

Introducción a las Ecuaciones Diferenciales - 529384									
Alumno	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4	Test 5	Test 6	Test 7		Promedio
1	Barriga	6,0	6,0	1,0	6,0	1,0	1,0	6,0	5,0
2	Badilla	3,0	1,1	4,0	5,0	1,5	5,0	5,0	4,4
3	Cabrera	6,0	4,5	4,5	6,0	2,0	2,0	4,0	5,0
4	Carrillo	7,0	4,0	5,0	6,0	2,4	2,0	5,5	5,5
5	Castro	7,0	1,1	6,0	6,0	1,8	1,0	4,0	5,0
6	Contreras	6,0	4,0	6,0	6,0	2,4	5,8	6,0	6,0
7	Díaz	5,0	1,1	4,0	6,0	1,1	1,0	5,0	4,2
8	Escalona	7,0	1,1	4,0	6,0	1,5	4,0	5,0	5,2
9	Miranda	6,0	1,1	4,0	6,0	1,1	1,0	4,0	4,2
10	Morales	7,0	6,5	6,0	6,0	1,9	2,3	6,5	6,4
11	Oliva	5,0	6,0	1,0	4,0	1,1	1,1	4,0	4,0
12	Ortiz	2,0	1,0	4,0	6,0	1,0	1,0	1,0	2,8
13	Puchi	6,0	6,0	5,5	6,0	3,1	2,6	6,0	5,9
14	Rojas	6,0	1,1	3,0	4,0	1,5	1,1	6,0	4,1
15	Sanhueza	5,0	1,1	2,0	6,0	1,4	2,0	5,0	4,0
16	Soto	3,5	2,0	6,0	6,0	2,0	4,5	6,0	5,2
17	Torres	6,0	4,0	6,0	6,0	1,5	2,5	6,5	5,7
18	Uribe	2,5	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3
19	Valdebenito	3,0	7,0	6,0	6,0	2,5	4,0	7,0	6,0
	Promedio	5,2	3,1	4,2	5,5	1,7	2,4	4,9	