

01	02	03	04	05	06	07	08	
01	09	10	11	12	13	14	15	
01	16	17	18	19	20	21	22	
01	23	24	25	26	27	28	29	
01	30	31	32	33	34	35	36	
01	37	38	39	40	41	42	43	
01	44	45	46	47	48	49	50	
01	51	52	53	54	55	56	57	
02	09	16	23	30	37	44	51	c+0 r+1
02	10	17	24	31	38	45	52	
02	11	18	25	32	39	46	53	
02	12	19	26	33	40	47	54	
02	13	20	27	34	41	48	55	
02	14	21	28	35	42	49	56	
02	15	22	29	36	43	50	57	
03	09	17	25	33	41	49	57	c+1 r+1
03	10	18	26	34	42	50	51	
03	11	19	27	35	43	44	52	
03	12	20	28	36	37	45	53	
03	13	21	29	30	38	46	54	
03	14	22	23	31	39	47	55	
03	15	16	24	32	40	48	56	
04	09	18	27	36	38	47	56	c+2 r+1
04	10	19	28	30	39	48	57	
04	11	20	29	31	40	49	51	
04	12	21	23	32	41	50	52	
04	13	22	24	33	42	51	53	
04	14	16	25	34	43	45	54	
04	15	17	26	35	37	46	55	

05	09	19	29	32	42	45	55	c+3 r+1
05	10	20	23	33	43	46	56	
05	11	21	24	34	37	47	57	
05	12	22	25	35	38	48	51	
05	13	16	26	36	39	49	52	
05	14	17	27	30	40	50	53	
05	15	18	28	31	41	44	54	
06	09	20	24	35	39	50	54	c+4 r+1
06	10	21	25	36	40	44	55	
06	11	22	26	30	41	45	56	
06	12	23	34	38	49	53	57	
06	13	17	28	32	43	47	51	
06	14	18	29	33	37	48	52	
06	15	19	23	34	38	49	53	
07	09	21	26	31	43	48	53	c+5 r+1
07	10	22	27	32	37	49	54	
07	11	16	28	33	38	50	55	
07	12	17	29	34	39	44	56	
07	13	18	23	35	40	45	57	
07	14	19	24	36	41	46	51	
07	15	20	25	30	42	47	52	
08	09	22	28	34	40	46	52	c+6 r+1
08	10	16	29	35	41	47	53	
08	11	17	23	36	42	48	54	
08	12	18	24	30	43	49	55	
08	13	19	25	31	37	50	56	
08	14	20	26	32	38	44	57	
08	15	21	27	33	39	45	51	

<https://github.com/marek-lis/>