

Tabla de Máximos Comunes Divisores (MCD)

♣	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3
4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2
5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	5
6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6
7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1
8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2
9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3
10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1	2	3	4	1	6	1	4	3	2	1	12	1	2	3	4	1	6	1	4	3	2	1	12	1	2	3	4	1	6
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1	2	1	2	1	2	7	2	1	2	1	2	1	14	1	2	1	2	1	2	7	2	1	2	1	2	1	14	1	2
15	1	1	3	1	5	3	1	1	3	5	1	3	1	1	15	1	1	3	1	5	3	1	1	3	5	1	3	1	1	15
16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	1	2	3	2	1	6	1	2	9	2	1	6	1	2	3	2	1	18	1	2	3	2	1	6	1	2	9	2	1	6
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20	1	2	1	4	5	2	1	4	1	10	1	4	1	2	5	4	1	2	1	20	1	2	1	4	5	2	1	4	1	10
21	1	1	3	1	1	3	7	1	3	1	1	3	1	7	3	1	1	3	1	1	21	1	1	3	1	1	3	7	1	3
22	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	11	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	1	1	1	1	1	1	1
24	1	2	3	4	1	6	1	8	3	2	1	12	1	2	3	8	1	6	1	4	3	2	1	24	1	2	3	4	1	6
25	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	25	1	1	1	1	5
26	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	13	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	26	1	2	1	2
27	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	27	1	1	3
28	1	2	1	4	1	2	7	4	1	2	1	4	1	14	1	4	1	2	1	4	7	2	1	4	1	2	1	14	1	2
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29
30	1	2	3	2	5	6	1	2	3	10	1	6	1	2	15	2	1	6	1	10	3	2	1	6	5	2	3	2	1	30
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2
33	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	11	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3
34	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	17	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
35	1	1	1	1	5	1	7	1	1	5	1	1	1	7	5	1	1	1	1	5	7	1	1	1	5	1	1	7	1	5
36	1	2	3	4	1	6	1	4	9	2	1	12	1	2	3	4	1	18	1	4	3	2	1	12	1	2	9	4	1	6
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
39	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	13	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3
40	1	2	1	4	5	2	1	8	1	10	1	4	1	2	5	8	1	2	1	20	1	2	1	8	5	2	1	4	1	10
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42	1	2	3	2	1	6	7	2	3	2	1	6	1	14	3	2	1	6	1	2	21	2	1	6	1	2	3	14	1	6
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
44	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	11	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2
45	1	1	3	1	5	3	1	1	9	5	1	3	1	1	15	1	1	9	1	5	3	1	1	3	5	1	9	1	1	15
46	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	23	2	1	2	1	2
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48	1	2	3	4	1	6	1	8	3	2	1	12	1	2	3	16	1	6	1	4	3	2	1	24	1	2	3	4	1	6
49	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	7	1	1	
50	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10

♣	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3
4	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4
5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5
6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6
7	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1
8	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4
9	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3
10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10
11	1	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1	4	3	2	1	12	1	2	3	4	1	6	1	4	3	2	1	12	1	2	3	4	1	6	1	4	3	2	1	12
13	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1
14	1	2	1	2	7	2	1	2	1	2	1	14	1	2	1	2	1	2	7	2	1	2	1	2	1	14	1	2	1	2
15	1	1	3	1	5	3	1	1	3	5	1	3	1	1	15	1	1	3	1	5	3	1	1	3	5	1	3	1	1	15
16	1	16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4
17	1	1	1	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	1	2	3	2	1	18	1	2	3	2	1	6	1	2	9	2	1	6	1	2	3	2	1	18	1	2	3	2	1	6
19	1	1	1	1	1	1	1	1	19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20	1	4	1	2	5	4	1	2	1	20	1	2	1	4	5	2	1	4	1	10	1	4	1	2	5	4	1	2	1	20
21	1	1	3	1	7	3	1	1	3	1	1	21	1	1	3	1	1	3	7	1	3	1	1	3	1	7	3	1	1	3
22	1	2	11	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
24	1	8	3	2	1	12	1	2	3	8	1	6	1	4	3	2	1	24	1	2	3	4	1	6	1	8	3	2	1	12
25	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	25	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5
26	1	2	1	2	1	2	1	2	13	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	26	1	2	1	2	1	2
27	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	27	1	1	3	1	1	3
28	1	4	1	2	7	4	1	2	1	4	1	14	1	4	1	2	1	4	7	2	1	4	1	2	1	28	1	2	1	4
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29
30	1	2	3	2	5	6	1	2	3	10	1	6	1	2	15	2	1	6	1	10	3	2	1	6	5	2	3	2	1	30
31	31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	1	32	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4
33	1	1	33	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	11	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3
34	1	2	1	34	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
35	1	1	1	1	35	1	1	1	1	5	1	7	1	1	5	1	1	1	7	5	1	1	1	1	5	7	1	1	1	5
36	1	4	3	2	1	36	1	2	3	4	1	6	1	4	9	2	1	12	1	2	3	4	1	18	1	4	3	2	1	12
37	1	1	1	1	1	1	37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38	1	2	1	2	1	2	1	38	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
39	1	1	3	1	1	3	1	1	39	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3
40	1	8	1	2	5	4	1	2	1	40	1	2	1	4	5	2	1	8	1	10	1	4	1	2	5	8	1	2	1	20
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42	1	2	3	2	7	6	1	2	3	2	1	42	1	2	3	2	1	6	7	2	3	2	1	6	1	14	3	2	1	6
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
44	1	4	11	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	44	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	11	4	1	2	4
45	1	1	3	1	5	9	1	1	3	5	1	3	1	1	45	1	1	3	1	5	3	1	1	9	5	1	3	1	1	15
46	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	46	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48	1	16	3	2	1	12	1	2	3	8	1	6	1	4	3	2	1	48	1	2	3	4	1	6	1	8	3	2	1	12
49	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	1	49	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1
50	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	50	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10

♣	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3
4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2
5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5
6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6
7	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1
8	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2
9	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9
10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10
11	1	1	1	1	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1	2	3	4	1	6	1	4	3	2	1	12	1	2	3	4	1	6	1	4	3	2	1	12	1	2	3	4	1	6
13	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1	2	7	2	1	2	1	2	1	14	1	2	1	2	1	2	7	2	1	2	1	2	1	14	1	2	1	2	1	2
15	1	1	3	1	5	3	1	1	3	5	1	3	1	1	15	1	1	3	1	5	3	1	1	3	5	1	3	1	1	15
16	1	2	1	16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2
17	1	1	1	1	1	1	1	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	1	2	9	2	1	6	1	2	3	2	1	18	1	2	3	2	1	6	1	2	9	2	1	6	1	2	3	2	1	18
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20	1	2	1	4	5	2	1	4	1	10	1	4	1	2	5	4	1	2	1	20	1	2	1	4	5	2	1	4	1	10
21	1	1	21	1	1	3	1	1	3	7	1	3	1	1	3	1	7	3	1	1	3	1	1	21	1	1	3	1	1	3
22	1	2	1	2	1	22	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	11	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
23	1	1	1	1	1	1	1	1	23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
24	1	2	3	8	1	6	1	4	3	2	1	24	1	2	3	4	1	6	1	8	3	2	1	12	1	2	3	8	1	6
25	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	25	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5
26	1	2	1	2	13	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	26	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
27	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	27	1	1	3	1	1	3	1	1	9
28	1	2	7	4	1	2	1	4	1	14	1	4	1	2	1	4	7	2	1	4	1	2	1	28	1	2	1	4	1	2
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	1	2	3	2	5	6	1	2	3	10	1	6	1	2	15	2	1	6	1	10	3	2	1	6	5	2	3	2	1	30
31	1	31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	1	2	1	32	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2
33	1	1	3	1	1	33	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	11	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3
34	1	2	1	2	1	2	1	34	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
35	1	1	7	1	5	1	1	1	1	35	1	1	1	1	5	1	7	1	1	5	1	1	1	7	5	1	1	1	1	5
36	1	2	9	4	1	6	1	4	3	2	1	36	1	2	3	4	1	6	1	4	9	2	1	12	1	2	3	4	1	18
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	38	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
39	1	1	3	1	13	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	39	1	1	3	1	1	3	1	1	3
40	1	2	1	8	5	2	1	4	1	10	1	8	1	2	5	4	1	2	1	40	1	2	1	4	5	2	1	8	1	10
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42	1	2	21	2	1	6	1	2	3	14	1	6	1	2	3	2	7	6	1	2	3	2	1	42	1	2	3	2	1	6
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
44	1	2	1	4	1	22	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	11	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2
45	1	1	9	1	5	3	1	1	3	5	1	9	1	1	15	1	1	3	1	5	9	1	1	3	5	1	3	1	1	45
46	1	2	1	2	1	2	1	2	23	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48	1	2	3	16	1	6	1	4	3	2	1	24	1	2	3	4	1	6	1	16	3	2	1	12	1	2	3	8	1	6
49	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1
50	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	25	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10

♣	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1
4	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	2	1
5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5
6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1	2	3	2	1	6	1
7	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1
8	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1
9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1
10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5
11	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	1	1	1	1
12	1	4	3	2	1	12	1	2	3	4	1	6	1	4	3	2	1	12	1	2	3	4	1	6	1
13	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	7	2	1	2	1	2	1	14	1	2	1	2	1	2	7	2	1	2	1	2	1	14	1	2	1
15	1	1	3	1	5	3	1	1	3	5	1	3	1	1	15	1	1	3	1	5	3	1	1	3	5
16	1	4	1	2	1	16	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	16	1	2	1
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	1	2	3	2	1	6	1	2	9	2	1	6	1	2	3	2	1	18	1	2	3	2	1	6	1
19	1	1	1	1	19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	1
20	1	4	1	2	5	4	1	2	1	20	1	2	1	4	5	2	1	4	1	10	1	4	1	2	5
21	7	1	3	1	1	3	1	7	3	1	1	3	1	1	21	1	1	3	1	1	3	7	1	3	1
22	1	2	1	2	1	2	1	2	11	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	22	1	2	1	2	1
23	1	23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23
24	1	4	3	2	1	24	1	2	3	4	1	6	1	8	3	2	1	12	1	2	3	8	1	6	1
25	1	1	1	1	5	1	1	1	1	25	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5
26	13	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	26	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
27	1	1	3	1	1	3	1	1	9	1	1	3	1	1	3	1	1	27	1	1	3	1	1	3	1
28	7	4	1	2	1	4	1	14	1	4	1	2	1	4	7	2	1	4	1	2	1	28	1	2	1
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	1	2	3	2	5	6	1	2	3	10	1	6	1	2	15	2	1	6	1	10	3	2	1	6	5
31	1	1	31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	1	4	1	2	1	32	1	2	1	4	1	2	1	8	1	2	1	4	1	2	1	16	1	2	1
33	1	1	3	1	1	3	1	1	33	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	11	3	1	1	3	1
34	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	34	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
35	7	1	1	1	5	1	1	7	1	5	1	1	1	1	35	1	1	1	1	5	1	7	1	1	5
36	1	4	3	2	1	12	1	2	9	4	1	6	1	4	3	2	1	36	1	2	3	4	1	6	1
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	37	1	1	1	1	1
38	1	2	1	2	19	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	38	1
39	13	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	13	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1
40	1	4	1	2	5	8	1	2	1	20	1	2	1	8	5	2	1	4	1	10	1	8	1	2	5
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42	7	2	3	2	1	6	1	14	3	2	1	6	1	2	21	2	1	6	1	2	3	14	1	6	1
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
44	1	4	1	2	1	4	1	2	11	4	1	2	1	4	1	2	1	4	1	22	1	4	1	2	1
45	1	1	3	1	5	3	1	1	9	5	1	3	1	1	15	1	1	9	1	5	3	1	1	3	5
46	1	46	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	23
47	1	1	1	47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48	1	4	3	2	1	48	1	2	3	4	1	6	1	8	3	2	1	12	1	2	3	16	1	6	1
49	7	1	1	1	1	1	1	49	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1
50	1	2	1	2	5	2	1	2	1	50	1	2	1	2	5	2	1	2	1	10	1	2	1	2	5