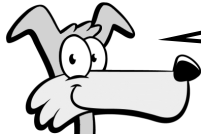


# Arbeitsblatt für das Fach Mathe

Klasse 2

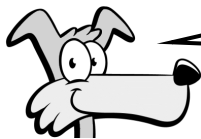
Einmaleins: 3er Reihe



Einmaleins in Tabellen. Rechne aus!

	4	10	6	2	1	9	8	7	5	3

	30	6	12	9	18	15	27	24	3	21



Mal und geteilt. Welche Zahl gehört in die Lücken?

$3 \cdot 3 =$ _____	$5 \cdot \underline{\quad} = 15$
$4 \cdot 3 =$ _____	$12 : 3 =$ _____
$3 \cdot \underline{\quad} = 6$	$10 \cdot \underline{\quad} = 30$
$18 : \underline{\quad} = 6$	$27 : 9 =$ _____
$24 : 3 =$ _____	$21 : \underline{\quad} = 7$
$1 \cdot 3 =$ _____	$8 \cdot \underline{\quad} = 24$
$5 \cdot 3 =$ _____	$9 : 3 =$ _____
$6 \cdot \underline{\quad} = 18$	$2 \cdot \underline{\quad} = 6$
$21 : 3 =$ _____	$15 : 3 =$ _____
$3 \cdot \underline{\quad} = 27$	$30 : 3 =$ _____
$3 \cdot 3 =$ _____	$3 : \underline{\quad} = 3$

Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der zweiten Klasse findest Du auf unserer Partnerseite [www.CATLUX.de](http://www.CATLUX.de). Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen LehrplanPLUS.

# Lösung

Klasse 2

Einmaleins: 3er Reihe



	4	10	6	2	1	9	8	7	5	3
	12	30	18	6	3	27	24	21	15	9

	30	6	12	9	18	15	27	24	3	21
	10	2	4	3	6	5	9	8	1	7

$3 \cdot 3 =$	<b>9</b>	$5 \cdot 3 =$	<b>15</b>
$4 \cdot 3 =$	<b>12</b>	$12 : 3 =$	<b>4</b>
$3 \cdot 2 =$	<b>6</b>	$10 \cdot 3 =$	<b>30</b>
$18 : 3 =$	<b>6</b>	$27 : 9 =$	<b>3</b>
$24 : 3 =$	<b>8</b>	$21 : 3 =$	<b>7</b>
$1 \cdot 3 =$	<b>3</b>	$8 \cdot 3 =$	<b>24</b>
$5 \cdot 3 =$	<b>15</b>	$9 : 3 =$	<b>3</b>
$6 \cdot 3 =$	<b>18</b>	$2 \cdot 3 =$	<b>6</b>
$21 : 3 =$	<b>7</b>	$15 : 3 =$	<b>5</b>
$3 \cdot 9 =$	<b>27</b>	$30 : 3 =$	<b>10</b>
$3 \cdot 3 =$	<b>1</b>	$3 : 1 =$	<b>3</b>

Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der zweiten Klasse findest Du auf unserer Partnerseite [www.CATLUX.de](http://www.CATLUX.de). Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen LehrplanPLUS.

