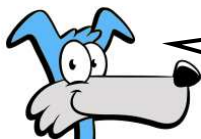


# Arbeitsblatt für das Fach Mathe

Klasse 2

Einmaleins: 6er Reihe



Welche Zahlen gehören nicht in die 6er Reihe?  
Streiche aus!

18	1	30	60	16	42	12	10
30	48	21	24	36	20	54	6



Verbinde richtig!

10
3
1
7
5

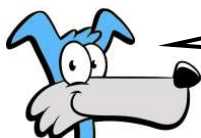
•6

18
6
30
60
42

2
4
6
9
8

•6

24
36
12
48
54



Finde die Tauschaufgaben!

$1 \cdot 6 = 6$

$6 \cdot 1 = 6$

$3 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$9 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$10 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$7 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

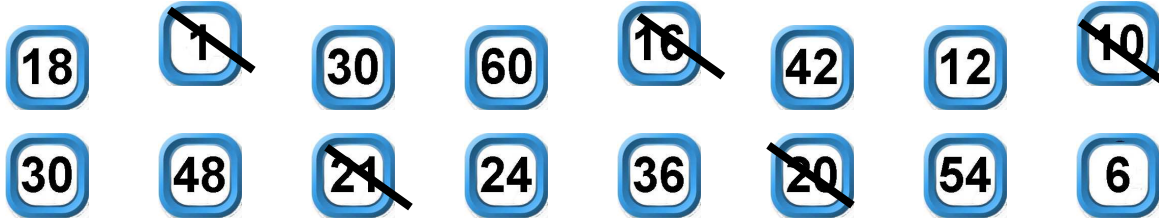
$6 \cdot 6 = \underline{\quad}$

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: 6er Reihe



$$\begin{aligned} 10 \cdot 6 &= \\ 3 \cdot 6 &= \\ 1 \cdot 6 &= \\ 7 \cdot 6 &= \\ 5 \cdot 6 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 60 \\ 18 \\ 6 \\ 42 \\ 30 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \cdot 6 &= \\ 4 \cdot 6 &= \\ 6 \cdot 6 &= \\ 9 \cdot 6 &= \\ 8 \cdot 6 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 12 \\ 24 \\ 36 \\ 54 \\ 48 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1 \cdot 6 &= 6 \\ 5 \cdot 6 &= 30 \\ 8 \cdot 6 &= 48 \\ 10 \cdot 6 &= 60 \\ 2 \cdot 6 &= 12 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \cdot 1 &= 6 \\ 6 \cdot 5 &= 30 \\ 6 \cdot 8 &= 48 \\ 6 \cdot 10 &= 60 \\ 6 \cdot 2 &= 12 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \cdot 6 &= 18 \\ 9 \cdot 6 &= 54 \\ 4 \cdot 6 &= 24 \\ 7 \cdot 6 &= 42 \\ 6 \cdot 6 &= 36 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \cdot 3 &= 18 \\ 6 \cdot 9 &= 54 \\ 6 \cdot 4 &= 24 \\ 6 \cdot 7 &= 42 \\ 6 \cdot 6 &= 36 \end{aligned}$$

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.

