

## 1 x 1 Tabelle

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	12	18	24	30	36	42	48	56	60
7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	18	27	36	45	56	63	72	81	90
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
11	22	33	44	55	66	77	88	99	110
12	24	36	48	60	72	84	96	108	120

Das 1x1 als Würfelspiel: Reihen von 1 bis 12

© Zajusch

Benötigte Würfel:



**Vier gewinnt:** Die Schüler haben die Aufgabe, die erwürfelten Aufgaben aufzuschreiben, auszurechnen und danach erst die richtige Lösung in der 1 x 1-Tabelle anzukreuzen. Bei 4 in einer Reihe (horizontal, vertikal oder diagonal) gewinnt der Schüler.

Ist die Tabelle laminiert, können (non permanente / wasserlösliche) Folienstifte verwendet werden. Ein solcher Folienstift sollte in jedem Schülermäppchen vorhanden sein.

© michael-zajusch.de