

Turma	*	RA	E3	E4	F	E5	E6	E8	E9	G	E
NA1	*	11201722309	10,0	---	5,0	4,5	7,0	8,0	5,0	6,1	5,6
NA1	*	11201722688	5,0	0,0	2,5	0,5	0,8	---	---	0,3	1,4
NA1	*	11201812089	5,0	---	2,5	2,0	0,5	---	---	0,6	1,6
NA1	*	11201920224	---	---	0,0	---	---	---	---	0,0	0,0
NA1	*	11201920266	---	---	0,0	---	---	---	---	0,0	0,0
NA1	*	11201920293	10,0	8,0	9,0	10,0	9,5	10,0	9,0	9,6	9,3
NA1	*	11201920328	5,0	4,0	4,5	7,0	7,5	7,0	3,0	6,1	5,3
NA1	*	11201920352	7,5	---	3,8	---	---	---	---	0,0	1,9
NA1	*	11201920542	5,0	4,0	4,5	---	---	---	---	0,0	2,3
NA1	*	11201921098	10,0	9,2	9,6	9,0	9,0	10,0	10,0	9,5	9,6
NA1	*	11201921115	10,0	9,2	9,6	10,0	10,0	---	---	5,0	7,3
NA1	*	11201921138	---	---	0,0	---	---	---	---	0,0	0,0
NA1	*	11201921191	10,0	8,0	9,0	---	9,0	---	---	2,3	5,6
NA1	*	11201921456	---		0,0	6,0	4,0			2,5	1,3
NA1	*	11201921626	10,0	---	5,0	8,0	8,0	7,0	4,0	6,8	5,9
NA1	*	11201921934	---	3,2	1,6	7,5	8,5	3,0	7,0	6,5	4,1
NA1	*	11201921955	10,0	---	5,0	---	---	---	---	0,0	2,5
NA1	*	11201932522	10,0	4,0	7,0	8,5	8,5	10,0	5,0	8,0	7,5
NB4	*	11201920185	0,0	8,8	4,4	3,0	7,0	---	---	2,5	3,5
NB4	*	11201920391	---	4,8	2,4	9,5	9,0	9,5	4,0	8,0	5,2
NB4	*	11201920812	7,5	9,2	8,4	10,0	9,0	10,0	8,0	9,3	8,8
NB4	*	11201920815	7,5	6,8	7,2	9,0	9,5	9,5	5,5	8,4	7,8
NB4	*	11201920975	---	8,0	4,0	8,5	9,5	10,0	9,5	9,4	6,7
NB4	*	11201921152	10,0	8,8	9,4	9,5	9,0	9,0	8,5	9,0	9,2
NB4	*	11201921499	7,5	6,0	6,8	---	9,0	---	---	2,3	4,5
NB4	*	11201921665	7,5	0,0	3,8	3,5	6,5	5,0	---	3,8	3,8
NB4	*	11201921878	---	---	0,0	9,5	4,0	7,0	4,0	6,1	3,1
NB4	*	11201921906	10,0	---	5,0	---	---	---	---	0,0	2,5
NB5	*	1122016			10,0	5,5	4,5	7,0	---	4,3	7,1
NB5	*	11201810817			3,7	---	---	---	---	0,0	1,8
NB5	*	11201811774			3,7	---	---	---	---	0,0	1,8
NB5	*	11201920282			8,3	7,5	9,5	7,0	7,0	7,8	8,0
NB5	*	11201920378			3,7	---	---	---	---	0,0	1,8
NB5	*	11201920675			7,3	---	---	---	---	0,0	3,6
NB5	*	11201920712			0,0	---	---	---	---	0,0	0,0
NB5	*	11201920763			6,3	---	3,0	---	---	0,8	3,5
NB5	*	11201921014			10,0	6,0	7,0	9,0	7,0	7,3	8,6
NB5	*	11201921516			10,0	8,0	8,5	7,0	7,0	7,6	8,8
NB5	*	11201921596			5,7	---	---	---	---	0,0	2,9
NB5	*	11201921973			8,3	---	---	---	---	0,0	4,2
NB5	*	11201922001			2,6	---	---	---	---	0,0	1,3
NB5	*	11201922158			6,7	---	7,5	---	---	1,9	4,3