Sheet1

MATRÍCULA	P1	P2	VR	Média	VS
117083007	0	0		0	
117083040	7,8	2,9		5,35	*
116083074	0	Ô		0	
217083083	0	0		0	
216083144	3,4	*	2	2,7	
217083110	5,4	9,9	_	7,65	
217083092	5,5	10		7,75	
217083108	7	8,8		7,9	
217083103	0	0		0	
217083085	8,3	7,9		8,1	
216083103	6,2	6,3		6,25	
216083105	*	3,2	2,7	2,95	
116083076	5,1	*	2,1	3,6	
117083060	2,3	*	∠,⊥	1,15	
217083114	7,1	*	5,2	6,15	
	8	9,1	5,2	8,55	
217083117	0,5	∌,± *	0	0,25	
117083075	0,5	0	U	0,25	
116083032	0	0		0	
215083139	8	8,8		8,4	
217083111	4,9	7,1		6	
217083104	0	0		0	
216083112 117083073	0	0		0	
217083154	9	7,7		8,35	
217083134	0	0		0,55	
217083130	8,3	1,5		4,9	*
	0,3	0		0	
116083061 217083127	1,5	3,4		2,45	
	2	0		2,43	
217083106 117083006	0	0		0	
217083095	7,9	6,8		7,35	
217083093	0	0,0		0	
217083088	0	0		0	
417083079	9,5	7,1		8,3	
217083079	7	5,7		6,35	
217083094	8	8,4		8,2	
217083143	8,9	8,8		8,85	
117083064	4,1	*	0	2,05	
217083126	8,2	8,9	<u> </u>	8,55	
117083011	9,2	5,9		7,55	
117083011	*	5	5	5	*
216083110	0	0		0	
217083107	7,8	6,9		7,35	
117083045	*	0,3	2,2	1,25	
216083089	8,6	*	2,7	5,65	*
117083076	9	*	7,2	8,1	
116083075	0	0		0	
217083124	5,3	7,4		6,35	
217083124	9	9,3		9,15	
217083102	7,6	5,7		6,65	
217083090	0	0		0	
21/003031			l		

Sheet1

MÉDIA 4,38333333 4,018604651

4,042156863