ДЗР	+/-, двуз						8	P	10				1-2ДЗГ	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2	61	75	84	13	77	65	28	71	0	6	2	42	84	22	63	34	63	12	43	32	34
	34	36	24	-73	21	-65	24	-15	28	1			-31	-12	51	-50	-12	21	31	51	51	55
	-21	-85	-81	61	55	82	-86	81	-83	1		3	68	26	16	36	71	-54	55	-82	-23	-87
	75 88	12	18	72	89	94	3	94	16			3	79	98	89	49	93	30	98	12	60	2
			4	5	6	7	8	9	10]		1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	58	32	26	17	84	29	62	15	42	9		•	94	44	52	64	83	74	12	73	42	31
	40	67	71	81	-62	70	27	84	56	2		3	-42	-21	41	-51	-33	-13	31	-22	55	52
	-86	-14	-85	-63	56	-83	-85	-72	-87			3	17	65	-72	25	45	36	56	43	-86	-63
	12	85	12	35	78	16	4	27	11		E	7	69	88	21	38	95	97	99	94	11	20
700	2	3	1 4	5	6	7	8	9	10	4		111	23	96	83	92	64	21	7 74	32	43	76
	87	33	69	14	38	73	16	21	52	3		and the same of th			-32	-41	-13	55	-23	55	55	11
	-55	61	-56	85	60	25	81	17	16			3-3-1) 51	-31			4.0.000	0.00000	1000000	59999	0.000	
	-21	-84	80	-37	-86	-16	-76	51	21	-			15	14	43	16 67	26 77	-16	31	-76 11	-85 13	-25
	11	10	93	62	12	82	21	89	89			3	89	79	94	6/	11	60	82	11	13	62
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	7		1/1	1 22	2	74	54	62	84	89	82	94	72
	52	17	71	31	28	65	23	61	75	1.			23	22	200000	2555550	0.000000	598.5300		5245	WS-50	1000000
)	47	61	-65)	63	71	33	61	37	14	4		3-1-	55	21	-23	30	32	-23	-33	-11	-42	-51
	-85	10	83	-12	-85	-86	-84	-85	-87	4		5	-67	56	17	-63	-94	36	21	27	15	67
	14	88	89	82	14	12	0	13	2				11	99	68	21	0	97	77	98	67	88
			84									3	1-2Д4)								
MO	е +/-, дву	значные						- 17.00	Mary C			177	1-2Д4F	20	43	21	25	42	28	34	36	19
MO		3	e (90-99)	5	6	7	8	9	71	7		· 4	1	2	43 -30	7	-	-	-		-	
мо ДЗF		31	e (90-99)	35	11	68	14	28	71	7		3-1-	1 13	20	or services	21	25	42	28	34	36	19
т ДЗГ 7	2	3	4 44 -32	35 64	11 65	68 -56	14 80	71	71 16	5		3-1-	† 13 25	20 14	-30	21 16	25 -15	42 -20	28 -16	34 15	36 -21	19 30
мо ДЗГ 7	85 -70 82	31 52 11	4 44 -32 85	35 64 -96	11 65 21	68 -56 85	14 80 -92	-71 -96	71 16 12	5		3-1-	† 13 25 11	20 14 -31	-30 25	21 16 -22	25 -15 38	42 -20 16	28 -16 35	34 15 -43	36 -21 34	19 30 -18
MO 13F 7 1	85 -70	31 52	4 44 -32	35 64	11 65	68 -56	14 80	71	71 16	5		3-1-6-2-6	13 25 11 -37	20 14 -31 45	-30 25 11	21 16 -22 34	25 -15 38 -42	42 -20 16 -31	28 -16 35 -42	34 15 -43 21	36 -21 34 -47	19 30 -18 -21 10
MO 13F 77 11 66 22	85 -70 82 97	3 31 52 11 94	4 44 -32 85 97	35 64 -96 3	11 65 21 97	68 -56 85 97	14 80 -92 2	71 -96 3	71 16 12 99	5		3-1-	1 13 25 11 -37 12 141	2 20 14 -31 45 48	-30 25 11 49	21 16 -22 34 49	25 -15 38 -42 6	42 -20 16 -31 7	28 -16 35 -42 5	34 15 -43 21 27	36 -21 34 -47 2	19 30 -18 -21 10
MO Q3F 17 16 6 2	85 -70 82 97	3 31 52 11 94	4 44 -32 85 97	35 64 -96 3	11 65 21 97	68 -56 85 97	14 80 -92 2	71 -96 3	71 16 12 99	5		3-1-6-2-6	1 13 25 11 -37 12 141 -31	20 14 -31 45 48	-30 25 11 49 3 32 -21	21 16 -22 34 49 24 15	25 -15 38 -42 6 -46 -15	42 -20 16 -31 7 -6 12 35	28 -16 35 -42 5	34 15 -43 21 27 8 35 13	36 -21 34 -47 2 -3 13 35	19 30 -18 -21 10 44 -21
MO 13F	85 -70 82 97 2 48 -27	3 31 52 11 94	4 44 -32 85 97 -76	35 64 -96 3 -56	11 65 21 97	68 -56 85 97 -75	14 80 -92 2 2	71 -96 3 9 98 -71	71 16 12 99 57 11	}		3-1-6-2-6	1 13 25 11 -37 12 141 -31 28	2 20 14 -31 45 48 2 14 35 -28	-30 25 11 49 3 32 -21 37	21 16 -22 34 49 4 24 15 -21	25 -15 38 -42 6 -5 46 -15 17	42 -20 16 -31 7 -6 12 35 -11	28 -16 35 -42 5 -7 22 17 10	34 15 -43 21 27 8 35 13 -21	36 -21 34 -47 2 -9 13 35 -41	19 30 -18 -21 10
3F	85 -70 82 97 48 -27 73	3 31 52 11 94 3 35 62 -95	4 44 -32 85 97 -76 55	35 64 -96 3	11 65 21 97	68 -56 85 97	14 80 -92 2	71 -96 3	71 16 12 99	}		3-1-6-2-6	1 13 25 11 -37 12 141 -31 28 -16	2 20 14 -31 45 48 2 14 35 -28 -11	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45	21 16 -22 34 49 24 15 -21 -16	25 -15 38 -42 6 -46 -15 17 -25	42 -20 16 -31 7 -6 12 35 -11 -26	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43	34 15 -43 21 27 8 35 13 -21 -16	36 -21 34 -47 2 -9 13 35 -41 22	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34
MO 13F 77 11 66 22	85 -70 82 97 2 48 -27	3 31 52 11 94	4 44 -32 85 97 -76	35 64 -96 3 5 69 -56 81 94	11 65 21 97 32 56 11 99	68 -56 85 97 -75 -75 15 37	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94 5	71 -96 3 9 98 -71 52 79	71 16 12 99 57 11 31	}		3-1-6-2-6	1 13 25 11 -37 12 141 -31 28	2 20 14 -31 45 48 2 14 35 -28	-30 25 11 49 3 32 -21 37	21 16 -22 34 49 24 15 -21 -16 2	25 -15 38 -42 6 -45 -15 17 -25 23	42 -20 16 -31 7 -6 12 35 -11 -26 10	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43 6	34 15 -43 21 27 -8 35 13 -21 -16 11	36 -21 34 -47 2 2 13 35 -41 22 29	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44
77 1 6 2 2 7	2 85 -70 82 97 2 48 -27 73 94	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2	4 44 -32 85 97 -76 55 78	35 64 -96 3 5 69 -56 81	11 65 21 97 6 32 56 11	68 -56 85 97 -75 -75 15	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94	71 -96 3 98 -71 52	71 16 12 99 57 11 31	6		3-1-6-2-0	1 13 25 11 -37 12 141 -31 28 -16	2 20 14 -31 45 48 2 14 35 -28 -11	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45	21 16 -22 34 49 24 15 -21 -16	25 -15 38 -42 6 -46 -15 17 -25	42 -20 16 -31 7 -6 12 35 -11 -26	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43	34 15 -43 21 27 8 35 13 -21 -16	36 -21 34 -47 2 -9 13 35 -41 22	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44
7 1 6 2 2 7 1 3 3 5 9 1 7	2 85 -70 82 97 2 48 -27 73 94	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2	e (90-99) 4 44 -32 85 97 99 -76 55 78	35 64 -96 3 3 -5 69 -56 81 94	11 65 21 97 6 32 56 11 99	68 -56 85 97 -75 -75 15 37	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94 5	71 -96 3 98 -71 52 79	71 16 12 99 57 11 31 99	}		3-1-6-2-6	1 13 25 11 -37 12 12 28 -16 22	2 20 14 -31 45 48 -14 35 -28 -11 10	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45 3	21 16 -22 34 49 49 24 15 -21 -16 2	25 -15 38 -42 6 -45 -15 17 -25 23	42 -20 16 -31 7 -6 12 35 -11 -26 10	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43 6	34 15 -43 21 27 27 8 35 13 -21 -16 11	36 -21 34 -47 2 13 35 -41 22 29	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44
13F 7 1 1 5 2 7 7 1 2 7	2 85 -70 82 97 2 48 -27 73 94	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2	4 44 -32 85 97 -76 55 78 34 65	35 64 -96 3 -96 -56 81 -94	11 65 21 97 6 32 56 11 99	68 -56 85 97 -75 -75 -15 37	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94 5	71 -96 3 9 98 -71 52 79	71 16 12 99 57 11 31 99	6		3-1-6-2-0	1 13 25 11 -37 12 12 28 -16 22	2 20 14 -31 45 48 -14 35 -28 -11 10	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45 3	21 16 -22 34 49 4 24 15 -21 -16 2	25 -15 38 -42 6 -45 -15 17 -25 23	42 -20 16 -31 7 -6 12 35 -11 -26 10	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43 6	34 15 -43 21 27 27 8 35 13 -21 -16 11	36 -21 34 -47 2 13 35 -41 22 29	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44
7 1 1 2 1 2 7 7	2 85 -70 82 97 2 48 -27 73 94	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2	e (90-99) 4 44 -32 85 97 99 -76 55 78	35 64 -96 3 3 -5 69 -56 81 94	11 65 21 97 6 32 56 11 99	68 -56 85 97 -75 -75 -15 37	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94 5	71 -96 3 98 -71 52 79 78 20	71 16 12 99 57 11 31 99	6		3-1-6-2-0	1 13 25 11 -37 12 12 28 -16 22 138 11	2 20 14 -31 45 48 -14 35 -28 -11 10	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45 3	21 16 -22 34 49 4 24 15 -21 -16 2	25 -15 38 -42 6 -45 -15 17 -25 23	42 -20 16 -31 7 -6 12 35 -11 -26 10	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43 6	34 15 -43 21 27 27 8 35 13 -21 -16 11	36 -21 34 -47 2 3 13 35 -41 22 29	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44
13F	2 85 -70 82 97 2 48 -27 73 94	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2	4 44 -32 85 97 -76 55 78 34 65 -94 5	35 64 -96 3 5 69 -56 81 94 18 50 31	11 65 21 97 6 32 56 11 99 6 39 -17 75 97	68 -56 85 97 -75 -15 37 -7 65 32 -95	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94 5 92 -71 55	71 -96 3 98 -71 52 79 78 20 -95	71 16 12 99 57 11 31 99	6		3-1-6-2-0	1 13 25 11 -37 12 12 28 -16 22 13 38 11 -26	2 20 14 -31 45 48 -14 35 -28 -11 10	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45 3	21 16 -22 34 49 4 24 15 -21 -16 2	25 -15 38 -42 6 -45 -15 17 -25 23	42 -20 16 -31 7 7 12 35 -11 -26 10	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43 6	34 15 -43 21 27 27 8 35 13 -21 -16 11	36 -21 34 -47 2 -47 2 -41 22 29 -9 21 17 -25	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44 27 21 -43
7 11 16 2 1 3 5 1 7 7 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	2 85 -70 82 97 2 48 -27 73 94 2 16 62 20 98	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2	4 44 -32 85 97 -76 55 78 4 34 65 -94 5	35 64 -96 3 3 5 69 -56 81 94 5 18 50 31 99	11 65 21 97 6 32 56 11 99 -17 75 97	68 -56 85 97 -7 -75 15 37 -7 65 32 -95 2	14 80 -92 2 2 2 8 44 55 -94 5 92 -71 55 76	71 -96 3 98 -71 52 79 78 20 -95	71 16 12 99 57 11 31 99	6 4		3-1-6-2-0	1 13 25 11 -37 12 141 -31 28 -16 22 138 11 -26 -13	2 20 14 -31 45 48	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45 3 46 -25 -11 38	21 16 -22 34 49 4 24 15 -21 -16 2	25 -15 38 -42 6 -45 -15 17 -25 23 -11 27 -45	42 -20 16 -31 7 12 35 -11 -26 10	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43 6	34 15 -43 21 27 27 8 35 13 -21 -16 11 8 37 -15 26 -41	36 -21 34 -47 2 13 35 -41 22 29 21 17 -25 31	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44 -27 -21 -43 34 39
13F 77 11 66 22 77 7 7 1 2 5 6 6 1	2 85 -70 82 97 2 48 -27 73 94 2 16 62 20 98	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2	4 44 -32 85 97 -76 55 78 4 43 43	35 64 -96 3 3 5 69 -56 81 94 5 18 50 31 99	11 65 21 97 6 32 56 11 99 -17 75 97	68 -56 85 97 -7 -75 15 37 -7 65 32 -95 2	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94 5 92 -71 55 76	71 -96 3 98 -71 52 79 78 20 -95 3	71 16 12 99 57 11 31 99	6		3-1-6-2-0	1 13 25 11 -37 12 141 -31 28 -16 22 138 11 -26 -13	2 20 14 -31 45 48 14 35 -28 -11 10 26 22 -41 30	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45 3 46 -25 -11 38 48	21 16 -22 34 49 4 24 15 -21 -16 2	25 -15 38 -42 6 -46 -15 17 -25 23 -11 27 -45 4	42 -20 16 -31 7 6 12 35 -11 -26 10 6 17 32 -26 -12 11	28 -16 35 -42 5 -42 17 10 -43 6	34 15 -43 21 27 -8 35 13 -21 -16 11 -15 26 -41 -7	36 -21 34 -47 2 9 13 35 -41 22 29 21 17 -25 31 44	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44 -27 -21 -43 34 39
7 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 3 3 5 1 1 2 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 85 -70 82 97 2 48 -27 73 94 2 16 62 20 98	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2 97 -65 52 84	4 44 -32 85 97 -76 55 78 4 34 65 -94 5 5	35 64 -96 3 -56 81 94 -50 31 99 -58 89 10	11 65 21 97 6 32 56 11 99 -17 75 97	68 -56 85 97 97 -75 15 37 65 32 -95 2	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94 5 92 -71 55 76	71 -96 3 -71 52 79 78 20 -95 3	71 16 12 99 57 11 31 99 32 52 15 99	6 4		3-1-6-2-0	1 13 25 11 -37 12 141 -31 28 -16 22 13 38 11 -26 -13 10	2 20 14 -31 45 48 2 14 35 -28 -11 10 2 26 -41 30 37	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45 3 46 -25 -11 38 48	21 16 -22 34 49 4 24 15 -21 -16 2 4 18 31 -46 25 28	25 -15 38 -42 6 -45 -15 17 -25 23 -11 27 -45 4	42 -20 16 -31 7 6 12 35 -11 -26 10 6 17 32 -26 -12 11	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43 6 7 13 25 11 -47 2	34 15 -43 21 27 -8 35 13 -21 -16 11 -8 37 -15 26 -41 7	36 -21 34 -47 2 2 13 35 -41 22 29 21 17 -25 31 44	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44 27 21 -43 34 39
7 1 1 6 2 2 7 1 2 2 7 7 1 1 2 2 7 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 7 7	2 85 -70 82 97 48 -27 -73 94 2 16 62 20 98	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2 2 3 97 -65 52 84	4 44 -32 85 97 -76 55 78 -4 43 56 -90	35 64 -96 3 3 5 69 -56 81 94 5 18 50 31 99	11 65 21 97 6 32 56 11 99 -17 75 97	68 -56 85 97 97 -75 15 37 65 32 -95 21 56 21	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94 5 5 76	71 -96 3 -98 -71 52 79 -78 20 -95 3	71 16 12 99 57 11 31 99	6 4		3-1-6-2-0	1 13 25 11 -37 12 141 -31 28 -16 22 13 10 10 12 29	2 20 14 -31 45 48	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45 3 46 -25 -11 38 48	21 16 -22 34 49 4 24 15 -21 -16 2 2 31 -46 25 28	25 -15 38 -42 6 -45 -15 17 -25 23 -11 27 -45 4	42 -20 16 -31 7 6 12 35 -11 -26 10 6 17 32 -26 -12 11	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43 6 7 13 25 11 -47 2	34 15 -43 21 27 27 -8 35 13 -21 -16 11 -15 26 -41 7	36 -21 34 -47 2 13 35 -41 22 29 21 17 -25 31 44	30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44 -21 -13 34 -44 -27 -21 -43 34 -39 -21 -43 -34 -43 -43 -43 -43 -43 -43 -43 -43
7 1 1 6 2 2 7 7 7 1 1 2 2 5 6 1 1 2 1 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 85 -70 82 97 2 48 -27 73 94 2 16 62 20 98	3 31 52 11 94 3 35 62 -95 2 97 -65 52 84	4 44 -32 85 97 -76 55 78 4 34 65 -94 5 5	35 64 -96 3 -56 81 94 -50 31 99 -58 89 10	11 65 21 97 6 32 56 11 99 -17 75 97	68 -56 85 97 97 -75 15 37 65 32 -95 2	14 80 -92 2 2 8 44 55 -94 5 92 -71 55 76	71 -96 3 98 -71 52 79 78 20 -95 3	71 16 12 99 57 11 31 99 32 52 15 99	6 4		3-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	1 13 25 11 -37 12 141 -31 28 -16 22 13 10 10 12 29 -17	2 20 14 -31 45 48 21 14 35 -28 -11 10 22 -41 30 37	-30 25 11 49 3 32 -21 37 -45 3 46 -25 -11 38 48	21 16 -22 34 49 4 24 15 -21 -16 2 2 4 18 31 -46 25 28	25 -15 38 -42 6 -15 17 -25 23 -11 27 -45 4	42 -20 16 -31 7 6 12 35 -11 -26 10 6 17 32 -26 -12 11	28 -16 35 -42 5 7 22 17 10 -43 6 7 13 25 11 -47 2	34 15 -43 21 27 -8 35 13 -21 -16 11 -15 26 -41 7	36 -21 34 -47 2 13 35 -41 22 29 9 21 17 -25 31 44	19 30 -18 -21 10 44 -21 -13 34 44 -27 -27 -21 -43 34 39