## Lion

0+2	0+2	0+2	0+0	1+1	0+0	0+0	3+2	0+5	2+3	3+2	0+3	0+1	1+0	0+2	0+0	0+0	0+2	2+0
1+0	0+2	0+0	1+0	0+5	4+0	1+4	2+5	3+5	1+5	6+2	1+7	3+0	0+3	1+3	1+1	1+1	1+1	1+1
0+0	1+0	2+0	0+3	1+2	0+3	2+4	2+5	3+8	0+9	0+10	7+1	0+8	0+5	3+0	3+2	0+2	0+1	0+1
0+1	0+1	2+3	2+1	5+0	6+2	4+4	3+6	9+1	2+7	5+6	0+10	4+4	3+3	1+2	3+1	2+3	2+0	0+1
2+0	4+0	0+3	3+1	3+3	3+4	6+6	9+0	0+10	4+2	2+8	9+1	7+7	2+6	8+0	2+2	1+4	1+3	0+0
1+4	2+2	4+0	0+7	7+1	1+8	9+1	8+2	4+4	7+9	3+3	5+6	10+0	7+4	4+2	5+1	3+0	2+2	0+4
3+0	2+1	4+0	0+7	4+2	7+3	2+9	1+10	7+10	8+7	8+8	1+8	6+5	7+3	6+2	2+4	2+2	5+0	4+1
0+4	3+1	5+0	1+6	1+6	6+5	5+6	1+9	8+7	9+7	10+7	10+0	0+9	1+9	0+8	7+1	2+2	0+3	5+0
5+0	2+2	3+0	5+1	8+0	5+4	5+4	1+8	2+6	7+8	4+2	3+7	1+8	3+7	3+3	1+7	0+4	3+1	3+0
2+1	2+3	0+3	5+2	3+5	4+6	2+8	6+7	7+4	6+8	8+2	5+7	9+1	4+5	0+7	1+5	4+0	3+1	0+5
0+1	1+2	3+0	6+2	3+3	10+0	6+4	6+3	5+7	7+4	9+3	0+10	0+10	0+9	0+7	3+3	2+2	3+0	0+2
0+2	0+2	3+2	4+0	4+4	5+2	1+10	3+8	3+8	5+4	2+7	7+3	7+2	8+0	4+2	3+0	4+1	1+1	0+1
0+1	1+0	2+0	2+2	1+4	4+2	5+3	3+5	7+1	2+5	2+6	2+4	5+3	7+1	4+1	0+5	0+0	0+0	0+0
1+0	1+0	1+0	2+0	2+1	5+0	5+0	0+5	6+1	3+4	6+0	3+2	3+0	0+5	1+2	2+0	0+1	0+1	1+0
0+0	1+0	0+0	1+1	1+0	0+1	0+2	0+2	3+1	4+1	5+0	0+1	1+1	1+1	0+0	2+0	0+2	2+0	0+2
0+2	2+0	0+1	2+0	0+1	0+2	1+1	0+1	2+4	1+7	7+0	1+0	2+0	0+0	0+1	0+1	0+1	0+0	0+1
2+0	1+0	0+2	2+0	0+1	1+1	0+1	6+1	7+0	5+2	4+2	0+8	2+0	1+0	1+0	0+2	2+0	0+1	2+0
0+0	1+1	1+1	1+1	2+0	0+0	8+0	8+2	3+5	9+9	4+2	10+0	7+0	0+2	0+0	0+0	1+1	1+0	0+2
0+2	1+0	0+2	0+2	1+0	1+0	7+1	10+1	10+9	10+10	10+8	3+8	2+5	0+2	0+2	2+0	1+1	2+0	2+0



