

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

Name | Datum

Der Einer und der Zehner gehen nicht über 9 – ohne Übertrag

11_32_2 [309] subtrahieren - Klecksaufgabe, zweistellig, bis 9

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 31 \\ - \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - \\ - 11 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 13 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 41 \\ - 12 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 11 \\ - \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - \\ - 1 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 12 \\ - 22 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 22 \\ - \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - \\ - 21 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 2 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - \\ - 11 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 10 \\ - \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 12 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 26 \\ - \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - \\ - 0 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 11 \\ - 2 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 56 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

3 =

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 und der Zehner gehen nicht über 9 – ohne Übertrag

11_32_2 [309] subtrahieren - Klecksaufgabe, zweistellig, bis 9

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 31 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 50 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 13 \\ - \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 41 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 11 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 64 \\ - \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 12 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 22 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 24 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - \quad 2 \\ - \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 11 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 10 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 12 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 26 \\ - \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 12 \\ - \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 11 \\ - \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 56 \\ - \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern:

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

$$4 = \underline{\underline{6}}$$