



28.04.2015 400

1 2015

1 2015

	, . .						
		(,)					
				1 -			
			%		%		%
	20321,7	11244,3	55,3	8476,0	41,7	601,4	3,0
,	56,8	6	6	56,8	100,0	6	6
	8627,9	5074,9	58,8	3037,8	35,2	515,2	6,0
'	6	6	6	6	6	6	6
	7627,2	4365,0	57,2	2978,8	39,1	283,4	3,7
, ,	310,7	78,9	25,4	6	6	231,8	74,6
;	690,0	631,0	91,4	59,0	8,6	6	6
, ,	7212,1	2161,0	30,0	4964,9	68,8	86,2	1,2
;	416,5	6	6	416,5	100,0	6	6
, ,	734,5	734,5	100,0	6	6	6	6
	509,2	509,2	100,0	6	6	6	6
	13,1	13,1	100,0	6	6	6	6
	79,8	79,8	100,0	6	6	6	6
	6	6	6	6	6	6	6
,	2332,0	2332,0	100,0	6	6	6	6
	6	6	6	6	6	6	6
;	6	6	6	6	6	6	6
'	91,1	91,1	100,0	6	6	6	6
,	248,7	248,7	100,0	6	6	6	6
, ,	6	6	6	6	6	6	6
	6	6	6	6	6	6	6

1 \emptyset

2015

	, . .						
		(,)					
				-			
			%		%		%
	20321,7	11244,3	55,3	8476,0	41,7	601,4	3,0
.	13102,6	7403,2	56,5	5381,4	41,1	318,0	2,4
.	4649,4	1958,3	42,1	2691,1	57,9	ó	ó
. . -	383,5	73,5	19,2	310,0	80,8	ó	ó
.	710,6	710,6	100,0	ó	ó	ó	ó
	50,4	ó	ó	50,4	100,0	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	43,1	ó	ó	43,1	100,0	ó	ó
	93,2	93,2	100,0	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	381,2	381,2	100,0	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	241,4	241,4	100,0	ó	ó	ó	ó
.	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	204,0	204,0	100,0	ó	ó	ó	ó
	178,9	178,9	100,0	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	283,4	ó	ó	ó	ó	283,4	100,0
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó

1 2015

					%
		%			
		1 2015 .	1 2015 .		
	20321,7	102,9	111,8	3,4	100,0
,	56,8	56,0	64,5	0,1	0,3
	8627,9	101,3	130,4	5,8	42,5
'	ó	ó	ó	ó	ó
	7627,2	102,8	125,2	8,1	37,6
, ,	310,7	134,0		0,9	1,5
;	690,0	79,5	130,5	12,0	3,4
	7212,1	100,0	96,9	115,4	35,5
;	416,5	100,0	100,0	1,2	2,0
, ,	734,5	117,9	77,9	2,0	3,6
	509,2	127,0	218,5	12,4	2,5
	13,1	99,2		0,1	0,1
	79,8	137,1		0,5	0,4
	ó	ó	ó	ó	ó
,	2332,0	104,7	114,7	24,0	11,5
	ó	ó	ó	ó	ó
;	ó	ó	ó	ó	ó
,	91,1	517,6		0,1	0,4
	248,7	224,5		0,3	1,2
, ,	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó

1 2015

				%
		%		
		1 2015 .	1 2015 .	
	20321,7	102,9	111,8	100,0
.	13102,6	103,4	122,7	64,5
.	4649,4	104,6	114,3	22,9
. -	383,5	112,8	109,6	1,9
.	710,6	79,8	46,1	3,5
	50,4			0,2
	ó	ó	ó	ó
	43,1	109,4	167,1	0,2
	93,2	104,0	124,8	0,4
	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó
	381,2	128,9	110,9	1,9
	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó
	241,4	93,1	39,3	1,2
.	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó
	204,0	69,2	133,4	1,0
	178,9	185,2		0,9
	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó
	283,4	87,1	85,1	1,4
	ó	ó	ó	ó

(,)

1 2015

						-
			2015 .			
	1	1		%		
	2015 .	2015 .			%	
	11244,3	108,6	129,7	5852,2	52,0	100,0
,	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	5074,9	108,9	157,9	3778,2	74,4	45,2
'	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	4365,0	113,4	162,5	3581,5	82,1	38,9
, ,	78,9			78,9	100,0	0,7
;	631,0	78,0	119,4	117,8	18,7	5,6
	2161,0	100,5	108,0	559,2	25,9	19,2
;						
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
, ,	734,5	117,9	77,9	533,0	72,6	6,5
	509,2	127,0	218,5	252,8	49,6	4,5
	13,1	99,2		13,1	100,0	0,1
	79,8	137,1		50,5	63,3	0,7
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
,	2332,0	104,7	114,7	325,6	14,0	20,8
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
;						
'	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	91,1	517,6		91,1	100,0	0,8
,	248,7	224,5		248,7	100,0	2,2
, ,	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó

(,)

1 2015

						%
					2015 .	
		%		.		
		1 2015 .	1 2015 .			

	11244,3	108,6	129,7	5852,2	52,0	100,0
.	7403,2	106,4	169,2	3852,9	52,0	65,8
.	1958,3	111,7	123,4	786,8	40,2	17,4
. -	73,5			73,5	100,0	0,7
.	710,6	116,0	57,9	361,4	50,9	6,3
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	93,2	104,0	124,8	93,2	100,0	0,8
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	381,2	128,9	110,9	151,6	39,8	3,4
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	241,4	93,1	39,3	241,4	100,0	2,2
. -	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	204,0	69,2	133,4	112,5	55,1	1,8
	178,9	185,2		178,9	100,0	1,6
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
C	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó

...