

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 und der Zehner gehen nicht über 9 – ohne Übertrag

12_33_3 [966] addieren oder subtrahieren - Klecksaufgabe, dreistellig, bis 10

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

$$\begin{array}{r} \\ + 2 2 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 5 5 \\ - \\ \hline 5 2 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + 4 5 \\ \hline 3 7 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 8 8 \\ - \\ \hline 3 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 1 2 \\ + 1 3 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 3 5 1 \\ \hline 2 0 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 3 4 \\ + 4 2 5 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 9 0 6 \\ + 7 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 6 4 \\ - \\ \hline 9 1 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 1 2 \\ + \\ \hline 7 6 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 1 4 1 \\ \hline 4 3 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 3 \\ + 7 1 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ - 6 2 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ + 5 2 4 \\ \hline 8 3 6 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 0 =

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	dreistellig	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

12_33_3 [966] addieren oder subtrahieren - Klecksaufgabe, dreistellig, bis 10

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Lücken ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r} 222 \\ + 175 \\ \hline 397 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 655 \\ - 132 \\ \hline 523 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 333 \\ + \quad 45 \\ \hline 378 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 688 \\ - 651 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 212 \\ + 130 \\ \hline 342 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 553 \\ - 351 \\ \hline 202 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 434 \\ + 425 \\ \hline 859 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 232 \\ + \quad \quad 5 \\ \hline 237 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 906 \\ + \quad 71 \\ \hline 977 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 964 \\ - \quad 52 \\ \hline 912 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 712 \\ + \quad 57 \\ \hline 769 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 575 \\ - 141 \\ \hline 434 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 53 \\ + 711 \\ \hline 764 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 63 \\ - \quad 62 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 312 \\ + 524 \\ \hline 836 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 0 =

4 =