

Multiplikationstabelle für  $\mathbb{Z}_{33}$

×	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	31	32
1	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	31	32
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	3	7	11	15	19	23	27	31	2	6	10	14	18	22	26	30	1	5	9	13	17	21	25	29
5	5	10	15	20	25	30	2	7	12	17	22	27	32	4	9	14	19	24	29	1	6	11	16	21	26	31	3	8	13	18	23	28
6	6	12	18	24	30	3	9	15	21	27	0	6	12	18	24	30	3	9	15	21	27	0	6	12	18	24	30	3	9	15	21	27
7	7	14	21	28	2	9	16	23	30	4	11	18	25	32	6	13	20	27	1	8	15	22	29	3	10	17	24	31	5	12	19	26
8	8	16	24	32	7	15	23	31	6	14	22	30	5	13	21	29	4	12	20	28	3	11	19	27	2	10	18	26	1	9	17	25
9	9	18	27	3	12	21	30	6	15	24	0	9	18	27	3	12	21	30	6	15	24	0	9	18	27	3	12	21	30	6	15	24
10	10	20	30	7	17	27	4	14	24	1	11	21	31	8	18	28	5	15	25	2	12	22	32	9	19	29	6	16	26	3	13	23
11	11	22	0	11	22	0	11	22	0	11	22	0	11	22	0	11	22	0	11	22	0	11	22	0	11	22	0	11	22	0	11	22
12	12	24	3	15	27	6	18	30	9	21	0	12	24	3	15	27	6	18	30	9	21	0	12	24	3	15	27	6	18	30	9	21
13	13	26	6	19	32	12	25	5	18	31	11	24	4	17	30	10	23	3	16	29	9	22	2	15	28	8	21	1	14	27	7	20
14	14	28	9	23	4	18	32	13	27	8	22	3	17	31	12	26	7	21	2	16	30	11	25	6	20	1	15	29	10	24	5	19
15	15	30	12	27	9	24	6	21	3	18	0	15	30	12	27	9	24	6	21	3	18	0	15	30	12	27	9	24	6	21	3	18
16	16	32	15	31	14	30	13	29	12	28	11	27	10	26	9	25	8	24	7	23	6	22	5	21	4	20	3	19	2	18	1	17
17	17	1	18	2	19	3	20	4	21	5	22	6	23	7	24	8	25	9	26	10	27	11	28	12	29	13	30	14	31	15	32	16
18	18	3	21	6	24	9	27	12	30	15	0	18	3	21	6	24	9	27	12	30	15	0	18	3	21	6	24	9	27	12	30	15
19	19	5	24	10	29	15	1	20	6	25	11	30	16	2	21	7	26	12	31	17	3	22	8	27	13	32	18	4	23	9	28	14
20	20	7	27	14	1	21	8	28	15	2	22	9	29	16	3	23	10	30	17	4	24	11	31	18	5	25	12	32	19	6	26	13
21	21	9	30	18	6	27	15	3	24	12	0	21	9	30	18	6	27	15	3	24	12	0	21	9	30	18	6	27	15	3	24	12
22	22	11	0	22	11	0	22	11	0	22	11	0	22	11	0	22	11	0	22	11	0	22	11	0	22	11	0	22	11	0	22	11
23	23	13	3	26	16	6	29	19	9	32	22	12	2	25	15	5	28	18	8	31	21	11	1	24	14	4	27	17	7	30	20	10
24	24	15	6	30	21	12	3	27	18	9	0	24	15	6	30	21	12	3	27	18	9	0	24	15	6	30	21	12	3	27	18	9
25	25	17	9	1	26	18	10	2	27	19	11	3	28	20	12	4	29	21	13	5	30	22	14	6	31	23	15	7	32	24	16	8
26	26	19	12	5	31	24	17	10	3	29	22	15	8	1	27	20	13	6	32	25	18	11	4	30	23	16	9	2	28	21	14	7
27	27	21	15	9	3	30	24	18	12	6	0	27	21	15	9	3	30	24	18	12	6	0	27	21	15	9	3	30	24	18	12	6
28	28	23	18	13	8	3	31	26	21	16	11	6	1	29	24	19	14	9	4	32	27	22	17	12	7	2	30	25	20	15	10	5
29	29	25	21	17	13	9	5	1	30	26	22	18	14	10	6	2	31	27	23	19	15	11	7	3	32	28	24	20	16	12	8	4
30	30	27	24	21	18	15	12	9	6	3	0	30	27	24	21	18	15	12	9	6	3	0	30	27	24	21	18	15	12	9	6	3
31	31	29	27	25	23	21	19	17	15	13	11	9	7	5	3	1	32	30	28	26	24	22	20	18	16	14	12	10	8	6	4	2
32	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1