1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	2 1	2 1	2 1
1 1	2 1	2 2	3 1	3 2	3 3	1 1	2 1	2 2
1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1
1	2	4	7	11	16	22	29	37
	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	2 1	2 1	2 1
	2 1	2 2	3 1	3 2	3 3	1 1	2 1	2 2
	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1
	3	5	8	12	17	23	30	38
_		1 1	1 1	1 1	1 1	2 1	2 1	2 1
		2 2	3 1	3 2	3 3	1 1	2 1	2 2
		2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2
		6	9	13	18	24	31	39
			1 1	1 1	1 1	2 1	2 1	2 1
			3 1	3 2	3 3	1 1	2 1	2 2
			3 1	3 1	3 1	3 1	3 1	3 1
			10	14	19	25	32	40
				1 1	1 1	2 1	2 1	2 1
				3 2	3 3	1 1	2 1	2 2
				3 2	3 2	3 2	3 2	3 2
				15	20	26	33	41
					1 1	2 1	2 1	2 1
					3 3	1 1	2 1	2 2
					3 3	3 3	3 3	3 3
					21	27	34	42
						2 2	2 2	2 2
						1 1	2 1	2 2
						1 1	1 1	1 1
						28	35	43
							2 2	2 2
							2 1	2 2
							2 1	2 1
							36	44

λ	μ
p	q
r	S
	i