

# SIMULADO

04(04)

G1	\$ 04	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G1	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G1	SUP
00	2,71	103,64	10,81	(7,43)	00	109,00	11,36	-3,93	-34,6%		-31,2%	00	T
03	4,19	98,69	11,69	(7,52)	03	114,00	13,50	-5,98	-44,3%		-35,7%	03	L
06	1,79	108,77	11,80	(4,98)	06	114,00	12,37	-7,39	-59,8%		-57,8%	06	P
45	3,99	89,36	9,82	(8,11)	45	94,00	10,33	-2,22	-21,5%		-17,4%	45	J
12	2,09	89,74	9,50	(4,74)	12	99,00	10,48	-5,74	-54,8%		-50,1%	12	FL
09	1,22	83,44	9,73	(5,50)	09	99,00	11,55	-6,05	-52,4%		-43,5%	09	T
14	2,61	75,33	8,46	(6,42)	14	94,00	10,56	-4,14	-39,2%		-24,1%	14	T
19	1,56	116,64	11,55	(5,59)	19	119,00	11,78	-6,19	-52,6%		-51,6%	19	P
72	2,34			6,96	72	114,00						72	P
	20,15	765,61	83,36	(50,28)		842,00	91,93	-41,65	-45,3%		-39,7%		

G2	\$ 04	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G2	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G2	SUP
08	1,30	122,82	16,57	(6,31)	08	129,00	17,40	-11,10	-63,8%		-61,9%	08	E
18	3,83	140,26	18,83	(9,80)	18	149,00	20,01	-10,21	-51,0%		-48,0%	18	L
13	1,83	105,81	9,26	(4,01)	13	114,00	9,97	-5,97	-59,8%		-56,7%	13	J
51	0,67	77,86	9,55	(1,45)	51	79,00	9,68	-8,24	-85,1%		-84,8%	51	L
11	1,43	87,36	9,20	(5,04)	11	94,00	9,90	-4,86	-49,1%		-45,2%	11	J
61	3,07	144,04	13,20	(8,81)	61	149,00	13,65	-4,84	-35,5%		-33,2%	61	E
70	2,87	89,06	11,50	11,51	70	99,00	12,78	-1,28	-10,0%		+0,1%	70	J
71	1,41	94,32	14,04	(4,45)	71	99,00	14,73	-10,28	-69,8%		-68,3%	71	E
73	1,02			4,99	73	129,00						73	L
35	2,37	157,83	31,57	(9,84)	35	129,00	25,80	-15,96	-61,9%		-68,8%	35	P
89	1,19	153,72	20,09	(5,95)	89	129,00	16,86	-10,90	-64,7%		-70,4%	89	L
53	0,42	85,35	8,66	(3,60)	53	94,00	9,54	-5,94	-62,3%		-58,5%	53	L
62	0,94	107,19	12,62	(7,77)	62	119,00	14,01	-6,24	-44,6%		-38,4%	62	P
66	0,87	86,88	11,81	(4,20)	66	94,00	12,78	-8,58	-67,1%		-64,4%	66	L
40	0,61	85,05	6,73	(4,66)	40	94,00	7,43	-2,78	-37,4%		-30,8%	40	P
54	4,25	142,58	16,29	(11,20)	54	149,00	17,03	-5,83	-34,2%		-31,3%	54	E
57	1,43	107,82	19,64	(6,38)	57	119,00	21,67	-15,29	-70,6%		-67,5%	57	T
58	0,41	49,14	5,65	(1,99)	58	54,00	6,21	-4,22	-68,0%		-64,9%	58	P
59	2,00	158,00	18,32	(7,48)	59	169,00	19,59	-12,12	-61,8%		-59,2%	59	T
68	1,79	85,24	10,66	(5,60)	68	94,00	11,75	-6,15	-52,3%		-47,4%	68	T
63	0,78	76,65	9,19	(2,60)	63	89,00	10,67	-8,07	-75,6%		-71,7%	63	J
64	1,15	124,50	17,69	(5,29)	64	134,00	19,04	-13,75	-72,2%		-70,1%	64	J
	34,62	2.281,48	291,06	(127,92)		2.379,00	300,53	-172,62	-57,4%		-56,1%		

# SIMULADO

04(04)

G3	\$ 04	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G3	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G3	SUP
16	1,32	78,05	6,90	(3,45)	16	89,00	7,86	-4,42	-56,2%		-50,0%	16	L
65	1,10	81,96	8,46	(4,57)	65	94,00	9,71	-5,14	-52,9%		-46,0%	65	J
17	2,45	72,41	7,31	(5,20)	17	79,00	7,98	-2,78	-34,9%		-29,0%	17	T
60	1,88	68,12	9,00	(4,02)	60	79,00	10,43	-6,42	-61,5%		-55,3%	60	E
	6,74	300,54	31,67	(17,23)		341,00	35,99	-18,76	-52,1%		-45,6%		

G4	\$ 04	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G4	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G4	SUP
04	0,96	45,45	6,61	(2,75)	04	49,00	7,13	-4,38	-61,4%		-58,4%	04	P
34	1,98	54,07	3,64	4,77	34	59,00	3,98	+0,79	+20,0%		+30,9%	34	E
	2,94	99,53	10,26	(7,52)		108,00	11,10	-3,59	-32,3%		-26,7%		



Acima da Meta



Prêmio Surpresa

\$ 04	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	% 17
64,45	3.447,15	416,34	(202,95)	3.670,00	439,55	-236,60	-53,8%	-51,3%

Índice de inflação: 10,0%

TOTAL: -61,25