

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

1er Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 1 &= 1 \\2 \cdot 1 &= 2 \\3 \cdot 1 &= 3 \\4 \cdot 1 &= 4 \\5 \cdot 1 &= 5 \\6 \cdot 1 &= 6 \\7 \cdot 1 &= 7 \\8 \cdot 1 &= 8 \\9 \cdot 1 &= 9 \\10 \cdot 1 &= 10\end{aligned}$$

2er-Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 2 &= 2 \\2 \cdot 2 &= 4 \\3 \cdot 2 &= 6 \\4 \cdot 2 &= 8 \\5 \cdot 2 &= 10 \\6 \cdot 2 &= 12 \\7 \cdot 2 &= 14 \\8 \cdot 2 &= 16 \\9 \cdot 2 &= 18 \\10 \cdot 2 &= 20\end{aligned}$$

3er-Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 3 &= 3 \\2 \cdot 3 &= 6 \\3 \cdot 3 &= 9 \\4 \cdot 3 &= 12 \\5 \cdot 3 &= 15 \\6 \cdot 3 &= 18 \\7 \cdot 3 &= 21 \\8 \cdot 3 &= 24 \\9 \cdot 3 &= 27 \\10 \cdot 3 &= 30\end{aligned}$$

4er-Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 4 &= 4 \\2 \cdot 4 &= 8 \\3 \cdot 4 &= 12 \\4 \cdot 4 &= 16 \\5 \cdot 4 &= 20 \\6 \cdot 4 &= 24 \\7 \cdot 4 &= 28 \\8 \cdot 4 &= 32 \\9 \cdot 4 &= 36 \\10 \cdot 4 &= 40\end{aligned}$$

5er-Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 5 &= 5 \\2 \cdot 5 &= 10 \\3 \cdot 5 &= 15 \\4 \cdot 5 &= 20 \\5 \cdot 5 &= 25 \\6 \cdot 5 &= 30 \\7 \cdot 5 &= 35 \\8 \cdot 5 &= 40 \\9 \cdot 5 &= 45 \\10 \cdot 5 &= 50\end{aligned}$$

6er-Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 6 &= 6 \\2 \cdot 6 &= 12 \\3 \cdot 6 &= 18 \\4 \cdot 6 &= 24 \\5 \cdot 6 &= 30 \\6 \cdot 6 &= 36 \\7 \cdot 6 &= 42 \\8 \cdot 6 &= 48 \\9 \cdot 6 &= 54 \\10 \cdot 6 &= 60\end{aligned}$$

7er-Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 7 &= 7 \\2 \cdot 7 &= 14 \\3 \cdot 7 &= 21 \\4 \cdot 7 &= 28 \\5 \cdot 7 &= 35 \\6 \cdot 7 &= 42 \\7 \cdot 7 &= 49 \\8 \cdot 7 &= 56 \\9 \cdot 7 &= 63 \\10 \cdot 7 &= 70\end{aligned}$$

8er-Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 8 &= 8 \\2 \cdot 8 &= 16 \\3 \cdot 8 &= 24 \\4 \cdot 8 &= 32 \\5 \cdot 8 &= 40 \\6 \cdot 8 &= 48 \\7 \cdot 8 &= 56 \\8 \cdot 8 &= 64 \\9 \cdot 8 &= 72 \\10 \cdot 8 &= 80\end{aligned}$$

9er-Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 9 &= 9 \\2 \cdot 9 &= 18 \\3 \cdot 9 &= 27 \\4 \cdot 9 &= 36 \\5 \cdot 9 &= 45 \\6 \cdot 9 &= 54 \\7 \cdot 9 &= 63 \\8 \cdot 9 &= 72 \\9 \cdot 9 &= 81 \\10 \cdot 9 &= 90\end{aligned}$$

10er-Reihe

$$\begin{aligned}1 \cdot 10 &= 10 \\2 \cdot 10 &= 20 \\3 \cdot 10 &= 30 \\4 \cdot 10 &= 40 \\5 \cdot 10 &= 50 \\6 \cdot 10 &= 60 \\7 \cdot 10 &= 70 \\8 \cdot 10 &= 80 \\9 \cdot 10 &= 90 \\10 \cdot 10 &= 100\end{aligned}$$