

Name: \_\_\_\_\_

Kl: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

**1 x 1 – Partnerübung**

In dieser Tabelle findest du alle Aufgaben des Kleinen Einmaleins. Bitte deinen Partner, dir alle Aufgaben zu stellen. Richtig beantwortete Aufgaben werden markiert. Man kann sie durchstreichen oder einen farbigen Punkt hinein malen. Falls du eine Aufgabe falsch beantwortest, bleibt sie unmarkiert und es geht weiter zur nächsten. Wenn alle Aufgaben gestellt sind, fangt ihr wieder von vorn an. Diesmal werden aber nur die Aufgaben wiederholt, die beim ersten Mal nicht richtig beantwortet wurden. Anschließend überprüfst du deinen Partner. Viel Spaß! Man kann daraus auch eine Übung auf Zeit machen.

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

**Schwieriger wird es, wenn dein Partner nur das Ergebnis sagt:  $35 = ?$ ,  $16 = ?$  usw**