

			01.07.2015 30.06.2016				
/		/					/
/		3	3	3			
1		4	12,22	15,94	111,12	1437,10	2,34
2		46	12,22	15,94	111,12	1437,10	2,34
3		14	12,22	15,94	111,12	1437,10	2,34
4		11	12,22	15,94	111,12	1437,10	2,34
/		/					/
/		3	3	3			
1		20	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
2		27	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
3		35	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
4		37	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
5		2	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
6		4	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
7		5	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
8		6	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
9		4	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
10		8	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
11		1	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
12		1/1	12,22	15,94	75,25	1172,92	2,34
13		1	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
14		3	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
15		11	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
16		12	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
17		13	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
18		16	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
19		18	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
20		27	12,22	15,94	93,60	1172,92	2,34
/		/					/
/		3	3	3			
1	40	53	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
2	40	54	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
3	40	55	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
4		1	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
5		3	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
6		4	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
7		6	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
8		7	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
9		11	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
10		12	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
11		13	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
12		14	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
13		15	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34

/		/				/
/		3	3	3		/
14	16	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
15	17	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
16	19	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
17	5	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
18	10	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
19	30	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
20	48	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
21	50	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
22	56	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
23	58	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
24	1	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
25	3	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
26	4	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
27	9	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
28	11	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
29	16	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
30	44	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
31	48	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
32	52	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
33	3	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
34	5	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
35	9	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
36	6	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
37	1	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
38	3	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
39	5	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
40	7	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
41	9	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
42	11	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
43	15	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
44	17	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
45	19	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
46	21	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
47	25	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
48	33	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
49	35	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
50	37	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
51	10	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
52	5	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
53	7	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
54	200	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
55	2	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
56	13	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
57	9	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
58	9	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
59	32/2	12,22	15,94	93,00	1144,34	2,34
60	33	12,22	15,94	96,14	1144,34	2,34