

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	Merkzahl	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_0 [487] subtrahieren - Klecksaufgabe, dreistellig, bis 9, ohne 0

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

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

$$\begin{array}{r} \\ - 166 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 538 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \\ - 955 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 675 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 365 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 222 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 557 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 273 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 577 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \\ - 838 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 364 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

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

Zähle die gedruckten Ziffern: 4 =

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	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_0 [487] subtrahieren - Klecksaufgabe, dreistellig, bis 9, ohne 0

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r} 535 \\ - 313 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 166 \\ - \quad 23 \\ \hline 143 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 538 \\ - \quad 11 \\ \hline 527 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 363 \\ - 242 \\ \hline 121 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 955 \\ - 331 \\ \hline 624 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 675 \\ - 512 \\ \hline 163 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 365 \\ - 231 \\ \hline 134 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 456 \\ - 222 \\ \hline 234 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 557 \\ - 232 \\ \hline 325 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 273 \\ - \quad 12 \\ \hline 261 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 577 \\ - 424 \\ \hline 153 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 573 \\ - 311 \\ \hline 262 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 838 \\ - 321 \\ \hline 517 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 364 \\ - 241 \\ \hline 123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 126 \\ - \quad 13 \\ \hline 113 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 4 =

7 =