

**Relatório:** Notas 2017-1

**Disciplina:** LCE0220

**Turma:** 2017101

Código	P1	24/05/2017		29/06/2017		Média	Nota Lançada
		Vale 9,0 P2	Vale 1,0 Atividade P2	Vale 9,0 P3	Vale 1,0 Atividade P3		
9880642	4,1	8,0	1,0	3,5	1,0	6,1	6,1
9426126	2,5	2,5		4,0	1,0	3,4	3,4
9851462	6,0	6,8	1,0	4,8	1,0	6,6	6,6
9818144	0,5	0,0		1,0		0,5	0,5
9818190	1,0	2,5		3,0	1,0	2,7	3,0
8018265	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0
9326048	7,5	4,0	1,0	4,0	1,0	5,6	5,6
9818738	0,8	6,0	1,0	4,8	1,0	5,0	5,0
9403621	2,7	1,3	1,0	2,0	1,0	2,7	3,0
9818804	7,8	4,2	1,0	5,5	1,0	6,3	6,3
9817887	7,0	1,0		3,0	1,0	3,6	3,6
9818206	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0
9817907	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0
9818485	3,3	6,0		4,2	1,0	5,0	5,0
9880670	6,5	7,0	1,0	5,5	1,0	7,1	7,1
9851402	2,3	1,5	1,0	1,5	1,0	2,5	2,5
9898850	3,0	7,7		5,5	1,0	6,1	6,1
9325217	0,5	3,2		3,5	1,0	3,0	3,0
9817995	0,0	0,0	1,0	0,0		0,4	0,4
7232669	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0
7968378	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0
9913234	5,6	3,5	1,0	5,5	1,0	5,5	5,5
9818057	2,5	5,0	1,0	2,5	1,0	4,2	4,2
9817716	1,5	1,5	1,0	3,5	1,0	3,0	3,0
9325270	0,5	0,5	1,0	0,5	1,0	1,3	1,3
9880840	3,5	0,5	1,0	4,0	1,0	3,3	3,3
9818700	4,0	2,3		2,0	1,0	3,0	3,0
9326094	2,5	1,8	1,0	2,5	1,0	3,0	3,0
9881031	4,5	5,0	1,0	5,8	1,0	5,9	5,9
9880812	7,0	2,5	1,0	4,5	1,0	5,1	5,1
9325221	2,7	3,0		5,0	1,0	4,1	4,1
9370618	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0
9327028	3,0	0,5	1,0	6,2		3,6	3,6
9370500	5,2	8,0	1,0	5,0	1,0	6,9	6,9
8969781	0,0	0,5	1,0	1,5	1,0	1,5	1,5
9898798	0,5	1,6	1,0	2,5	1,0	2,4	2,4
6824386	0,2	0,5	1,0	1,3	1,0	1,5	1,5
9880962	3,5	5,0		2,7	1,0	4,1	4,1
9817974	8,4	5,7	1,0	5,5	1,0	7,1	7,1
9002311	6,0	6,0	1,0	5,0	1,0	6,4	6,4
8969707	3,0	4,0		0,0		2,3	2,3
9424872	3,0	2,0	1,0	3,0	1,0	3,4	3,4

9818954	0,5	0,0		0,0		0,1	0,1
8969454	2,6	0,0		0,0		0,7	0,7
9818825	3,0	1,0	1,0	3,0	1,0	3,0	3,0
9818151	0,0	1,0	1,0	0,0		0,8	0,8
9898801	1,5	0,5	1,0	2,0		1,7	1,7
9326218	2,5	0,5	1,0	4,3		2,8	3,0
9326858	6,1	2,8		4,0	1,0	4,5	4,5
9818294	6,0	5,5	1,0	8,5	1,0	7,5	7,5
9880958	4,2	6,5	1,0	0,5	1,0	4,4	4,4
8969861	0,5	2,5		1,0		1,4	1,4
9880979	1,0	4,5	1,0	4,5	1,0	4,4	4,4
9326500	1,8	0,0		0,0		0,5	0,5
9818888	0,5	1,5		1,5	1,0	1,6	1,6
9881010	9,5	7,7	1,0	7,0	1,0	8,6	8,6
9880704	3,0	7,0	1,0	5,5	1,0	6,2	6,2
9880788	8,5	6,4	1,0	6,0	1,0	7,5	7,5
9325728	2,0	0,0		4,8	1,0	2,7	3,0
9818401	3,0	3,3		2,7	1,0	3,4	3,4
9818641	2,0	4,0	1,0	6,7	1,0	5,3	5,3
9818784	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0
9851441	3,5	5,5		3,0	1,0	4,4	4,4
9817870	5,0	2,8	1,0	3,0	1,0	4,2	4,2
9851420	2,5	2,0		5,0	1,0	3,6	3,6
9818846	3,0	4,0		3,5	1,0	3,9	3,9
9326570	0,0	0,0	1,0	3,5		1,7	1,7
9817783	1,0	2,0		2,2	1,0	2,2	2,2
9818572	4,0	4,5	1,0	5,5	1,0	5,5	5,5
9851416	0,0	0,0	1,0	0,0		0,4	0,4
9880771	4,0	4,0	1,0	4,5	1,0	4,9	5,0
9818589	2,0	0,0		5,0		2,4	2,4
8969965	8,0	4,0	1,0	4,0	1,0	5,8	5,8
9817633	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0
9818335	2,0	1,0		2,0	1,0	2,0	2,0
9880861	3,0	0,5	1,0	4,5		3,0	3,0
9818547	3,8	0,5	1,0	4,5	1,0	3,6	3,6
9818464	5,5	2,7	1,0	5,0	1,0	5,0	5,0
9880875	7,0	4,8	1,0	6,3	1,0	6,7	6,7
9324025	1,5	4,0		2,5	1,0	3,2	3,2
8970182	1,5	1,7	1,0	3,8	1,0	3,2	3,2
5758752	3,8	0,0	1,0	0,0	1,0	1,7	1,7
9818742	2,0	0,0		0,0		0,5	0,5
9380508	5,5	1,6	1,0	4,8	1,0	4,5	4,5
8512447	3,5	2,8	1,0	4,3	1,0	4,3	4,3
9065402	8,5	8,5	1,0	5,5	1,0	8,1	8,1
9817702	2,5	1,3	1,0	1,5		2,1	2,1
9817960	3,5	3,0	1,0	6,0	1,0	5,0	5,0
9851437	0,5	6,5		2,5	1,0	3,9	3,9
9818165	3,7	5,9		4,0	1,0	5,0	5,0
9875163	1,0	0,0		5,5	1,0	2,7	3,0

9325781	4,8	0,0	1,0	4,0	1,0	3,5	3,5
9326538	6,3	0,0		4,8	1,0	3,8	3,8
9818593	1,8	0,5	1,0	6,3	1,0	3,8	3,8