Matrícula	P1	P2	P3	AVA	Média	Faltas	P fin	Méd fin	Res
2017102559	7,0	0,5		3,3	2,8	0		1,4	RN
2019200910	7,0	5,0	6,9	7,0	6,5	0			AP
2019201234	3,0	5,0		5,9	3,6	0		1,8	RN
2016103305	4,5	0,5		2,2	1,8	0		0,9	RN
2019202132	5,5	5,5	4,7	6,6	5,6	0			AP
2015207422	4,0	0,5	3,1	4,8	3,2	0		1,6	RN
2015207396	8,4	0,5	4,7	7,4	5,4	0		,-	AP
2019201293				0,0	0,0	56			RF
2019201647	7,5	5,5	4,7	6,8	6,2	0			AP
2019200402	5,5	5,5	5,6	7,5	6,1	0			AP
2018102112				1,0	0,3	56			RF
2019109103	7,0	5,5	8,8	9,2	7,7	0			AP
2016203793	5,5	5,5	4,7	8,6	6,3	0			AP
2019200912	5,2	5,5	4,7	6,9	5,6	0			AP
2019200912	5,8	5,7	8,1	9,6	7,5	0			AP
									AP
2019107839	6,8	4,0	8,1	9,7	7,3	0			
2019201139	1,3	5,5	4,7	9,6	5,6	0			AP
2019201621	7,0	5,5	6,9	9,3	7,3	0			AP
2018204972	2,5		4.7	2,8	1,4	4 2			RF
2019200964	3,9	5,5	4,7	7,2	5,5	0			AP
2019201289	9,0	7,0	8,8	8,6	8,4	0			AP
2019201931	5,5			4,2	2,5	0		1,3	RN
2018204965	9,5	8,5	5,3	6,3	7,3	0			AP
2018102254	1,5	7,0	8,1	8,4	6,4	0			AP
2015208309	9,8	1,5	4,7	9,2	6,5	0			AP
2018204914	2,0			3,7	1,6	42			RF
2018102463	1,5	4,0	5,9	8,7	5,3	0			AP
2019108695	6,0	5,0	8,1	8,8	7,1	0			AP
2018205052	5,3	6,0	3,4	9,7	6,4	0			AP
2014101902				0,0	0,0	56			RF
2019201174	0,0			2,1	0,6	0		0,3	RN
2019200798	2,9	5,5	7,5	8,6	6,3	0			AP
2019200919	4,3	5,5	2,5	6,4	4,8	0	1,0	2,9	RN
2019202064	6,5	5,0	6,9	7,6	6,6	0			AP
2019108178	3,0	2,5	5,6	9,6	5,5	0			AP
2019200500	7,7	5,5	7,5	7,8	7,2	0			AP
2019201283	5,3			1,0	1,5	0		0,8	RN
2019201094	5,1	2,5		6,5	3,7	0		1,9	RN
2019201264	3,5	6,0	7,2	9,6	6,8	0			AP
2016203787	3,4			2,2	1,5	0		0,7	RN
2019108000	10,0	9,4	7,8	9,4	9,2	0		,	AP
2018205329	4,8	5,5	5,6	8,3	6,2	0			AP
2016204382	2,0			1,8	1,0	4 2			RF
2018104625	5,5		8,1	9,2	5,9	0			AP
2019201062	10,0	6,8	7,5	7,8	8,0	0			AP
2017101701				0,0	0,0	56			RF
2019201784	0,5			7,1	2,2	0		1,1	RN
2018102287				1,7	0,5	56		1,1	RF
2017203733	5,0			2,4	1,9	0		0,9	RN
2018104708	2,5	2,0		9,8	4,0	0		2,0	RN
2019200460	7.6	1,0	 7.0	5,9	2,0	0		1,0	RN
2019108003	7,6	8,5	7,8	9,4	8,3	0			AP
2019200796	6,5	8,0	7,5	7,5	7,4	0			AP
2019200786	2,5			0,0	0,6	42			RF
2019201296				0,0	0,0	56			RF