

Turma A-Noturno (NABCN0402-15SB)

RA	P1	P2	PSub	Tidia	Nota	Conceito
11104112					0	F
21008115					0	F
11053016	7,6	8		0,5	8,3	A
21089115	3,4	4,6		0,4	4,4	D
11110715		0		0,1	0,1	F
21063215	7,3	5		0,1	6,3	C
21060916	4,5	8		0,5	6,8	B
21032415					0	F
21020116	5,2	2,8	4,7		5	D
21048816					0	F
21050614					0	F
11127015	2,3	6,5	5,5	0,3	6,3	C
21066416					0	F
11124215	7	8,3		0,5	8,2	B
21087216					0	F
11100916	3			0,1	1,6	F
11094616	4,2	4		0,8	4,9	D
11044411	1,8				0,9	F
21076314	1,9	1	3,5	0,4	3,1	F
21032515	9	11		1	11	A
21051313	1,3	0,5			0,9	F
21004513		0,8	0,3		0,6	F
21037414					0	F
11016216					0	F
21008815	6	7			6,5	C
21086816	0,2	0		0,1	0,2	F
21062016					0	F
11143809					0	F
11048713					0	F
21037815	5,5	6,1		0,4	6,2	C
21086915	7	4,8		0,2	6,1	C
21060114	2,2	4,2			3,2	F

Turma A-Noturno (NABCN0402-15SB)

RA	P1	P2	PSub	Tidia	Nota	Conceito
21073816	2,1	0,5			1,3	F
21017911					0	F
11044313					0	F
21018216	6,5	9,5		0,6	8,6	A
21044515	2,1	1,5			1,8	F
21043916	9,7	10			9,9	A
21051514					0	F
21077916					0	F
21051416	4,5	5			4,8	D
21060416	2,5	4,3		0,1	3,5	F
21000414					0	F
11112015		0			0	F
21075214	2,2	2,5			2,4	F
11065511	3,4			0,1	1,8	F
11055711					0	F
21047713					0	F
21053115	3,8	5,3		0,8	5,4	C
21066216	9	10		0,9	10,4	A
21088116	5,1	7			6,1	C
21009515	5,5	6,5			6	C
21007814	2,8				1,4	F
11067016	3,7	4,5		0,1	4,2	F
21039016	8,9	11			10	A
21043414	2,8	4,8			3,8	F
11116216	7,4	9,3		0,2	8,6	A
21081015	4,3	0,5			2,4	F
21051616	7,3	4,5			5,9	C
21076416	3,4	3	5,2		4,3	D
21010215	4,2	4,5		0,3	4,7	D
11116813					0	F
11052716	5,1	9,5	9		9,3	A
11104116					0	F

Turma A-Noturno (NABCN0402-15SB)

RA	P1	P2	PSub	Tidia	Nota	Conceito
21062516	3,6	7,4		0,4	5,9	C
21055713	4,6	5		0,4	5,2	D
11075516	5,7	3,8		0,8	5,6	C
11022711					0	F
21006814	6,9	10,5		0,4	9,1	A
11118516	9,9	7,3		0,8	9,4	A
21088016					0	F
21047116					0	F
21019614	6	3,2			4,6	D
21017015	4,7	8	7	0,7	8,2	B
11130511	0,7	2			1,4	F
21093715					0	F
21086316	3,5	3,2	4,9		4,2	F
21051015	7,2	8,2		0,2	7,9	B
21051615					0	F
11111812	0,5	0			0,3	F
21049013					0	F
21027213	1,5				0,8	F
21000716	8,7	9			8,9	A
21020516					0	F
11116516					0	F