

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

Name | Datum

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

11_33_2 [780] subtrahieren - Klecksaufgabe, dreistellig, bis 9

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

$$\begin{array}{r} 256 \\ - 112 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - \\ - 2 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 311 \\ - 501 \\ \hline 105 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 798 \\ - 315 \\ - \\ \hline 262 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 489 \\ - \\ - 220 \\ \hline 207 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 354 \\ - \\ - 2 \\ \hline 231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 947 \\ - 242 \\ - 501 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 344 \\ - 101 \\ - \\ \hline 123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 875 \\ - 211 \\ - 412 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 20 \\ - 112 \\ \hline 106 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 396 \\ - \\ - 121 \\ \hline 154 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 566 \\ - 22 \\ - \\ \hline 313 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 757 \\ - 31 \\ - 703 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 231 \\ - 111 \\ \hline 225 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 652 \\ - 312 \\ - \\ \hline 230 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 4 =
6 =



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

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

11_33_2 [780] subtrahieren - Klecksaufgabe, dreistellig, bis 9

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r} 256 \\ - 112 \\ - 13 \\ \hline 131 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 12 \\ - 2 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 917 \\ - 311 \\ - 501 \\ \hline 105 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 798 \\ - 315 \\ - 221 \\ \hline 262 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 489 \\ - 62 \\ - 220 \\ \hline 207 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 354 \\ - 121 \\ - 2 \\ \hline 231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 947 \\ - 242 \\ - 501 \\ \hline 204 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 344 \\ - 101 \\ - 120 \\ \hline 123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 875 \\ - 211 \\ - 412 \\ \hline 252 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 238 \\ - 20 \\ - 112 \\ \hline 106 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 396 \\ - 121 \\ - 121 \\ \hline 154 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 566 \\ - 22 \\ - 231 \\ \hline 313 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 757 \\ - 31 \\ - 703 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 567 \\ - 231 \\ - 111 \\ \hline 225 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 652 \\ - 312 \\ - 110 \\ \hline 230 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 4 =

6 =