

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\_7 [854] addieren oder subtrahieren - Klecksaufgabe, zweistellig, bis 40

### Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

$$\begin{array}{r}
 21 \\
 + \quad \\
 + \quad 0 \\
 + 42 \\
 + 93 \\
 \hline
 208
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 247 \\
 - 85 \\
 - 50 \\
 - 11 \\
 - \quad \\
 \hline
 \quad 41
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 22 \\
 + 70 \\
 + 64 \\
 + \quad \\
 + 60 \\
 \hline
 228
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 159 \\
 - 85 \\
 - 22 \\
 - \quad 1 \\
 - 41 \\
 \hline
 \quad \quad
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 94 \\
 + 42 \\
 + \quad \\
 + \quad 1 \\
 + 20 \\
 \hline
 159
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \quad \quad \\
 - 81 \\
 - 22 \\
 - 42 \\
 - 92 \\
 \hline
 \quad 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 298 \\
 - 92 \\
 - 72 \\
 - 22 \\
 - 51 \\
 \hline
 \quad \quad
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \quad 3 \\
 + \quad 1 \\
 + \quad \\
 + 40 \\
 + 40 \\
 \hline
 107
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 216 \\
 - \quad \\
 - 20 \\
 - 63 \\
 - 10 \\
 \hline
 \quad 41
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \quad \quad \\
 + 52 \\
 + 13 \\
 + \quad 0 \\
 + 22 \\
 \hline
 98
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 227 \\
 - 52 \\
 - 60 \\
 - \quad \\
 - 22 \\
 \hline
 61
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 34 \\
 + 60 \\
 + 21 \\
 + 12 \\
 + \quad \\
 \hline
 208
 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

6 =

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	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\_7 [854] addieren oder subtrahieren - Kleksaufgabe, zweistellig, bis 40

## Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 52 \\ + \quad 0 \\ + 42 \\ + 93 \\ \hline 208 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 247 \\ - 85 \\ - 50 \\ - 11 \\ - 60 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 70 \\ + 64 \\ + 12 \\ + 60 \\ \hline 228 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ - 85 \\ - 22 \\ - \quad 1 \\ - 41 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ + 42 \\ + \quad 2 \\ + \quad 1 \\ + 20 \\ \hline 159 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 248 \\ - 81 \\ - 22 \\ - 42 \\ - 92 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 298 \\ - 92 \\ - 72 \\ - 22 \\ - 51 \\ \hline 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 3 \\ + \quad 1 \\ + 23 \\ + 40 \\ + 40 \\ \hline 107 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 216 \\ - 82 \\ - 20 \\ - 63 \\ - 10 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 52 \\ + 13 \\ + \quad 0 \\ + 22 \\ \hline 98 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 227 \\ - 52 \\ - 60 \\ - 32 \\ - 22 \\ \hline 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 60 \\ + 21 \\ + 12 \\ + 81 \\ \hline 208 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

$$6 = \underline{\underline{7}}$$

$$7 = \underline{\underline{5}}$$