

Comando Nacional de Greve / Fasubra Sindical

Ganhos no Estudo da Transposição da Tabela II para a Tabela I

Ganho Percentual na Transposição da Tabela II para a Tabela I

CLASSE	PADRÃO	AUXILIAR			INTERMEDIÁRIO			SUPERIOR		
		Tabela II	Tabela I	Ganho %	Tabela II	Tabela I	Ganho %	Tabela II	Tabela I	Ganho %
A	III	118,99	133,07	11,83	168,75	224,72	33,17	344,22	380,14	10,44
	II	113,55	128,71	11,59	162,85	216,32	32,22	324,80	355,59	9,81
	I	108,40	120,65	11,30	157,18	206,31	31,27	308,08	332,38	8,80
B	VI	103,49	114,90	11,03	151,69	197,69	30,33	281,13	292,14	11,08
	V	98,81	109,43	10,75	146,39	189,44	29,41	244,03	274,79	12,81
	IV	94,35	104,23	10,47	141,29	181,53	28,48	236,43	266,86	13,35
	III	90,10	99,28	10,19	136,38	173,97	27,55	227,15	259,16	14,09
	II	88,05	94,58	7,42	131,84	166,72	26,85	219,15	251,68	14,84
C	I	82,10	90,12	9,77	127,07	159,79	26,75	211,45	244,43	15,80
	VI	78,51	85,87	9,37	122,88	153,15	24,63	204,02	238,38	16,84
	V	75,00	81,83	9,11	118,41	146,80	23,99	196,86	230,56	17,11
	IV	71,86	77,99	8,93	114,32	140,71	23,08	189,95	223,91	17,88
	III	68,48	74,35	8,57	110,37	134,89	22,22	183,29	217,47	18,85
D	II	65,45	70,85	8,30	106,59	129,31	21,35	176,87	211,21	19,42
	I	62,55	67,58	8,02	102,89	123,97	20,49	170,88	205,14	20,18
	V	59,81	64,44	7,74	99,35	118,86	19,84	164,71	199,25	20,97
	IV	57,18	61,46	7,49	95,93	113,96	18,79	158,98	193,53	21,75
	III	54,58	58,83	7,42	92,64	109,28	17,95	153,41	187,98	22,53
D	II	52,30	55,94	6,95	89,47	104,79	17,12	148,06	182,59	23,32
	I	50,03	53,38	6,70	86,41	100,50	16,31	142,90	177,36	24,11

Ganho Percentual na Transposição da Tabela II para a Tabela I Com 28,86%

CLASSE	PADRÃO	AUXILIAR			INTERMEDIÁRIO			SUPERIOR		
		Tabela II	Tabela I	Ganho %	Tabela II	Tabela I	Ganho %	Tabela II	Tabela I	Ganho %
A	III	118,99	171,47	44,11	168,75	289,57	71,80	344,22	489,85	42,31
	II	113,55	163,28	43,79	162,85	277,46	70,38	324,80	458,24	41,12
	I	108,40	155,47	43,42	157,18	265,85	69,18	308,08	428,30	39,94
B	VI	103,49	148,08	43,07	151,69	254,74	67,95	281,13	376,45	44,16
	V	98,81	141,01	42,71	146,39	244,11	66,75	244,03	354,09	45,10
	IV	94,35	134,31	42,35	141,29	233,92	66,56	236,43	343,88	45,08
	III	90,10	127,93	41,89	136,38	224,18	64,38	227,15	333,95	47,02
	II	88,05	121,88	38,42	131,84	214,84	63,20	219,15	324,31	47,89
C	I	82,10	116,13	41,45	127,07	205,91	62,04	211,45	314,97	48,96
	VI	78,51	110,85	40,84	122,88	197,35	60,60	204,02	307,18	50,56
	V	75,00	105,45	40,69	118,41	189,17	59,76	196,86	297,09	50,91
	IV	71,86	100,50	40,24	114,32	181,32	58,81	189,95	286,53	51,90
	III	68,48	95,91	39,91	110,37	173,82	57,49	183,29	280,23	52,99
D	II	65,45	91,34	39,55	106,59	166,93	56,37	176,87	272,17	53,88
	I	62,55	87,09	39,20	102,89	159,75	55,26	170,88	264,34	54,85
	V	59,81	83,04	38,84	99,35	153,16	54,17	164,71	256,75	55,88
	IV	57,18	79,20	38,51	95,93	146,85	53,08	158,98	249,38	56,88
	III	54,58	75,55	38,42	92,64	140,82	52,01	153,41	242,23	57,90
D	II	52,30	72,08	37,83	89,47	135,03	50,92	148,06	235,29	58,81
	I	50,03	68,79	37,45	86,41	128,50	49,67	142,90	228,55	59,83