

Matrícula	Lista 1	Lista 2	Lista 3	AP	Prova 1	G1
201410340311	1,0	0,0	0,0	0,5	2,4	1,7
201310058611	9,0	9,0	5,0	1,0	4,3	5,3
201310318015	8,0	0,0	0,0	1,0	8,2	6,5
201410064411	10,0	8,0	8,0	1,0	5,7	6,6
201310059711	8,0	8,0	7,0	1,0	6,1	6,6
201410063311	7,0	0,0	6,0	0,5	2,0	2,1
201410061811	10,0	9,5	9,0	1,0	6,5	7,4
201410062311	10,0	9,5	9,0	1,0	6,6	7,5
201410063811	8,5	7,5	7,0	1,0	5,2	5,9
201410062911	8,5	8,0	6,0	0,8	3,2	4,0
201410063711	8,5	6,5	8,0	1,0	-	-
201310060311	10,0	10,0	10,0	1,0	8,9	9,2
201310409911	9,0	10,0	9,0	1,0	5,4	6,6
201310059111	9,0	8,0	9,5	1,0	7,5	7,9
201020415611	9,5	9,5	10,0	1,0	9,1	9,3
201410340011	0,0	0,0	0,0	0,5	1,7	1,2
201110349211	9,5	10,0	8,0	1,0	7,5	8,0
201210059811	10,0	7,0	10,0	1,0	7,8	8,2
201410062811	8,5	7,0	6,0	0,5	2,3	2,7
201310059011	9,5	9,5	9,0	1,0	5,3	6,5
201410064211	8,5	7,0	7,0	0,7	1,7	2,8
201310059811	9,0	3,5	8,0	1,0	5,1	5,6
201310058411	9,5	9,5	0,0	1,0	4,0	4,7
201110349011	0,0	0,0	0,0	0,5	5,2	3,6
201310057711	10,0	10,0	9,5	1,0	6,8	7,7
201310058711	9,5	10,0	9,0	1,0	8,1	8,5

$$G1 = (P1*0.7)+(((LISTA1+LISTA2+LISTA3)/3)*0.3)*AP$$