



Bist du ein großer Rechenmeister?

Datum: \_\_\_\_\_

## KOPFRECHNEN

1 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 90 ist und ergänze dann richtig!

Start  - 22 =  - 10 =  - 39 =

+  =   
 +  =   
 +  =

Malaufgabe:  2  5  
 •  10  
 =

Malaufgabe:  3  8  
 •   
 =  48

Malaufgabe:  4   
 •  4  
 =  36

**81**

5 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 113 ist und ergänze dann richtig!

Start  - 38 =  - 26 =  - 30 =

+  =   
 +  =   
 +  =

Malaufgabe:  6   
 •  3  
 =  27

Malaufgabe:  7  5  
 •   
 =  25

Malaufgabe:  8  7  
 •  8  
 =

**120**

9 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 65 ist und ergänze dann richtig!

Start  - 14 =  - 6 =  - 26 =

+  =   
 +  =   
 +  =

Malaufgabe:  10  9  
 •  6  
 =

Malaufgabe:  11  2  
 •   
 =  10

Malaufgabe:  12   
 •  5  
 =  35

**52**



## KOPFRECHNEN

1 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 68 ist und ergänze dann richtig!

Start  $\square$   $- 10 =$   $\square$   $- 26 =$   $\square$   $- 13 =$   $\square$

$\square$   $+$   $\square$   $-$   $\square$   $+$   $\square$   $-$   $\square$   $+$   $\square$

Malaufgabe:  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 9 \\ \square \\ = \\ \square \end{matrix}$ 
  
 Malaufgabe:  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 3 \\ \square \\ = \\ 12 \end{matrix}$ 
  
 Malaufgabe:  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ \square \\ \square \\ = \\ 12 \end{matrix}$

2  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 9 \\ \square \\ = \\ \square \end{matrix}$     3  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 3 \\ \square \\ = \\ 12 \end{matrix}$     4  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ \square \\ \square \\ = \\ 12 \end{matrix}$

**75**

5 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 71 ist und ergänze dann richtig!

Start  $\square$   $- 10 =$   $\square$   $- 24 =$   $\square$   $- 18 =$   $\square$

$\square$   $+$   $\square$   $-$   $\square$   $+$   $\square$   $-$   $\square$   $+$   $\square$

Malaufgabe:  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ \square \\ \square \\ = \\ 32 \end{matrix}$ 
  
 Malaufgabe:  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 2 \\ \square \\ = \\ 8 \end{matrix}$ 
  
 Malaufgabe:  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 8 \\ \square \\ = \\ \square \end{matrix}$

6  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ \square \\ \square \\ = \\ 32 \end{matrix}$     7  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 2 \\ \square \\ = \\ 8 \end{matrix}$     8  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 8 \\ \square \\ = \\ \square \end{matrix}$

**76**

9 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 60 ist und ergänze dann richtig!

Start  $\square$   $- 17 =$   $\square$   $- 9 =$   $\square$   $- 15 =$   $\square$

$\square$   $+$   $\square$   $-$   $\square$   $+$   $\square$   $-$   $\square$   $+$   $\square$

Malaufgabe:  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 6 \\ \square \\ = \\ \square \end{matrix}$ 
  
 Malaufgabe:  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 9 \\ \square \\ = \\ 72 \end{matrix}$ 
  
 Malaufgabe:  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ \square \\ \square \\ = \\ 63 \end{matrix}$

10  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 6 \\ \square \\ = \\ \square \end{matrix}$     11  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 9 \\ \square \\ = \\ 72 \end{matrix}$     12  $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ \square \\ \square \\ = \\ 63 \end{matrix}$

**50**