## Kleines Einmaleins: Kopfrechnen

Wie gut kannst du Kopfrechnen? Löse die Aufgaben zum kleinen Einmaleins.

5	·	6	=	 4 · 3	=	 8 · 2 =	
g	•	2	=	 5·2	=	 7 · 9 =	
3	•	7	=	 2 · 9	=	 3 · 8 =	
2	•	1	=	 g · 8	=	 2 · 9 =	
4	•	4	=	 3·4	=	 5 · 3 =	
						 -	
~		0		a a		, F	
Ζ	·	8	=	 y.y	=	 4 · 5 = _	
3	•	5	=	 8 · 3	=	 8 · 7 =	
4	•	2	=	 5·4	=	 5 · 7 =	
8	•	6	=	 4 · 6	=	 4 · 1 =	
5		1	=	 2 · 2	=	 g · 3 =	
4	•	g	=	 7 · 5	=	 3 · 9 =	
5	•	g	=	 g · 4	=	 1 · 6 =	
8	•	5	=	 7 · 7	=	 5 · 8 =	
g	•	5	=	 2·4	=	 7 · 4 =	
7	•	7	=	 3 · 6	=	 2 · 5 =	
C		7	_		_	0 6 -	
2	•	Γ	-	 + · 0	_	 9 · 6 =	
3	•	1	=	 5 · 5	=	 8 · 4 =	
8	•	g	=	 8 · 8	=	 3 · 3 =	
1		4	=	 2 · 6	=	 1 · 5 =	
g		7	=	 3 · 2	=	 4 · 7 =	
						 -	

😁 Material Guru

## Kleines Einmaleins: Kopfrechnen

Wie gut kannst du Kopfrechnen? Löse die Aufgaben zum kleinen Einmaleins.

5 · 6 =	30	4 · 3 =	12	8 · 2 =	16
9 · 2 =	18	5 · 2 =	10	7 · 9 =	
3 · 7 =	21	2 · 9 =		3 · 8 =	24
2 · 1 =	2	g · 8 =	72	2 · 9 =	
4 · 4 =	16	3 · 4 =		5 · 3 =	15
2.8-	1.0	a . a –	0.4	4.5-	20
2 · 8 =	16	g · g =		4 · 5 =	
3 · 5 =		8 · 3 =	24	8 · 7 =	56
4 · 2 =		5 · 4 =		5 · 7 =	
8 · 6 =	48	4 · 6 =	24	4 · 1 =	4
5 · 1 =		2 · 2 =		g · 3 =	27
4 · 9 =		7 · 5 =		3 · 9 =	
5 · 9 =	45	g · 4 =	36	1 · 6 =	6
5 · 9 =	45	g · 4 =	36	1 · 6 =	6
5 · 9 = 8 · 5 = 9 · 5 =	<u>45</u> <u>40</u> <u>45</u>	9 · 4 = 7 · 7 =	<u>36</u> 49	1 · 6 = 5 · 8 = 7 · 4 =	6 40 28
5 · 9 = 8 · 5 = 9 · 5 =	<u>45</u> <u>40</u> <u>45</u>	$9 \cdot 4 =$ 7 $\cdot 7 =$ 2 $\cdot 4 =$	<u>36</u> 49 8	1 · 6 = 5 · 8 = 7 · 4 =	6 40 28
5 · 9 = 8 · 5 =	<u>45</u> <u>40</u> <u>45</u>	9 · 4 = 7 · 7 =	<u>36</u> 49 8	1 · 6 = 5 · 8 =	6 40 28
$5 \cdot 9 =$ $8 \cdot 5 =$ $9 \cdot 5 =$ $7 \cdot 7 =$	45 40 45 49	$9 \cdot 4 =$ 7 $\cdot 7 =$ 2 $\cdot 4 =$ 3 $\cdot 6 =$	<u>36</u> 49 8 18	$1 \cdot 6 =$ $5 \cdot 8 =$ $7 \cdot 4 =$ $2 \cdot 5 =$	6 40 28 10
5 · 9 = 8 · 5 = 9 · 5 =	45 40 45 49	$9 \cdot 4 =$ 7 $\cdot 7 =$ 2 $\cdot 4 =$	<u>36</u> 49 8 18	1 · 6 = 5 · 8 = 7 · 4 =	6 40 28 10
$5 \cdot 9 =$ $8 \cdot 5 =$ $9 \cdot 5 =$ $7 \cdot 7 =$	<u>45</u> <u>40</u> <u>45</u> <u>49</u> 14	$9 \cdot 4 =$ 7 $\cdot 7 =$ 2 $\cdot 4 =$ 3 $\cdot 6 =$	<u>36</u> 49 8 18 32	$1 \cdot 6 =$ $5 \cdot 8 =$ $7 \cdot 4 =$ $2 \cdot 5 =$	6 40 28 10 54
$5 \cdot 9 =$ $8 \cdot 5 =$ $9 \cdot 5 =$ $7 \cdot 7 =$	<u>45</u> <u>40</u> <u>45</u> <u>49</u> <u>14</u> <u>3</u>	$9 \cdot 4 =$ $7 \cdot 7 =$ $2 \cdot 4 =$ $3 \cdot 6 =$ $4 \cdot 8 =$	36 49 8 18 32 25	$1 \cdot 6 =$ $5 \cdot 8 =$ $7 \cdot 4 =$ $2 \cdot 5 =$ $9 \cdot 6 =$	6 40 28 10 54 32
$5 \cdot 9 =$ $8 \cdot 5 =$ $9 \cdot 5 =$ $7 \cdot 7 =$ $2 \cdot 7 =$ $3 \cdot 1 =$	45 40 45 49 14 3 72	$9 \cdot 4 =$ $7 \cdot 7 =$ $2 \cdot 4 =$ $3 \cdot 6 =$ $4 \cdot 8 =$ $5 \cdot 5 =$	36 49 8 18 32 25 64	$1 \cdot 6 =$ $5 \cdot 8 =$ $7 \cdot 4 =$ $2 \cdot 5 =$ $9 \cdot 6 =$ $8 \cdot 4 =$	6 40 28 10 54 32 9
$5 \cdot 9 =$ $8 \cdot 5 =$ $9 \cdot 5 =$ $7 \cdot 7 =$ $2 \cdot 7 =$ $3 \cdot 1 =$ $8 \cdot 9 =$ $1 \cdot 4 =$	45 40 45 49 14 3 72	$9 \cdot 4 =$ $7 \cdot 7 =$ $2 \cdot 4 =$ $3 \cdot 6 =$ $4 \cdot 8 =$ $5 \cdot 5 =$ $8 \cdot 8 =$	36 49 8 18 32 25 64 12	$ \begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	6 40 28 10 54 32 9 5

😁 MaterialGuru