

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 9 – ohne Übertrag

10_32_7 [187] addieren - Klecksaufgabe, zweistellig, bis 40

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

$$\begin{array}{r}
 \\
 + 40 \\
 + 92 \\
 + 20 \\
 + 14 \\
 \hline
 246
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 71 \\
 + 63 \\
 + 23 \\
 + 20 \\
 + 91 \\
 \hline
 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 13 \\
 + 11 \\
 + \quad 0 \\
 + \quad 0 \\
 + \quad \quad \\
 \hline
 57
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 31 \\
 + \quad 0 \\
 + \quad \quad \\
 + 41 \\
 + 80 \\
 \hline
 164
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 72 \\
 + \quad \quad \\
 + 50 \\
 + 21 \\
 + 22 \\
 \hline
 248
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 23 \\
 + 80 \\
 + 72 \\
 + \quad \quad \\
 + 61 \\
 \hline
 247
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 41 \\
 + \quad \quad \\
 + 11 \\
 + 71 \\
 + 14 \\
 \hline
 178
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 81 \\
 + 21 \\
 + \quad 1 \\
 + 51 \\
 + \quad \quad \\
 \hline
 225
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \quad 3 \\
 + \quad 1 \\
 + \quad 0 \\
 + 50 \\
 + 11 \\
 \hline
 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \quad \quad \\
 + 10 \\
 + 61 \\
 + 80 \\
 + 30 \\
 \hline
 272
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 41 \\
 + 31 \\
 + 33 \\
 + \quad \quad \\
 + 61 \\
 \hline
 236
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 62 \\
 + 70 \\
 + \quad \quad \\
 + 42 \\
 + 51 \\
 \hline
 319
 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

1 =

4 =



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 9 – ohne Übertrag

10_32_7 [187] addieren - Klecksaufgabe, zweistellig, bis 40

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r}
 80 \\
 + 40 \\
 + 92 \\
 + 20 \\
 + 14 \\
 \hline
 246
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 71 \\
 + 63 \\
 + 23 \\
 + 20 \\
 + 91 \\
 \hline
 268
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 13 \\
 + 11 \\
 + \quad 0 \\
 + \quad 0 \\
 + 33 \\
 \hline
 57
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 31 \\
 + \quad 0 \\
 + 12 \\
 + 41 \\
 + 80 \\
 \hline
 164
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 72 \\
 + 83 \\
 + 50 \\
 + 21 \\
 + 22 \\
 \hline
 248
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 23 \\
 + 80 \\
 + 72 \\
 + 11 \\
 + 61 \\
 \hline
 247
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 41 \\
 + 41 \\
 + 11 \\
 + 71 \\
 + 14 \\
 \hline
 178
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 81 \\
 + 21 \\
 + \quad 1 \\
 + 51 \\
 + 71 \\
 \hline
 225
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \quad 3 \\
 + \quad 1 \\
 + \quad 0 \\
 + 50 \\
 + 11 \\
 \hline
 65
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 91 \\
 + 10 \\
 + 61 \\
 + 80 \\
 + 30 \\
 \hline
 272
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 41 \\
 + 31 \\
 + 33 \\
 + 70 \\
 + 61 \\
 \hline
 236
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 62 \\
 + 70 \\
 + 94 \\
 + 42 \\
 + 51 \\
 \hline
 319
 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

$$1 = \underline{\underline{31}}$$

$$4 = \underline{\underline{11}}$$