,0	6,4	6,8
120763	8,1	8,4	9,4	5,5	6,0	3,0	3,0	6,6	6,3
120849	9,6	9,2	8,9	9,0	8,0	7,5	10,0	7,4	8,4
120856	7,7	8,0	9,5	8,0	8,8	7,5	9,0	10,0	8,8
121003	9,6	9,2	8,9	9,0	8,0	7,5	9,0	6,8	8,1
121029	8,1	8,4	9,4	5,5	6,0	7,0	10,0	9,6	8,3
122195	9,2	8,3	9,5	8,9	10,0	7,8	6,0	9,4	8,8