data

	b1	b2	b3	b4	sup		b1	b2	b3	b4	sup
A1	4	<del>                                     </del>	1		43	A1	4	1	1;22	3;21	0 0
A2	2				20	A2	2;18	5;2	5		
A3	2				30	A3	-	5;16		4;14	0
A4	3	7	2		32	A4		7;32	2	•	
dem	18				- 02	dem					
uciii	1	, 30	22			ucin			0	0	]
	b1	b2	b3	b4	sup		B1 1	B2 4	B3 1	B4 3	sup
A1	4		1;22	3	21	A1 0				3;21 (+)	0
A2	2		-		20	A2 1	2;18	5;2 (+)	5		0
A3	2				30	A3 1		5;16 (-)		4;14 (-)	0
A4	3		2		32	A4 6		7;32	2(+)	6	
dem	18					dem	0				
		1 30				<u></u>					J
	b1	b2	b3	b4	sup		B1 1	B2 4	B3 1	B4 3	sup
A1	4		1;22	3	21	A1 0	4	1	1;8	3;35	0
	2;18	5			2	A2 1	2;18	5;16	5		0
A3	2				30	A3 1	_	5;2		4;0	0
A4	3	7	2	6	32	A4 6		7;32	2;50	6	0
dem	C			35		dem	C			0	
	!							'			•
	b1	b2	b3	b4	sup		B1 3	B2 6	B3 1	B4 3	sup
A1	4	9	1;22	3	21	A1 0	4	9	1;8	3;35	0
A2	2;18	5	5	6	2	A2 -1	2;18	5;16	5	6	0
A3	2	5	10	4	30	A3 -1	2	5;2	10	4;0	0
A4	3	7	2	6	32	A4 1	3	7;32	2;50	6	0
dem	С	50	0	35		dem	С	0	0	0	
	b1	b2			sup		B1 3	B2 6	B3 1	B4 3	sup
A1	4			3;21	0	A1 0	4	9	1;8	3;35	0
	2;18	5		6	2	A2 -1	2;18(-)	5;16(+)	5	6	0
А3	2		10	4	30	A3 -1	2	5;2	10	4;0	0
A4	3		2		32	A4 1	3(+)	7;32(-)	2;50	6	0
dem	C	50	0	14		dem	C	0	0	0	
			1				_				,
	b1	b2			sup		B1 3	B2 6	B3 1	B4 3	sup
A1	4			3;21	0	A1 0	4			3;35	0
	2;18	5			2	A2 -1	2;0	5;34	5		
A3		5;16		4;14	0	A3 -1		5;2		4;0	0
A4	3		2		32	A4 1	3;18	7;14	2;50	6	
dem	C	34	0	0		dem	C	0	0	0	
	b1	b2			sup		B1 3	B2 6	B3 1	B4 3	sup
A1	4			3;21	0	A1 0	4			3;35	0
	2;18	5;2	5		0	A2 -1	2;0	5;34	5		
A3		5;16		4;14	0	A3 -1		5;2		4;0	0
A4	3				32	A4 1	3;18	7;14	2;50	6	
dem	C	32	0	0		dem	C	0	0	0	

## data

	B1 3	B2 7		B3 2	B4 4	sup
A1 -1	4	!	9	1;8	3;35	0
A2 -2	2;0	5;34		5	6	0
A3 -2	2	5;2		10	4;0	0
A4 0	3;18	7;14		2;50	6	0
dem	C	)	0	0	0	