

# SIMULADO

14(09)

G1	\$ 14	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G1	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G1	SUP
00	2,41	71,90	36,62	(35,34)	00	84,00	42,78	-7,45	-17,4%		-3,5%	00	J
03	3,72	86,38	44,45	48,51	03	99,00	50,95	-2,44	-4,8%		+9,1%	03	L
06	3,53	97,21	40,54	48,74	06	109,00	45,46	+3,28	+7,2%		+20,2%	06	P
45	1,22	65,64	33,18	33,84	45	74,00	37,41	-3,57	-9,5%		+2,0%	45	J
12	5,85	99,09	44,64	45,20	12	99,00	44,60	+0,60	+1,3%		+1,3%	12	FL
09	4,12	83,97	44,79	49,71	09	99,00	52,80	-3,09	-5,9%		+11,0%	09	E
14	2,88	78,78	41,76	(34,24)	14	89,00	47,17	-12,93	-27,4%		-18,0%	14	L
19	1,63	91,14	40,62	(38,45)	19	99,00	44,13	-5,67	-12,9%		-5,3%	19	P
72	4,55			48,65	72	109,00	50,87	-2,22	-4,4%			72	P
	25,36	674,11	326,61	334,03		752,00	365,30	-31,28	-8,6%		+2,3%		

G2	\$ 14	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G2	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G2	SUP
08	4,62	95,35	46,63	61,62	08	109,00	53,31	+8,31	+15,6%		+32,1%	08	E
18	3,82	144,09	61,99	73,49	18	149,00	64,10	+9,39	+14,6%		+18,5%	18	L
13	3,38	75,24	40,65	57,16	13	99,00	53,48	+3,68	+6,9%		+40,6%	13	J
11	2,31	69,31	32,47	33,76	11	79,00	37,01	-3,26	-8,8%		+3,9%	11	J
61	3,05	113,51	54,49	59,90	61	124,00	59,53	+0,38	+0,6%		+9,9%	61	E
70	2,82	82,60	42,65	(38,08)	70	99,00	51,12	-13,04	-25,5%		-10,7%	70	J
71	1,12	81,02	40,15	47,83	71	89,00	44,11	+3,72	+8,4%		+19,1%	71	E
73	5,24			54,11	73	104,00	48,53	+5,57	+11,5%			73	L
35	2,85	85,16	45,20	49,15	35	109,00	57,85	-8,70	-15,0%		+8,7%	35	P
89	1,86	89,75	39,07	54,63	89	94,00	40,92	+13,71	+33,5%		+39,8%	89	L
53	3,21	75,83	35,63	(33,93)	53	84,00	39,46	-5,54	-14,0%		-4,8%	53	E
62	3,03	86,22	45,48	(42,69)	62	99,00	52,22	-9,52	-18,2%		-6,1%	62	E
66	3,28	67,73	35,23	45,34	66	84,00	43,70	+1,64	+3,8%		+28,7%	66	L
54	7,48	114,30	49,08	59,72	54	129,00	55,38	+4,34	+7,8%		+21,7%	54	E
57	1,44	96,68	39,68	48,50	57	109,00	44,74	+3,76	+8,4%		+22,2%	57	P
58	1,16	43,16	19,48	(12,88)	58	47,00	21,22	-8,33	-39,3%		-33,9%	58	P
59	7,04	134,40	71,07	(57,37)	59	139,00	73,50	-16,13	-21,9%		-19,3%	59	P
68	4,79	77,44	39,01	(37,30)	68	89,00	44,83	-7,53	-16,8%		-4,4%	68	J
63	1,18	68,91	35,65	(30,22)	63	94,00	48,63	-18,42	-37,9%		-15,2%	63	J
64	2,73	106,23	45,33	65,52	64	110,00	46,94	+18,58	+39,6%		+44,5%	64	J
74	2,53			34,56	74	99,00	46,20	-11,64	-25,2%			74	P
	61,19	1.706,94	818,95	909,09		1.935,00	932,06	-22,97	-2,5%		+11,0%		

# SIMULADO

14(09)

G3	\$ 14	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G3	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G3	SUP
16	3,43	73,52	41,14	41,67	16	84,00	47,01	-5,33	-11,3%		+1,3%	16	L
65	2,97	68,13	37,99	41,84	65	79,00	44,05	-2,21	-5,0%		+10,1%	65	J
17	2,63	58,03	28,44	(23,24)	17	69,00	33,81	-10,57	-31,3%		-18,3%	17	L
60	2,26	61,93	29,25	31,37	60	74,00	34,95	-3,58	-10,2%		+7,2%	60	L
	11,29	261,61	136,82	138,12		306,00	159,82	-21,70	-13,6%		+1,0%		

G4	\$ 14	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G4	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G4	SUP
04	1,41	43,71	21,18	(16,07)	04	49,00	23,74	-7,67	-32,3%		-24,1%	04	P
34	0,90	50,36	28,44	(23,21)	34	54,00	30,50	-7,29	-23,9%		-18,4%	34	E
	2,32	94,07	49,62	(39,28)		103,00	54,24	-14,96	-27,6%		-20,8%		



Acima da Meta



Prêmio Surpresa

\$ 14	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	% 17
100,17	2.736,72	1.331,98	1.420,51	3.096,00	1.511,42	-90,91	-6,0%	+6,6%

Índice de inflação: 10,0%

TOTAL: -3,35