

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	zweistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkszahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Lücke

Name | Datum

Der Einer geht nicht über eine 9 – ohne Übertrag

12_32_3 [796] addieren oder subtrahieren - Klecksaufgabe, zweistellig, bis 10

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

$$\begin{array}{r} \\ + 37 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + 30 \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ + \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ + \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 7 \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103 \\ - \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + 40 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ + \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + 10 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + \\ \hline 104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 30 \\ \hline 24 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

3 =

9 =



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	zweistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkszahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Lücke

Der Einer geht nicht über eine 9 – ohne Übertrag

12_32_3 [796] addieren oder subtrahieren - Klecksaufgabe, zweistellig, bis 10

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 37 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ + 22 \\ \hline 104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 1 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 30 \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 33 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ + 10 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 21 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 7 \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 33 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103 \\ - 11 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 3 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 40 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 72 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 27 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 10 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 42 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 42 \\ \hline 104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 30 \\ \hline 24 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

$$3 = \underline{\underline{9}}$$

$$9 = \underline{\underline{3}}$$