



KOPFRECHNEN

1 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 89 ist und ergänze dann richtig!

Start \square $- 33 =$ \square $- 6 =$ \square $- 31 =$ \square

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

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

Malaufgabe: $\begin{matrix} 4 \\ \cdot \\ 4 \\ = \\ \square \end{matrix}$

Malaufgabe: $\begin{matrix} 3 \\ \cdot \\ \square \\ = \\ 18 \end{matrix}$

Malaufgabe: $\begin{matrix} 4 \\ \cdot \\ \square \\ = \\ 30 \end{matrix}$

76

5 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 106 ist und ergänze dann richtig!

Start \square $- 46 =$ \square $- 24 =$ \square $- 17 =$ \square

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

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

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

Malaufgabe: $\begin{matrix} 2 \\ \cdot \\ \square \\ = \\ 16 \end{matrix}$

Malaufgabe: $\begin{matrix} 3 \\ \cdot \\ 8 \\ = \\ \square \end{matrix}$

111

9 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 104 ist und ergänze dann richtig!

Start \square $- 36 =$ \square $- 13 =$ \square $- 36 =$ \square

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

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

Malaufgabe: $\begin{matrix} 7 \\ \cdot \\ 7 \\ = \\ \square \end{matrix}$

Malaufgabe: $\begin{matrix} 5 \\ \cdot \\ \square \\ = \\ 40 \end{matrix}$

Malaufgabe: $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 10 \\ = \\ 50 \end{matrix}$

98



KOPFRECHNEN

1 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 61 ist und ergänze dann richtig!

Start \square $- 24 =$ \square $- 7 =$ \square $- 11 =$ \square

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

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

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

Malaufgabe: $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 5 \\ = \\ \square \end{matrix}$

3 $\begin{matrix} 5 \\ \cdot \\ \square \\ = \\ 20 \end{matrix}$

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

4 $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 4 \\ = \\ 20 \end{matrix}$

49

5 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 78 ist und ergänze dann richtig!

Start \square $- 15 =$ \square $- 10 =$ \square $- 34 =$ \square

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

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

6 $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 3 \\ = \\ 15 \end{matrix}$

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

7 $\begin{matrix} 8 \\ \cdot \\ \square \\ = \\ 64 \end{matrix}$

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

8 $\begin{matrix} 5 \\ \cdot \\ 3 \\ = \\ \square \end{matrix}$

69

9 Setze in das Startfeld eine Zahl ein, die größer als 109 ist und ergänze dann richtig!

Start \square $- 40 =$ \square $- 14 =$ \square $- 36 =$ \square

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

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

10 $\begin{matrix} 5 \\ \cdot \\ 10 \\ = \\ \square \end{matrix}$

Malaufgabe: $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 5 \\ = \\ \square \end{matrix}$

11 $\begin{matrix} 5 \\ \cdot \\ \square \\ = \\ 15 \end{matrix}$

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

12 $\begin{matrix} \square \\ \cdot \\ 6 \\ = \\ 36 \end{matrix}$

104