

**BJTÃO – 3º BIMESTRE – 8ª SÉRIE - NOTAS**

<b>ALUNO</b>	<b>LP</b>	<b>MAT</b>	<b>CIEN-FÍS</b>	<b>GEO</b>	<b>HIST</b>
1.	0,4	1,2	0,0	0,4	1,2
2.					
3.	0,8	0,8	0,8	1,2	0,4
4.	0,8	0,0	0,8	1,2	1,6
5.	0,4	1,6	0,4	0,4	0,8
6.	0,4	0,8	1,2	1,2	1,2
7.	0,0	0,8	1,2	1,6	0,8
8.	1,2	0,4	1,2	0,4	2,0
9.	1,2	1,2	1,2	2,0	2,0
10.	0,4	0,8	1,2	2,0	1,2
11.	0,8	1,2	0,8	0,8	0,8
12.	0,0	0,4	1,2	1,6	1,2
13.	0,4	1,2	1,2	0,4	1,2
14.	1,2	0,8	1,6	2,0	1,6
15.	1,2	0,8	1,6	0,8	0,4
16.	0,8	0,8	0,0	0,4	1,6
17.	0,4	0,8	1,2	0,4	0,8
18.	1,2	0,8	0,4	2,0	1,6
19.	1,6	0,8	0,8	0,4	0,4
20.	0,8	0,8	1,6	2,0	2,0
21.	1,2	0,0	1,6	2,0	1,6
22.	1,2	1,2	1,2	2,0	2,0
23.	1,2	0,0	0,0	2,0	0,4
24.	0,8	1,6	0,8	1,6	2,0
25.	0,4	0,8	1,2	2,0	1,2
26.	1,2	0,8	0,8	1,2	2,0
27.	1,2	1,2	1,2	2,0	1,6
28.	1,6	1,2	0,4	1,2	0,0
29.	0,8	0,8	0,8	1,6	1,6
30.	0,8	0,4	0,8	0,4	0,8
31.	1,2	1,2	0,8	1,6	2,0
32.	1,2	1,2	1,2	1,6	1,2
33.	0,0	0,8	0,8	1,2	0,8
34.	0,8	0,4	0,8	1,2	1,2
35.	1,2	1,6	1,6	0,8	1,2

ALUNO	LP	MAT	FÍS	QUIM	GEO	HIST	BIO
1.	0,4	0,0	0,0	0,8	1,2	0,8	0,8
2.	0,0	0,8	0,0	1,6	1,2	2,0	2,0
3.	1,2	1,6	0,0	0,8	0,8	1,6	1,6
4.	0,8	0,8	0,4	1,2	0,8	0,4	1,2
5.	0,8	0,4	0,0	1,2	2,0	2,0	0,8
6.	0,8	1,6	0,8	1,6	1,6	2,0	1,6
7.	0,8	0,0	0,0	0,4	0,4	0,8	0,8
8.	0,4	1,6	0,8	0,4	1,2	0,8	0,8
9.	0,4	0,4	1,2	0,8	0,8	0,8	0,4
10.	1,2	0,8	0,4	1,2	0,8	1,2	0,4
11.	1,2	1,2	0,8	1,6	1,2	1,6	1,6
12.	0,8	0,0	0,0	0,8	1,2	2,0	1,2
13.	1,2	1,2	0,0	0,8	0,4	1,2	1,2
14.	--	--	--	--	--	--	--
15.	0,4	0,4	0,0	0,8	0,4	0,4	0,4
16.	0,8	1,2	0,4	0,8	1,6	1,6	1,2
17.	0,4	0,8	0,0	0,4	0,4	1,2	0,4
18.	0,4	0,8	0,0	0,4	0,8	1,2	1,2
19.	1,2	0,8	0,0	1,2	1,6	2,0	2,0
20.	0,4	0,0	0,0	0,4	0,8	1,2	1,2

**BJTÃO – 3º BIMESTRE – 2ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO**

<b>ALUNO</b>	<b>LP</b>	<b>MAT</b>	<b>FÍS</b>	<b>QUIM</b>	<b>GEO</b>	<b>HIST</b>	<b>BIO</b>
1.	0,4	1,2	0,0	0,4	0,4	0,4	0,4
2.	0,4	1,6	0,0	0,4	0,8	0,8	0,4
3.	1,2	1,2	1,6	1,6	1,2	2,0	1,2
4.	0,4	0,4	0,8	0,4	1,6	0,8	0,0
5.	0,4	0,8	0,8	0,0	1,2	1,2	0,8
6.	0,4	0,8	0,8	1,2	1,2	1,2	0,8
7.	1,6	0,4	0,4	0,4	1,2	1,2	1,2
8.	1,6	1,2	0,4	1,2	1,2	1,2	0,8
9.	0,8	0,4	0,0	0,4	1,2	1,6	0,4
10.	0,4	0,0	0,8	1,2	1,2	1,2	0,8
11.	0,4	1,2	1,2	2,0	1,2	0,8	1,2
12.	0,8	0,8	0,8	0,4	0,8	0,4	0,4
13.	0,8	0,0	0,0	0,8	1,6	0,8	0,4
14.	2,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,6	0,4
15.	0,4	0,8	0,4	0,4	1,2	1,2	0,8
16.	1,6	1,6	1,2	1,2	1,2	1,6	2,0
17.	0,8	0,0	0,4	0,0	0,4	1,2	0,8
18.	0,4	0,8	0,4	0,0	1,2	1,2	0,8
19.	0,4	0,4	0,0	0,8	0,8	0,8	0,8
20.	0,8	0,4	0,4	0,8	0,4	0,8	0,4
21.	0,4	0,0	0,0	0,4	0,8	1,6	1,2
22.	0,8	0,0	1,2	0,0	1,2	1,2	0,4
23.	0,8	0,0	0,0	0,8	1,6	1,6	0,8
24.	0,0	0,4	0,4	0,8	1,2	1,2	1,2
25.	0,8	0,4	0,4	0,8	0,8	0,4	0,8
26.	0,4	0,4	0,4	0,8	0,8	1,2	0,4
27.	2,0	2,0	2,0	0,8	1,6	1,6	1,2
28.	1,2	0,4	0,4	1,2	1,2	1,6	0,4
29.	0,0	0,8	0,0	0,8	1,2	1,6	0,8
30.	1,2	1,6	0,0	1,6	0,8	1,6	1,2