

QUADRAT-AUFGABEN

$1 \cdot 1 =$ 

$9 \cdot 9 =$ 

$10 \cdot 10 =$ 

$2 \cdot 2 =$ 

$5 \cdot 5 =$ 

$3 \cdot 3 =$ 

$4 \cdot 4 =$ 

$0 \cdot 0 =$

Kernaufgaben Einmaleins mit 10

$0 \cdot 10 =$

$5 \cdot 10 =$

$9 \cdot 10 =$

$1 \cdot 10 =$

$10 \cdot 10 =$

$4 \cdot 10 =$

$8 \cdot 10 =$

$2 \cdot 10 =$



A circular diagram with a blue background and a central blue circle containing a yellow crown icon. The text "Kernaufgaben Einmaleins mit 5" is written in white below the crown. The circle is divided into eight segments, each containing a multiplication fact in blue text:

- $5 \cdot 0 =$
- $1 \cdot 5 =$
- $5 \cdot 4 =$
- $10 \cdot 5 =$
- $5 \cdot 2 =$
- $8 \cdot 5 =$
- $2 \cdot 5 =$
- $5 \cdot 5 =$



A circular diagram with a blue background and a central blue circle containing a yellow crown icon. The text "Kernaufgaben Einmaleins mit 2" is written in white below the crown. The circle is divided into eight segments, each containing a multiplication fact in blue text:

- $2 \cdot 4 =$
- $5 \cdot 2 =$
- $2 \cdot 2 =$
- $3 \cdot 2 =$
- $6 \cdot 2 =$
- $0 \cdot 2 =$
- $1 \cdot 2 =$
- $10 \cdot 2 =$

Kernaufgaben
Einmaleins mit 4

$4 \cdot 4 = 16$

$0 \cdot 4 = 0$

$4 \cdot 5 = 20$

$4 \cdot 5 = 20$

$4 \cdot 4 = 16$

$2 \cdot 4 = 8$

$4 \cdot 4 = 16$

$10 \cdot 4 = 40$

$1 \cdot 4 = 4$

$2 \cdot 4 = 8$

Kernaufgaben
Einmaleins mit 3

$6 \cdot 3 = 18$

$2 \cdot 3 = 6$

$0 \cdot 3 = 0$

$5 \cdot 3 = 15$

$1 \cdot 3 = 3$

$3 \cdot 3 = 9$

$3 \cdot 7 = 21$

$10 \cdot 3 = 30$

$3 \cdot 3 = 9$

$5 \cdot 3 = 15$



<https://katehadfelddesigns.com>



Bilder / Fotos / Grafiken:

Das Clipart „Krone“ ist Teil des Clipart-Pakets „A to Z - Objects“ von **Kate Hatfield Designs** und käuflich von mir erworben worden (Link s. oben).

Der Hintergrund sowie die Cliparts im Rad „Quadratzahlen“ sind der Seite **freepik.com** unter Nutzung eines entsprechenden Premium-Abos entnommen worden:

Blue watercolor with texture @Vectorium
Hand gestures; Cartoon dog & Set of shoes @pch.vector
Set of isometric dice @raform12
Cute ladybug @happypictures

Schriften:

SF Cartoonist Hand von ShyFonts (Freeware) unter fontsqirrel.com geladen am 02. Juli 2020)
Woodford Bourne von Paulo Goode (Desktop-Lizenz erworben auf fontspring.com am 19. Mai 2017)

*Besuche mich auch auf Instagram @milos_grundschulwelt
Gerne darfst du Fotos des Materials im Einsatz unter #miloswelt
auf sozialen Netzwerken posten. Du darfst das Material jederzeit in deinem
persönlichen Unterricht einsetzen. Die Weitergabe des Materials in analoger und/oder
digitaler Form sowie die kommerzielle Nutzung ist nicht erlaubt! Für Schäden, die aus der
Verwendung des Unterrichtsmaterials entstehen, wird keine Haftung übernommen.*

*Die Verbreitung des Materials über soziale Netzwerke,
Dropbox oder andere Plattformen ist ebenfalls nicht erlaubt.*

