

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

12_31_0 [249] addieren oder subtrahieren - Klecksaufgabe, einstellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken

$$\begin{array}{r} + \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 3 \\ \square \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} \square \\ 3 \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 4 \\ 3 \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 4 \\ \square \\ \hline 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} \square \\ 2 \\ \hline 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 3 \\ \square \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 3 \\ 2 \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} - \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 4 \\ \square \\ \hline 3 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} + \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 6 \\ 3 \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 8 \\ \square \\ \hline 7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} - \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} \square \\ 2 \\ \hline 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} \square \\ 3 \\ \hline 2 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} + \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 2 \\ \square \\ \hline 3 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} + \\ \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 4 \\ 1 \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

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

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

Zähle die gedruckten Ziffern:

2 =

7 =

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

12_31_0 [249] addieren oder subtrahieren - Kleksaufgabe, einstellig, bis 9, ohne 0

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 3 \\ 1 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 1 \\ 3 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 4 \\ 3 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 4 \\ 4 \\ \hline 8 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 3 \\ 1 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 3 \\ 2 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 1 \\ 3 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 4 \\ 1 \\ \hline 3 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 6 \\ 3 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 8 \\ 1 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 3 \\ 1 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 5 \\ 2 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 5 \\ 3 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 1 \\ 3 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 2 \\ 1 \\ \hline 3 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array} \begin{array}{r} 4 \\ 1 \\ \hline 5 \end{array}$$

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

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

Zähle die gedruckten Ziffern:

$$2 = \boxed{6}$$

$$7 = \boxed{1}$$