

## Potenze Modulo 21



×	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19
3	3	6	9	12	15	18	0	3	6	9	12	15	18	0	3	6	9	12	15	18
4	4	8	12	16	20	3	7	11	15	19	2	6	10	14	18	1	5	9	13	17
5	5	10	15	20	4	9	14	19	3	8	13	18	2	7	12	17	1	6	11	16
6	6	12	18	3	9	15	0	6	12	18	3	9	15	0	6	12	18	3	9	15
7	7	14	0	7	14	0	7	14	0	7	14	0	7	14	0	7	14	0	7	14
8	8	16	3	11	19	6	14	1	9	17	4	12	20	7	15	2	10	18	5	13
9	9	18	6	15	3	12	0	9	18	6	15	3	12	0	9	18	6	15	3	12
10	10	20	9	19	8	18	7	17	6	16	5	15	4	14	3	13	2	12	1	11
11	11	1	12	2	13	3	14	4	15	5	16	6	17	7	18	8	19	9	20	10
12	12	3	15	6	18	9	0	12	3	15	6	18	9	0	12	3	15	6	18	9
13	13	5	18	10	2	15	7	20	12	4	17	9	1	14	6	19	11	3	16	8
14	14	7	0	14	7	0	14	7	0	14	7	0	14	7	0	14	7	0	14	7
15	15	9	3	18	12	6	0	15	9	3	18	12	6	0	15	9	3	18	12	6
16	16	11	6	1	17	12	7	2	18	13	8	3	19	14	9	4	20	15	10	5
17	17	13	9	5	1	18	14	10	6	2	19	15	11	7	3	20	16	12	8	4
18	18	15	12	9	6	3	0	18	15	12	9	6	3	0	18	15	12	9	6	3
19	19	17	15	13	11	9	7	5	3	1	20	18	16	14	12	10	8	6	4	2
20	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
$x$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
$x^2$	1	4	9	16	4	15	7	1	18	16	16	18	1	7	15	4	16	9	4	1
$x^3$	1	8	6	1	20	6	7	8	15	13	8	6	13	14	15	1	20	15	13	20
$x^4$	1	16	18	4	16	15	7	1	9	4	4	9	1	7	15	16	4	18	16	1
$x^5$	1	11	12	16	17	6	7	8	18	19	2	3	13	14	15	4	5	9	10	20
$x^6$	1	1	15	1	1	15	7	1	15	1	1	15	1	7	15	1	1	15	1	1
$x^7$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
$x^8$	1	4	9	16	4	15	7	1	18	16	16	18	1	7	15	4	16	9	4	1
$x^9$	1	8	6	1	20	6	7	8	15	13	8	6	13	14	15	1	20	15	13	20
$x^{10}$	1	16	18	4	16	15	7	1	9	4	4	9	1	7	15	16	4	18	16	1
$x^{11}$	1	11	12	16	17	6	7	8	18	19	2	3	13	14	15	4	5	9	10	20
$x^{12}$	1	1	15	1	1	15	7	1	15	1	1	15	1	7	15	1	1	15	1	1
$x^{13}$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20