

# 1x1: gemischte Aufgaben 1 LÖSUNG

(Für mehr Nachhaltigkeit: Vergleicht die Lösungen am Bildschirm und druckt diese nicht aus.)



1. Welche Zahl gehört in die Lücken?

$4 \cdot 2 = 8$

$3 \cdot 5 = 15$

$1 \cdot 9 = 9$

$8 \cdot 8 = 64$

$7 \cdot 3 = 21$

$9 \cdot 7 = 63$

$14 : 7 = 2$

$36 : 4 = 9$

$7 \cdot 5 = 35$

$2 \cdot 5 = 10$

$9 \cdot 5 = 45$

$15 : 5 = 3$

$8 \cdot 9 = 72$

$8 \cdot 6 = 48$

$50 : 5 = 10$

$35 : 7 = 5$

2. Vervollständige die Tabelle.

· 7	4	6	8	5	3	7	9	10	2	1
	28	42	56	35	21	49	63	70	14	7
: 8	8	56	16	64	24	32	80	48	40	72
	1	7	2	8	3	4	10	6	5	9

3. Bilde aus den drei Zahlen jeweils vier Rechnungen.

5	50
10	

$10 \cdot 5 = 50$

$5 \cdot 10 = 50$

$50 : 10 = 5$

$50 : 5 = 10$

9	45
5	

$9 \cdot 5 = 45$

$5 \cdot 9 = 45$

$45 : 5 = 9$

$45 : 9 = 5$