

# Halbschriftliches dividieren mit Rest - Aufgabenblatt 3

Löse die 10 Aufgaben mit halbschriftlicher Division wie im Beispiel gezeigt.

Aufgabe:

$$127 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Lösung:

$$\begin{array}{r} 127 : 5 = \\ \hline 100 : 5 = 20 \\ 27 : 5 = 5 \text{ Rest } 2 \\ \hline 127 : 5 = 25 \text{ Rest } 2 \end{array}$$

Aufgabe:

$$290 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Lösung:

$$\begin{array}{r} 290 : 6 = \\ \hline : = \\ : = \\ \hline : = \end{array}$$

Aufgabe:

$$98 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Lösung:

$$\begin{array}{r} 98 : 4 = \\ \hline : = \\ : = \\ \hline : = \end{array}$$

Aufgabe:

$$281 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Lösung:

$$\begin{array}{r} 281 : 9 = \\ \hline : = \\ : = \\ \hline : = \end{array}$$

Aufgabe:

$$195 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Lösung:

$$\begin{array}{r} 195 : 2 = \\ \hline : = \\ : = \\ \hline : = \end{array}$$

Aufgabe:  
 $446 : 7 =$  \_\_\_\_\_

Lösung:  
 $446 : 7 =$   
\_\_\_\_\_  
: =  
: =  
\_\_\_\_\_  
: =

Aufgabe:  
 $250 : 3 =$  \_\_\_\_\_

Lösung:  
 $250 : 3 =$   
\_\_\_\_\_  
: =  
: =  
\_\_\_\_\_  
: =

Aufgabe:  
 $291 : 8 =$  \_\_\_\_\_

Lösung:  
 $291 : 8 =$   
\_\_\_\_\_  
: =  
: =  
\_\_\_\_\_  
: =

Aufgabe:  
 $235 : 9 =$  \_\_\_\_\_

Lösung:  
 $235 : 9 =$   
\_\_\_\_\_  
: =  
: =  
\_\_\_\_\_  
: =

Aufgabe:  
 $368 : 6 =$  \_\_\_\_\_

Lösung:  
 $368 : 6 =$   
\_\_\_\_\_  
: =  
: =  
\_\_\_\_\_  
: =

Aufgabe:  
 $199 : 3 =$  \_\_\_\_\_

Lösung:  
 $199 : 3 =$   
\_\_\_\_\_  
: =  
: =  
\_\_\_\_\_  
: =

## Lösungen Aufgabenblatt 3

$$\begin{array}{r} 290 : 6 = \\ \hline 240 : 6 = 40 \\ 50 : 6 = 8 \text{ Rest } 2 \\ \hline 290 : 6 = 48 \text{ Rest } 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 : 4 = \\ \hline 80 : 4 = 20 \\ 18 : 4 = 4 \text{ Rest } 2 \\ \hline 98 : 4 = 24 \text{ Rest } 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 281 : 9 = \\ \hline 270 : 9 = 30 \\ 11 : 9 = 1 \text{ Rest } 2 \\ \hline 281 : 9 = 31 \text{ Rest } 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 195 : 2 = \\ \hline 180 : 2 = 90 \\ 15 : 2 = 7 \text{ Rest } 1 \\ \hline 195 : 2 = 97 \text{ Rest } 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 446 : 7 = \\ \hline 420 : 7 = 60 \\ 26 : 7 = 3 \text{ Rest } 5 \\ \hline 446 : 7 = 63 \text{ Rest } 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 250 : 3 = \\ \hline 240 : 3 = 80 \\ 10 : 3 = 3 \text{ Rest } 1 \\ \hline 250 : 3 = 83 \text{ Rest } 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 291 : 8 = \\ \hline 240 : 8 = 30 \\ 51 : 8 = 6 \text{ Rest } 3 \\ \hline 291 : 8 = 36 \text{ Rest } 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 235 : 9 = \\ \hline 180 : 9 = 20 \\ 55 : 9 = 6 \text{ Rest } 1 \\ \hline 235 : 9 = 26 \text{ Rest } 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 368 : 6 = \\ \hline 360 : 6 = 60 \\ 8 : 6 = 1 \text{ Rest } 2 \\ \hline 368 : 6 = 61 \text{ Rest } 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 199 : 3 = \\ \hline 180 : 3 = 60 \\ 19 : 3 = 6 \text{ Rest } 1 \\ \hline 199 : 3 = 66 \text{ Rest } 1 \end{array}$$

Mit freundlicher Unterstützung von [www.möbel-zeit.com](http://www.möbel-zeit.com)

