

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

11\_31\_5 [190] subtrahieren - Klecksaufgabe, einstellig, bis 20

## Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 9 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 6 \\ - 5 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - 3 \\ - \square \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - \square \\ - 9 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 4 \\ - \square \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 9 \\ - 4 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ - \square \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - \square \\ - 7 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 9 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \\ - 7 \\ - 3 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - \square \\ - 5 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 8 \\ - \square \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 4 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 6 \\ - \square \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - \square \\ - 6 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 3 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 9 \\ - 2 \\ - \square \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - \square \\ - 4 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 2 \\ - \square \\ \hline 9 \end{array}$$

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

11\_31\_5 [190] subtrahieren - Klecksaufgabe, einstellig, bis 20

## Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 9 \\ - 3 \\ \hline \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 6 \\ - 5 \\ \hline \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 7 \\ - 3 \\ - 4 \\ \hline \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 3 \\ - 9 \\ \hline \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 4 \\ - 3 \\ \hline \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 9 \\ - 4 \\ - 4 \\ \hline \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 4 \\ - 4 \\ \hline \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ - 4 \\ \hline \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 4 \\ - 7 \\ \hline \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 9 \\ - 2 \\ \hline \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 7 \\ - 3 \\ \hline \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 6 \\ - 5 \\ \hline \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 8 \\ - 6 \\ \hline \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 4 \\ - 7 \\ \hline \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 5 \\ - 1 \\ - 1 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 6 \\ - 1 \\ \hline \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 1 \\ - 6 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 3 \\ - 7 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 9 \\ - 2 \\ - 5 \\ \hline \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 6 \\ - 4 \\ \hline \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 2 \\ - 8 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

1 = 20

4 = 9