

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	Merkezahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem	Lücke

Name | Datum

10\_31\_7 [613] addieren - Klecksaufgabe, einstellig, bis 40

## Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Lücken

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ + 8 \\ + 0 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + 8 \\ + 7 \\ + 1 \\ + 6 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ + \\ + 3 \\ + 9 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ + 3 \\ + 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ + 9 \\ + 2 \\ + \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ + 9 \\ + 5 \\ + 3 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 8 \\ + 8 \\ + \\ + 4 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ + 1 \\ + 7 \\ + 7 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 8 \\ + 1 \\ + 2 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ + 1 \\ + 4 \\ + \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + 6 \\ + 9 \\ + 0 \\ + 2 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ + \\ + 4 \\ + 4 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ + 0 \\ + 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 3 \\ + 2 \\ + \\ + 8 \\ \hline 26 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

1 =

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

10\_31\_7 [613] addieren - Klecksaufgabe, einstellig, bis 40

## Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Lücken

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ + 8 \\ + 0 \\ + 2 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 8 \\ + 7 \\ + 1 \\ + 6 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ + 4 \\ + 3 \\ + 9 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ + 3 \\ + 7 \\ + 4 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ + 9 \\ + 2 \\ + 7 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ + 9 \\ + 5 \\ + 3 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 8 \\ + 8 \\ + 1 \\ + 4 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 2 \\ + 1 \\ + 7 \\ + 7 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 8 \\ + 1 \\ + 2 \\ + 7 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ + 1 \\ + 4 \\ + 4 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ + 9 \\ + 0 \\ + 2 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ + 6 \\ + 4 \\ + 4 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ + 0 \\ + 4 \\ + 4 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 3 \\ + 2 \\ + 4 \\ + 8 \\ \hline 26 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

1 = 10

7 = 6