

1	2	3	4	5
43	¼áí³ è³ ñ	4 099,9	4 084,9	15,0
44	À³ ÉÇÝ ù,	31 879,8	31 742,0	137,8
45	ÀÀáóçáóñ	1 679,0	1 391,0	288,0
46	ÀÉÇÍ	2 000,0	2 000,0	-
47	ÀñÇÝ¹	5 921,2	5 852,9	68,3
48	È»éÝ³ á³ ñ	2 329,1	2 329,1	-
49	È»éÝ³ ñáí	2 596,5	2 545,0	51,5
50	Èáóé³ · ÌáóÓ	4 488,3	4 106,9	381,4
51	Èáóé³ ÍÝ	2 000,0	2 000,0	-
52	Ì³ ÓÍ³ Ñáí Çí	11 708,7	11 627,4	81,3
53	Ì³ ÓÍ³ Ñ»Ý	4 463,8	4 398,8	65,0
54	Ì³ ÓÍ³ é³ ñ	2 000,0	2 000,0	-
55	Ì ÇÉ³ ñ	1 602,6	1 581,6	21,0
56	Ì³ ÁÝ³ ÓµÌáóñ	5 404,4	5 257,0	147,4
57	Ì³ ñµÇ	15 771,1	14 901,1	870,0
58	Ì³ ñÚñ³ Ñ»Ý	3 584,5	3 545,5	39,0
59	Ì³ ù³ í³ Óáñ	7 162,8	7 162,8	-
60	Ì áß	12 232,5	12 202,4	30,1
61	Ð³ ÍÍ á	2 003,8	2 000,0	3,8
62	Ð³ ñÁ³ í³ Ý	3 919,5	3 861,5	58,0
63	Ð³ Ó³ Ñ»Ý	1 759,4	1 759,4	-
64	ÐÝ³ µ»ñ¹	13 659,8	13 630,3	29,5
65	Óáñ³ · ÈáóÈ	1 878,1	1 785,1	93,0
66	Ó³ µ³ ÓÁ³ ±³	2 000,0	2 000,0	-
67	Ó³ ½³ ñ³ í³ Ý	2 184,6	2 148,8	35,8
68	Ó³ èí³ ñ³	15 428,9	15 220,2	208,7
69	Ó»ÉÇù · ÌáóÓ	6 438,7	6 438,7	-
70	ÓÇñ³ ù	2 000,0	2 000,0	-
71	ÓáóÉùÇ	3 658,9	3 294,0	364,9
72	Ú»ñùÇÝ ±³ ½Ó³ µ»ñ¹	9 870,6	9 599,6	271,0
73	Ú»ñùÇÝ é³ éáóÝ³ Ñ»Ý	7 237,0	7 137,0	100,0
74	ÚÇ · í³ Ý	2 958,4	2 769,3	189,1
75	Úáñ ±Ú³ Ýáé	3 808,2	3 804,4	3,8
76	Úáñ ±ñÁÇÍ	2 341,5	2 288,0	53,5
77	Úáñ ±¹»éÇ³	7 830,8	7 743,2	87,6
78	Úáñ³ Ñ»Ý (±á³ ñ³ ÝÇ ÑñÇ.)	2 000,0	2 000,0	-
79	Úáñ³ Ñ»Ý (±ñ³ · ± ÍÇ ÑñÇ.)	6 012,2	6 004,7	7,5
80	±³ ÚÇñ³ ù	5 431,2	5 370,4	60,8
81	±³ Ý³ í³ Ý	10 423,0	10 260,5	162,5
82	±³ ÝÍ³ ÝÇ	2 000,0	2 000,0	-
83	±Ó³ ñßÇÍ	3 612,2	3 612,2	-
84	áéÍ »Á³ é	3 846,5	3 812,9	33,6
85	áéÍ »Ñ³ í	6 045,1	5 831,1	214,0
86	áéÍ »í³ ½	20 175,9	20 084,6	91,3
87	áúÝ³ Ó	2 000,0	2 000,0	-
88	á³ ñí Ç½³ í	1 569,1	1 561,6	7,5
89	æ³ ÚßÈáó	2 000,0	2 000,0	-
90	æñ³ Úµ³ ñ	2 000,0	2 000,0	-
91	éÍ³ Á³ ½³	1 969,4	1 969,4	-
92	é³ ÓÚáé³ í³ Ý	2 014,0	2 000,0	14,0
93	é³ Ý · Ì³ é	1 882,5	1 882,5	-
94	é³ éáóÝÇÍ	18 744,3	18 614,1	130,2
95	é³ ñ³ É³ ÝÇ	2 070,1	2 000,0	70,1
96	éÇ ±³ Ý	2 000,0	2 000,0	-
97	éáñÇÍ	843,9	843,9	-
98	éáóé»ñ	1 967,7	1 967,7	-
99	í »ñÇÝ é³ éáóÝÇÍ	2 000,0	2 000,0	-
100	í »ñÇÝ ±³ ½Ó³ µ»ñ¹	2 833,1	2 662,3	170,8
101	í »ñÇÝ é³ éáóÝ³ Ñ»Ý	2 356,3	2 356,3	-
102	í³ ñ¹³ µÌáóñ	1 870,5	1 870,5	-
103	í³ ñ¹³ ÝÇé	2 158,9	2 014,4	144,5
104	í³ ñ¹³ Ýáóí	3 683,8	3 584,4	99,4
105	í³ »Ó»ñ	2 003,1	2 000,0	3,1
106	ó³ Ú³ ù³ é³ ñ	2 368,7	2 368,7	-
107	áóßÇ	5 835,2	5 655,2	180,0
108	áóÇ³ Ý	17 133,2	16 944,9	188,3
109	ó³ ñáÇ	11 657,9	11 657,9	-
110	éáóá³ í	14 199,5	14 150,2	49,3
111	úñ³ Ý³ í³ Ý	6 914,2	6 914,2	-
112	úß³ Í³ Ý	22 297,6	19 854,9	2 442,7
113	úñ · áí	3 921,6	3 867,6	54,0
114	úñÁ³ »Í³	2 000,0	2 000,0	-
	ÁÚ · ±Ó° ÚÁ	777 298,2	763 374,2	13 924,0

1	2	3	4	5
	202021 E 020%			
	301 Ai adU'			
1	2μaf l3 Y	7 599,9	7 467,9	132,0
2	2½3 i 3 B>Y	2 360,0	2 359,6	0,4
3	2½3 i 3 f 3 Y	15 165,4	14 968,6	196,8
4	2½ 3 f 3 Y	16 856,5	16 732,5	124,0
5	2½ 3½3 n'	14 026,5	13 838,7	187,8
6	2½ 3½3 i	6 560,1	6 560,1	-
7	2½ 3ei 3 Y	10 409,8	10 409,8	-
8	2½YA3 ÷	39 938,2	39 749,4	188,8
9	2i β3 n	18 129,0	17 925,1	203,9
10	2n'3 μadñ	6 746,2	6 715,4	30,8
11	2n'β3 i	10 671,8	10 473,8	198,0
12	2n3 E>½	9 814,7	9 814,7	-
13	2n3 n3 i	37 883,4	37 429,1	454,3
14	2n3 n3 i ú.	130 918,4	124 808,7	6 109,7
15	2n3 üe3 f 3 Y	4 344,3	4 332,6	11,7
16	2ñμ3 A	7 979,8	7 979,8	-
17	2ñ 3 i 3 Y'	6 191,0	6 191,0	-
18	2ñU3 B	16 432,9	15 085,4	1 347,5
19	2ñi 3 β3 i ú.	148 068,5	148 068,5	-
20	3 On3 Ull3 Y	12 320,7	12 316,7	4,0
21	3 nOn3 B>Y	9 894,6	9 786,1	108,5
22	3 n'ÇI	5 544,9	5 507,5	37,4
23	3 nu3 Ya0B	9 429,6	9 429,6	-
24	3 laon3 f 3 Y	6 483,3	6 394,6	88,7
25	3 adn3 ei 3 Y	10 192,5	10 115,0	77,5
26	3 1>03 YÇei	9 949,0	9 934,0	15,0
27	3 1>i 3 ½3 i	12 023,0	11 957,7	65,3
28	3 1>i 3 ÷ Yl3	5 898,6	5 875,7	22,9
29	3 1ae3 f 3 Y	13 890,2	13 603,4	286,8
30	3 3 f 3 n	13 950,5	13 918,7	31,8
31	3 3 Bi 3 f 3 Y	11 951,1	11 884,0	67,1
32	3 3 Bi 3 ú3 n	3 917,1	3 879,7	37,4
33	3 3 n3 I>n'i	10 334,6	10 311,6	23,0
34	3 3 nμYÇI	6 980,9	6 964,5	16,4
35	3 3 O0a0i	4 263,1	4 195,7	67,4
36	3 3 ÇUÇi nai	5 639,1	5 630,2	8,9
37	3 3 Çi 3 I	3 246,8	3 235,4	11,4
38	3 3 i ÇY	12 690,1	12 690,1	-
39	3 3 O> 3 Y3 f 3 Y	8 669,3	8 446,1	223,2
40	3 3 n3 eE	5 534,6	5 534,6	-
41	3 3 ½3 Y. 3 i 3 i adY	6 899,6	6 889,2	10,4
42	3 3 ½3 I	10 412,1	10 404,8	7,3
43	3 3 E3 YÇ3 ½3 i	9 120,0	7 223,0	1 897,0
44	3 3 E3 YÇ3 YÇei	2 000,0	2 000,0	-
45	3 3 E3 YÇ3 é	2 007,9	2 000,0	7,9
46	3 3 Eae3 Ba0	3 782,3	3 769,3	13,0
47	3 3 Eae3 é3 i	7 676,0	7 676,0	-
48	3 3 E3 a- 3 é	6 148,9	6 148,9	-
49	3 3 I 3 Y3 ad0i	5 380,9	5 346,9	34,0
50	3 3 D3 B3 YÇei	12 306,5	12 247,5	59,0
51	3 3 DY3 μ>n'	2 834,4	2 816,4	18,0
52	3 3 Dafi 3 B3 i	17 914,0	17 881,3	32,7
53	3 3 Dafi 3 B>Y	5 848,5	5 848,4	0,1
54	3 3 Oad0i 3 e3 f 3 Y	11 523,7	11 483,4	40,3
55	3 3 O3 eÇe	7 999,2	7 789,4	209,8
56	3 3 O3 eÇe ú.	132 968,3	132 968,3	-
57	3 3 O3 nU3 n3 B>Y	18 045,3	17 681,5	363,8
58	3 3 OEad0 Y	29 963,5	29 963,5	-
59	3 3 On- 3 Ya0B	7 168,4	7 061,2	107,2
60	3 3 On- 3 f 3 Y	7 132,8	7 127,4	5,4
61	3 3 On- 3 i 3 i	11 251,4	11 039,4	212,0
62	3 3 U3 n>I	5 853,2	5 783,4	69,8
63	3 3 UÇ½3 UÇ	6 493,1	6 493,1	-
64	3 3 Uß3 f 3 Y	9 756,5	9 734,6	21,9
65	3 3 Uadl3 I>n'i	6 514,2	6 383,4	130,8
66	3 3 Uan E3 nμ>n'	36 807,3	36 775,6	31,7
67	3 3 Uan I l3 Yú	7 933,1	7 733,6	199,5
68	3 3 Uan I laonÇY	4 076,8	4 024,3	52,5
69	3 3 Uan ad0Ç	4 385,2	4 381,4	3,8
70	3 3 Uan3 μ3 ó	7 976,8	7 976,8	-

1	2	3	4	5
71	Uán³ Ú³ ñ.	8 079,1	8 004,9	74,2
72	Uán³ B³Ý	14 825,2	14 763,7	61,5
73	Þ³ NaóUú³ Ý	17 763,4	17 577,2	186,2
74	Þ³ Ó³ ÷	6 304,9	6 237,4	67,5
75	æēī ³ī ³ ÷	23 846,9	23 280,1	566,8
76	æēī ³ Ý	15 488,0	15 228,3	259,7
77	á³ naóln ē³ ³ í	5 067,0	5 067,0	-
78	æñ³ Naí Çī	6 267,9	6 224,1	43,8
79	æñ³ B³Ý	10 097,8	10 019,0	78,8
80	è³ Yaá³ ñ	7 059,0	6 991,8	67,2
81	é³ ll³ Ā-Uáí³	9 697,2	9 038,4	658,8
82	éÇè	10 255,4	10 219,4	36,0
83	éÇè³ í³ Ý	9 306,7	9 305,2	1,5
84	éÇ÷³ ÝÇí	3 755,6	3 755,6	-
85	éáón³Ý³ í³ Ý	13 504,5	13 504,5	-
86	í³ ñÇÝ³ ñí³ ³ B³ í	17 037,6	16 973,2	64,4
87	í³ ñÇÝ³ í ÇÝ	10 929,6	10 929,6	-
88	í³ Ý³ B³Ý	7 199,0	6 886,6	312,4
89	í³ ñ¹³ B³ í	2 024,0	2 000,0	24,0
90	í³ ñ¹³ B³Ý	2 936,4	2 927,9	8,5
91	í³ ñ¹Ç ú.	84 287,6	82 199,2	2 088,4
92	í³ ñ¹áo · ÇYáo · aní³ ñ³ Ý	3 436,6	3 020,4	416,2
93	í³ ñ¹³ ñ³ í³ Ý	14 566,5	14 313,0	253,5
94	áóñó³ [³ ÝÇ	2 007,9	2 000,0	7,9
95	áóñó³ Óán	18 977,7	18 554,1	423,6
96	óáóñ í³ ñ¹Ç	13 546,1	13 372,9	173,2
97	ó³ Óón³ B³Ý	11 761,1	11 758,8	2,3
	AÚ · ²Ø³UA	1 451 108,6	1 431 325,9	19 782,7
	²ØØ²í ÆØÆ Ø²Ø¼¹			
	³ ll¹ Áí áóU¹			
1	²íÝ³ [Ç×	21 404,2	21 404,2	-
2	²íÝ³ B³Ý	9 476,2	9 462,0	14,2
3	²Ó³ íÝ³ í áóÝ	18 786,7	18 786,7	-
4	²Ú³ éÇ³	2 927,2	2 885,5	41,7
5	²Ú³ ñ¹	7 744,4	7 709,0	35,4
6	²ll³ ñ¹	9 912,7	9 912,7	-
7	²ll³ ñ³ í (²ñÚ³ í ÇñÇ Bñç.)	6 880,5	6 850,0	30,5
8	²ll³ ñ³ í (ñçÚÇ³ í ÝÇ Bñç.)	8 385,8	8 332,2	53,6
9	²á³ · ³	10 794,8	10 794,8	-
10	²é³ í³ B³Ý	12 304,7	12 196,8	107,9
11	²ñ³ ñ³ B³ í	2 000,4	2 000,0	0,4
12	²ñ³ ñ³ B³ í	9 079,1	9 079,1	-
13	²ñ³ Çí	11 186,0	11 141,6	44,4
14	²ñ³ · ³ í	15 308,4	15 308,4	-
15	²ñ³ ½³ ÷	5 827,5	5 820,4	7,1
16	²ñ³ úé (²ñÚ³ í ÇñÇ Bñç.)	5 124,2	4 951,5	172,7
17	²ñ³ úé (ñçÚÇ³ í ÝÇ Bñç.)	9 656,9	9 597,1	59,8
18	²ñ³ ñ³ í³ Ý¹	8 147,9	8 147,9	-
19	²ñ³ ÇÝ³	1 468,8	1 415,5	53,3
20	²ñÚ³ í Çñ	16 731,1	16 346,9	384,2
21	²ñÚ³ í Çñ (Dáí í ñÚ³ ñ¹³ Ý)	198 003,9	196 888,1	1 115,8
22	²ñB³ Éáólle	15 787,7	15 787,7	-
23	²ñí³ Ú³ í	2 000,0	2 000,0	-
24	²ñí³ B³ ñ	5 281,3	5 277,2	4,1
25	²ñí³ ÇÚ³ í	7 428,6	7 386,2	42,4
26	³³ · ³ ñ³ Ý	2 251,6	2 153,0	98,6
27	³³ Óñ³ Úú³ Ý (³³ Óñ³ Úú³ ÝÇ Bñç.)	3 065,8	3 005,2	60,6
28	³³ Óñ³ Úú³ Ý (ñçÚÇ³ í ÝÇ Bñç.)	19 612,2	19 612,2	-
29	³³ Ú³ ñ³ í³ B³ í	11 929,9	11 680,8	249,1
30	³³ ñ³ ñ³ B³ í	1 683,0	1 480,8	202,2
31	¶³ ll	14 731,8	14 731,8	-
32	¶³ ñ³ B³Ý	6 601,2	6 601,2	-
33	¶³ ñ³ ÇÚ³ í áí	7 152,2	7 152,2	-
34	³³ É³ ñÇí	21 984,3	21 705,0	279,3
35	³³ Bí	4 093,8	4 093,8	-
36	³³ áÓé	5 077,2	5 035,2	42,0
37	³³ Ó»· Yaóí	8 763,1	8 763,1	-
38	³³ ñ³ éÉ³ NaóÝ	3 926,0	3 824,6	101,4
39	³³ ñ³ Ý¹³ B³ í	2 848,6	2 807,0	41,6
40	¼³ ñÁáÝú	12 061,7	11 758,2	303,5
41	Á¹³ Yaí	7 568,5	7 557,9	10,6
42	É³ YaóÓÇ	4 903,9	4 807,3	96,6

1	2	3	4	5
43	Ε>εΥ³·ά	15 256,7	14 905,7	351,0
44	Ε>εΥ³ Ὑ>η0	3 220,7	3 216,4	4,3
45	Εά0ί³ ΒÇΥ	6 902,6	6 704,6	198,0
46	Εα0ε³·λα00	5 148,1	4 984,3	163,8
47	Ε³ Υçł³ Υ	5 731,5	5 645,7	85,8
48	ΕαηάΥ0	13 740,5	13 656,4	84,1
49	Ι³ 0ί³ Ε³ Υç	8 632,4	8 623,2	9,2
50	Ι³ 0ί³ ά0Υ0	4 951,8	3 413,5	1 538,3
51	Ι³ Ç³ Γ³ Υ	4 499,6	4 499,6	-
52	Ι³ ά0μ³ Γ³ Υ	2 000,9	2 000,0	0,9
53	Θ³ ΙΑ³ 0	9 580,5	9 572,2	8,3
54	Θ³ Ιί³ Β>Υ	6 134,2	6 134,2	-
55	Θ³ Ιί³ Γ³ Υ	4 258,2	4 219,3	38,9
56	Θ³ 0ÇÍ	8 162,1	7 883,3	278,8
57	Θάí³ >0μ>η	21 045,8	20 593,8	452,0
58	Θάí³³ Ὑ>ç	5 164,5	5 151,6	12,9
59	Θά0β³ Í>ηí	3 087,3	2 743,9	343,4
60	0>ηΑÇΥεÍ Ç	4 568,7	4 404,4	164,3
61	0³ η·³ η³	5 577,0	5 567,3	9,7
62	0>Γ³ Ὑάη	6 299,9	6 240,8	59,1
63	0>Γ³ Ὑάη ú.	56 780,1	29 577,8	27 202,3
64	0>η0³ Γ³ Υ	19 946,9	19 803,2	143,7
65	0ł³ εΥÇÍł³ Υ	22 534,8	22 534,8	-
66	0ά0ε³ Ε>ε	11 871,3	10 481,1	1 390,2
67	0η·³ β³ í	24 272,8	24 171,8	101,0
68	0η·³ εí³ Υ	7 055,0	6 999,2	55,8
69	Ὑ³ Εμ³ Υíł³ Υ	17 468,3	17 468,3	-
70	Ὑάη² ηὙ³ í Çη	5 086,1	5 003,3	82,8
71	Ὑάη² ηí³· >ε	5 299,3	5 180,9	118,4
72	Ὑάη Í³ >ε³ ηÇ³	5 837,3	5 792,3	45,0
73	Ὑάη³ Í>ηí	17 435,0	16 514,0	921,0
74	Ὑάη³ ά³ í	13 698,9	7 839,7	5 859,2
75	Ὑάη³ í³ Υ	8 111,1	8 073,7	37,4
76	β³ ηα0Ὑł³ Υ	6 626,6	6 622,8	3,8
77	β³ ηα0Ὑł³ Υç ΑεάΥ³ γ³ μηÇÍ³	8 772,2	8 772,2	-
78	β>Υ³ í³ Υ	5 011,5	4 856,3	155,2
79	β>ΥÇÍ	2 417,5	2 392,7	24,8
80	άεí³ >η³ í	17 153,0	17 153,0	-
81	άí³ 0ά0Υ0	9 981,0	9 981,0	-
82	α³ Υγç¹³	13 734,6	13 584,2	150,4
83	αη³ β>Υ	2 177,9	2 147,8	30,1
84	αη³ ε³ í	17 212,1	17 212,1	-
85	αη³ ε³ í Ç ΑεάΥ³ γ³ μηÇÍ³	8 093,3	8 093,3	-
86	ε³ Ὑ³ 0³ η	10 907,6	10 818,9	88,7
87	εάí³ >í³ Υ	5 795,4	5 643,5	151,9
88	í³ 0³ ηβ³ ά³ í (ηç0Ç³ ΓÇΥ)	273 676,0	273 400,4	275,6
89	í³ γ³ Υ¹	3 273,6	2 841,9	431,7
90	í³ η¹³ Υ³ β>Υ	3 795,6	3 795,6	-
91	í³ έí³ αηÇÍ	2 000,0	2 000,0	-
92	í³ Υ0ά0í	8 438,8	8 293,5	145,3
93	í³ ηάΥÇÍ	13 261,0	13 261,0	-
94	0³ η³ Ὑ³ η	36 400,2	36 400,2	-
95	0β³ í³ í³ Υ	13 783,8	13 660,0	123,8
96	0³ η³ Í>ηí	24 593,9	24 057,4	536,5
97	Ὑ>ηÇÍ	2 000,0	2 000,0	-
	ΑὙ³ >0³ ὙΑ	1 408 369,3	1 362 838,9	45 530,4
	η°0²00αΕὔΕ0ε 0²0%			
	³ 0¹ Áí ά0Ὑ¹			
1	²½³ í	2 000,0	2 000,0	-
2	² Εάη³ 0άη	2 021,7	2 021,7	-
3	² Í ά0Υ0	29 301,8	29 102,0	199,8
4	² 0μ>η0	2 000,0	2 000,0	-
5	² 0ł· ά0í	6 274,9	6 255,8	19,1
6	² 0η0	3 257,4	3 246,3	11,1
7	² Υí³ ε³ Ὑ>ç	2 022,5	2 000,0	22,5
8	² εí³ 0³ 0άη	24 455,4	24 037,9	417,5
9	² í³ >½³ Υ	2 000,0	2 000,0	-
10	² η>· ά0ΥÇ	1 321,1	1 312,8	8,3
11	² ηí³ í³ Υçεí	17 715,1	17 408,8	306,3
12	² ηí³ í³ β>Υ	-	-	-
13	² ηí³³ Υçβ	3 691,7	3 691,7	-
14	² η>· ά0Υ0	2 118,9	2 118,9	-

1	2	3	4	5
88	í ð ð ð ð ð	9 037,6	9 037,6	-
89	í ð ð ð ð ð ð	3 808,1	3 778,3	29,8
90	í ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
91	ó ð ð ð ð ð	2 937,4	2 932,4	5,0
92	ó ð ð ð ð ð ð ð	3 566,6	3 561,0	5,6
	AU ð ð ð ð ð	1 527 402,9	1 477 513,1	49 889,8
	È ð ð ð ð ð ð ð			
	ð ð ð ð ð ð ð ð			
1	ð ð ð ð ð ð ð	5 143,2	5 103,4	39,8
2	ð ð ð ð ð ð ð ð	2 019,7	2 000,0	19,7
3	ð ð ð ð ð ð	2 054,2	2 000,0	54,2
4	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	112 329,7	99 909,5	12 420,2
5	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	16 391,2	15 207,5	1 183,7
6	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 059,3	2 000,0	59,3
7	ð ð ð ð ð ð ð ð	1 547,0	1 524,5	22,5
8	ð ð ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
9	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
10	ð ð ð ð ð ð ð ð	2 020,4	2 000,0	20,4
11	ð ð ð ð ð ð ð ð	2 105,5	2 055,2	50,3
12	ð ð ð ð ð ð ð ð	20 401,3	20 299,8	101,5
13	ð ð ð ð ð ð ð	2 027,4	2 000,0	27,4
14	ð ð ð ð ð ð ð	2 025,5	2 000,0	25,5
15	ð ð ð ð ð ð ð ð	9 032,9	9 032,9	-
16	ð ð ð ð ð ð ð ð	20 775,1	20 625,5	149,6
17	ð ð ð ð ð ð ð ð	6 061,8	6 024,5	37,3
18	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
19	ð ð ð ð ð ð ð ð	2 005,8	2 000,0	5,8
20	ð ð ð ð ð ð ð ð	7 644,6	7 468,7	175,9
21	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
22	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	4 579,6	4 375,8	203,8
23	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	6 464,0	6 272,9	191,1
24	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	7 709,4	7 689,1	20,3
25	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	41 046,2	41 033,7	12,5
26	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 057,5	2 000,0	57,5
27	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	6 784,4	6 671,9	112,5
28	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	5 425,9	5 403,4	22,5
29	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	8 600,5	8 100,7	499,8
30	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	5 295,5	5 278,2	17,3
31	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	4 508,7	4 483,6	25,1
32	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	13 886,7	13 814,9	71,8
33	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	3 015,4	2 949,5	65,9
34	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	4 102,6	4 009,7	92,9
35	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	11 943,3	11 876,3	67,0
36	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	16 182,7	16 136,4	46,3
37	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	10 748,1	10 748,1	-
38	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	4 844,5	4 815,9	28,6
39	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 028,0	2 000,0	28,0
40	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	4 546,8	4 295,0	251,8
41	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	5 893,1	5 865,6	27,5
42	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	1 067,6	1 029,0	38,6
43	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	964,6	936,4	28,2
44	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	6 457,1	6 415,8	41,3
45	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 067,9	2 000,0	67,9
46	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 532,9	2 523,4	9,5
47	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	10 203,1	10 112,8	90,3
48	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	7 468,5	7 468,5	-
49	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	3 652,5	3 637,8	14,7
50	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 013,9	2 000,0	13,9
51	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	952,1	944,6	7,5
52	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	9 664,5	9 451,6	212,9
53	ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 705,7	2 657,1	48,6
54	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
55	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	4 201,1	4 020,6	180,5
56	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	8 154,7	8 154,7	-
57	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	3 925,1	3 728,6	196,5
58	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
59	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
60	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
61	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	1 086,5	1 056,2	30,3
62	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	1 113,6	1 080,7	32,9
63	ð ð ð ð ð ð ð ð ð ð	3 493,4	3 493,4	-

1	2	3	4	5
64	0á»í ÷ Ý	9 599,2	8 972,7	626,5
65	0³ ñ. ÷ Ñáí Çí	21 800,3	21 425,7	374,6
66	0³ ñó	2 227,8	2 166,8	61,0
67	0»¹áí Ì ÷	1 520,6	1 475,4	45,2
68	0»í ÷ ÑáóÙ	2 349,7	2 289,3	60,4
69	0»í ÷ ä³ éÝÇ	6 244,9	6 222,8	22,1
70	0»í ÷ í ÷ Ý	22 028,3	21 859,5	168,8
71	0»Óí ÷ Ñáí Çí	2 000,0	2 000,0	-
72	0ÇÉ ÷ Ì»íáí Ì ÷	1 672,7	1 630,6	42,1
73	0Ó³ ñÁ	1 370,2	1 159,6	210,6
74	Ù³ Ó¹ ÷ Ý	2 000,0	2 000,0	-
75	Ù»Óáó	2 123,6	2 000,0	123,6
76	Úáí áe»toáí á	2 000,0	2 000,0	-
77	Úáñ É ÷ ä³ Ì ÷ ä	3 856,9	3 856,9	-
78	Úáñ³ Æ»Ý	5 172,3	5 127,0	45,3
79	Û³ ÑáóÙÙ³ Ý	18 475,7	18 475,7	-
80	Û³ ÚÉáóÓ ú.	4 805,2	4 696,8	108,4
81	Û³ Úáóí	856,6	827,5	29,1
82	Û»Ý³ í ÷ Ý	2 705,1	2 705,1	-
83	ÛÇñ³ Ì ÷ Úáóí	16 758,5	16 615,4	143,1
84	ÛÝáÓ	13 027,2	12 223,2	804,0
85	ä ÷ Ì ÷ áí	2 013,1	2 000,0	13,1
86	ä ÷ Ó ÷ Óµááóñ	2 000,0	2 000,0	-
87	ä»í ñáí Ì ÷	2 008,2	2 000,0	8,2
88	äáóáí ÇÝá	2 013,3	2 000,0	13,3
89	äñÇí áÝáá»	2 928,9	2 809,2	119,7
90	äÇÇ½³	2 036,5	2 000,0	36,5
91	äñ³ Æ»Ý	22 785,1	22 571,6	213,5
92	é³ ñ³ É³ ÝÇ	2 000,0	2 000,0	-
93	é³ ñ³ Ñ³ ñÁ	10 090,0	10 090,0	-
94	é³ ñ³ Ú»Ç	10 263,2	10 257,4	5,8
95	é³ ñ³ í áí Ì ÷	1 185,3	1 118,8	66,5
96	é³ ñá³ ä»í	10 496,2	10 270,4	225,8
97	éáÇí ÷ Ì ú.	106 987,2	106 435,0	552,2
98	éí »ñ¹éáí	2 921,0	2 858,2	62,8
99	éí »»³ Ý³ í ÷ Ý ú.	106 157,1	98 323,3	7 833,8
100	í ÷ Ñ³. Ý³ Óáñ	2 000,0	2 000,0	-
101	í ÷ Ñ³. ÝÇ	5 237,6	5 167,1	70,5
102	í ÷ Ý³ Óáñ ú.	623 499,3	623 137,7	361,6
103	í ÷ ñ¹³ µÉáóñ	5 501,7	5 417,7	84,0
104	í ÷ ÆÇñ ú.	47 490,6	46 070,5	1 420,1
105	áóéáóí	2 864,8	2 812,0	52,8
106	áññ³ é³ ñ	939,1	939,1	-
107	ó³ Úµ³ Ì	2 533,5	2 501,2	32,3
108	ó³ ñ³ µ»ñ¹	2 000,0	2 000,0	-
109	ó³ ñ³ Óáñ	2 710,5	2 710,5	-
110	ó³ ñÇÝÇ	3 988,8	3 907,3	81,5
111	ó³ ñ¹ á ÷	3 085,8	3 071,4	14,4
112	úÓáóÝ	24 149,0	24 149,0	-
113	úÇáÉ»í áí á	7 738,4	7 693,0	45,4
	AÜ. ÷ Ø³UA	1 635 251,3	1 603 823,8	31 427,5
	Ìáí ÷ ÚóÆ Ø²ðW¹			
	³Ù¹ Áí áóÙ¹			
1	²µáí Ì³ Ý ú.	274 690,0	274 566,4	123,6
2	²É³ ÷ ÷ ñé	5 814,5	5 814,5	-
3	²Ì áóÝú	11 238,4	11 208,1	30,3
4	²Ó³ í Ý³ Óáñ	6 611,3	6 611,3	-
5	²éÇÝÇ	22 691,9	18 318,6	4 373,3
6	²ñ³. ÌáóÓ	5 602,5	5 541,4	61,1
7	²ñ³ Úáóé	17 567,0	17 068,3	498,7
8	²ñ. »É	19 160,7	19 160,7	-
9	²ñ½³ Ì ÷ Ý	8 524,5	8 125,5	399,0
10	²ñ½ÝÇ	6 941,4	6 941,4	-
11	²ñí ÷ í ÷ ½	5 646,4	5 520,9	125,5
12	³ ÷ É³ Ñáí Çí	16 556,5	16 556,5	-
13	³ááó»Ó³ í ÷ Ý ú.	45 548,5	45 548,5	-
14	³áóÁ³ Ì ÷ Ý	9 068,5	9 068,5	-
15	³ÝÇ	11 688,4	11 589,1	99,3
16	³¹³ éÝÇ	48 962,1	48 706,0	256,1
17	³¹»Ó³ ÷ Çñ	4 385,1	4 309,2	75,9
18	³¹»Ó³ Æ»Ý	25 817,9	25 614,7	203,2

1	2	3	4	5
19	¶»0³ ñ¹	1 635,7	1 635,7	-
20	¶»¹ ³ Ú»Ç	2 954,6	1 872,8	1 081,8
21	¶»á0A	10 983,3	10 983,3	-
22	°0¹ ³ ñ¹ ú.	52 663,2	52 660,0	3,2
23	¼³ é	7 895,2	7 782,0	113,2
24	¼á¹ ³ ß»Ý	2 005,8	2 000,0	5,8
25	¼á¹ á0ÝÇ	20 915,1	18 705,9	2 209,2
26	¼á¹ ú	4 950,2	4 822,2	128,0
27	¼áñ³ í ³ Ý	8 524,7	8 391,5	133,2
28	Á»0»ÝÇú	3 456,2	3 328,8	127,4
29	É»éÝ³ ÝÇé¹	15 023,7	14 816,3	207,4
30	¹ ³ 0¹³ 0áñ ú.	4 358,1	4 358,1	-
31	¹ ³ ÁÝ³ 0µááñ	3 264,3	3 228,5	35,8
32	¹ ³ Ú³ ñÇé	14 911,2	14 888,9	22,3
33	¹ ³ áá0¹ ³ Ý	7 072,5	6 971,8	100,7
34	¹ ³ ñ»ÝÇé	3 446,2	2 790,9	655,3
35	¹ á¹ ³ úú	7 719,2	7 548,5	170,7
36	Ð³ Ýú³ í ³ Ý	2 018,0	2 000,0	18,0
37	Ð³ í Çé	1 274,2	1 197,7	76,5
38	Ð³ ó³ í ³ Ý	2 865,6	2 848,6	17,0
39	Ðñ³ ½¹³ Ý ú.	294 008,6	294 008,6	-
40	Óáñ³ 0µááñ	8 383,5	6 454,2	1 929,3
41	Ø³ ¶³ ¹ á¹ é¹ Ç	26 402,6	5 376,2	21 026,4
42	Ø³ ñÚ³ ñÇ¹	4 606,8	4 111,7	495,1
43	Ø»0ñ³ 0áñ	16 262,5	16 262,5	-
44	Øñ. ³ ß»Ý	11 000,6	10 893,9	106,7
45	Úáñ ²ñ¹ ³ Ú»¹	7 336,0	7 336,0	-
46	Úáñ ¶»0Ç	25 516,6	25 516,6	-
47	Úáñ · áá0	7 034,8	7 034,8	-
48	Úáñ °ñ½Ý¹³	8 428,3	8 244,3	184,0
49	Úáñ Ð³ ×Ý ú.	63 522,4	63 522,4	-
50	ÚáéÝáéé	1 789,0	1 494,4	294,6
51	à0Ç³ µ»ñ¹	8 220,2	8 061,1	159,1
52	á³ ñ»Ýó³ í ³ Ý ú.	134 774,8	134 774,8	-
53	áéáá¶³ Ý	20 101,4	19 496,3	605,1
54	á¹ 0ÝÇ	4 916,1	3 672,1	1 244,0
55	áñ³ µ»ñ	3 598,6	3 596,5	2,1
56	áñ³ é³ í	4 000,1	4 000,1	-
57	áñ¹ »Á	32 054,9	32 054,9	-
58	é³ ¹Çá¹³ ¶³ Ý	5 366,2	5 311,9	54,3
59	é³ ³ µ»ñ¹	2 000,0	2 000,0	-
60	é³ ñ³ é³ ÝÇ	1 519,3	1 511,8	7,5
61	éáé³ í	10 529,4	10 113,0	416,4
62	í »ñÇÝ á¹ 0ÝÇ	10 964,8	2 169,5	8 795,3
63	ó³ 0éÇ	8 777,3	8 419,3	358,0
64	ó³ Ý³ ú»é³ í ³ Ý	20 114,6	20 114,6	-
65	ó³ é³ É	31 392,2	30 848,0	544,2
66	ó³ ñ³ ß³ Úµ	3 401,8	3 392,2	9,6
67	ú³ Ý¹ ³ Ý	3 255,2	3 116,8	138,4
	AÚ. ²0°ÚA	1 503 731,2	1 456 009,6	47 721,6
	ΒΑΘ²ΤΑΕ 0²0¼¹			
	³ ¶¹ Á¹ á0Ú¹			
1	²½³ í ³ Ý	19 759,8	19 759,8	-
2	²é¹ ³ ñ	2 000,0	2 000,0	-
3	²ÉááñÇ¹	5 881,2	5 800,1	81,1
4	²Éááñ¶³ Ý	52 493,3	52 019,8	473,5
5	²0ÇÝ	2 431,2	2 431,2	-
6	²0¹ áñÇ¹	2 059,1	2 000,0	59,1
7	²Ú³ éÇ³	15 076,6	14 427,6	649,0
8	²¶. »µ³ ó	2 009,2	1 981,7	27,5
9	²ÝÇ ¹³ ¶³ ñ³ Ý	2 620,5	2 544,2	76,3
10	²ÝÇá»Ú½³	3 630,6	3 601,6	29,0
11	²Ýáá0³ í ³ Ý	13 646,6	13 601,0	45,6
12	²ßá0ú	16 483,8	14 573,8	1 910,0
13	²é³ ±Ç	12 573,7	12 492,4	81,3
14	²ñ³ Ç¹	5 623,2	5 538,9	84,3
15	²ñ³ ß³ í	13 006,9	12 944,9	62,0
16	²ñ¹ »ÝÇé	2 000,0	2 000,0	-
17	²ñ». Ý³ ¹»Ú	1 210,7	1 189,6	21,1
18	²ñÁÇ¹ ú.	116 011,6	114 494,3	1 517,3
19	²ñ± »ÝÇ	2 099,3	1 887,5	211,8
20	³. ñ³ í ³ Ý	2 634,7	2 588,7	46,0

1	2	3	4	5
21	³³³ Ý¹áõñ	2 598,4	2 570,3	28,1
22	³³ Ý¹Çí³ Ý	2 020,3	2 000,0	20,3
23	³³ ß· lláoÓ	2 000,0	2 000,0	-
24	³³ í ñ³	1 472,7	1 434,6	38,1
25	³³ÝÇ³ ÚÇÝ	2 677,6	2 351,9	325,7
26	³³ñ¹³ ß³Ý	2 001,9	2 000,0	1,9
27	³³³ eÝ³ eÇx	1 261,1	1 236,6	24,5
28	³³³Ó³ ÝÇeí	7 156,4	7 141,1	15,3
29	³³³³³ ÷	4 890,4	4 871,4	19,0
30	³³³³³ ù	2 228,5	2 130,1	98,4
31	³³³³³³³³³³³ Ó	2 501,7	2 479,9	21,8
32	³³³³³³³³³³³ ù.	999 212,3	981 921,0	17 291,3
33	³³³³· Ñáí Çí	2 251,9	2 222,2	29,7
34	³³³³³³³³³³³ · lláoÓ	4 786,6	4 709,1	77,5
35	³³³³³³³³³³³	862,9	862,9	-
36	³³³³³³³³³³³³³³³³³	10 483,6	10 275,6	208,0
37	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 020,8	2 000,0	20,8
38	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 000,0	2 000,0	-
39	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 121,4	2 108,1	13,3
40	³³³³³³³³³³³³³³³³³	1 387,9	1 381,5	6,4
41	³³³³³³³³³³³³³³³³³	1 239,9	906,5	333,4
42	³³³³³³³³³³³³³³³³³	7 574,7	7 546,8	27,9
43	³³³³³³³³³³³³³³³³³	5 306,2	5 298,4	7,8
44	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 009,6	2 000,0	9,6
45	³³³³³³³³³³³³³³³³³	9 549,5	9 510,0	39,5
46	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 026,3	2 000,0	26,3
47	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 344,8	2 309,5	35,3
48	³³³³³³³³³³³³³³³³³	4 389,4	4 336,1	53,3
49	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 008,7	2 000,0	8,7
50	³³³³³³³³³³³³³³³³³	4 853,5	4 704,3	149,2
51	³³³³³³³³³³³³³³³³³	5 069,1	4 987,1	82,0
52	³³³³³³³³³³³³³³³³³	3 001,0	2 923,6	77,4
53	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 000,0	2 000,0	-
54	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 000,0	2 000,0	-
55	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 014,1	2 000,0	14,1
56	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 001,8	2 000,0	1,8
57	³³³³³³³³³³³³³³³³³	1 565,1	1 529,8	35,3
58	³³³³³³³³³³³³³³³³³	1 470,3	1 388,3	82,0
59	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 011,5	2 000,0	11,5
60	³³³³³³³³³³³³³³³³³	5 990,7	5 895,4	95,3
61	³³³³³³³³³³³³³³³³³	3 591,6	3 535,8	55,8
62	³³³³³³³³³³³³³³³³³	10 124,4	10 038,9	85,5
63	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 003,4	2 000,0	3,4
64	³³³³³³³³³³³³³³³³³	3 911,3	3 911,3	-
65	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 164,1	2 131,6	32,5
66	³³³³³³³³³³³³³³³³³	10 965,9	10 885,6	80,3
67	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 882,9	2 798,9	84,0
68	³³³³³³³³³³³³³³³³³	1 814,1	1 742,2	71,9
69	³³³³³³³³³³³³³³³³³	1 253,0	1 239,7	13,3
70	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 008,1	2 000,0	8,1
71	³³³³³³³³³³³³³³³³³	5 991,1	5 986,0	5,1
72	³³³³³³³³³³³³³³³³³	5 605,1	5 504,9	100,2
73	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 019,4	2 000,0	19,4
74	³³³³³³³³³³³³³³³³³	3 990,8	3 965,3	25,5
75	³³³³³³³³³³³³³³³³³	5 345,2	5 328,0	17,2
76	³³³³³³³³³³³³³³³³³	9 170,2	9 170,2	-
77	³³³³³³³³³³³³³³³³³	33 087,5	30 234,2	2 853,3
78	³³³³³³³³³³³³³³³³³	11 920,7	11 920,7	-
79	³³³³³³³³³³³³³³³³³	14 348,3	14 348,3	-
80	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 064,4	2 025,5	38,9
81	³³³³³³³³³³³³³³³³³	4 700,6	4 615,3	85,3
82	³³³³³³³³³³³³³³³³³	1 215,6	1 214,1	1,5
83	³³³³³³³³³³³³³³³³³	8 169,2	8 158,4	10,8
84	³³³³³³³³³³³³³³³³³ (²Eáõñ³ ÝÇ ßñç.)	9 714,8	9 595,5	119,3
85	³³³³³³³³³³³³³³³³³ (²Eáõñ³ ÝÇ ßñç.)	1 100,1	1 094,3	5,8
86	³³³³³³³³³³³³³³³³³	7 358,2	7 354,4	3,8
87	³³³³³³³³³³³³³³³³³	11 403,6	11 377,1	26,5
88	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 000,0	2 000,0	-
89	³³³³³³³³³³³³³³³³³	3 243,3	3 225,7	17,6
90	³³³³³³³³³³³³³³³³³	3 102,7	3 091,2	11,5
91	³³³³³³³³³³³³³³³³³	2 214,2	2 210,4	3,8
92	³³³³³³³³³³³³³³³³³	15 451,8	15 284,3	167,5
93	³³³³³³³³³³³³³³³³³	22 237,7	22 001,2	236,5

1	2	3	4	5
94	æ³ çáðé	5 900,6	5 784,4	116,2
95	æ³ çáðé í ³ ð³ ñ³ Ý	2 000,0	2 000,0	-
96	æñ³ Óań	2 021,0	2 000,0	21,0
97	æñ³ é³ í	7 436,3	7 069,3	367,0
98	æñ³ ÷ Ç	4 709,1	4 709,1	-
99	é³ Éaõí	2 000,0	2 000,0	-
100	é³ eÝ³ Óµllaõñ	19 812,4	19 621,9	190,5
101	é³ ñ³ · llaõÓ	2 000,0	2 000,0	-
102	é³ ñ³ [³ Ýç	6 727,5	6 723,7	3,8
103	é³ ñ³ [³ á	2 179,8	2 136,0	43,8
104	é³ ñ³ á³ í	2 005,8	2 000,0	5,8
105	é³ ñ³ í ³ Í	7 090,9	7 009,1	81,8
106	éç½³ í »í	1 145,6	1 116,1	29,5
107	éá³ Ý¹³ ñ½³ Ý	10 838,3	10 766,8	71,5
108	í ³ ññ³ ð³ µ»ñ¹	6 869,5	6 773,6	95,9
109	í ³ ñ¹³ Óµllaõñ	2 007,0	2 000,0	7,0
110	í ³ ñ¹³ ù³ ñ	3 393,3	3 374,0	19,3
111	í áóý³ ß»Ý	2 404,8	2 383,8	21,0
112	óáÓ³ ð³ ñ	2 102,4	1 535,3	567,1
113	ó³ ÝçÍ	19 290,6	19 154,3	136,3
114	óáõñ Ó³ ÝÁ³ ß	16 599,2	16 519,9	79,3
115	óáõñ é³ ñç³ ñ	2 017,3	2 000,0	17,3
116	óáõñ é»á³ e³ ñ	2 258,2	2 000,0	258,2
117	óáõñ³ ß»Ý	2 013,5	2 000,0	13,5
118	ó³ ñ³ µ»ñ¹	6 044,5	5 994,0	50,5
119	ó»Áç	6 564,7	6 547,6	17,1
	AÜ , ²ø°ÜA	1 791 220,2	1 760 117,1	31 103,1
	ÉÜáóÜÉóÆ Ø²ð½¹			
	³ ð¹ Áí áóÜ¹			
1	². ³ ñ³ Í	2 000,0	2 000,0	-
2	². ³ ñ³ Í ù.	28 666,5	27 441,9	1 224,6
3	²[¹³ ñ³	2 464,2	2 464,2	-
4	²ÉÉ³ Á½³ Ý	1 798,8	1 798,8	-
5	²Óí³ Ýç	2 000,0	2 000,0	-
6	²ÓçÍ áó	2 000,0	2 000,0	-
7	²Ý. »Ó³ Í áÁ	10 326,0	10 326,0	-
8	²Ýí³ é³ ß³ í	2 000,0	2 000,0	-
9	²ßáí³ í³ Ý	2 265,9	2 265,9	-
10	²é³ ç³ Óań	2 000,0	2 000,0	-
11	²ñ³ Çé	2 000,0	2 000,0	-
12	²ñ³ í áóé	2 000,0	2 000,0	-
13	²ñÍ í³ ÝçÍ	3 358,1	3 358,1	-
14	²³ É³ ù	2 000,0	2 000,0	-
15	²³ ñÓñ³ í³ Ý	2 000,0	2 000,0	-
16	²ÝáóÝçé	2 000,0	2 000,0	-
17	²éÝ³ Í áÁ	9 279,2	9 279,2	-
18	²éáóÝ	8 321,4	8 321,4	-
19	²»Ó³ Ýáóß	2 000,0	2 000,0	-
20	²»Óç	2 000,0	2 000,0	-
21	²»í³ Á³ Ó	2 000,0	2 000,0	-
22	²áñ³ llú	1 562,5	1 562,5	-
23	²áñçé ù.	156 106,6	156 065,8	40,8
24	²áó¹ »ÜÝçé	2 000,0	2 000,0	-
25	²áéí³ í³ »ñí ù.	2 398,8	2 398,8	-
26	²á í çÁ³ »Í	4 313,0	4 313,0	-
27	²á ñµ³ é	6 704,8	6 704,8	-
28	²áí ñáóé	2 000,0	2 000,0	-
29	²áó»	2 000,0	2 000,0	-
30	²áÓí³ ñ¹	2 000,0	2 000,0	-
31	²á³ Ý³ ñ³ í	2 000,0	2 000,0	-
32	²á³ éçÍ	2 000,0	2 000,0	-
33	²á»Ñí³ ½	3 206,9	3 206,9	-
34	²á»éÝ³ Óań	3 079,7	3 079,7	-
35	²áç·ú	2 000,0	2 000,0	-
36	²áí »Ý	2 000,0	2 000,0	-
37	²áñ	2 752,6	2 752,6	-
38	²á³ É³ ç	2 003,8	2 000,0	3,8
39	²á¹ ñ³ Ýó	2 000,0	2 000,0	-
40	²éÝ³ [³ É	3 307,7	3 307,7	-
41	²éÝÓań»éí	9 464,3	9 464,3	-
42	²éá½Ý³ í³ ñ	1 674,2	1 674,2	-
43	²éáí	5 329,3	5 329,3	-

1	2	3	4	5
44	l i	2 268,3	2 261,8	6,5
45	l Óaól	1 222,2	1 222,2	-
46	l i ÓYáaí	2 000,0	2 000,0	-
47	l i á ã ã Y ú.	322 470,1	306 221,0	16 249,1
48	l i ã ã ã ã Y	3 767,9	2 000,0	1 767,9
49	l i áeYÇÓań	3 310,1	3 310,1	-
50	l i aonÇe	2 000,0	2 000,0	-
51	l i ð ð ÇÓań	3 044,4	3 044,4	-
52	l i ð ð ã ã ð ã Y	3 309,0	3 309,0	-
53	l i ð ð ã ã Çe	4 737,4	4 737,4	-
54	l i ð ð ó ð i ð Y	2 000,0	2 000,0	-
55	l i Óań ð eí ð Y	2 000,0	2 000,0	-
56	l i Óççççççç	2 000,0	2 000,0	-
57	l i Ó ð i ð i ð Y	2 000,0	2 000,0	-
58	l i Ó ð ð Ç u.	30 447,4	29 751,3	696,1
59	l i Óáóóó	1 070,6	1 064,2	6,4
60	l i Ó ð ð Ç Y É Y Óań ð eí	2 233,4	2 233,4	-
61	l i Ó ð ð Ç Y É aí ð ð Y	2 000,0	2 000,0	-
62	l i Ó ð ð Ç Y ð ð Y	2 000,0	2 000,0	-
63	l i Ó ð ð i ð Ç	2 000,0	2 000,0	-
64	l i Ó ań ð ð ð Y Ç i	2 000,0	2 000,0	-
65	l i Ó ań ð i ð Y	2 351,0	2 351,0	-
66	l i Ó ð i	5 942,3	5 761,1	181,2
67	l i Ó ð ú Ç	7 745,5	7 643,7	101,8
68	l i Ó ð Y ð ð ð Ó	2 819,5	2 819,5	-
69	l i Ó Ç i ð ð ð Ó	2 000,0	2 000,0	-
70	l i Ó Ç Y á ó ð ð ð ð	16 028,6	16 028,6	-
71	l i Ó á e Y á ó É	2 000,0	2 000,0	-
72	l i Ó i ð Y Ç Ó ań	2 000,0	2 000,0	-
73	l i Ó ð ð i ð Y ð Y ó	2 000,0	2 000,0	-
74	l i Ó ań aí ð Y (ñ ań Ç e Ç Ç Ç Ç.)	2 000,0	2 000,0	-
75	l i Ó ań aí ð Y (e Ç e Ç Ç Y Ç Ç ð ð.)	2 000,0	2 000,0	-
76	l i Ó ð ð ð Y Ç	2 000,0	2 000,0	-
77	l i Ó ð ð ð ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
78	l i Ó e ð i ð ð ð	1 091,6	1 091,6	-
79	l i Ó e ð Y ð i á ó Y ú	1 505,3	1 505,3	-
80	l i Ó e Ç e Ç ð Y ú.	124 316,7	117 253,4	7 063,3
81	l i Ó e á ó Y Ç u	8 361,1	8 329,6	31,5
82	l i Ó e á Y f á ó	2 031,4	2 000,0	31,4
83	l i Ó e á ð Y i ð ð ð ð Y	1 301,2	1 301,2	-
84	l i Ó e í ð ð ð Y ó	2 000,0	2 000,0	-
85	l i Ó e ð ð ð ð Y	2 003,8	2 000,0	3,8
86	l i Ó ð ð Ç Y ð ð ð ð ð i f á ó	2 000,0	2 000,0	-
87	l i Ó ð ð Ç Y É aí ð ð Y	2 000,0	2 000,0	-
88	l i Ó ð ð ð ð i ð ð	2 000,0	2 000,0	-
89	l i Ó ð ð i ð Ç Y	2 844,6	2 844,6	-
90	l i Ó ð ð i á ó ð	1 812,1	1 812,1	-
91	l i Ó ð Y ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
92	l i Ó ð ð ð ð Y Ç Ó ań	2 000,0	2 000,0	-
93	l i Ó ð ð Ç ð ð Y	16 843,2	16 843,2	-
94	l i Ó ð ð ð	5 890,4	5 890,4	-
95	l i Ó ð Y Ó ð i ð ð	2 000,0	2 000,0	-
96	l i Ó ð Y Ó ð i ð ð ð	2 000,0	2 000,0	-
97	l i Ó ð ð i á ó Y	2 000,0	2 000,0	-
98	l i Ó ð ð	8 062,2	8 062,2	-
99	l i Ó a f a ð a ð e	1 309,2	1 309,2	-
100	l i Ó a ð a ó Y Ç u	2 000,0	2 000,0	-
101	l i Ó a ó ð ð Y Ç e	2 000,0	2 000,0	-
102	l i Ó a ó ð ð	1 556,1	1 475,4	80,7
103	l i Ó a ó ð ð ð ð Y	2 000,0	2 000,0	-
104	l i Ó a ó ð Y Ç	2 000,0	2 000,0	-
105	l i Ó a ó Ç ð ð ð Y ú.	68 187,8	22 833,2	45 354,6
106	l i Ó a ó Ç ð ð ð Y	2 000,0	2 000,0	-
107	l i Ó a ó ð ð ð ð a ó Y Ç	7 632,7	7 632,7	-
108	l i Ó a ó ð ð ð ð Y	2 630,3	2 630,3	-
109	l i Ó a É i ð ð	2 000,0	2 000,0	-
	AU ð ð ð UA	1 048 531,7	975 688,2	72 843,5
	i ð ð a ó Ó a ó ð ð ð ð ð ð			
	ð ð ð ð ð ð ð ð			
1	ð ð ð ð ð ð ð Ó ań	8 291,4	8 062,1	229,3
2	ð ð ð ð ð ð ð	2 225,1	2 193,0	32,1
3	ð ð ð ð ð ð ð Ó ań	10 837,2	10 694,9	142,3

1	2	3	4	5
4	20Yç³ Oáñ	3 038,7	2 946,0	92,7
5	2ñ»YÇ	11 776,3	11 444,6	331,7
6	2ñÇY	2 038,8	2 000,0	38,8
7	2ñi³ »áóñYú	7 975,7	7 928,4	47,3
8	2ñi³ »í³ Y	1 618,8	1 589,5	29,3
9	2ñ+Ç	7 319,2	7 226,9	92,3
10	³³ nÓnaoYÇ	2 980,3	2 003,2	977,1
11	¶»i³ »÷	14 818,5	14 528,8	289,7
12	¶E³ Oáñ	16 322,6	15 913,2	409,4
13	¶Y¹ »í³ ½	5 230,0	5 086,3	143,7
14	¶YÇBÇÍ	2 024,5	2 000,0	24,5
15	¶aÓÁ³ YÇÍ	2 032,1	2 000,0	32,1
16	¶aÚú	2 063,0	2 000,0	63,0
17	°É+ÇY	8 488,1	8 294,1	194,0
18	°Ó» Çe	3 102,9	3 056,1	46,8
19	°Ó» Y³ Oáñ ú.	49 544,3	48 960,3	584,0
20	¼³ eÇÁ³ »	9 796,2	9 692,9	103,3
21	¼»¹ »³	2 007,0	2 000,0	7,0
22	Á³ e³ AaóUm	4 433,8	4 386,5	47,3
23	É³ aÇÍ	6 603,0	6 493,0	110,0
24	EYÓanaói	3 330,6	3 147,8	182,8
25	Í³ nÚñ³ »Y	2 023,8	2 000,0	23,8
26	Ð»nN»ñ	3 591,6	3 416,6	175,0
27	Ð»nÚáY	2 003,8	2 000,0	3,8
28	Ðáñµ³ »í »Ó	2 015,3	2 000,0	15,3
29	Ðane	2 030,5	2 000,0	30,5
30	Ø³ ÉÇBÍ³	35 290,3	34 961,8	328,5
31	Ø³ ñi Çñae	3 771,0	3 771,0	-
32	Úáñ 2½Y³ µ»ñ¹	2 110,0	2 000,0	110,0
33	Þ³ »í ÇY	13 759,6	13 595,6	164,0
34	àÇi³	5 380,5	5 246,8	133,7
35	æ»nÚaóí ú.	34 644,6	34 338,0	306,6
36	èÇY¹	9 827,5	9 827,5	-
37	é³ EÇ	2 007,5	2 000,0	7,5
38	é³ ñ³ »í³ Y	2 050,0	2 000,0	50,0
39	é»ñe	2 020,5	2 000,0	20,5
40	ì³ llú ú.	37 046,8	35 165,6	1 881,2
41	ì³ ñ¹³ Ñai Çi	2 034,4	2 000,0	34,4
42	ì »ñY³ »Y	7 993,7	7 803,9	189,8
43	Óae	2 037,0	2 000,0	37,0
44	ó³ ñ³ . ÉaóE	6 028,5	5 962,7	65,8
	AU . 2Ø°UA	365 565,0	357 737,1	7 827,9
	í 2i àòbE Ø²ØW'			
	³¶¹ Ái aóU'			
1	2½³ »í³ Úaói	19 987,4	19 876,7	110,7
2	2Y³ Óµlláóñ	1 361,2	1 332,9	28,3
3	2Ó³ »í³ Y³ »í³ Yú	2 011,3	2 000,0	11,3
4	2x³ ñi aói	2 034,4	2 000,0	34,4
5	2¶ »Ñai Çi	23 960,8	17 599,6	6 361,2
6	2¶ »Oáñ	16 404,8	15 866,0	538,8
7	2¶ »á³ ñ	4 389,1	4 380,2	8,9
8	2¶lñaoÚ	17 363,5	17 363,5	-
9	2á³ çáóñ	24 364,3	23 632,1	732,2
10	2ñí »í³ µ»ñ¹	19 292,5	14 783,1	4 509,4
11	2ñxÇe	3 213,0	3 056,9	156,1
12	³ . ñ³ »í³ »Y	7 987,6	7 810,2	177,4
13	³ Ó³ YÇe	5 004,3	4 307,2	697,1
14	³ ñ»í³ Ú³ »í³ Y	3 851,3	2 907,9	943,4
15	³ »ñ¹ ú.	57 903,0	54 008,8	3 894,2
16	³ »ñ¹ »í³ Y	18 570,9	13 963,4	4 607,5
17	³ »ñÚ³ µ»ñ	3 553,9	2 717,3	836,6
18	¶³ YÓ³ Ú³ ñ	16 599,3	13 268,3	3 331,0
19	¶»i³ »Ñai Çi	10 393,4	10 230,3	163,1
20	¶ab	7 606,5	7 361,2	245,3
21	»µ»¹³ »í³ Y	1 826,3	1 820,5	5,8
22	»ÓÓ³ »í³ Y	2 024,5	2 000,0	24,5
23	»ÇÇÇ³ Y ú.	91 795,3	91 674,9	120,4
24	»Çi³ »í³ Y	1 047,8	996,3	51,5
25	»ái »Ó	3 469,9	2 627,9	842,0
26	°Yáú³ »í³ Y	1 328,0	1 295,7	32,3
27	Á»Oaói	9 834,2	9 698,9	135,3
28	Áái aó½	8 878,6	8 449,9	428,7

1	2	3	4	5
29	Αί³ ύ³ η̄	2 130,2	2 000,0	130,2
30	Αϵ³ Ψ ύ.	140 711,9	140 669,5	42,4
31	Έ×Í³ Οάη	1 308,5	1 291,1	17,4
32	Εάοε³ Νάí Çí	2 181,4	2 159,5	21,9
33	Εάοε³ Οάη	3 706,9	3 426,4	280,5
34	Ε³ ΒΑ³ ε³ Í	9 353,2	9 050,2	303,0
35	Ε³ á³ η̄³ Ψ	2 117,8	2 104,2	13,6
36	Í³ ÕÍ³ í³ Ψ (í³ í³ áοβÇ ßηϵ.)	4 737,6	4 476,6	261,0
37	Í³ ÕÍ³ í³ Ψ (Αϵ³ Ψ³ Ψ³ Ç ßηϵ.)	2 624,2	2 517,3	106,9
38	Í Çη³ Υó	2 752,5	2 000,0	752,5
39	Í áΑÇ	14 010,2	10 000,9	4 009,3
40	Í áΟμ	28 044,9	24 796,6	3 248,3
41	Θ³ Ó³ η̄í ÇΥ	27 866,2	27 458,1	408,1
42	Θ³ ÓΑ³ Ψ³ Í	3 023,6	3 007,9	15,7
43	Θάí ύ	1 618,7	1 618,7	-
44	Θάε»ε. »Ó			
45	Ό»ηύÇΥ Í³ η̄ΥÇη̄ »Όμλαόν	6 045,2	3 236,5	2 808,7
46	Ό³ í áοη̄	6 878,1	6 539,6	338,5
47	Όαλ»Όμ»η̄³ Ψ ύ.	35 696,0	34 555,3	1 140,7
48	Όάη³ Β»Υ	9 193,7	8 801,6	392,1
49	άέÍ »í³ Ψ	9 223,3	8 528,2	695,1
50	άέÍ »ά³ η̄	5 679,7	4 023,4	1 656,3
51	άÇΥ³ η̄Ç	7 847,1	6 822,5	1 024,6
52	άÇΥάÇΥ	2 451,2	2 336,6	114,6
53	άάη³ Ά³ Ψ	6 436,0	3 853,2	2 582,8
54	ά³ ε³ í³ ύ³ η̄	8 331,6	6 659,0	1 672,6
55	άí Õ³ í³ Ψ	3 234,2	3 234,2	-
56	άάϵ³ Ψ	3 876,2	3 682,1	194,1
57	έ³ ύ³ η̄	10 737,3	6 830,4	3 906,9
58	έ³ η̄Ç. λάοÓ	8 674,6	6 489,0	2 185,6
59	í »η̄ÇΥ όλλαόν÷έάó	3 049,4	2 999,6	49,8
60	í »η̄ÇΥ Í³ η̄ΥÇη̄ »Όμλαόν	9 168,5	8 630,0	538,5
61	í³ ½³ Β»Υ	5 042,8	3 378,2	1 664,6
62	í³ η̄³. » í³ Ψ	3 355,2	3 182,3	172,9
	ΑΥ. »Θ°ÚΑ	790 274,7	729 151,7	61 123,0