

1 Segundas (10:35) e 2 Terças (13:30)

Sala: 24

Matemática 1E

120

30

				1a Bimestral																			
				Mar			Abr			Mai			Dez			1a Bimestral							
				1	8	9	18	19	20	21	78	79	abr	abr	abr								
				1	26	1	30	6	7	11	16	17	1	2	9	2							
Nº	Técnico em Agropecuária	Matrícula	Falt	N1	9	26	1	30	6	7	11	16	17	P1	T1	T2	T3	Mt	+				
		2019107018002-3	1	9,5	1	*	*	*	*	*	*			7	1		4	2,50	2,5				
		2019107018163-1	6	7	1	*	*	*	*	*	*			5,5	0	0,5	3,5	2,00	1,5				
		2019107018128-3	1	6	1	*	*	*	*	*	*			5	0	3	2,5	2,75	1				
		2019107018159-3	6	6	1	2	*	*	*	*	*			4,5	3,5	0	4	3,75	1,5				
		2019107018101-1	6	6	1	*	*	*	*	*	*			4,5	0	0	6,5	3,25	1,5				
		2019107018173-9	5	5,5	1	*	*	*	*	*	*			5,5	3		4	3,50					
		2019107018149-6	5	5,5	1	*	*	*	*	*	*			4	0	0	3,5	1,75	1,5				
		2019107018133-0	1	5	1	*	*	*	*	*	*			4	0	2,5	2,5	2,50	1				
		2019107018165-8	2	5	1	*	*	*	*	*	*			4			4,5	2,25	1				
		2019107018160-7	2	5	1	*	*	*	*	*	*			2,5	0	0	3,5	1,75	2,5				
		2019107018196-8	10	4,5	1	*	*	*	*	*	*			3,5	1,5	1	3,5	2,50	1				
		2019107018174-7005-0	1	4	1	*	*	*	*	*	*			3	3	2	3	3,00	1				
		2019107018172-0	6	4	1	*	1	*	*	*	*			4		0	3	1,50					
		2019107018152-6	8	3,5	1	2	*	*	*	*	*			2,5	0		1	0,50	1				
		2019107018109-7	1	3	1	*	*	*	*	*	*			2	2	0	2	2,00	1				
		2019107018086-4	3	3	1	*	*	*	*	*	*			2	0	0	3	1,50	1				
		2019107018169-0	3	3	1	*	*	*	*	*	*			2	0	0	1	0,50	1				
		2018107018165-0	5	3	1	*	*	*	*	*	*			2	0	0	0,5	0,25	1				
		2019107018153-4	4	2,8	1	2	*	*	*	*	*			1	0	0	3	1,50	1,5				
		2019107018094-5	6	2,8	1	*	*	*	*	*	*			0,5	0	0	4	2,00	1,5				
		2019107018076-7	1	2,5	1	*	*	*	*	*	*			1	0	0	1,5	0,75	1,5				
		2019107018162-3	1	2,5	1	*	*	*	*	*	*			1	0	0	4	2,00	1				
		2019107018154-2	1	2,4	1	*	*	*	*	*	*			1	0	0	3,5	1,75	1				
		2019107018158-5	5	2,4	1	2	*	*	*	*	*			0,5	0		2,5	1,25	1,5				
		2018107018164-2	8	2,3	1	*	*	*	*	*	*			0	0	0	3	1,50	1,5				
		2019107018157-7	2	2,1	1	*	1	*	*	*	*			0,5		0	1,5	0,75	1,5				
		2019107018099-6	4	2	1	*	*	*	*	*	*			0	0	0	4	2,00	1				
		2019107018164-0	1	1,6	1	*	*	*	*	*	*			0,5		0	1,5	0,75	1				
		2019107018115-1	6	1,6	1	*	*	2	*	*	*			0	0	0	2,5	1,25	1				
		2019107018097-0	6	1,5	1	*	*	*	*	*	*			0,5	0	0	1	0,50	1				
		2019107018126-7	3	1,3	1	*	*	*	*	*	*			0	0	0	1	0,50	1				
		2019107018161-5	3	1	1	*	*	*	*	*	*			0	0	0		0,00	1				
		2019107018182-8073-6	3	0,3	1	*	*	*	*	*	*			0	0	0	1	0,50					
		2019107018166-6	28		1	2	1	2	1														
Mín =				1	0,3	0	29	31	32	33	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	1,0			
Méd =				4,5	3,6													2,2	0,5	0,3	2,8	1,7	1,3
Max =				28	9,5													7,0	4	3	6,5	3,8	2,5
Qtd =				34	33													33	29	28	32	33	30
# Max				1	1													1	1	1	1	1	2

- 1 Volume da caixa sem tampa obtida de uma chapa (1m x1m) contando os cantos e dobrando.
- 2 Gincana sobre conjuntos numéricos.
- 8 Funções crescentes e decrescentes, injetoras, sobrejetoras, bijetora, par e impar.
- 9 Recapitulação: Conjuntos numéricos e Funções.
Teste sobre Conjuntos numéricos e Introdução a funções.
- 15 Correção do Teste sobre Conjuntos numéricos e Introdução a funções.
- 16 Gincana sobre Funções.
- 22 Dadas funções f, g e h, quando f(x) = 3x?, g(x) = 5x? h(x) = 10? g(x) = h(x)? e g(x) = -h(x)?
- 23 Gincana: Conjuntos numéricos e Funções.
- 27 FLISOL – Festival Latino-americano de Instalações de Software Livre.
- 29 prof. Faltou
- 30 Final da Gincana
Dúvidas sobre Conjuntos numéricos e Funções.
- Mai
- 6 Primeira Prova Bimestral de Matemática: Cojuntos Numéricos e Funções.
- 7 Primeiras Provas Bimestrais
- 11 Primeiras Provas Bimestrais
- 13 Questões da Prova; Função afim.