

Zahlbereich										Rechenoperationen					Grundlagen													
bis 9	bis 10	bis 20	bis 30	bis 40	bis 50	bis 70	bis 99	bis 1.000	bis 10.000	bis 100.000	größer 100.000	einstellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkszahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Lücke

Name | Datum

11_31_6 [308] subtrahieren - Klecksaufgabe, einstellig, bis 30
Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 2 \\ \hline \square 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - \square \\ \hline \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 2 \\ - 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - \square \\ \hline \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \\ - 3 \\ \hline \square 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - \square \\ \hline \square 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 5 \\ - \square \\ \hline \square 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - \square \\ - 3 \\ \hline \square 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 9 \\ - 0 \\ - 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \\ - 5 \\ - 3 \\ \hline \square 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 6 \\ - 4 \\ - \square \\ \hline \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ - \square \\ - 7 \\ \hline \square 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 9 \\ - 1 \\ - \square \\ \hline \square 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \\ - 8 \\ - 3 \\ - 3 \\ \hline \square 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 5 \\ - \square \\ - 3 \\ \hline \square 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - \square \\ - 5 \\ - 0 \\ \hline \square 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 3 \\ - 8 \\ - \square \\ \hline \square 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 9 \\ - 2 \\ - 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 5 \\ - 5 \\ - \square \\ \hline \square 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \\ - 2 \\ - 1 \\ - 5 \\ \hline \square 9 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: **1** =
 6 =



Zahlbereich										Rechenoperationen					Grundlagen													
bis 9	bis 10	bis 20	bis 30	bis 40	bis 50	bis 70	bis 99	bis 1.000	bis 10.000	bis 100.000	größer 100.000	einstellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkmahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Lücke

11_31_6 [308] subtrahieren - Klecksaufgabe, einstellig, bis 30

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 5 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 0 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 0 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 5 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 4 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ - 5 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 1 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 8 \\ - 3 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 5 \\ - 9 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 6 \\ - 5 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 3 \\ - 8 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 9 \\ - 2 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 5 \\ - 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 2 \\ - 1 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

1 =

6 =