

# SIMULADO

11(10)

G1	\$ 11	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G1	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G1	SUP
00	2,76	73,49	31,07	(23,86)	00	94,00	39,74	-15,88	-40,0%		-23,2%	00	J
03	6,38	94,43	39,87	43,47	03	109,00	46,02	-2,55	-5,5%		+9,0%	03	L
06	5,90	100,04	40,66	48,57	06	114,00	46,33	+2,24	+4,8%		+19,5%	06	P
45	5,14	61,35	24,51	30,31	45	79,00	31,56	-1,26	-4,0%		+23,7%	45	J
12	5,24	89,51	41,77	(36,48)	12	99,00	46,20	-9,71	-21,0%		-12,6%	12	FL
09	6,16	106,32	42,41	47,56	09	114,00	45,47	+2,09	+4,6%		+12,2%	09	E
14	4,93	74,40	28,13	35,76	14	94,00	35,55	+0,21	+0,6%		+27,1%	14	L
19	5,01	82,47	33,65	37,73	19	104,00	42,44	-4,71	-11,1%		+12,1%	19	P
72	7,64	24,31		52,26	72	109,00	38,68	+13,58	+35,1%			72	P
	41,53	706,30	282,06	303,74		807,00	333,31	-29,57	-8,9%		+7,7%		

G2	\$ 11	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G2	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G2	SUP
08	2,30	101,03	38,85	(36,92)	08	119,00	45,76	-8,84	-19,3%		-5,0%	08	E
18	6,94	145,41	57,53	62,06	18	159,00	62,90	-0,84	-1,3%		+7,9%	18	L
13	6,87	83,41	33,62	41,87	13	119,00	47,96	-6,09	-12,7%		+24,5%	13	J
11	4,23	71,06	26,25	29,47	11	84,00	31,02	-1,56	-5,0%		+12,3%	11	J
61	5,51	149,13	55,49	(47,67)	61	159,00	59,16	-11,49	-19,4%		-14,1%	61	E
70	4,98	80,26	31,72	46,34	70	99,00	39,13	+7,21	+18,4%		+46,1%	70	J
71	3,58	89,02	35,97	(23,83)	71	94,00	37,99	-14,15	-37,3%		-33,8%	71	E
73	3,10			40,89	73	109,00	38,68	+2,22	+5,7%			73	L
35	3,18	115,69	46,20	47,38	35	139,00	55,51	-8,13	-14,6%		+2,6%	35	P
89	3,77	136,29	53,47	(33,94)	89	139,00	54,53	-20,59	-37,8%		-36,5%	89	L
53	4,48	108,38	44,30	(38,99)	53	114,00	46,59	-7,60	-16,3%		-12,0%	53	E
62	5,02	119,44	40,95	(40,18)	62	129,00	44,23	-4,05	-9,2%		-1,9%	62	E
66	2,73	78,91	31,29	37,27	66	99,00	39,26	-1,99	-5,1%		+19,1%	66	L
54	7,08	116,37	38,11	49,88	54	134,00	43,89	+6,00	+13,7%		+30,9%	54	E
57	3,85	112,04	47,11	(32,92)	57	119,00	50,04	-17,12	-34,2%		-30,1%	57	P
58	2,26	38,62	16,21	16,62	58	49,00	20,56	-3,94	-19,2%		+2,5%	58	P
59	8,61	122,90	48,56	52,08	59	139,00	54,92	-2,84	-5,2%		+7,3%	59	P
68	5,34	97,38	38,52	(26,10)	68	98,00	38,77	-12,67	-32,7%		-32,3%	68	J
63	1,03	76,29	26,18	29,54	63	89,00	30,54	-0,99	-3,2%		+12,9%	63	J
64	6,04	117,56	47,26	47,77	64	129,00	51,86	-4,08	-7,9%		+1,1%	64	J
74	3,49			33,14	74	99,00	35,13	-1,99	-5,7%			74	P
	87,81	1.959,19	757,58	(740,83)		2.210,00	854,62	-113,78	-13,3%		-2,2%		

# SIMULADO

11(10)

G3	\$ 11	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G3	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G3	SUP
16	5,06	72,40	29,97	(29,27)	16	84,00	34,77	-5,50	-15,8%		-2,3%	16	L
65	8,49	74,03	28,85	44,30	65	89,00	34,68	+9,62	+27,7%		+53,6%	65	J
17	2,98	62,56	24,12	(21,93)	17	79,00	30,47	-8,53	-28,0%		-9,1%	17	L
60	5,14	64,93	28,46	33,16	60	79,00	34,62	-1,46	-4,2%		+16,5%	60	L
	21,66	273,92	111,40	128,67		331,00	134,54	-5,87	-4,4%		+15,5%		

  

G4	\$ 11	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G4	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G4	SUP
04	2,44	41,15	18,58	19,84	04	49,00	22,12	-2,28	-10,3%		+6,8%	04	P
34	2,88	48,31	24,23	(18,50)	34	54,00	27,08	-8,58	-31,7%		-23,6%	34	E
	5,32	89,47	42,80	(38,34)		103,00	49,20	-10,86	-22,1%		-10,4%		

- Acima da Meta
- Prêmio Surpresa

\$ 11	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	% 17
156,32	3.028,88	1.193,85	1.211,58	3.451,00	1.371,66	-160,08	-11,7%	+1,5%

Índice de inflação: 10,0%

TOTAL: -8,51